



14

Gesundheit

659-1502

Schweizerische Operationsklassifikation (CHOP)

Alphabetisches Verzeichnis – Version 2015 Band 2 (M–Z)

Die vom Bundesamt für Statistik (BFS)
herausgegebene Reihe «Statistik der Schweiz»
gliedert sich in folgende Fachbereiche:

- 0 Statistische Grundlagen und Übersichten
- 1 Bevölkerung
- 2 Raum und Umwelt
- 3 Arbeit und Erwerb
- 4 Volkswirtschaft
- 5 Preise
- 6 Industrie und Dienstleistungen
- 7 Land- und Forstwirtschaft
- 8 Energie
- 9 Bau- und Wohnungswesen
- 10 Tourismus
- 11 Mobilität und Verkehr
- 12 Geld, Banken, Versicherungen
- 13 Soziale Sicherheit
- 14 Gesundheit
- 15 Bildung und Wissenschaft
- 16 Kultur, Medien, Informationsgesellschaft, Sport
- 17 Politik
- 18 Öffentliche Verwaltung und Finanzen
- 19 Kriminalität und Strafrecht
- 20 Wirtschaftliche und soziale Situation der Bevölkerung
- 21 Nachhaltige Entwicklung und Disparitäten auf regionaler und internationaler Ebene

Schweizerische Operationsklassifikation (CHOP)

Alphabetisches Verzeichnis – Version 2015

Band 2 (M–Z)

Bearbeitung Bereich medizinische Klassifikationen

Herausgeber Bundesamt für Statistik (BFS)

Herausgeber: Bundesamt für Statistik (BFS)
Auskunft: Kodierungssekretariat
E-Mail: codeinfo@bfs.admin.ch

Autorinnen / Autoren: Bundesamt für Statistik
Für die Grundlage:
CMS Centers for Medicare and Medicaid Services

Realisierung: Bundesamt für Statistik, CH-2010 Neuchâtel

Vertrieb: Bundesamt für Statistik, CH-2010 Neuchâtel
Tel. 058 463 60 60 / Fax 058 463 60 61 / E-Mail: order@bfs.admin.ch

Bestellnummer: 659-1502

Preis: Fr. 33.– (exkl. MWST)

Reihe: Statistik der Schweiz

Fachbereich: 14 Gesundheit

Originaltext: Deutsch

Titelgrafik: BFS; Konzept: Netthoevel & Gaberthüel, Biel; Foto: © Uwe Bumann – Fotolia.com

Grafik/Layout: Sektion DIAM, Prepress/Print

Copyright: BFS, Neuchâtel 2014
Abdruck – ausser für kommerzielle Nutzung – unter Angabe der Quelle gestattet

ISBN: 978-3-303-14229-5

INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung		V
Alphabetisches Verzeichnis	M	397
	N	427
	O	445
	P	459
	Q	513
	R	515
	S	547
	T	615
	U	675
	V	689
	W	715
	X	725
	Y	727
	Z	729

Einleitung

- Grundlage** Die vorliegende Ausgabe des alphabetischen Verzeichnisses der CHOP 2015 basiert auf dem am 31.07.2014 veröffentlichten systematischen Verzeichnis der CHOP 2015.
- Im Rahmen der Weiterentwicklung der schweizerischen Operationsklassifikationen nehmen die Differenzierung und Komplexität der abgebildeten Prozeduren ständig zu. Um diesem Umstand Rechnung zu tragen und den Anwenderinnen und Anwendern die Kodierung zu erleichtern, bietet sich das alphabetische Verzeichnis als Einstieg für das Aufsuchen eines Codes an. Ebenso wie in den Vorjahren wurde dieser alphabetische Index maschinell auf Grundlage einer Textpermutation erstellt.
- Gültigkeit** Die im November 2014 veröffentlichte Version des alphabetischen Verzeichnisses CHOP 2015 ist ab dem 1. Januar 2015 gültig.
- Sprachen, Formate, Verfügbarkeit** Das alphabetische Verzeichnis der CHOP 2015 wird vom BFS in den Sprachen Deutsch, Französisch und Italienisch herausgegeben. Die Papier- und PDF-Versionen erscheinen in je zwei Bänden pro Sprache. Ab der Version CHOP 2015 ist zusätzlich eine Excel-Datei des alphabetischen Index verfügbar. Die PDF- und Excel-Versionen können direkt von der Website des BFS heruntergeladen werden. Weitere Informationen zur Bestellung der gedruckten Versionen sind am Ende dieses Dokuments aufgeführt (siehe letzte Seite).
- Technische Bemerkungen** Aufgrund des knappen Zeitfensters zwischen der Fertigstellung der systematischen Versionen der CHOP 2015 und der Erstellung in allen drei Sprachen der alphabetischen Verzeichnisse wurde eine weitestgehend maschinelle Erstellung des alphabetischen Verzeichnisses gewählt.
- Ein erster Schritt besteht aus der Auswahl der zu bearbeitenden Kode-Titel und Bemerkungen des systematischen Verzeichnisses CHOP 2015. Diese werden in einem zweiten Schritt mittels spezifischen Wortlisten bereinigt. Über die Leerwortliste werden z.B. Wörter entfernt, die keine Information tragen und nicht als Indexeintrag erscheinen sollten. Ab 2013 wird eine Liste der sinnschwachen Wörter geführt. Diese Begriffe erscheinen nicht als Hauptbegriffe bleiben aber in den permutierten Texten bestehen. Einige Substantive und Adjektive wurden auf ihre Stammform reduziert. Die bereinigten Texte werden in einem dritten Schritt permutiert. Durch diese Textpermutation erscheint jedes sinntragende Wort als Hauptbegriff (Indexeintrag). Im Verzeichnis kann die ursprüngliche Reihenfolge dank der automatisch eingeführten Einziehungen, Striche und Zeichen rekonstruiert werden (siehe weitere Erklärungen im Abschnitt Benutzung des Verzeichnisses).
- Das alphabetischen Verzeichnis der CHOP wird nicht mittels anderer medizinischer Begriffssammlungen oder Thesauri angereichert.

Benutzung des Verzeichnisses

Eine Besonderheit für die deutsche Version ergibt sich aufgrund der zusammengesetzten Substantive (z.B. Anastomosenresektion = Anastomosen_resektion). Vor Beginn der Permutation werden die Substantive in sinntragende Wortteile zerlegt (Dekomposition).

Das alphabetische Verzeichnis dient nur als **Einstiegshilfe zum Auffinden eines Kodes**. Der im alphabetischen Verzeichnis gefundene Code muss unbedingt **anhand des systematischen Verzeichnisses verifiziert** werden.

Aufgrund der Permutation der bestehenden Texte des systematischen Verzeichnisses CHOP 2015 können alle wichtigen Begriffe aufgefunden werden.

Da alle selektierten Begriffe als Hauptwort (fett gedruckt) erscheinen, kann nach Lokalisationen (z.B. Oberarm), nach Prozeduren (z.B. Resektion), nach Eigennamen für Eingriffe (z.B. Ross-Operation) und nach spezifischen Adjektiven (z.B. allogen) gesucht werden. Unter den Hauptbegriffen sind je nach Niveau der Einziehungen die weiteren Begriffe sortiert und aufgeführt.

Wie folgendes Beispiel zeigt, kann man einen Code auf verschiedene Weise suchen:

52.95.11 Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus pancreaticus, laparoskopisch

Erscheint unter

Extraktion

- Stein
- - Ductus pancreaticus → Endoskopische 52.94
- - - , laparoskopisch → 52.95.11
- - - , offen chirurgisch → 52.95.10

Ductus

- Pancreaticus
- - Laparoskopisch
- - - Dilatation des 52.95.20
- - - Extraktion Stein (en) aus dem 52.95.11

Laparoskopisch

- →
- - Extraktion Stein (en) aus dem Ductus pancreaticus , 52.95.11

Stein

- Ductus pancreaticus
- - Laparoskopisch → Extraktion von 52.95.11

Zu beachten ist, dass aufgrund der Löschung der Leerwörter sowie der Permutation der Wörter die Lesbarkeit der Texte erschwert sein kann. Um die Lesbarkeit zu erleichtern, gibt das Zeichen (→) an, wann ein Kodetext endet respektive beginnt. Um den gesamten Kodetext in seiner ursprünglichen Form zu lesen, beginnt man nach diesem Zeichen und liest das Schlagwort und die entsprechenden Einziehungen bis der gewünschte Inhalt mit anschließendem Code erscheint.

Des Weiteren ist aufgrund der Benutzung unterschiedlicher Wörter für gleiche Begriffe bei der Bearbeitung der Anträge der Fachgesellschaften und der Integration in die CHOP 2015 kein einheitlicher Wortschatz vorhanden. Das betrifft auch die Verwendung von Singular- und Pluralformen und Begriffe in unterschiedlichen Sprachen (Deutsch – Latein – Griechisch – Englisch (z.B.: Ulkus – Ulcus)).

**Einfluss auf die Kodierung
und Ausblick**

Aufgrund der sehr spezialisierten medizinischen Terminologie sind gute medizinische Kenntnisse für die Kodierung notwendig. Im Zweifelsfall ist der behandelnde Arzt zu Rate zu ziehen. Für die Zukunft kann geprüft werden ob ggf. andere medizinische Begriffssammlungen in den Index mit einfließen werden oder ein kontrolliertes Vokabular den Zugang zu den Codes vereinfacht. Durch konkretere Selektion der Begriffe könnte der Inhalt komprimiert und damit auch der Buchumfang reduziert werden. Anregungen und Vorschläge für Korrekturen und Weiterentwicklungen für folgende Ausgaben nehmen wir gern entgegen.

Verdankung

Wir bedanken uns bei allen Kolleginnen und Kollegen, die uns Anregungen und Korrekturen übermittelt haben. Besonderer Dank gilt Herrn Dr. A. Assimacopoulos (Advimed), welcher den Prozess zur Erstellung des Verzeichnisses wiederholt mit betreute.

M.

- Dupuytren → Faszi-ektomie bei 82.35
- Frontalis Verfahren mit
- - Faszie-schlinge → Behebung einer Blepharoptose durch 08.32
- - Naht → Behebung einer Blepharoptose durch 08.31
- Gracilis
- - Transplantat zur urethro-vesikal Suspension → 59.71
- - Transposition bei Anal-inkontinenz → 49.74
- Levator palpebrae
- - Oder seiner Aponeurose → Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder Verlagerung des 08.33
- - → Behebung einer Blepharoptose durch andere Verfahren am 08.34
- Orbicularis oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose → 08.36
- Pectoralis → Myokard-transplantat aus 36.39
- Temporalis-Transplantat → Exenteration der Orbita mit 16.59

Maden-therapie → 86.28

Magen

- Anastomose
- - Billroth I und II-Operation → Revision einer 44.5X.10
- - Magen bypass oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer 44.5X.21
- - Roux-Y Operation oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer 44.5X.21
- - →
- - - Revision
- - - - einer 44.5X.00
- - - - einer 44.5X.99
- - - Verschluss einer 44.5
- Ballon →
- - Einsetzen eines 44.93
- - Entfernen eines 44.94
- Band
- - Laparoskopisch →
- - - Einsetzen eines 44.95.12
- - - Entfernen von 44.97.12
- - - Sleeve resection nach 43.89.43
- - Offen chirurgisch →
- - - Einsetzen eines 44.95.11
- - - Entfernen von 44.97.11
- - - Sleeve resection nach 43.89.42
- - → Revision-eingriff nach Einsetzen eines 44.96.1
- Bypass
- - Alimentär Schenkel <150cm
- - - Laparoskopisch → proximal 44.31.12
- - - Offen chirurgisch → proximal 44.31.11
- - Gastric Banding bariatrisch eingriff

Magen –Fortsetzung

- Bypass –Fortsetzung
- - Gastric Banding bariatrisch eingriff –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch → proximal 44.31.16
- - - Offen chirurgisch → proximal 44.31.15
- - Gemeinsamer Schenkel common channel 100 cm
- - - Laparoskopisch → distal 44.31.22
- - - Offen chirurgisch → distal 44.31.21
- - Mit Omega Schlinge
- - - Laparoskopisch → 44.39.12
- - - Offen chirurgisch → 44.39.11
- - Oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.21
- - Sleeve resection reversal Eingriff
- - - Laparoskopisch → proximal 44.31.14
- - - Offen chirurgisch → proximal 44.31.13
- - → 44.31.99
- Darm-Passage → 87.62
- Divertikel → Inversion eines 44.69
- Dünndarm ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von 98.03
- Durch endoskopisch Zugang → Polyp-ektomie am 43.41
- Elektro-, Radio-frequenz-, Thermo- oder Kryo-koagulation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 43.41.20
- Endoskopisch →
- - Bougierung am 44.99.10
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.50
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.60
- - Endo-Loop und Clippen am 44.99.20
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.70
- - Injektion am 44.99.30
- Fistel
- - Endoskopisch → Verschluss einer anderen 44.63.10
- - Laparoskopisch → Verschluss einer anderen 44.63.12
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer anderen 44.63.11
- - → Verschluss
- - - einer anderen 44.63.00
- - - einer anderen 44.63.99
- Funktion, sonstige n.a.klass. → 89.39.49
- Hochzug →
- - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovasculär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder 29.4X.12
- - Radikal Laryng ektomie mit Pharyng ektomie
- - - Rekonstruktion mit 30.4X.17
- - - Schilddrüse-resektion, Rekonstruktion mit 30.4X.27

Magen –Fortsetzung

- Hochzug → –Fortsetzung
- - Total Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovasculär-anastomosiert Transplantat, frei Darm-transplantat oder 29.33.21
- - Vollständig Laryng-ektomie, Rekonstruktion mit 30.3X.17
- Laparoskopisch →
- - Bougierung am 44.99.12
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.52
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.62
- - Endo-Loop und Clippen am 44.99.22
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.72
- - Injektion am 44.99.32
- - Rekonstruktion an der Harnblase, mit Ileum, Kolon oder 57.87.11
- Mit Duodenal Switch BPD-DS
- - Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.31
- - Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.30
- Oder Duodenum →
- - Biopsie an einer oder mehreren Stelle von Ösophagus, 45.16
- - Blut stillung
- - - in 44.49.00
- - - in 44.49.99
- - Endoskopisch Blut stillung
- - - in 44.43.00
- - - in 44.43.99
- - Katheter-embolisation zur Blut-stillung in 44.44
- Offen chirurgisch →
- - Bougierung am 44.99.11
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.51
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.61
- - Endo-Loop und Clippen am 44.99.21
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.71
- - Injektion am 44.99.31
- - Rekonstruktion an der Harnblase, mit Ileum, Kolon oder 57.87.10
- Operation →
- - Sonstige 44.99.00
- - Sonstige 44.99.99
- - Endoskopisch 44.99.90
- - Restriktiv 44.95
- - Revision von restriktiv 44.96
- - Resektion → sub-total 43.7X.20
- - Restriktion → Entfernen von Vorrichtung(en) einer 44.97
- - Saft-analyse (Sonde) → 89.39.40
- - Schlauch-bildung → 43.89.4
- - Schrittmacher Sonde →
- - Entfernung des Aggregat eines 44.99.82
- - Implantation und Wechsel eines 44.99.80
- - Revision (ohne Wechsel) eines 44.99.81

Magen –Fortsetzung

- Scopinoro
- - Laparoskopisch → Biliopankreatisch
Diversion des 43.89.21
- - Offen chirurgisch → Biliopankreatisch
Diversion des 43.89.20
- Sonde * → Zwang-ernährung durch 96.35
- Tubus → Retro-sternal Bildung eines
umgekehrten 42.58
- Varizen → Offene Ligatur von 44.91
- Verfahren → endoskopisch Exzision oder
Destruktion von Läsion oder Gewebe am
43.41.29
- Verletzung → Naht einer 44.61
- Volvulus → Reposition eines 44.92
- ↯
- - Anastomose
- - - Gallenblase und 51.34
- - - Nicht näher bezeichneten Gallengang
zum 51.39
- - - Pankreas (Ductus pancreaticus) zum
52.96
- - Chromo-endoskopie am 44.19.10
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe am
43.49
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - am 44.19.00
- - - am 44.19.99
- - Endo-sonographie des 88.74.13
- - Endoskopisch
- - - Exzision oder Destruktion Läsion oder
Gewebe
- - - - am 43.41.00
- - - - am 43.41.99
- - - Laser-Endo-mikroskopie am 44.19.20
- - - Mukosa-resektion 43.41.10
- - - Sub-mukosal Dissektion 43.41.11
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am
44.14
- - Intraoperativ Manipulation am 44.92
- - Kardia-plastik am 44.66
- - Kardio-plastik an Ösophagus und 44.65
- - Lokal Exzision von anderer Läsion oder
Gewebe am 43.42
- - Manometrie 89.32.20
- - Offene Biopsie am 44.15
- - Rekonstruktion
- - - am 44.69
- - - am 44.69
- - Segment-resektion des 43.89.10

**Magenpol * → Gastr-ektomie am oberen
43.5****Magna**

- Parva →
- - Cross-ektomie und Stripping, Vv.
saphenae 38.59.23
- - Isoliert Cross-ektomie, Vv. saphena
38.59.33
- ↯
- - Anastomose zwischen Ventrikel und
Cisterna 02.2
- - Cross-ektomie und Stripping, V. saphena
38.59.21
- - Isoliert Cross-ektomie, V. saphena
38.59.31

Magna –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - PTKI an der V. saphena 00.4B.31
- Magnet**
- Resonanz
- - Chol-angio-pankreatiko-graphie (MRCP) →
88.97.20
- - ↯ NMR (Nuklear 88.91
- ↯ Entfernen
- - Fremdkörper
- - - Hinter Augen kammer
- - - - Mittels 14.01
- - - - Ohne 14.02
- - - Linse
- - - - Mittels 13.01
- - - - Ohne 13.02
- - Intra
- - - Korneal Fremdkörper aus der Kornea
mittels 11.0
- - - Okular Fremdkörper vorder Augen
kammer
- - - - Mittels 12.01
- - - - Ohne 12.02

Magnetic Resonance

- Guided Focused Ultrasound Surgery
(MRgFUS) → 00.99.32
- Imaging
- - FMRI) von Gehirn und Hirn-stamm →
Functional 88.91.11
- - MRI) * → 88.91.10

Magnetisch Anti-reflux-system → 42.99.3**Maintenance Test im Schlaf-analyse-labor →
Wakefulness 89.18.11****Major minor**

- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-
klavikulär, mammaria-interna und
mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm.
pectorales 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär,
supra-klavikulär] → Exzision von Mamma,
Mm. pectorales 85.45

Majus

- Oder minus (nach Verletzung) → Naht am
Peritoneum, Naht von Mesenterium,
Omentum 54.64.10
- ↯ plastisch Deckung
- - Bronchial Anastomose und Naht, mit
Omentum 33.48.11
- - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und
Naht, mit Omentum 33.49.11

**Makro-daktylie → plastisch Rekonstruktion
bei 82.83****Mal**

- Rotation → Korrektur einer Intestinal 46.80
- Tägl.
- - Balneo therapie oder Licht therapie
- - - Allergologisch diätetisch Karenz diät oder
psychosomatisch Maßnahmen
- - - - Spezifisch parenteral
- - - - - Infusion-therapie → Ganzkörper-
Dermato-therapie (mind. 2- 93.59.73
- - - - - Infusion-therapie, Patient-schulung
(ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-
Dermato-therapie (mind. 2- 93.59.74
- - - - ↯ Ganzkörper-Dermato-therapie (mind.
2- 93.59.72

Mal –Fortsetzung

- Tägl. –Fortsetzung
- - Balneo therapie oder Licht therapie
–Fortsetzung
- - - ↯ Ganzkörper-Dermato-therapie (mind.
2- 93.59.71
- - - ↯ Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-
93.59.70

**Malformation → plastisch Rekonstruktion
anderer 18.79****Malignen hämatologisch Erkrankung**

- Mit HLA-Typisierung → Komplex-diagnostik
bei 99.A0.12
- Ohne HLA-Typisierung → Komplex-
diagnostik bei 99.A0.11
- ↯ Komplex-diagnostik bei nicht 99.A1.10

**Malleolär Amputation im Sprung-gelenk →
Trans- 84.14****Malleo-Staped-otomie → 19.19.12****Mallet-Finger → plastisch Rekonstruktion bei
82.84****Malleus → Verschluss einer Perforation durch
Transplantat gegen Inkus oder 19.52****Mamma**

- Amputation → 85.4
- Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen
zur Transplantation → Einsetzen (subkutan)
(Weichteil) eines oder mehrerer Expanders
in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht,
Hals, Rumpf ohne 86.93
- Gewebe → Exzision
- - Ektopisch 85.24
- - Oder Destruktion von 85.20
- Implantat →
- - Entfernen eines 85.94
- - Revision eines 85.93
- Mast-ektomie → Prothese-implantation an
der 85.53.10
- Mit
- - Durchtrennung der Kapsel bei Mamma-
prothese → Inzision an der 85.OX.10
- - Luft oder Kontrast mittel → Zysto graphie
- - - der 87.37
- - - der 87.37.10
- Mm. pectorales major minor
- - Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-
klavikulär, mammaria-interna und
mediastinal] → Exzision von 85.47
- - Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär,
supra-klavikulär] → Exzision von 85.45
- Ohne weitere Massnahmen → Inzision an
der 85.OX.11
- Partiiell → Ultraschall-untersuchung der
88.73.11
- Plastik
- - Mit
- - - Frei Haut-Muskel-Transplantat →
85.89.10
- - - Gestielt Haut-Muskel-Transplantat
(myokutan Lappen), ohne Prothese-
implantation → 85.89.11
- - - Omentum-lappen → 85.89.13
- - Mittels Lappen-plastik mit mikrovaskulär
Anastomosierung → 85.89.2
- - Zur Volumen-reduktion → 85.31
- ↯
- - - Sonstige 85.89.00

Mamma –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Sonstige 85.89.99
- - - Augmentation
- - - - - 85.59
- - - - - 85.5
- Prothese -
- - Entfernen einer 85.94
- - Inzision an der Mamma mit Durchtrennung der Kapsel bei 85.0X.10
- - Revision einer 85.93
- Reduktion plastik
- - Subkutan Mast-ektomie, sonstige - 85.39
- - - 85.31
- Rekonstruktion mit Gestielt
- - Haut-lappen - 85.84
- - Muskel-lappen - 85.85
- Vollständig, beidseitig - Ultraschalluntersuchung der 88.73.10
- -
- - Allo-prothese an der 85.53
- - Aspiration an der 85.91
- - Diagnostisch Massnahmen an der 85.19
- - Einsetzen eines Gewebe-expanders in die 85.95
- - Entfernen
- - - Fibrotisch Bereich von der 85.21
- - - Gewebe expanders
- - - - aus der 85.96
- - - - Haut oder Weichteil, mit Ausnahme der 86.05
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 85.11
- - Injektion einer Therapeutisch Substanz in die 85.92
- - Inzision
- - - an der 85.0X.00
- - - an der 85.0X.99
- - Lokal Exzision einer Läsion an der 85.21
- - MRI- 88.97.19
- - Naht einer Verletzung der 85.81
- - Offene Biopsie an der 85.12
- - Operationen an der 85.99
- - Prothese-implantation an der 85.53
- - Quadranten-resektion der 85.22
- - Spalt-haut-transplantat an die 85.82
- - Thermo-graphie der 88.85
- - Ultra-sonographie der 88.73
- - Voll-haut-transplantat an die 85.83
- - Xerographie der 87.36

Mammae -> Ablatio 85.4**Mammär**

- Injektion zur Augmentation - Intra- 85.51
- Verschiebe-plastik - Intra- 85.22

Mammaria interna

- A. thoracica interna
- - Herz-muskel - Implantation der A. 36.2
- - Transplantat IMA Transplantat -
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass

Mammaria interna –Fortsetzung

- A. thoracica interna –Fortsetzung
- - Transplantat IMA Transplantat - –Fortsetzung
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.13.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.13.23
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.11.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.11.23
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.1A.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.1A.13
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.1B.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.1B.13
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.18.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.18.13
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.12.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.12.23
- - - Ventrikel - Implantation der A. 36.2
- - Ventrikelwand - Implantation der A. 36.2
- - -
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.13.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.13.22
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.11.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.11.22
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1A.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.1A.12
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1B.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.1B.12
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass

Mammaria interna –Fortsetzung

- A. thoracica interna –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.18.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.18.12
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.12.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.12.22
- Lymphknoten
- - Offen chirurgisch - Exzision eines 40.22.20
- - Thorako-skopisch - Exzision eines 40.22.10
- - - Exzision
- - - eines 40.22.00
- - - eines 40.22.99
- Mediastinal] - Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, 85.47

Mammo-tomie -> 85.0**Manchester-Fothergill-Donald -> Operation nach 69.22****Mandibul ektomie**

- Mit
- - Gleichzeitig Rekonstruktion
- - - Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat - total 76.41.10
- - - - total
- - - - 76.41.00
- - - - 76.41.99
- - Kontinuität-durchtrennung und alloplastisch Rekonstruktion - partiell 76.31.21
- - Rekonstruktion -
- - - Partiiell 76.31.29
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.59
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.59
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.59
- Ohne Rekonstruktion -
- - Partiiell 76.31.10
- - Pelvi-glosso- 25.2X.51
- - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.51
- - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.51
- Rekonstruktion mit
- - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat -
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.54
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.54
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.54
- - Lokal Schleimhaut -
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.52
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.52
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.52
- - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat - partiell 76.31.20

Mandibul ektomie –Fortsetzung

- Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - Myokutan Lappen –
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.53
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.53
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.53
- –
- - Partiiell
- - - 76.31.00
- - - 76.31.99
- - Pelvi-glosso- 25.2X.50
- - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.50
- - Total 76.42
- - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.50

Mandibula

- Ast
- - Ohne Distraction – Osteo-plastik [Osteo-tomie] im frontal Alveolar-kambereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal 76.63.11
- - – Verlagerung der Mandibula durch Distraction nach Osteo-tomie im horizontal 76.63.21
- Durch Distraction nach Osteo-tomie im horizontal Mandibula-ast – Verlagerung der 76.63.21
- Fraktur –
- - Geschlossen Reposition einer 76.75
- - Offene Reposition
- - - einer 76.76.00
- - - einer 76.76.99
- Mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat – Sonstige Rekonstruktion der 76.43.10
- Ohne Distraction – Osteo-plastik [Osteo-tomie] im seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der 76.63.10
- Zur plastisch Rekonstruktion
- - Einfachen Defekt – Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.43.11
- - Grossen oder komplex Defekt – Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.43.12
- –
- - Entfernen eines anderen extern Fixateur von der 97.36
- - Offene Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur der 76.77.11
- - Orthognathisch Chirurgie an der 76.64
- - Osteo plastik
- - - an der 76.64
- - - Teil der 76.64
- - Panorex-Untersuchung der 87.12
- - Rekonstruktion
- - - der 76.43.00
- - - der 76.43.99

Mandibulae

- Mit Distraction –
- - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo-tomie] am Ramus 76.61.20
- - Offene Osteo-plastik [Osteo-tomie] am Ramus 76.62.20
- Ohne Distraction –
- - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo-tomie] am Ramus 76.61.10

Mandibulae –Fortsetzung

- Ohne Distraction –Fortsetzung
- - Offene Osteo-plastik [Osteo-tomie] am Ramus 76.62.10
- –
- - Geschlossen Osteo plastik Osteo tomie Ramus
- - - 76.61.00
- - - 76.61.99
- - Offene
- - - Osteo plastik Osteo tomie Ramus
- - - - 76.62.00
- - - - 76.62.99
- - - Reposition
- - - - Einfach
- - - - - Fraktur des Corpus 76.76.10
- - - - - Oder Mehrfach-fraktur des Ramus 76.76.20
- - - - - Mehrfach-fraktur des Corpus 76.76.11
- - - - - Trans oral
- - - - - Einfach- oder Mehrfach-fraktur des Ramus 76.76.21
- - - - - Oder von außen) einer Fraktur des Processus articularis 76.76.30
- - Osteo plastik Osteo tomie Corpus
- - - 76.63.00
- - - 76.63.99

Mandibulär

- Arthro plastik
- - Oder Disko-plastik am Kiefer-gelenk – Sonstige temporo- 76.5X.90
- - – temporo
- - - 76.5X.00
- - - 76.5X.99
- - - 76.5
- Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen – radikal trans- 27.32.11
- Zugang
- - Ohne Rekonstruktion –
- - - Partiiell Gloss-ektomie, trans- 25.2X.21
- - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.2X.41
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, trans- 25.4X.21
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.4X.41
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.3X.21
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.3X.41
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, trans- 25.2X.24
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.2X.44
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.4X.24
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.4X.44
- - - - - Vollständig
- - - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.3X.24
- - - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.3X.44
- - - Lokal Schleimhaut –
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, trans- 25.2X.22
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.2X.42

Mandibulär –Fortsetzung

- Zugang –Fortsetzung
- - Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - - Lokal Schleimhaut –Fortsetzung
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.4X.22
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.4X.42
- - - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.3X.22
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.3X.42
- - - Myokutan Lappen –
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, trans- 25.2X.23
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.2X.43
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.4X.23
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.4X.43
- - - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, trans- 25.3X.23
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, trans- 25.3X.43

Mandibular-gelenk – Kontrast-Arthrographie des Temporo- 87.13**Manipulation**

- Ableitend Tränen weg –
- - Sonstige 09.49.00
- - Sonstige 09.49.99
- Darm, n.n.bez. – Intra-Abdominal 46.80
- Dickdarm – Intra-Abdominal 46.82
- Dünndarm – Intra-Abdominal 46.81
- Kiefer-gelenk – Sonstige 76.95
- Magen – intraoperativ 44.92

Manipulativ Behandlung

- Mit
- - Hoch-energetisch Kraft-einwirkung und niedriger Amplitude – osteopathisch 93.62
- - Indirekt Kraft-einwirkung – osteopathisch 93.65
- - Isotonisch, isometrisch Kraft-einwirkung – osteopathisch 93.64
- - Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude – osteopathisch 93.63
- Zur
- - Allgemeinen Mobilisation – osteopathisch 93.61
- - Mobilisation von Gewebe-flüssigkeit – osteopathisch 93.66
- – Sonstige näher bezeichnete osteopathisch 93.67

Manipulator (Roboter) – TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele- 36.1D.13**Mann**

- Einfach – Urethr-ektomie als selbstständiger Eingriff beim 58.39.32
- Laparoskopisch –
- - Radikal Zyst ektomie
- - Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71.51
- - Mit Urethr-ektomie, beim 57.71.21
- - Ohne Urethr-ektomie, beim 57.71.11
- - Total Zyst-ektomie, Einfache Zyst-ektomie, beim 57.79.11

Mann –Fortsetzung

- Mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (TOT) → Suspension-operation beim 59.74
- Offen chirurgisch →
- Radikal Zyst ektomie
- Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71.50
- Mit Urethr-ektomie, beim 57.71.20
- Ohne Urethr-ektomie, beim 57.71.10
- Total Zyst-ektomie, Einfache Zyst-ektomie, beim 57.79.10
- Radikal → Urethr-ektomie als selbstständiger Eingriff beim 58.39.33
- Schaft-aufrichtung und Chord-ektomie → plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim 58.45.20
- Verfahren → plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim 58.45.21
- Zur Frau → Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht-umwandlung einem 64.5X.20
- →
- Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71
- Exzision einer Morgagny-Hydatide beim 62.2
- Kastration beim 62.4
- Massnahmen zur Sterilisation beim 63.70
- Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht-umwandlung einer Frau zum 64.5X.10

Mannitol → Broncho-provokation-test mit 89.38.51**Männlich**

- Genital
- Organ →
- Operationen an den 64.99
- Radiographie der 87.99
- System → Sonographie des äusseren 88.79.21
- Geschlecht organ trans
- Rektal → Endo-sonographie der 88.79.30
- Urethral → Endo-sonographie der 88.79.31
- Perineum → Operationen am 86

Manometrie

- Dickdarm → 89.32.30
- Durch
- Nephro-stomie → 89.21
- Pyelo-stomie → 89.21
- Ureteral Dauer-katheter → 89.21
- Uretero-stomie → 89.21
- Harntrakt → 89.21
- Magen → 89.32.20
- Oesophagus → 89.32.10
- Sphincter Oddii * → 51.15
- →
- Ano-rektal 89.32.40
- Gastro intestinal
- 89.32.00
- 89.32.99
- Rhino- 89.12
- Zysto- 89.22

Manöver

- Credé → 73.59
- DeLee → 72.4
- Scanzoni → 72.4

Manschette →

- Nephro-ureter-ektomie mit Blase-wand- 55.51
- Plastisch Rekonstruktion der Rotator- 83.63

Mantel

- Bildung Gestielt Corium cutis Lappen →
- Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit Straffung des Haut- 85.34.23
- Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit Straffung des Haut- 85.34.13
- →
- Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit Straffung des Haut- 85.34.22
- Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit Straffung des Haut- 85.34.12

Manuell

- Drehung des fetal Kopf → 73.51
- Exploration des Cavum uteri, postpartal → 75.7
- Extern Herz-massage → 99.63
- Lösung einer retiniert Plazenta → 75.4
- Mechanisch Traktion → 93.21
- Medizin * → 93.6
- Reanimation → 93.93
- Reposition Inversio uteri
- Post partum) → 75.94
- → 69.94
- Ruptur einer ovariell Zyste → 65.93
- Unterstützt Geburt → Sonstige 73.59

Mapping

- Verfahren
- Mit Messung des Anpressdruck → Ablation mit Hilfe dreidimensional 37.34.1B
- Ohne Messung des Anpressdruck → Ablation mit Hilfe dreidimensional 37.34.1A
- → Herz- 37.27

Marisken → Exzision von 49.03**Mark nagel**

- Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, 78.65.01
- Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, 78.69.52
- Mit Gelenk komponente
- Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch 78.50.2B
- Verriegelung nagel Trans Fixation nagel

Mark nagel –Fortsetzung

- Mit Gelenk komponente –Fortsetzung
- Verriegelung nagel Trans Fixation nagel –Fortsetzung
- Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, 78.69.52
- → Knochen-implantat-entfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), 78.65.02
- → Knochen implantat entfernung
- Femur (Schaft), 78.65.03
- Humerus, dynamisch Kompression-schraube, 78.62.02
- Oder winkelstabil Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochen-fixation durch 79.36.30
- Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch sonstigen 78.50.2C
- Verriegelung nagel
- Oder Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition
- Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.11.20
- Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.11.10
- Trans Fixation nagel
- Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, 78.62.01
- Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, 78.63.01
- → Knochen implantat entfernung
- Fibula, 78.67.22
- Tibia, 78.67.12
- Winkelstabil Platte oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.31.30
- Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.31.10
- →
- Geschlossen Reposition
- Distal
- Fibula-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.16.40
- Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.12.12
- Fibula-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.16.50
- Proximal Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.16.10
- Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.12.22
- Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.16.30
- Ulna-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.12.32

Mark nagel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Offene Reposition einer einfachen Fibula-schaft-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.36.60

Markiert

- Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radionuklid-therapie (SIRT) durch Embolisierung von Yttrium-90- 92.28.32
- Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper-stamm/Kopf mit DOTA- 92.19.05

Markierung

- Oder Farbstoff markierung Sentinel
- - Lymphnod ektomie → Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid- 40.23.11
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid- 40.24.11
- - Lymphnod-ektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, zervikal, mit Radio-nuklid- 40.21.11
- Plättchen Strahl therapie Retina Chorioidea hinter Augen kammer →
- - Entfernung von 14.9X.21
- - Fixierung von 14.9X.20
- Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → intraoperativ Sonde-messung der Radio-nuklid- 40.19.20
- Sentinel
- - Lymphnod ektomie → Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.23.11
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.24.11
- - Lymphnod-ektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, zervikal, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.21.11

- - -

- - Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, ohne 40.23.10
- - - Einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, zervikal, ohne 40.21.10
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, ohne 40.24.10
- - Trans thorakal Lunge biopsie TTL mit Stanz biopsie
- - - Mit Clip- 33.26.13
- - - Ohne Clip- 33.26.12

Marshall-Marchetti-Krantz → Operation nach 59.5**Marsupialisation**

- Bartholin-Drüse (Zyste) → 71.23
- Hirn-Zyste → 01.59
- Larynx-zyste → 30.01
- Läsion an der Niere → 55.31
- Leber-läsion → 50.21
- Milz-zyste → 41.41
- Ovariell Zyste →
- - 65.21
- - Laparoskopisch 65.23
- Pankreas-zyste → 52.3
- Sinus maxillaris → 22.9
- Speichel-Drüse-zyste → 26.21

Marsupialisation –Fortsetzung

- Zervix-zyste → 67.31
- Zyste
- - Rückenmark oder Rückenmarkhäute → 03.4
- - - 86.21

Maschine →

- Herz-Lunge- 39.61.1
- Minimalisiert Herz-Lunge- 39.61.2

Maschinell unterstützt

- APD, mit Zusatz-Gerät, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, 54.98.3
- CAPD, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, nicht 54.98.2
- IPD) → Peritoneal-dialyse, intermittierend, 54.98.11

Masern

- Impfung → 99.45
- Mumps-Röteln-Impfstoff [MMR] → Verabreichung von 99.48

Maske → Thermo-plastisch 92.29.62**Maskierung → Audiologisch Evaluation durch 95.43****Mason, Urist oder Simmons (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und monosegmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.b. nach 78.49.38****Massage**

- Levator-Spasmus) → Rektal 99.93
- -
- - Äussere Herz- 99.63
- - Herz- 99.63
- - Manuell extern Herz- 99.63
- - Offene Herz- 37.91
- - Prostata- 99.94

Masse → Biopsie einer supra-glottisch 29.12**Maßnahmen**

- Spezifisch parenteral Infusion therapie
- - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.74
- - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.73
- Tachy-arrhythmie → Exzision oder Destruktion am Reiz-leitung-system, offener Zugang, ablativ 37.33.11

- - -

- - Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.72
- - Zysto-tomie, Zysto-tomie (Sectio alta), ohne weitere 57.19.20

Mast

- Ektomie
- - Gynäkomastie → 85.37
- - Mit
- - - Brustwand-teil-resektion → radikal 85.45.11
- - - Exzision der regional Lymphknoten → Einfache 85.43
- - - Komplette Resektion Drüse gewebe
- - - - Mit Straffung

Mast –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Komplette Resektion Drüse gewebe –Fortsetzung
- - - - Mit Straffung –Fortsetzung
- - - - - Haut-mantel → Brustwarze-erhaltend 85.34.22
- - - - - Haut-mantel → Haut-sparend 85.34.12
- - - - - Haut-mantel und Bildung eines Gestielt Corium-cutis-Lappen → Brustwarze-erhaltend 85.34.23
- - - - - Haut-mantel und Bildung eines Gestielt Corium-cutis-Lappen → Haut-sparend 85.34.13
- - - - Ohne Massnahmen
- - - - - → Brustwarze-erhaltend 85.34.21
- - - - - → Haut-sparend 85.34.11
- - Ohne Brustwand-teil-resektion → radikal 85.45.10
- - -

Einfache 85.41**Erweitert****Einfache 85.43****Radikal 85.47****Mamma-Reduktion-plastik und subkutan 85.39****Modifiziert radikal 85.43****Partiell 85.23****Prothese-implantation an der Mamma, nach 85.53.10****Radikal 85.45****Sub-total 85.23****Subkutan 85.34****Vollständig 85.41****Hosen (military anti-shock trousers) → Applikation von 93.58****Mastectomy**

- NSM) → Nipple sparing 85.34.2
- SSM) → Skin sparing 85.34.1

Masters → Zweistufig kardial Belastung-test nach 89.42**Master's two-step-Stress-Test → 89.42****Masto**

- Pexie → 85.6
- Tomie → 85.0

Mastoid

- Ektomie
- - Mit
- - - Freilegung Fazialis kanal
- - - - Mit Dekompression des Nerv → 20.42.11
- - - - Ohne Dekompression des Nerv → 20.42.10
- - - Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympan-plastik mit Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder 19.56.11
- - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympan-plastik mit Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder 19.56.10
- - Partiell Resektion Felsenbein
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett

Mastoid –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - Partiiell Resektion Felsenbein –Fortsetzung
- - - Mit Obliteration –Fortsetzung
- - - - Fett –Fortsetzung
- - - - - Gewebe → 20.42.32
- - - - - Muskel-gewebe → 20.42.34
- - - - - Muskel-gewebe → 20.42.33
- - - Ohne Obliteration → 20.42.31
- - Sub total Resektion Felsenbein sub total Petros ektomie
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett
- - - - - Gewebe → 20.42.22
- - - - - Muskel-gewebe → 20.42.24
- - - - - Muskel-gewebe → 20.42.23
- - - Ohne Obliteration → 20.42.21
- - - -
- - - 20.49
- - - Sonstige 20.49
- - - Einfache 20.41
- - - Modifiziert radikal 20.49

- - - Radikal

- - - - 20.42.00
- - - - 20.42.99
- - - Revision einer 20.92

- Exzision eines Hirn-Tumor → Trans-temporal (01.59

- Fistel → Verschluss einer 19.9X.14

- Höhle (Radikal-höhle) → Obliteration der Tympan- 19.9

- -

- - Anastomose vom Ventrikel zum 02.31

- - Inzision am 20.21

- - Myo-plastik am 19.9

Mastoidal →

- Labyrinth

- - Destruktion, trans- 20.79.23

- - Ektomie, trans- 20.79.21

- Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.36

Mater des Gehirn → Einfache Naht an der Dura 02.11

Material

- Becken → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.15
- Biologisch → (Teil-) resorbierbar 00.9A.27
- Entfernung Harnstein
- - Niere becken → perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein- 55.04.10
- - - Ohne Desintegration von Stein- 55.03.10
- - Ureter → perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein- 55.04.11
- - - Ohne Desintegration von Stein- 55.03.11
- Femur → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.16
- Fibula → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.19
- Gesicht-schädel-knochen → Entfernen von Intern Osteosynthese- 76.97
- Gewebe-ersatz und Gewebe-verstärkung → Art des verwendet 00.9A.2

Material –Fortsetzung

- Hämo-dialyse → AV-Fistel mit allogenen oder alloplastisch 39.27.11
- Hinter Augen kammer → Entfernen chirurgisch implantiert
- - 14.6X.00
- - 14.6X.99
- Humerus → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.11
- Implantation, Revision oder Wechsel eines Knochen-teil-ersatz → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.30
- Karpalia und Metakarpalia → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.13
- Larynx oder Stimmbänder → Injektion von inert 31.0
- Lokalisation → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.29
- Mit
- - Antimikrobiell Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.22
- - Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.24
- - Titan-beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.23
- Oder
- - Medikament träger
- - Epidural-raum → Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch 01.23.21
- - Schädel knochen
- - - Oder Epidural
- - - - Raum → Sonstige Krani-ektomie mit Einlegen von alloplastisch 01.25.14
- - - - Raum → Sonstige Krani-ektomie, Re-Krani-ektomie zur Entfernung von alloplastisch 01.25.21
- - - - Raum → Sonstige Krani-omie, Einlegen von alloplastisch 01.24.13
- - - - Raum → Sonstige Krani-omie, Entfernung von alloplastisch 01.24.14
- - - - → Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch 01.23.20
- - Substanz →
- - - Allogen 70.94
- - - Autolog 70.94
- - - Xenogen 70.94
- Ohne
- - Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.21
- - Material wechsel
- - - Becken → Revision von Osteosynthese- 78.59.30
- - - Femur → Revision von Osteosynthese- 78.55.10
- - - Fibula → Revision von Osteosynthese- 78.57.20
- - - Humerus → Revision von Osteosynthese- 78.52.10
- - - Karpalia und Metakarpalia → Revision von Osteosynthese- 78.54.10
- - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen → Revision von Osteosynthese- 78.59.90
- - - Patella → Revision von Osteosynthese- 78.56.10
- - - Phalangen
- - - - Fuss → Revision von Osteosynthese- 78.59.40

Material –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Material wechsel –Fortsetzung
- - - Phalangen –Fortsetzung
- - - - Hand → Revision von Osteosynthese- 78.59.10
- - - Radius → Revision von Osteosynthese- 78.53.10
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Revision von Osteosynthese- 78.51.10
- - - Tarsalia und Metatarsalia → Revision von Osteosynthese- 78.58.10
- - - Tibia → Revision von Osteosynthese- 78.57.10
- - - Ulna → Revision von Osteosynthese- 78.53.20
- - - Wirbelsäule → Revision von Osteosynthese- 78.59.20
- Patella → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.17
- Phalangen
- - Fuss → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.21
- - Hand → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.14
- Prozess → Durchtrennung von otosklerotisch 19.0
- Radius und Ulna → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.12
- Selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Implantation und Explantation von Radioaktiv 02.99.11
- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.10
- Synthetisch → (Teil-) resorbierbar 00.9A.26
- Tarsalia und Metatarsalia → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.20
- Tibia → Einsetzen von Knochen-ersatz- 84.55.18
- Trans-obturatorisch Band (TOT) → Suspension-operation beim Mann mit alloplastisch 59.74
- Wechsel
- - Becken → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.59.30
- - Femur → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.55.10
- - Fibula → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.57.20
- - Humerus → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.52.10
- - Karpalia und Metakarpalia → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.54.10
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.59.90
- - Patella → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.56.10
- - Phalangen
- - - Fuss → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.59.40
- - - Hand → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.59.10
- - Radius → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.53.10
- - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.51.10
- - Tarsalia und Metatarsalia → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.58.10

Material –Fortsetzung

- Wechsel –Fortsetzung
- - Tibia → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.57.10)
- - Ulna → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.53.20)
- - Wirbelsäule → Revision von Osteosynthese-material (ohne 78.59.20)
- Wirbelkörper, ohne vorherig Wirbelkörper-aufrichtung → Implantation von 81.65
- Wirbelsäule
- - Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatz- 78.49.83
- - - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatz- 78.49.82
- - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatz- 78.49.85
- - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatz- 78.49.84
- - -
- - - Entfernung von Osteosynthese- 78.69.61
- - - Knochen transplantation Verwendung Knochen ersatz
- - - - 78.49.80
- - - - 78.49.89
- Zement
- - Polymethylmethacrylat PMMA
- - - Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochen-ersatz- 81.65
- - - - Einsetzen von aufblähar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz- 81.66
- - Zur Fixation Prothese → Knochen ersatz
- - - - 81.5
- - - - 81.7
- - - - 81.8
- Zervix → Entfernen von Cerclage- 69.96
- -
- - Arthro-skopisch Entfernung von Osteosynthese- 78.69.71
- - Bolus- 92.29.64
- - Composite- 00.9A.25
- - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.13
- - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.11
- - Einsetzen Knochen ersatz
- - - - 84.55.00
- - - - 84.55.99
- - Fünffacher Aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.1A
- - Injektion und Einsetzen von Kollagen oder anderem Füll- 86.02
- - Kalzium basiertem Knochen-ersatz- 84.55
- - Knochen implantat entfernung
- - - Becken, sonstiges Osteosynthese- 78.69.28
- - - Femur: sonstiges Osteosynthese- 78.65.08

Material –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochen implantat entfernung –Fortsetzung
- - - Humerus: sonstiges Osteosynthese- 78.62.08
- - - Karpalia und Metakarpalia, sonstiges Osteosynthese- 78.64.08
- - - Näher bezeichneten Knochen, sonstiges Osteosynthese- 78.69.58
- - - Patella, sonstiges Osteosynthese- 78.66.08
- - - Phalangen
- - - - Fuss, sonstiges Osteosynthese- 78.69.48
- - - - Hand, sonstiges Osteosynthese- 78.69.18
- - - Skapula und Klavikula, sonstiges Osteosynthese- 78.61.08
- - - Talus und Calcaneus, sonstiges Osteosynthese- 78.69.38
- - - Tarsalia und Metatarsalia, sonstiges Osteosynthese- 78.68.08
- - - Tibia und Fibula, sonstiges Osteosynthese- 78.67.28
- - Perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration Stein
- - - - 55.04.00
- - - - 55.04.99
- - - Ohne Desintegration Stein
- - - - 55.03.00
- - - - 55.03.99
- - Permanent Haut ersatz durch
- - - Dermis-ersatz- 86.67.31
- - - Epidermis-ersatz- 86.67.30
- - Plastisch Rekonstruktion des Augen-lid mit alloplastisch 08.69.11
- - Re-kranio-tomie mit Entfernen von sonstigen 01.23.29
- - Reinsertion von Osteosynthese- 78.5
- - Rekonstruktion Hirn
- - Gesicht-schädel, mit einfachem Implantat (Knochen-zement, alloplastisch 02.06.30
- - - Schädel ohne Beteiligung des Gesicht-Schädel, mit einfachem Implantat (Knochen-zement, alloplastisch 02.06.20
- - Revision von disloziert oder gebrochen Osteosynthese- 78.5
- - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.1B
- - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.18
- - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.12

Materialien

- Aufbau einer Ohrmuschel → Implantation von alloplastisch 18.71.30
- Immun modulator
- - Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto-toxisch 99.28.07
- - Harnblase → Instillation von zyto-toxisch 99.28.05
- - Intra
- - - Peritoneal → Instillation von zyto-toxisch 99.28.04
- - - Thekal → Instillation von zyto-toxisch 99.28.01

Materialien –Fortsetzung

- Immun modulator –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Zerebral → Instillation von zyto-toxisch 99.28.02
- - Niere-becken → Instillation von zyto-toxisch 99.28.06
- - Pleura-höhle → Instillation von zyto-toxisch 99.28.03
- - - Instillation zyto toxisch
- - - 99.28.00
- - - 99.28.08
- Kyphose
- - 1 Wirbelkörper → Wirbelkörper-ersatz durch sonstige 78.49.26
- - 2 Wirbelkörper → Wirbelkörper-ersatz durch sonstige 78.49.27
- - 3 Wirbelkörper → Wirbelkörper-ersatz durch sonstige 78.49.28
- - 4 oder mehr Wirbelkörper → Wirbelkörper-ersatz durch sonstige 78.49.2A
- -
- - Mit Anwendung von Prothetisch 77.58
- - Total plastisch Nase-rekonstruktion mit Implantation von alloplastisch 21.83.20

Mathematisch Denken →

- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des 93.70.07

Matratze → Lagerung-behandlung, Wechsel-druck- 93.39.11**Matrix**

- Implantat → Haut- 86.67
- Schweine-gewebe → Verwendung einer intakt, azellulär, nicht quervernetzt 00.9A.28

Matrixinduziert Chondrozyt transplantation Gelenk

- Arthro-skopisch → autogen 81.90.10
- Offen chirurgisch → autogen 81.90.20

Maxill ektomie

- Mit Knochen-transplantat oder Prothese) → Hemi- 76.39
- → radikal Orbito- 16.51

Maxilla

- Durch total Auflagerung-plastik → plastisch Rekonstruktion und Augmentation der 76.66.30
- Fraktur →
- - Geschlossen Reposition einer 76.73
- - Offene Reposition einer 76.74
- Frontal
- - Alveolar-kambereich, mit Distraction → Osteo-tomie der 76.65.20
- - Seitlich Alveolar-kambereich in mehreren Segment, mit Distraction → Osteo-tomie der 76.65.22
- Le-Fort I Ebene
- - Oder mehr Stück mit Distraction → Osteo-tomie der 76.66.22
- - Stück mit Distraction → Osteo-tomie der 76.66.20
- - Zwei Stück mit Distraction → Osteo-tomie der 76.66.21

Maxilla –Fortsetzung

- Ohne Distraction →
- - Segmental Osteo-plastik [Osteo-tomie] der 76.65.10
- - Total Osteo-plastik [Osteo-tomie] der 76.66.10
- Seitlich Alveolar-kambereich, mit Distraction → Osteo-tomie der 76.65.21
- Zur plastisch Rekonstruktion
- - Einfachen Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.92.30
- - Grossen oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.92.31
- →
- - Offene Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur der 76.77.10
- - Osteo-plastik an der 76.65
- - Segmental Osteo plastik Osteo tomie
- - -] der 76.65.00
- - -] der 76.65.99
- - Total Osteo plastik Osteo tomie
- - -] der 76.66.00
- - -] der 76.66.99

Maxillär → Ethmoid-ektomie, endo-nasal oder trans- 22.63.11**Maxillaris**

- Durch Zugang Caldwell Luc →
- - Exploration des Sinus 22.39
- - Exzision einer Läsion am Sinus 22.61
- - Schleimhaut-Ausräumung des Sinus 22.31
- Endoskopisch → Exzision einer Läsion am Sinus 22.62.1
- Offen chirurgisch → Exzision einer Läsion am Sinus 22.62.2
- →
- - Extern Antro-tomie des Sinus 22.39
- - Marsupialisation des Sinus 22.9
- - Stillung einer Epistaxis durch (trans-antral) Ligatur der A. 21.05

Maximal eine Gelenk-komponente → Ein Knochen-teil-ersatz über keine oder 84.55.30**Mayo * → Operation nach 53.49****Maze**

- Irrgarten
- - Operation → Cox- 37.33
- - Verfahren → 37.33
- Verfahren
- - Endo-vaskulär Zugang → modifiziert 37.34
- - Trans-thorakal Zugang → modifiziert 37.33

Mazet → Amputation nach 84.16**Mc Donald → Operation nach 67.59****Mc Indoe * → Operation nach 70.61****Mc Reynolds * → Operation nach 11.31****McFaddin → Amputation nach Batch, Spittler und 84.16****McKeever * → Operation nach 81.16****MCUG) → Miktion-zysto-urographie (87.77.10****Meato**

- Plastik → urethral 58.47
- Tomie
- - Offen-chirurgisch → Ureteral 56.1X.12

Meato –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Perkutan-trans-vesikal → Ureteral 56.1X.10
- - Trans-urethral → Ureteral 56.1X.11
- - →
- - - 22.2
- - - Intern urethral 58.5
- - - Ureteral
- - - - 56.1X.00
- - - - 56.1X.99
- - - Urethral 58.1

Mechanisch

- Aorten Klappe
- - Prothese → Offener Ersatz einer 35.22.21
- - → Implantation einer klappentragend Gefäss-prothese, 35.22.30
- Beatmung
- - Atem unterstützung Neugeborenen Säugling →
- - - 96.A1
- - - 96.A1.99
- - Mit Kontinuierlich positiv Atemweg-druck und Atemweg-unterstützung bei Neugeborenen und Säugling → 96.A1.12
- Entfernen Kornea epithel
- - Durch Chemo-kauterisation → 11.41
- - → 11.41
- Fragmentation einer Sekundär-membran [nach Katarakt] → 13.66
- Kraft
- - Einfach → Messung der atem- 89.38.23
- - Vollständig → Messung der atem- 89.38.24
- Niere →
- - Entfernen einer 55.98
- - Implantation oder Ersetzen einer 55.97
- - Obstruktion von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites-drainage → Behebung einer 54.99.82

Phako fragmentation Aspiration Katarakt

- - Durch posterior Zugang → 13.42
- - → 13.43
- - Pulmonal-klappe → Implantation einer klappentragend Gefäss-prothese, 35.26.20
- - Traktion → manuell und 93.21
- - Vitr ektomie
- - Anterior Zugang
- - - Pars-plana-Vitr-ektomie → 14.73.10
- - - →

14.73.00**14.73.99****→ Durch sonstigen anterior Zugang → 14.73.19****→ Sonstige 14.74****Media →**

- A. cerebri anterior
- -) (38.01
- -) (38.11
- -) (38.31
- -) (38.41
- -) (38.61

Media → –Fortsetzung

- A. cerebri anterior –Fortsetzung
- -) (38.81
- - Ligatur der A. meningea 02.13
- Medial**
- Band plastik
- - Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, 81.42
- - → medial Menisk-ektomie mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und 81.43
- Kapsel bandapparat mit Eingriff Meniskus
- - Arthro-skopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.14
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.15
- Kiefer-Höhle-wand → endo-nasal Resektion der 22.62.11
- Menisk ektomie
- - Medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → 81.42
- - Mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und medial Band-plastik → 81.43
- - Oder lateral Lid-winkel → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid, 08.89.10
- - Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels MPFL (81.44.14
- - Resektion der Kiefer-Höhle-wand, offen chirurgisch → 22.62.21
- - Retinakulum), Spongiosa-plastik → Arthro-tomie Knie-gelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und 81.47.60
- Zungenbein →
- - Exzision
- - - Medianen Hals
- - - - Fistel
- - - - - Mit Resektion des 06.7X.13
- - - - - Ohne Resektion des 06.7X.12
- - - - - Zyste
- - - - - Mit Resektion des 06.7X.11
- - - - - Ohne Resektion des 06.7X.10
- - - - Thyroidea lingualis trans zervikal
- - - - Mit Resektion des 06.6X.12
- - - - Ohne Resektion des 06.6X.11
- - Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyreoglossus
- - - Mit Resektion des 06.7X.14
- - - Ohne Resektion des 06.7X.15
- Medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus 81.42**
- Medialisierung Laryngo plastik**
- Durch Injektion → 31.69.13
- Extern Zugang → 31.69.14
- Thyro-plastik Typ I → 31.69.12
- → 31.69.11
- Median-drainage → Sinuso-tomie des Sinus frontalis, Anlage einer 22.41.12**

Medianen

- Barre bei trans-urethral Zugang → Exzision einer 60.29
- Hals
- Fistel
- Mit Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.13
- Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.12
- Zyste
- Mit Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.11
- Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.10

Mediastinal

- Dissektion) → Pneumon-ektomie (mit 32.5
- Fett-gewebe → Myokard-transplantat aus 36.39
- Fistel → Verschluss einer broncho-pleuro-34.73
- Lymphknoten
- Offen chirurgisch → Exzision eines 40.29.11
- Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision 40.59.21
- Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision 40.59.11
- Thorako-skopisch → Exzision eines 40.29.12
- → Exzision
- eines 40.29.10
- eines 40.29.19
- Organ → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, ohne Resektion an 34.3X.21
- Para-aortal, Iliakal oder pelvin Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines 40.11.10
- Peri bronchial → regional Lymph aden ektomie
- Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.26
- Selbstständiger Eingriff, 40.3X.16
- Pneumo-graphie → 87.33
- Struktur
- Mit Belastung
- Kontrast-mittel → MRI von hilär und 88.92.34
- → MRI von hilär und 88.92.33
- Ruhe
- Mit Kontrast-mittel → MRI von hilär und 88.92.32
- → MRI von hilär und 88.92.31
- → MRI hilär
- und 88.92.30
- und 88.92.39
- Tracheo-stomie → 31.21
- →
- Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internalia und 85.47
- Total Ösophag-ektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, trans-42.42.20

Mediastino-skopie → 34.22

Mediastinum

- Mit

Mediastinum –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
 - Lunge
 - Perikard-teil-resektion und Gefäss-ersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.28
 - Resektion
 - Gefäss-ersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.25
 - Oder Brustwand-teil-resektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.22
 - Perikard-teil-resektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.26
 - Perikard teil resektion
 - Gefäss-ersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.27
 - → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.23
 - Prothetisch Gefäss-ersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.24
 - Ohne Resektion an mediastinal Organ → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.21
 - Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an Thorax, 86.88.51
 - →
 - Destruktion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.30
 - Diagnostisch Massnahmen am 34.29
 - Exzision
 - Läsion oder Gewebe des 34.3X.10
 - Oder Destruktion Läsion oder Gewebe
 - des 34.3X.00
 - des 34.3X.99
 - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 34.25
 - Inzision des 34.1
 - Offene Biopsie am 34.26
 - Radiographie des 87.49
 - Resektion Läsion oder Gewebe
 - des 34.3X.20
 - des 34.3X.29
- Medikament**
- Dosis-Anpassung → postoperativ intrathekal und intra-ventrikulär 00.98.12
 - Entgiftung entwöhnung behandlung Neugeboren Säugling alter
 - Mütterlich
 - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft → Drogen- und 99.BB.12
 - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und 99.BB.11
 - → Drogen- und 99.BB
 - Fetus → ultraschall-gesteuert lokal Instillation von 75.C5
 - Freisetzung
 - Bioresorbierbar r Stent → Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
 - Mit 36.07.10
 - Ohne 36.06.10
 - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) → Einsetzen von peripher Gefäss-stent(s) mit 00.55.11

Medikament –Fortsetzung

- Freisetzung –Fortsetzung
- Selbstexpandierend → Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
- Mit 36.07.11
- Ohne 36.06.11
- →
- Einsetzen
- Herzkranz Arterie
- Stent(s) mit 36.07.00
- Stent(s) mit 36.07.99
- Stent(s) ohne 36.06
- Peripher Gefäss
- Stent(s) mit 00.55.00
- Stent(s) mit 00.55.99
- Stent(s) ohne 39.90.00
- Stent(s) ohne 39.90.99
- Stent ohne 00.63
- Gelenk Wirbelsäule zur Schmerz therapie
- Mit BV
- Gelenk
- Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.23
- Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.22
- Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines 81.92.24
- → Injektion
- Infusion eines 81.92.20
- Infusion eines 81.92.29
- Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines 81.92.21
- Ohne BV
- Gelenk
- Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.13
- Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.12
- Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines 81.92.14
- Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines 81.92.11
- Ligamenta oder Muskulatur zur Schmerz therapie
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 81.92.42
- Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines 81.92.41
- → Injektion Infusion
- eines 81.92.40
- eines 81.92.43
- Nerv wurzel Wirbelsäule nahe Nerv zur Schmerz therapie → Injektion
- eines 04.81.20
- eines 04.81.29
- Peripher
- Gelenk
- Zur Schmerz behandlung
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 81.92.32
- Ohne BV → Injektion / Infusion eines 81.92.31
- → Injektion Infusion
- eines 81.92.30

Medikament –Fortsetzung

- Peripher –Fortsetzung
- Gelenk –Fortsetzung
- → Injektion Infusion –Fortsetzung
- eines 81.92.39
- Nerv zur Schmerz therapie
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 04.81.12
- Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines 04.81.11
- Injektion Infusion
- eines 04.81.10
- eines 04.81.19
- Pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquor-system, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer 03.99.27
- Selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Instillation von 02.99.13
- Sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie → Injektion eines 05.31.1
- Träger
- Epidural-raum → Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder 01.23.21
- Haut und Subkutan-gewebe → Implantation eines 86.09.40
- Kopf (ausser Lippe) → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.20
- Leisten- und Genital-region → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.27
- Lokalisation → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.29
- Schädel knochen
- Oder Epidural raum →
- Krani ektomie
- Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines 01.25.14
- Re-Krani-ektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines 01.25.21
- Kranio tomie
- Einlegen von alloplastisch Material oder 01.24.13
- Entfernung von alloplastisch Material oder 01.24.14
- → Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder 01.23.20
- Unteren Extremität → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.28
-
- Arthro skopisch Arthro tomie
- Ellenbogen, Einlegen oder Entfernen eines 80.12.12
- Fuss und Zehe, Einlegen oder Entfernen eines 80.18.12
- Hand-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.13.12
- Hüfte, Einlegen oder Entfernen eines 80.15.12
- Iliosakral-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.32

Medikament –Fortsetzung

- Träger –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Arthro skopisch Arthro tomie –Fortsetzung
- Knie-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.16.12
- Lokalisation, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.92
- Ohne Angabe der Lokalisation, Einlage oder Entfernen eines 80.10.12
- Sprung-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.17.12
- Sterno-klavikular-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.12
- Symphyse, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.52
- Unteren Sprung-gelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.17.32
- Einlegen
- Extra-bulbär 16.98.23
- Intra-okular 16.98.22
- Knochen inzision
- Becken-knochen, Einlage und Entfernung von 77.19.32
- Näher bezeichneten Knochen, Einlage und Entfernung eines 77.19.92
- Ohne Knochen
- Durchtrennung am Femur, Einlage und Entfernung eines 77.15.12
- Durchtrennung am Humerus, Einlage und Entfernung eines 77.12.12
- Durchtrennung am Kalkaneus, Einlage und Entfernung eines 77.18.23
- Durchtrennung am Talus, Einlage und Entfernung eines 77.18.13
- Durchtrennung an der Patella, Einlage und Entfernung eines 77.16.12
- Durchtrennung an Karpalia und Metakarpalia, Einlage und Entfernung eines 77.14.12
- Durchtrennung an Metatarsalia, Einlage und Entfernung eines 77.18.43
- Durchtrennung an Radius und Ulna, Einlage oder Entfernung eines 77.13.12
- Durchtrennung an sonstigen Tarsalia, Einlage und Entfernung eines 77.18.33
- Durchtrennung an Tibia und Fibula, Einlage und Entfernung eines 77.17.12
- Phalangen
- Fuss, Einlage und Entfernung eines 77.19.42
- Hand, Einlage und Entfernung eines 77.19.12
- Rippe und Sternum, Einlage und Entfernung eines 77.11.22
- Skapula und Klavikula, Einlage und Entfernung eines 77.11.12
- Wirbelsäule, Einlage und Entfernung von 77.19.22
- Sequestr ektomie
- Becken knochen
- Mit Einlage eines 77.09.31
- Ohne Einlage eines 77.09.30
- Femur

Medikament –Fortsetzung

- Träger –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Sequestr ektomie –Fortsetzung
- Femur –Fortsetzung
- Mit Einlage eines 77.05.11
- Ohne Einlage eines 77.05.10
- Humerus
- Mit Einlage eines 77.02.11
- Ohne Einlage eines 77.02.10
- Karpalia Metakarpalia
- Mit Einlage eines 77.04.11
- Ohne Einlage eines 77.04.10
- Näher Knochen
- Mit Einlage eines 77.09.91
- Ohne Einlage eines 77.09.90
- Patella
- Mit Einlage eines 77.06.11
- Ohne Einlage eines 77.06.10
- Phalangen
- Fuss, mit Einlage eines 77.09.41
- Fuss, ohne Einlage eines 77.09.40
- Hand, mit Einlage eines 77.09.11
- Hand, ohne Einlage eines 77.09.10
- Radius Ulna
- Mit Einlage eines 77.03.11
- Ohne Einlage eines 77.03.10
- Rippe Sternum
- Mit Einlage eines 77.01.21
- Ohne Einlage eines 77.01.20
- Skapula Klavikula
- Mit Einlage eines 77.01.11
- Ohne Einlage eines 77.01.10
- Tarsalia Metatarsalia
- Mit Einlage eines 77.08.11
- Ohne Einlage eines 77.08.10
- Tibia Fibula
- Mit Einlage eines 77.07.11
- Ohne Einlage eines 77.07.10
- Wirbelsäule
- Mit Einlage eines 77.09.21
- Ohne Einlage eines 77.09.20
- Vorder Augen-kammer → Injektion von flüssig 12.92.12
- Während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeboren- und Säugling-alter bei mütterlich Konsum anderer Drogen und 99.BB.12
- Zur Schmerz therapie
- Brust-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines 04.81.23
- Hals wirbelsäule
- Mit BV → Injektion eines 04.81.22
- Ohne BV → Injektion eines 04.81.21
- Lenden-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines 04.81.24
- Wirbelsäule Lokalisation, mit BV → Injektion eines 04.81.25
-
- Intra-thekal Applikation von 03.92.10
- Systemisch fetal Gabe von 75.C1

Medikament –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Wieder-befüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von 00.98.11

Medikamentenfreisetzend Ballon

- Anzahl -> Einsetzen
- - 00.4C.1
- - 00.4C.10
- - 00.4C.19
- -
- - Einsetzen
- - - 1 00.4C.11
- - - 2 00.4C.12
- - - 3 00.4C.13
- - - 4 und mehr 00.4C.14
- - Koronar-angio-plastik [PTCA] mit 00.66.21

Medikamentös

- Belastung ->
- - Computer tomographie Herz
- - - Mit Kontrast-mittel, unter 87.41.16
- - - Nativ, unter 87.41.13
- - Echo kardio graphie trans
- - - Oesophageal, unter 88.72.23
- - - Thorakal, unter 88.72.13
- Beschichtet Stent Heparin beschichtet ->
- - 36.06
- - 39.90
- Provokation-test (zur Erkennung von Arrhythmie) -> 89.59.20
- Verschluss des Ductus arteriosus Botalli -> 99.29.20
- Wehen-einleitung -> 73.4

Medikation -> Durch Vernebler appliziert Atemweg- 93.94**Medio tarsal**

- Amputation -> 84.12
- Arthroese -> 81.14

Medizin * -> manuell 93.6**Medizinisch**

- Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation -> Sonstige 89.07.99
- Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlung-tag und/oder Therapie-einheit -> Physikalisch- 93.89.2
- Komplex behandlung
- - Basis-prozedur) des Erwachsenen, nach Aufwandspunkt -> Intensiv- 99.B7.1
- - Dauer bis einschliesslich 7 Tage -> Physikalisch- 99.B6.10
- - Kind-alter (Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt -> Intensiv- 99.B7.2
- - Mehr als 7 Tage -> Physikalisch- 99.B6.11
- - Neugeborenen-alter (Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt -> Intensiv- 99.B7.3
- - Therapie-einheit -> Komplementär- 99.BC.1
- Überwachung, nach Dauer -> Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch Reaktion mit 99.B2

Medullär

- Abszess -> Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines intra- 03.09.45
- Draht
- - Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern -> Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra- 78.69.52
- - Schraube Zuggurtung Cerclage
- - - Fixateur extern
- - - - Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an der Patella, (intra- 78.66.01
- - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Tibia und Fibula, (intra- 78.67.01
- - - Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra- 78.61.01
- - - Winkelstabil Platte
- - - - Fixateur extern
- - - - - Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Phalangen der Hand, (intra- 78.69.11
- - - - - Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Phalangen des Fuss, (intra- 78.69.41
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Karpalia und Metakarpalia, (intra- 78.64.01
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Talus und Kalkaneus, (intra- 78.69.31
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und Metatarsalia, (intra- 78.68.01
- - - - Winkel platte
- - - - - Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra- 78.65.01
- - - - - Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung am Humerus, (intra- 78.62.01
- - - - - Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer -> Knochen-implantat-entfernung an Radius und Ulna, (intra- 78.63.01
- - -
- - - Geschlossen Reposition
- - - - Distal Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch intra- 79.12.11
- - - - Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch intra- 79.12.21
- - - - Ulna-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch intra- 79.12.31
- - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal Tibia mit innerer Knochen-fixation durch (Blount-)Klammer oder intra- 79.36.10

Medullär –Fortsetzung

- Hämatom -> Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines intra- 03.09.44

Mega-voltage, n.n.bez. -> 92.24**Mehrdimensional Osteo tomie**

- Karpalia und Metakarpalia -> komplex (77.34.11
- Mit Achsen korrektur
- - Becken -> komplex (77.39.32
- - Fibula -> komplex (77.37.22
- - Schenkelhals -> komplex (77.35.12
- - Tarsalia -> komplex (77.38.12
- - Teil des Femur -> komplex (77.35.22
- - Tibia -> komplex (77.37.13

Mehrquellig Photon Radio chirurgie

- Gamma-knife -> 92.32.01
- -> 92.32.00

Meibom-Drüse, n.n.bez. -> Entfernen einer 08.20**Meldung an Vormundschaft und andere Behörde -> komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit Zusammenarbeit mit/ 99.A5.11****Mellitus**

- Dauer -> Multi-modal Komplex-behandlung bei Diabetes 99.B5.3
- Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung -> Patient-schulung bei neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes 00.95.2

Membran

- Hirnhaut -> Resektion einer Sub-dural 01.51
- Katarakt ->
- - Diszision einer Sekundär- 13.64
- - Exzision einer Sekundär- 13.65
- - Mechanisch Fragmentation einer Sekundär- 13.66
- - Oxygenierung ECMO mit Fokus
- - Herz unterstützung ->
- - - Dauer der Behandlung, extra-korporal 37.69.A
- - - Extra korporal
- - - - 37.6A.71
- - - - 37.6A.72
- - - - 37.6A.73
- - - - 37.6B.71
- - - - 37.6B.72
- - - - 37.6B.73
- - - - 37.6C.71
- - - - 37.6C.72
- - - - 37.6C.73
- - - - 37.6D.41
- - Lunge unterstützung ->
- - - Dauer der Behandlung, extra-korporal 37.69.8
- - - Extra korporal
- - - - 37.6A.61
- - - - 37.6A.62
- - - - 37.6B.61
- - - - 37.6B.62
- - - - 37.6C.61

Membran –Fortsetzung

- Oxygenierung ECMO mit Fokus –Fortsetzung
- - Lunge unterstützung –Fortsetzung
- - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - 37.6C.62
- - - - 37.6D.31
- Transplantat – Beweglich Fuss-platte exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster- 19.54
- Zur Prophylaxe von Adhäsion – Verwendung einer Kunststoff- oder biologisch 00.9A.31
- -
- - Inzision einer Ösophageal- 42.01
- - Needling der Pupillar- 12.35
- - Rekonstruktion durch Deckung der Kornea durch eine Amnion- 11.59.11
- - Total oder partiell Resektion der Synovial- 80.7
- - Tympan-tomie mit Abdichtung der rund und/oder oval Fenster- 20.23.12

Membranacea der Urethra nach Verletzung – Rekonstruktion der Pars prostatica oder der Pars 58.46.11**Memory Alloy SMA Staples**

- 1 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.40
- 10 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4A
- 11 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4B
- 12 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4C
- 13 und mehr Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4D
- 2 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.41
- 3 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.42
- 4 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.43
- 5 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.44

Memory Alloy SMA Staples –Fortsetzung

- 6 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.45
- 7 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.46
- 8 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.47
- 9 Klammer – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.48

Meningea media – Ligatur der A. 02.13**Meningozele – plastisch Rekonstruktion**

- an einer 03.51
- Spinal 03.51

Meningo-zele – plastisch Rekonstruktion an einer Spinal Myelo- 03.52**Menisk ektomie**

- Knie
- - Arthro skopisch
- - - Partiiell – 80.6X.10
- - - Total – 80.6X.11
- - Offen chirurgisch
- - - Partiiell – 80.6X.20
- - - Total – 80.6X.21
- - -
- - - 80.6X.00
- - - 80.6X.99
- Medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus – medial 81.42
- Mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und medial Band-plastik – medial 81.43

Meniskus

- Arthro skopisch –
- - Gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, Implantation/Entfernung eines Kollagen- 81.96.94
- - Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am 81.95.14
- Ganglion am Knie-gelenk – Exzision eines 80.86.13
- Knie gelenk –
- - Arthro-skopisch Operation am Gelenkknorpel und an den 81.99.3A
- - Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den 81.99.4A
- Offen chirurgisch – Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am 81.95.15
- Refixation
- - Arthro-skopisch – 81.47.15
- - Offen chirurgisch – 81.47.14
- Resektion * – 80.6
- Transplantation – 81.47.16

Meniskus –Fortsetzung

- -
- - Exzision des 80.6
- - Gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, Implantation/Entfernung eines Kollagen- 81.96.93

Menstruation – Chirurgische Massnahmen zur Provokation oder Regulation der 69.6**Mental Zugang – Exzision der Schilddrüse durch sub- 06.6****Mento-plastik – Reduktion- 76.67****MEP) – Motorisch evoziert Potential (89.15.11****Mesenterialis**

- Mit Anastomose – Resektion der A. 38.36.16
- -
- - Chirurgischer Verschluss der A. 38.86.16
- - Enderarter-ektomie der A. 38.16.16
- - Exzision der A. 38.66.16
- - Inzision der A. 38.06.16
- - Naht der A. 39.31.86

Mesenterica

- Mit
- - Gewebe-Patch – plastisch Rekonstruktion der A. 39.56.47
- - Synthetisch Patch Graft – plastisch Rekonstruktion der A. 39.57.47
- Superior – Bypass zwischen Aorta und A. 39.26
- -
- - A.
- - - 38.36
- - - 38.46
- - Perkutan transluminal Angio-plastik (PTA) an A. 39.50
- - Plastisch Rekonstruktion der A. 39.59.67
- - Transposition der A. 39.59.17

Mesenterium

- Omentum majus oder minus (nach Verletzung) – Naht am Peritoneum, Naht von 54.64.10
- Plikatur – 54.75
- -
- - Biopsie am 54.23
- - Exzision von 54.4X.11
- - Rekonstruktion am 54.75

Mesentero-pexie – 54.75**Mesokaval Anastomose – 39.1****Mesolücke innerer Hernie**

- Laparoskopisch – Verschluss 46.99.94
- Offen chirurgisch – Verschluss 46.99.93

Mess sonde –

- Implantation oder Wechsel einer intra-kraniell 02.99.30
- Revision (ohne Wechsel) einer intra-kraniell 02.99.31

Messung

- Anpressdruck – Ablation mit Hilfe dreidimensional Mapping verfahren
- - Mit 37.34.1B
- - Ohne 37.34.1A
- Atem mechanisch Kraft
- - Einfach – 89.38.23

Messung –Fortsetzung

- Atem mechanisch Kraft –Fortsetzung
- - Vollständig → 89.38.24
- Ausgeatmet Stickstoff-monoxid (eNO) → 89.38.26
- Blut-gas mittels intra-arteriell Sensor → Einsetzen eines Blut-gas-Monitoring-System und Kontinuierlich 89.60
- CO (Kohlenmonoxyd)- Gehalt in der Ausatmung-luft → 89.38.21
- Fraktionell Flussreserve [FFR] → katheter-gestützt 37.2A.21
- Gemischt-venös Blut-gas → 89.66
- Herz Gefäß → nicht-operativ
- - 89.59.00
- - 89.59.99
- Kollateral Ventilation → Broncho-skopie mit Ballon-katheter zur 33.23.14
- Radio-nuklid-markierung im Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → intraoperativ Sonde- 40.19.20
- Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → Präoperativ Szintigraphie und Sonde- 40.19.10
- Sphincter Oddii → Druck- 51.15
- Sphinkter durch Massnahmen klassifizierbar unter 51.10-51.11, 52.13 → Druck- 51.15
- Systemisch-arteriell Blut-gas → 89.65
- Untersuchung → nicht-operativ
- - 89.39.00
- - 89.39.09
- Uro-genital-system → Sonstige nicht-operativ 89.29
- -
- - Einenergie-Absorption- 88.98
- - Entfernen eines Defibrillator mit der Möglichkeit zur Druck- 37.8F.13
- - Invasiv Intravaskulär Koronar-diagnostik mittels Katheter, Druck- 37.2A.21
- - Überwachung des systemisch-arteriell Blut-druck, durch 24-Stunden-BD- 89.61.20
- - Uro-flow- 89.24
- - Wedge-Druck- 89.64
- - Zwei-energie-Photon Absorption- 88.98

Metabolisch

- Funktion untersuchung
- - Glukose- Laktose- oder Fett-belastung → 89.39.51
- - -
- - - 89.39.50
- - - 89.39.59
- Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - Genetisch Diagnostik →
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik mit neuro- 99.A3.13
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit neuro- 99.A6.13
- - -
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik, mit neuro- 99.A3.11
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit neuro- 99.A6.11

Meta-jod-benzyl-guanidin) parenteral → Gabe von Jod-131-MIBG (92.28.21**Metakarpal gelenk →**

- Durchtrennung von Band der Karpal- und 80.43.10
- Exzision von Band der Karpal- und 80.43.20
- Operationen an Band der Karpal- und 80.43.90
- Metakarpalia**
- Allogen → Knochen-transplantation an Karpalia und 78.04.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an Karpalia und 78.04.19
- Drainage → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Karpalia und 77.14.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Karpalia und 77.14.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Karpalia und Metakarpalia → Knochen-implantat-entfernung an Karpalia und 78.64.05
- Exploration und Knochen-bohrung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Karpalia und 77.14.10
- Fremdkörper-entfernung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Karpalia und 77.14.11
- Gefässgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an Karpalia und 78.04.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transposition an Karpalia und 78.04.11
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Karpalia und 78.64.01
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Karpalia und 77.04.11
- - Innerer Knochen fixation
- - - Durch
- - - - Blount-)Klammer → Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.33.10
- - - - Schraube, Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.13.19
- - - - Winkelstabil Platte → geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.13.10
- - - -
- - - - Geschlossen Reposition
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.13.00
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.13.99
- - - - - Offene Reposition
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.33.00
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.33.19
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.33.99
- - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 78.14.10
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 78.14.11

Metakarpalia –Fortsetzung

- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an Karpalia und 77.44.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Karpalia und 77.04.10
- - Innere Knochen fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.03
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.23
- - Osteosynthese-material → Knochen-implantat-entfernung an Karpalia und 78.64.08
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an Karpalia und 77.44.10
- - Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern Karpalia
- - - und 78.14.00
- - - und 78.14.99
- - -
- - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Karpalia und 78.84
- - - - De-)Rotation-osteo-tomie an Karpalia und 77.34.10
- - - Débridement
- - - - Karpalia und 77.64.20
- - - - Offenen Fraktur an Karpalia und 79.63
- - - Einsetzen Knochen
- - - Ersatz-material, Karpalia und 84.55.13
- - - Wachstum-stimulator an Karpalia und 78.94
- - - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur Karpalia
- - - - und 78.54.00
- - - - und 78.54.99
- - - Keil-osteo-tomie an Karpalia und 77.24
- - - Knochen
- - - - Biopsie Karpalia
- - - - - und 77.44.00
- - - - - und 77.44.99
- - - - Durchtrennung Karpalia
- - - - - und 77.34.00
- - - - - und 77.34.99
- - - Entnahme für Transplantation an Karpalia und 77.74
- - - Implantat entfernung Karpalia
- - - - und 78.64.00
- - - - und 78.64.99
- - - - - Metakarpalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Karpalia und 78.64.05
- - - - Inzision ohne Knochen durchtrennung Karpalia
- - - - - und 77.14.00
- - - - - und 77.14.99
- - - Transplantation Karpalia
- - - - und 78.04.00
- - - - und 78.04.99
- - - Knorpel-Knochen-transplantation an Karpalia und 78.04.13
- - - Komplex (mehrdimensional) Osteo-tomie an Karpalia und 77.34.11
- - - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe Karpalia

Metakarpalia –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe Karpalia –Fortsetzung
- - - und 77.64.00
- - - und 77.64.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Karpalia und 79.93
- - Osteoklasie an Karpalia und 78.74
- - Partiiell Knochen-resektion an Karpalia und 77.84
- - Permanent Epiphyseodese an Karpalia und 78.24.11
- - Plastisch Rekonstruktion an Karpalia und 78.44
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an Karpalia und 78.54.10
- - Sequestr ektomie Karpalia
- - - und 77.04.00
- - - und 77.04.99
- - Temporär Epiphyseodese an Karpalia und 78.24.10
- - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an Karpalia und 78.24.12
- - Total Resektion von Karpalia und 77.94
- - Verkürzung Osteo tomie Karpalia
- - - und 78.24.00
- - - und 78.24.99
- - Verlängerung-osteo-tomie an Karpalia und 78.34

Metakarpophalangeal Interphalangeal gelenk – Arthro plastik

- Mit Implantat
- - am 81.71.00
- - am 81.71.99
- Ohne Implantat am 81.72

Metakarpo-phalangeal-gelenk – Arthrodesse am 81.27**Metall**

- Plastik-, Titan-Käfig – Einsetzen von Cages (Karbon-, Keramik-, 84.51
- Spirale – selektiv Embolisation
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und des Hals mit Partikel oder 39.72.21
- - Intra-kraniell Gefäss mit Partikel oder 39.72.11
- - Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/Stent-graft 33.91.22

Metallisch Knorpel-ersatz am Knie-gelenk – Implantation eines Patient-individuell 81.47.26**Metastase – Therapie mit offenen Radionuklid bei Knochen- 92.28.11****Metatarsal**

- Amputation (Amputation des Vor-fuss einschliesslich aller Zehe) – Trans- 84.12
- Arthrodesse – Tarso- 81.15
- I – plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, Weichteil-korrektur und Osteo-tomie am Os 77.51
- Kopf
- - Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso-phalangeal Grenze) – Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des 84.11
- - - Amputation des 84.11

Metatarsalia

- Allogen – Knochen-transplantation an Tarsalia und 78.08.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) – Sonstige Knochen-transplantation an Tarsalia und 78.08.19
- Drainage – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.18.44
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.18.43
- Entfernung Knochen teil ersatz
- - Talus und Kalkaneus – Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und 78.68.05
- - Tarsalia und Metatarsalia – Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und 78.68.06
- Exploration und Knochen-bohrung – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.18.41
- Fremdkörper-entfernung – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.18.42
- Gefässgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose – Knochen-transplantation an Tarsalia und 78.08.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose – Knochen-transplantation an Tarsalia und 78.08.11
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer – Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und 78.68.01
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an Tarsalia und 77.08.11
- - Innerer Knochen fixation
- - - Durch Schraube, (winkelstabil) Platte, Draht) – geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen Tarsalia und 79.17.29
- - - -
- - - - Geschlossen Reposition
- - - - - Fraktur an Tarsalia und 79.17.00
- - - - - Fraktur an Tarsalia und 79.17.99
- - - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur an sonstigen Tarsalia und 79.37.40
- - - - - Fraktur an Tarsalia und 79.37.00
- - - - - Fraktur an Tarsalia und 79.37.99
- - - - - Mehr-fragment-fraktur an 79.37.30
- - Knochen fixation durch Fixateur extern –
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur sonstiger Tarsalia und 78.18.11
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur an sonstigen Tarsalia und 78.18.12
- - - - - Mehr-fragment-fraktur an 78.18.15
- - Offene Knochen-biopsie – Knochen-biopsie an Tarsalia und 77.48.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an Tarsalia und 77.08.10
- - Innere Knochen fixation –

Metatarsalia –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Innere Knochen fixation –Fortsetzung
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Tarsalia und 79.07
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur sonstiger Tarsalia und 79.27.11
- - - - - Fraktur Tarsalia
- - - - - und 79.27.00
- - - - - und 79.27.99
- - - - - Mehr-fragment-fraktur sonstiger Tarsalia und 79.27.12
- Osteosynthese-material – Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und 78.68.08
- Perkutan (Nadel-) Biopsie – Knochen-biopsie an Tarsalia und 77.48.10
- Reposition Fraktur – Anlegen Fixateur extern Tarsalia
- - und 78.18.00
- - und 78.18.99
- - -
- - - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Tarsalia und 78.88
- - Débridement
- - - an 77.68.21
- - - Offenen Fraktur an Tarsalia und 79.67
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatz-material, Tarsalia und 84.55.20
- - - - - Wachstum-stimulator an Tarsalia und 78.98
- - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur Tarsalia
- - - und 78.58.00
- - - und 78.58.99
- - Keil osteo tomie
- - - an 77.28.40
- - - Tarsalia
- - - - - und 77.28.00
- - - - - und 77.28.99
- - Knochen
- - - Biopsie Tarsalia
- - - - - und 77.48.00
- - - - - und 77.48.99
- - - - - Durchtrennung
- - - - - an 77.38.29
- - - - - Tarsalia
- - - - - und 77.38.00
- - - - - und 77.38.99
- - - - - Entnahme für Transplantation an Tarsalia und 77.78
- - - - - Implantat entfernung Tarsalia
- - - - - und 78.68.00
- - - - - und 78.68.99
- - - - - Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an sonstigen Tarsalia und 78.68.06
- - - - - Inzision ohne Knochen durchtrennung
- - - - - an 77.18.40
- - - - - an 77.18.49
- - - - - Tarsalia
- - - - - und 77.18.00

Metatarsalia –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochen –Fortsetzung
- - - Inzision ohne Knochen durchtrennung –Fortsetzung
- - - - Tarsalia –Fortsetzung
- - - - - und 77.18.99
- - - Transplantation Tarsalia
- - - - und 78.08.00
- - - - und 78.08.99
- - Knorpel-Knochen-transplantation an Tarsalia und 78.08.13
- - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
- - - an 77.68.11
- - - Tarsalia
- - - - und 77.68.00
- - - - und 77.68.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Tarsalia und 79.97
- - Osteoklasie an Tarsalia und 78.78
- - Partiiell Knochen-resektion an Tarsalia und 77.88
- - Permanent Epiphyseodese an Tarsalia und 78.28.11
- - Plastisch Rekonstruktion an Tarsalia und 78.48
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an Tarsalia und 78.58.10
- - Sequestr ektomie Tarsalia
- - - und 77.08.00
- - - und 77.08.99
- - Temporär Epiphyseodese an Tarsalia und 78.28.10
- - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an Tarsalia und 78.28.12
- - Total Resektion
- - - von 77.98.11
- - - Tarsalia
- - - - und 77.98.00
- - - - und 77.98.99
- - Verkürzung Osteo tomie
- - - an 78.28.22
- - - Tarsalia
- - - - und 78.28.00
- - - - und 78.28.99
- - Verlängerung osteo tomie
- - - an 78.38.20
- - - Tarsalia
- - - - und 78.38.00
- - - - und 78.38.99

Metatarso phalangeal

- Arthrodesse → 81.16
- Gelenk
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.57
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.58
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur

Metatarso phalangeal –Fortsetzung

- Gelenk –Fortsetzung
 - - Knorpel –Fortsetzung
 - - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur –Fortsetzung
 - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.55
 - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.56
 - - Refixation osteo chondral Fragment
 - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.51
 - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.52
 - - Sub chondral
 - - - Knochen eröffnung
 - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5A
 - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5C
 - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5B
 - - - Spongiosa plastik
 - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.53
 - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.54
 - - - - -
 - - - Amputation im 84.11
 - - - Arthro skopisch
 - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.3F
 - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.1F
 - - - - Synov-ektomie am 80.78.11
 - - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.5F
 - - - Débridement am 80.88.20
 - - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel am 80.48.10
 - - - Exzision am 80.98.11
 - - - Lokal Exzision oder Destruktion am 80.88.29
 - - - Offen chirurgische
 - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.4F
 - - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, 81.99.9F
 - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.2F
 - - - Offene
 - - - - Reposition einer Luxation eines 79.88.20
 - - - - Synov-ektomie am 80.78.21
 - - - Rekonstruktion Gelenk
 - - - - , 81.96.50
 - - - - , 81.96.59
 - - - Zyste-exstirpation am 80.88.21
 - - Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der 84.11
- Metatarsus varus nach Heymann-Herndon(-Strong) * → Korrektur eines 80.48**
- Methacholin für Broncho-provokation-test → 89.38.52**

Methacrylat → Korrektur eines Aneurysma mit Methyl 39.52**Methode**

- Fick → 89.67
- Krebs-behandlung → Hyper-thermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere 99.85
- Reanimation → Nicht-mechanisch 93.93
- Zur Verbesserung der mucociliar Clearance → 93.99.12
- -
- - Anterograd Uro-graphie, jede 87.75
- - Mikrographisch Chirurgie am Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger 86.4X.31

Methodik 4D tissue doppler speckle tracking → Echo kardio graphie trans

- Oesophageal, mit komplex 88.72.25
- Thorakal, mit komplex 88.72.15

Methyl Methacrylat → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52**Methylmethacrylat →**

- Einsetzen von Gelenk-spacer (84.56
- Entfernen von Gelenk-spacer (84.57

Metrie

- Mit Doppelenergie-Röntgen-Absorptiometrie (DXA) → Knochen-densito- 88.98.10
- -
- - Pelvi- 88.25
- - Rein-ton-audio- 95.41
- - Tele- 89.54
- - Tomo-densito- 88.38
- - Tono- 89.11

Metrisch Kapsel endoskopie

- Dickdarm → Tele- 45.28.10
- Dünndarm → Tele- 45.13.20

Metro plastik

- Laparoskopisch → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.30
- Offen chirurgisch (abdominal) → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.10
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.21
- - → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.20
- → plastisch Rekonstruktion Uterus
- - und 69.49.00
- - und 69.49.99

MIBG (Meta-jod-benzyl-guanidin) parenteral → Gabe von Jod-131- 92.28.21**Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am Schnell-schnitt (Mohs' 86.4X.30****MIDCAB (minimally invasiv direct coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) → 36.1D.12****Mikro**

- Elektrode zur
- - Monolokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen
- - - Permanent 02.93.20

Mikro –Fortsetzung

- Elektrode zur –Fortsetzung
- - Monolokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen –Fortsetzung
- - - Temporär 02.93.10
- - Multi lokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen
- - - Permanent 02.93.21
- - - Temporär 02.93.11
- Katheter
- - Verwendung
- - - Fünf Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäßmissbildung durch 39.72.35
- - - Mehr Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäßmissbildung durch 39.72.39
- - - Mikro katheter → Perkutan transluminal Embolisation Gefäß missbildung durch
- - - - 39.72.31
- - - - 39.72.33
- - - Vier Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäßmissbildung durch 39.72.34
- - - Zwei Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäßmissbildung durch 39.72.32

- → Perkutan transluminal Embolisation Gefäß missbildung durch

- - - 39.72.30

- - - Mikro katheter Verwendung

- - - - von drei 39.72.33

- - - - von einem 39.72.31

- - - - Fünf 39.72.35

- - - - Mehr 39.72.39

- - - - Vier 39.72.34

- - - - Zwei 39.72.32

- Sphäre → selektiv Intravaskulär Radionuklid-therapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert 92.28.32

- Stent(s) → perkutan transluminal Einsetzen von intra-kraniell vaskulär 00.65.11

Mikrochirurgisch

- Operationen Mittel ohr →

- - 19.9X.10

- - 19.9X.19

- Technik → 00.99.20

- Versorgung → Lösung Adhäsion Ovar Tuba uterina

- - Mit 65.89.11

- - Peritoneum des weiblich Becken, mit 65.89.13

- → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal) von Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch- 48.35.11

Mikrographisch Chirurgie

- Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger Methode) → 86.4X.31

- Schnell-schnitt (Mohs' Micrographic Surgery) → 86.4X.30

- → Exzision

- - Grösseren Läsion Augen lid

- - - Nicht durchgehend

- - - - Histographisch kontrolliert (08.23.11

- - - - Nicht histographisch kontrolliert (08.23.10

Mikrographisch Chirurgie –Fortsetzung

- → Exzision –Fortsetzung

- - Grösseren Läsion Augen lid –Fortsetzung

- - - Perforierend

- - - - Histographisch kontrolliert (08.24.11

- - - - Nicht histographisch kontrolliert (08.24.10

- - Kleineren Läsion Augen lid

- - - Histographisch kontrolliert (08.22.11

- - - Nicht histographisch kontrolliert (08.22.10

Mikroskopie

- Anus und Peri-anal-gewebe → endoskopisch Laser-Endo- 49.29.20

- Dickdarm → endoskopisch Laser-Endo- 45.28.20

- Dünndarm → endoskopisch Laser-Endo- 45.19.10

- Gallenweg → endoskopisch Laser-Endo- 51.19.30

- Magen → endoskopisch Laser-Endo- 44.19.20

- Ösophagus → endoskopisch Laser-Endo- 42.29.20

- Pankreas → endoskopisch Laser-Endo- 52.19.10

- Rektosigmoid und Peri-rektal-gewebe → endoskopisch Laser-Endo- 48.29.20

Mikrovaskulär

- Anastomosiert Transplantat →

- - Partiiell

- - - Mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit 76.31.20

- - - Ost-ektomie an anderen Gesichtschädel-knochen, Rekonstruktion mit 76.39.10

- - - Rekonstruktion

- - - Gesicht-schädel-knochen mit 76.46.10

- - - Mandibula mit 76.43.10

- - - Total

- - - Mandibul-ektomie mit gleichzeitig Rekonstruktion, Rekonstruktion mit 76.41.10

- - - Ost-ektomie an anderen Gesichtschädel-knochen, Rekonstruktion mit 76.44.10

- - - Anastomose → Knochen

- - - Transplantation

- - - Becken gefässgestielt

- - - - Mit 78.09.30

- - - - Ohne 78.09.31

- - - - Femur gefässgestielt

- - - - Mit 78.05.10

- - - - Ohne 78.05.11

- - - - Fibula gefässgestielt

- - - - Mit 78.07.20

- - - - Ohne 78.07.21

- - - - Humerus gefässgestielt

- - - - Mit 78.02.10

- - - - Ohne 78.02.11

- - - - Karpalia und Metakarpalia, gefässgestielt mit 78.04.10

- - - - Näher Knochen Gesicht schädel knochen gefässgestielt

- - - - Mit 78.09.90

Mikrovaskulär –Fortsetzung

- Anastomose → Knochen –Fortsetzung

- - Transplantation –Fortsetzung

- - - Näher Knochen Gesicht schädel knochen gefässgestielt –Fortsetzung

- - - - Ohne 78.09.91

- - - - Patella

- - - - Gefässgestielt mit 78.06.10

- - - - Knochen-transposition, gefässgestielt, ohne 78.06.20

- - - - Phalangen

- - - - Fuss gefässgestielt

- - - - - Mit 78.09.40

- - - - - Ohne 78.09.41

- - - - - Hand gefässgestielt

- - - - - Mit 78.09.10

- - - - - Ohne 78.09.11

- - - - - Radius Ulna gefässgestielt

- - - - - Mit 78.03.10

- - - - - Ohne 78.03.11

- - - - - Skapula Klavikula gefässgestielt

- - - - - Mit 78.01.10

- - - - - Ohne 78.01.11

- - - - - Tarsalia Metatarsalia gefässgestielt

- - - - - Mit 78.08.10

- - - - - Ohne 78.08.11

- - - - - Tibia gefässgestielt

- - - - - Mit 78.07.10

- - - - - Ohne 78.07.11

- - - - - Transposition an Karpalia und Metakarpalia, gefässgestielt ohne 78.04.11

- - - - - Anastomosiert Transplantat

- - - - - Darm-transplantat oder Magen-hochzug → plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit 29.4X.12

- - - - - Frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug → total Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei 29.33.21

- - - - - Lippe und Mund → Anbringen eines frei 27.57.10

- - - - - →

- - - - - Partiiell

- - - - - Gloss ektomie

- - - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.24

- - - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.14

- - - - - - Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei 29.33.12

- - - - - Pelvi

- - - - - Gloss ektomie

- - - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.44

- - - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.34

- - - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei 25.2X.54

- - - - - - Plastisch Rekonstruktion an Lippe und Mund mit frei 27.59.40

- - - - - Radikal

- - - - - Gloss ektomie

- - - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.24

Mikrovaskulär –Fortsetzung

- Anastomosiert Transplantat –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Radikal –Fortsetzung
- - - - Gloss ektomie –Fortsetzung
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.14
- - - - - Laryng ektomie
- - - - - Mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse-resektion, Rekonstruktion mit frei 30.4X.25
- - - - - Mit Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei 30.4X.15
- - - - Pelvi
- - - - - Gloss-ektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.44
- - - - - Gloss-ektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.34
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei 25.4X.54
- - - Vollständig
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.24
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.14
- - - - - Laryng-ektomie, Rekonstruktion mit frei 30.3X.15
- - - - Pelvi
- - - - - Gloss-ektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.44
- - - - - Gloss-ektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.34
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei 25.3X.54
- Anastomosierung
- - Bauch-region → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.15
- - Brustwand und Rücken → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.14
- - Gesäss → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.17
- - Hals → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.11
- - Hand → Anbringen von frei Lappen mit 86.73.30
- - Kopf (außer Lippe und Mund) → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.10
- - Leisten- und Genital-region → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.16
- - Lokalisation → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.19
- - Muskel oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.44
- - - Extremität → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.46
- - - Kopf und Hals → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.40
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.45
- - - Lokalisation → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.47

Mikrovaskulär –Fortsetzung

- Anastomosierung –Fortsetzung
- - Muskel oder Faszie –Fortsetzung
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.42
- - - Schulter und Axilla → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.41
- - - Unter-arm → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.43
- - - → Entnahme eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.43.12
- - - Schulter und Ober-arm → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.12
- - - Unter-arm → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.13
- - - Unteren Extremität → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.18
- - - → Mamma-plastik mittels Lappen-plastik mit 85.89.2
- Lappen →
- - Ohrmuschel aufbau
- - - Partiiell mit 18.71.14
- - - Total mit 18.71.24
- - Rekonstruktion der Orbita-wand mit 16.98.11

Mikrowellen

- Radiowellen Resektion
- - Mit peripher eingeführt Katheter → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (37.34
- - Offenen Thorax → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (37.33
- - Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebs-behandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch 99.85
- Wärme therapie
- - Prostata (TUMT) → trans-urethral 60.96
- - → trans-urethral Destruktion von prostatic Gewebe durch 60.96

Miktion-zysto-urographie (MCUG) → 87.77.10**Mikulicz**

- Erstes Stadium → Darm-exteriorisation nach 46.03
- Zweit Stadium → Operation nach 46.04

Milch

- Extraktion aus der laktierend Brust → 99.98
- Zahn → Extraktion eines 23.01

Mild Hypo thermie 32 35 °C →

- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.11
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.22

Military anti-shock trousers) → Applikation von MAST Hosen (93.58**Miller-Abbott-Sonde (zur Dekompression) → 96.08****Milligan-Morgan * → Operation nach 49.46****Millin-Read → urethro-vesikal Suspension nach 59.4****Milz**

- Biopsie →

Milz –Fortsetzung

- Biopsie → –Fortsetzung
- - Geschlossen [Aspiration-] [perkutan] 41.32
- - Offene 41.33
- - Brand) → Impfung gegen Anthrax (99.55
- - Naht → plastisch Rekonstruktion an der 41.95.10
- - Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.05
- - Transplantation → 41.94
- - Zyste → Marsupialisation einer 41.41
- - →
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe der 41.42.20
- - Diagnostisch Massnahmen an der 41.39
- - Exzision
- - - Akzessorisch 41.93
- - - Läsion oder Gewebe der 41.42.10
- - - Oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - - der 41.42.00
- - - - der 41.42.99
- - - Lösung von Adhäsion an der 54.5
- - - Nadel-biopsie der 41.32
- - - Operationen an der 41.99
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - an der 41.95.00
- - - an der 41.95.99
- - - Punktion der 41.1

Mineralgehalt bestimmung → Radiologisch

- 88.98.00
- 88.98.99

Minerva-gips → Applikation eines 93.52**Mini**

- Gastric Bypass
- - Laparoskopisch → 44.39.12
- - Offen chirurgisch → 44.39.11
- Thorako tomie
- - Sterno tomie
- - - Mit
- - - - Autogen
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.24
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.24
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.14
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.14
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.14
- - - - - Arterie, A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.24
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.22

Mini –Fortsetzung

- Thorako tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.22)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.22)
- Arterie, A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.21)
- Arterie, A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.21)
- Arterie, A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.11)
- Arterie, A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.11)
- Arterie, A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.11)
- Arterie, A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.21)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.23)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.23)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.23)

Mini –Fortsetzung

- Thorako tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, sonstige Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.25)
- Arterie, sonstige Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.25)
- Arterie, sonstige Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.25)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.27)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.27)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.17)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.17)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.17)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.27)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.26)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.26)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.26)
- Gefäß prothese
- → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.2A)

Mini –Fortsetzung

- Thorako tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Gefäß prothese –Fortsetzung
- → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.2A)
- → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.1A)
- → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.1A)
- → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.1A)
- → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.2A)
- Xeno transplantat
- → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.28)
- → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.11.28)
- → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1A.18)
- → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.18)
- → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.18.18)
- → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.12.28)
- →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.13.2)
- Entfernen herz
- Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.71)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.21)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.11)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.12)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.33)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.31)

Mini –Fortsetzung

- Thorako tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- ↪ –Fortsetzung
- Entfernen herz –Fortsetzung
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6B.32)
- Implantation herz
- Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.71)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.21)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.11)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.12)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.33)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.31)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6A.32)
- Revision ohne
- Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.71)
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.21)
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.11)
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.12)
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.33)

Mini –Fortsetzung

- Thorako tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- ↪ –Fortsetzung
- Revision ohne –Fortsetzung
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.31)
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, 37.6C.32)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, 36.1B.1)
- ↪
- 34.04
- 34.06
- Miniatu- teleskop – Implantierbar 13.91**
- Minimal**
- Assessment – Multi dimensional
- Geriatrisch Screening und 93.89.A1
- Palliativmedizinisch Screening und 93.8A.11
- Invasiv
- Ballon assistiert Technik – geschlossen Reposition
- Distal Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.12.13
- Fraktur des Kalkaneus mit innerer Knochen-fixation mittels 79.17.11
- Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.11.21
- Proximal
- Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.11.11
- Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.16.11
- Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.12.23
- Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels 79.16.31
- Implantation
- Aorten klappe
- Trans-apikal – 35.22.11
- ↪
- 35.22.10
- 35.22.19
- Pulmonal klappe –
- 35.26.10
- 35.26.19
- Mit
- Autogen
- Arterie
- A. abdominalis – Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.34
- A. abdominalis – Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.34
- A. abdominalis – Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.24
- A. abdominalis – Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.24

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie –Fortsetzung
- A. abdominalis – Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.24
- A. abdominalis – Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.34
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.32
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.32
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) – Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.32
- A. radialis – Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.31
- A. radialis – Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.31
- A. radialis – Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.21
- A. radialis – Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.21
- A. radialis – Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.21
- A. radialis – Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.31
- Arterie – Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.35
- Arterie – Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.35
- Arterie – Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.25
- Arterie – Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.25
- Arterie – Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.25
- Arterie – Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.35
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) – Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.33
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) – Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.33
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) – Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.23
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) – Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.23
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) – Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.23

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.33
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.37
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.37
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.37
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.36
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.36
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.36
- - - Gefäß prothese →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.3A
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.3A
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.2A
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.2A
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.2A
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.3A
- - - Xenotransplantat →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.38
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.38
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.28
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.28
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.28
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.38

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
 - - Technik → 00.99.40
 - - Thermo-modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskus-destruktion, 80.59.40
 - - → Sonstige Operationen an Herz-klappe, 35.99.20
- Minimalisiert**
- Extra korporell Zirkulation ECC unter
 - - Hypo-thermie, unbekannt Temperatur → 39.61.26
 - - Mild Hypo-thermie (32 - 35 °C) → 39.61.22
 - - Moderat Hypo-thermie (26 bis unter 32 °C) → 39.61.23
 - - Normo-thermie (mehr als 35 °C) → 39.61.21
 - - Profunder Hypo-thermie (unter 20 °C) → 39.61.25
 - - Tief Hypo-thermie (20 bis unter 26 °C) → 39.61.24
 - Herz-Lunge-Maschine → 39.61.2

Minimally invasiv direct coronary artery bypass (Operation am schlagend Herz) → MIDCAB (36.1D.12**Minnesota multi-phasisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des 94.02****Minor**

- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mammaria-interna und mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et 85.45

Minus (nach Verletzung) → Naht am Peritoneum, Naht von Mesenterium, Omentum majus oder 54.64.10**Misonidazol → Zellulär Hypoxie-Diagnostik mit 18-F- 92.19.04****Missbildung**

- Durch Mikro katheter
- - Verwendung
- - - Fünf Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.35
- - - Mehr Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.39
- - - Mikro katheter → Perkutan transluminal Embolisation Gefäß 39.72.31
- - - - 39.72.33
- - - Vier Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.34
- - - Zwei Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.32
- - → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.30
- Oder Fistel → Korrektur von Aneurysmen, arteriovenös 39.72

Misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik

- Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind- 99.A5.11

Misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik –Fortsetzung

- Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind- 99.A5.10

Misslungen Forzepts → 73.3**Mitral klappe**

- Anulo-plastik, endo-vaskulär → 35.96.23
 - Ersatz
 - - Endo-vaskulär → 35.96.24
 - - Mit Graft → 35.23
 - - -
 - - - Sonstiger 35.24
 - - - Prothese-re-fixation eines 35.95.12
 - Offen → Anulo-plastik der 35.33.11
 - Offenen Herz
 - - Ohne Ersatz
 - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.12.20
 - - - → Valvulo plastik
 - - - - der 35.12.00
 - - - - der 35.12.99
 - - - -
 - - - Segel-rekonstruktion der 35.12.11
 - - - Valvulo-tomie der 35.12.10
 - Rekonstruktion
 - - Mit
 - - - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.24
 - - - Graft (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.23
 - - - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.24
 - - - Trans-arteriell → endo-vaskulär 35.96.21
 - - - Transvenös → endo-vaskulär 35.96.22
 - - - -
 - - - Endo vaskulär
 - - - - 35.96.20
 - - - - 35.96.29
 - - - Trans-arteriell ventrikulär 35.96.21
 - - - -
 - - - Anulo plastik
 - - - der 35.33.10
 - - - der 35.33.19
 - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.12
 - - Transvenös Clip-Rekonstruktion der 35.96.22
 - - Valvulo-tomie am geschlossen Herz, 35.02
- Mitrofanoff Stoma →**
- 57.23.11
 - Oberflächlich Revision eines 57.23.12
 - Tief Revision eines 57.23.13
- Mittel**
- Fuss amputation
 - - Chopart → 84.12
 - - Lisfranc * → 84.12
 - - → 84.12
 - Gesicht
 - - Fraktur

Mittel –Fortsetzung

- Gesicht –Fortsetzung
- - Fraktur –Fortsetzung
- - - Mehrfach-fraktur) → Sonstige offene Reposition kombiniert 76.79.40
- - - → offene Reposition
- - - - Lateral 76.79.39
- - - - Naso-ethmoidal 76.79.30
- - - - Zentrolateral 76.79.31
- - Le-Fort
- - - II
- - - - Ebene
- - - - - Kombiniert mit anderer Osteo-tomie mit Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.21
- - - - - Mit Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.20
- - - - - Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.10
- - - III Ebene
- - - - Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.40
- - - - Mit Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.30
- - → Sonstige Osteo-tomie zur Verlagerung des 76.69.90
- Hand →
- - Durchtrennung Gelenk kapsel Ligament oder Knorpel
- - - Durchtrennung der Band der 80.44.10
- - - Exzision von Band der 80.44.20
- - - Operationen an Band der 80.44.90
- - Knöchern Refixation von Band der Handwurzel und 82.89.11
- - Komplette Hand-Amputation an Handwurzel oder 84.03.10
- - Naht an Kapsel oder Ligament der oberen Extremität, Hand-wurzel und 81.93.30
- - Replantation von der 84.23.12
- Innen ohr →
- - Biopsie
- - - an 20.32.00
- - - an 20.32.99
- - Diagnostisch Massnahmen an 20.39
- Nicht näher Lokalisation →
- - Arterio-graphie mit Kontrast- 88.40
- - Phlebo-graphie mit Kontrast- 88.60
- Oder
- - Innen-ohr → Implantation von Knochenverankerung am Felsenbein, 20.99.10
- - Pharmako-stimulation → Sonographie mit intravenös Kontrast- 88.79.80
- Ohr
- - Re-implantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand → Rekonstruktion des 19.9X.12
- - →
- - - Adhäsiolyse am 20.23
- - - Aspiration am 20.09
- - - Biopsie am 20.32.01
- - - Exzision
- - - - am 20.59
- - - - Läsion

Mittel –Fortsetzung

- Ohr –Fortsetzung
- - → –Fortsetzung
- - - Exzision –Fortsetzung
- - - - Läsion –Fortsetzung
- - - - - am 20.51.00
- - - - - am 20.51.99
- - - Inzision
- - - - am 20.23.00
- - - - am 20.23.99
- - - Mikrochirurgisch Operationen
- - - - am 19.9X.10
- - - - am 19.9X.19
- - - Operationen Innen
- - - - und 20.99.00
- - - - und 20.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - am 19.9X.00
- - - - am 19.9X.99
- - - Rekonstruktion des 19.9X.13
- Ruhe → Computer-tomographie des Herz, mit Kontrast- 87.41.14
- Unter
- - Körperlich Belastung → Computer-tomographie des Herz, mit Kontrast- 87.41.15
- - Medikamentös Belastung → Computer-tomographie des Herz, mit Kontrast- 87.41.16
- →
- - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für die Brachy-therapie, 92.29.83
- - Echo kardiographie trans
- - - Oesophageal, mit Kontrast- 88.72.24
- - - Thorakal, mit Kontrast- 88.72.14
- - - Hystero-salpingo-graphie mit Kontrast- 87.83
- - Lumbal-punktion zum Entfernen von Kontrast- 03.31
- - MRI
- - - Herz zentral Gefäss
- - - - Mit Belastung und Kontrast- 88.92.24
- - - - Ruhe, mit Kontrast- 88.92.22
- - - Hilär mediastinal Struktur
- - - - Mit Belastung und Kontrast- 88.92.34
- - - - Ruhe, mit Kontrast- 88.92.32
- - - Thorax
- - - - Mit Belastung und Kontrast- 88.92.14
- - - - Ruhe, mit Kontrast- 88.92.12
- - - Pelvi-graphie mit Kontrast- 88.11
- - Phlebo graphie
- - - Femoral-vene und anderer Vene der unteren Extremität mit Kontrast- 88.66
- - - Intra
- - - - Abdominal Vene mit Kontrast- 88.65
- - - - Thorakal Vene
- - - - - Mit Kontrast- 88.63.00
- - - - - Mit Kontrast- 88.63.99
- - - Kopf- und Hals-vene mit Kontrast- 88.61
- - - Lokalisation mit Kontrast- 88.67
- - - Pfort-adersystem mit Kontrast- 88.64

Mittel –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Phlebo graphie –Fortsetzung
- - - Pulmonal-vene mit Kontrast- 88.62
- - - Plazento-graphie mit Kontrast- 88.46
- - - Porto-graphie mit Kontrast- 88.64
- - - Sonographie mit intravenös Kontrast- 88.76.30
- - Stillung Epistaxis mit
- - - anderen 21.09.00
- - - anderen 21.09.99
- - Zysto graphie Mamma mit Luft oder Kontrast
- - - 87.37
- - - 87.37.10
- Mittelgradig komplex und intensiv Block-chemo-therapie → 99.25.02**
- Mittellinienverlagerung des Gehirn → Bestimmung der 88.71**
- Mittlere Zange**
- Mit Episiotomie → 72.21
- Ohne Episiotomie → 72.29
- → Sonstige 72.29
- Mittlerer**
- Forzeps
- - Mit Episiotomie * → 72.21
- - →
- - - 72.2
- - - Sonstiger 72.29
- Schwierigkeits-grad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation-vorrichtung, 92.29.62
- MLC) → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, individuell Block oder Viel-lamelle-kollimator (92.29.65**
- Mm.**
- Pectorales major minor
- - Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] → Exzision von Mamma, 85.47
- - Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, 85.45
- Vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne 81.42
- MMR] → Verabreichung von Masern-Mumps-Röteln-Impfstoff [99.48**
- MMST**
- 14 20 Behandlung tag
- - Mindestens
- - - 42 höchstens 55 Therapie einheit
- - - - Mindestens 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.23
- - - - Weniger als 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.22
- - - 56 Therapie einheit
- - - - Mindestens 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.25

MMST –Fortsetzung

- 14 20 Behandlung tag –Fortsetzung
- - Mindestens –Fortsetzung
- - - 56 Therapie einheit –Fortsetzung
- - - - Weniger als 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.24
- - Zu 41 Therapie-einheit → 93.A2.21
- 7 13 Behandlung tag
- - Mindestens 21 Therapie einheit
- - - Mindestens 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.13
- - - Weniger als 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.12
- - Zu 20 Therapie-einheit → 93.A2.11
- Dauer der Behandlung und Anzahl Therapie-einheit → Multi-modal Schmerz-therapie (93.A2
- Mindestens
- - 14 höchstens 20 Behandlung tag →
- - - 93.A2.20
- - - 93.A2.29
- - 21 Behandlung tag
- - - Mindestens 84 Therapie einheit
- - - - Mindestens 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → 93.A2.32
- - - Zu 83 Therapie-einheit → 93.A2.31
- - - -
- - - - 93.A2.30
- - - - 93.A2.39
- - 7 höchstens 13 Behandlung tag →
- - - 93.A2.10
- - - 93.A2.19

Mobil Langzeit EEG → 89.14.12**Mobilisation**

- Gelenk → 93.16
- Gewebe-flüssigkeit → osteopathisch manipulativ Behandlung zur 93.66
- Stapes →
- - 19.0
- - Re- 19.0
- - Trans-krural 19.0
- Wirbelsäule → 93.15
- → osteopathisch manipulativ Behandlung zur allgemeinen 93.61

Mobilisierung

- Fixierung eines Hoden im Skrotum → 62.5
- → Allgemeine Gelenk- 93.61

Modal

- Ernährung-therapie, nach Anzahl Tage → Multi- 89.OA.4
- Kinder- und jugend-rheumatologisch Komplex-behandlung, nach Anzahl der Behandlung-tag → Multi- 93.38.1
- Komplex behandlung
- - Diabetes mellitus, nach Dauer → Multi- 99.B5.3
- - Extra-pyramidal-Motorisch Krankheit, nach Dauer → Multi- 99.B4
- Psycho-therapeutisch Komplex-behandlung im Liaisondienst, nach Dauer → Multi- 94.92

Modal –Fortsetzung

- Rheumatologisch Komplex-behandlung, nach Anzahl der Behandlung-tag → Multi- 93.38.0
- Schmerz
- - Therapeutisch Kurzzeit-behandlung → Multi- 93.A1
- - Therapie
- - - Mindestens
- - - - 14 bis höchstens 20 Behandlung-tag → Multi- 93.A2.2
- - - - 7 bis höchstens 13 Behandlung-tag → Multi- 93.A2.1
- - - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapie-einheit → Multi- 93.A2
- - - - → Multi
- - - - - 93.A2.00
- - - - - 93.A2.09

Modellage → Uretero-zysto-neo-stomie, mit Ureter- 56.74.20**Modellierend Osteo-tomie) an Gesicht-schädel-knochen → Abtragung (76.2X.12****Moderat Hypo thermie 26 unter 32 °C →**

- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.12
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.23

Modifikation → Verhalten- 94.33**Modifiziert**

- Antikörper → Immun therapie mit
- - 99.28.12
- - Nicht 99.28.11
- Maze Verfahren
- - Endo-vasculär Zugang → 37.34
- - Trans-thorakal Zugang → 37.33
- Radikal
- - Hyster ektomie →
- - - 68.69
- - - Laparoskopisch 68.61
- - - Mast-ektomie → 85.43
- - - Mastoid-ektomie → 20.49
- - → radikal Neck dissection (inkl. 40.41.20

Modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskus-destruktion, Minimal-invasiv Thermo- 80.59.40**Modulator**

- Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.07
- Harnblase → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.05
- Intra
- - Peritoneal → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.04
- - Thekal → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.01
- - Zerebral → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.02
- Niere-becken → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.06
- Pleura-höhle → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.03
- -
- - Immun-therapie, mit Immun- 99.28.13
- - Instillation zyto toxisch Materialien Immun
- - - - 99.28.00

Modulator –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - - Instillation zyto toxisch Materialien Immun –Fortsetzung
- - - - 99.28.08

Modulierend System CCM →

- Entfernung oder Revision eines myokard- 37.9A.12
- Implantation oder Wechsel eines myokard- 37.9A.11

Moduliert

- Bogen bestrahlung IMAT →
- - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.39.31
- - - Zerebral, intensität- 92.39.21
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.30.31
- - - Zerebral, intensität- 92.30.21
- Radio therapie →
- - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für die intensität- 92.29.87
- - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.39.30
- - - Zerebral, intensität- 92.39.20
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.30.30
- - - Zerebral, intensität- 92.30.20
- - Tele radio therapie mit
- - - Elektronen Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.25.15
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.25.24
- - - Photon Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.24.14
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.24.24

Möglichkeit

- Fern überwachung →
- - Herz Testen implantiert
- - - Kardioverter/Defibrillator (ICD) mit der 37.20.22
- - - Schrittmacher mit der 37.20.12
- - Verwendung eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der 39.A2.12
- - Zur Druck-messung → Entfernen eines Defibrillator mit der 37.8F.13

Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am Schnell-schnitt (86.4X.30**Mole → Hystero-tomie mit Entfernen einer Blase- 68.0****Molekular pathologie**

- Histo-pathologie → 89.86
- Zyto-pathologie → 89.87

Molekularmasse zu 60000

- Verlängert intermittierend → Hämo-dialyse zur Entfernung von Protein mit einer 39.95.H1
- → Hämo-dialyse zur Entfernung von Protein mit einer 39.95.H

Monitoring

- Durch
 - - Radio-aufzeichnung → EEG- 89.19
 - - Video-aufzeichnung → EEG- 89.19
 - Gehirn-temperatur → 01.17
 - Intra-kraniell Druck → 01.10
 - Mit permanent Überwachung → Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalographisch 89.19.30
 - Nerv im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.20
 - Nervus
 - - Accessorius im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.11
 - - Facialis im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.17
 - - Hypoglossus im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.12
 - - Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.10
 - Polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → Video-elektro-enzephalographisch 89.19.40
 - System und Kontinuierlich Messung der Blut-gas mittels intra-arteriell Sensor → Einsetzen eines Blut-gas- 89.60
 - Zerebral Sauerstoff-sättigung (PtIO₂) → 01.16
 - ↯
 - - Cerebral function 89.14.13
 - - Dauer des intraoperativ neurophysiologisch 00.94.3
 - - Intraoperativ neurophysiologisch 00.94.00
 - - IONM (intraoperativ neurophysiologisch 00.94
 - - Kontinuierlich intra-arteriell Blut-gas- 89.60
 - - Nerv- 00.94
 - - Neuro- 00.94
 - - Partiiell Parotid ektomie
 - - - Mit intraoperativ Fazialis- 26.31.11
 - - - Ohne intraoperativ Fazialis- 26.31.10
 - - Überwachung des systemisch-arteriell Blut-druck, durch 89.61.10
 - - Video radio telemetriert elektro enzephalographisch
 - - - 89.19.00
 - - - 89.19.99
 - - Vollständig Parotid ektomie mit Erhaltung fazialis
 - - - Mit intraoperativ Fazialis- 26.32.11
 - - - Ohne intraoperativ Fazialis- 26.32.10
- Mono**
- Chorial Zwillingen →
 - - Feto-skopisch selektiv Fetozid bei 75.D3
 - - Ultraschall-gesteuert selektiv Fetozid bei 75.C7
 - Iliakal Prothese
 - - Mit Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto- 39.78.32
 - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto- 39.78.31
 - Kontrast → Kolon-darstellung, 87.64.10
 - Kopf prothese →
 - - Entfernen einer 80.05.17

Mono –Fortsetzung

- Kopf prothese → –Fortsetzung
- - Erst-implantation einer 81.52.21
- - Implantation bei Wechsel einer 81.52.41
- Segmental zerviko-thorakal Lordosierungs-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumnotomie und 78.49.38

Monolokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen

- Permanent Mikro-elektrode zur 02.93.20
- Temporär Mikro-elektrode zur 02.93.10

Monoxid

- Dauer der Behandlung → Inhalation von Stickstoff- 00.12
- ENO) → Messung ausgeatmet Stickstoff- 89.38.26
- Therapie → Stickstoff- 00.12

Moon → Training in Braille oder 93.77**Morgagny-Hydattide beim Mann → Exzision einer 62.2****Morgan * → Operation nach Milligan- 49.46****Morphogenetic protein, rhBMP) → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch Protein [bone 84.52****Morphogenetisch Protein [bone morphogenetic protein, rhBMP) → Einsetzen von rekombinant Knochen- 84.52****Morphologisch uni ventrikulär Herz →**

- Glenn-Operation an einem funktionell/ 39.21.10
- Operation an einem funktionell/ 37.99.23

Morton's] Neurinom → Exzision eines peripher [04.07**Mosaik plastik Knie gelenk**

- Arthro-skopisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)-Verfahren, 81.47.51
- Offen chirurgisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)-Verfahren, 81.47.50

Moschowitz) → Sigmoide-pexie (46.63**Motilität-untersuchung → Augen- 95.15****Motivation-behandlung abhängigkeit-kranker [Qualifiziert Entzug], nach Anzahl Tage → 94.6A****Motorisch**

- Evoziert Potential (MEP) → 89.15.11
- Gestalt-Test nach Bender → Durchführung des visuell- 94.02
- Krankheit, nach Dauer → Multi-modal Komplex-behandlung bei extra-pyramidal- 99.B4
- Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) → Untersuchung der 89.15.21

Motorisiert

- Intern Verlängerung oder Knochen transport system
- - Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - - 78.50.2G
- - - Nicht 78.50.2F
- - - → Implantation
- - - eines 84.53.11
- - - Nicht 84.53.10

Motorisiert –Fortsetzung

- Lokalisation → Entfernung eines Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system (motorisiert / nicht- 78.60.08
- Nicht-motorisiert), jede Lokalisation → Entfernung eines Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system (78.60.08

Moulage

- Konstruktion Applikation
- - Augen-applikator → Radioaktiv 92.27.73
- - Nicht auf der Körper-oberfläche verwendet Applikator → Radioaktiv 92.27.72
- - Oberflächlich Radioaktiv Moulage → Radioaktiv 92.27.71
- - → Radioaktiv
- - 92.27.70
- - 92.27.79
- - Moulage, Konstruktion und Applikation von oberflächlich Radioaktiv 92.27.71

MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels 81.44.14**MR/MRA → Computer-gesteuert Chirurgie mit 00.32****MRA → Computer-gesteuert Chirurgie mit MR/ 00.32****MRCP) → Magnet-resonanz-Chol-angio-pankreatiko-graphie (88.97.20****MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused Ultrasound Surgery (00.99.32****MRI**

- Abdomen, Becken → 88.97.17
- Angio-graphie aller Gefäß → 88.97.10
- Defäko-graphie → 88.97.18
- Ellenbogen-gelenk und Vorder-arm → 88.94.11
- Fähig Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Verwendung eines 39.A2.11
- Fuss und Sprung-gelenk, Fuss-gelenk → 88.94.16
- Gesicht-schädel/Nase-neben-höhle → 88.97.15
- Hals → 88.97.16
- Hand-gelenk und Hand → 88.94.12
- Herz zentral Gefäß
- - Mit Belastung
- - - Kontrast-mittel → 88.92.24
- - - → 88.92.23
- - Ruhe
- - - Mit Kontrast-mittel → 88.92.22
- - - → 88.92.21
- - - ↯
- - - 88.92.20
- - - 88.92.29
- Hilär mediastinal Struktur
- - Mit Belastung
- - - Kontrast-mittel → 88.92.34
- - - → 88.92.33
- - Ruhe
- - - Mit Kontrast-mittel → 88.92.32
- - - → 88.92.31
- - - ↯
- - - 88.92.30
- - - 88.92.39

MRI –Fortsetzung

- Hüfte und Ober-schenkel → 88.94.13
- Knie-gelenk und Unterschenkel → 88.94.14
- Mamma(e) → 88.97.19
- Schulter-gelenk und Ober-arm → 88.94.10
- Spektroskopie → 88.97.11
- Thorax
- - Mit Belastung
- - - Kontrast-mittel → 88.92.14
- - - - → 88.92.13
- - Ruhe
- - - Mit Kontrast-mittel → 88.92.12
- - - - → 88.92.11
- - - -
- - - 88.92.10
- - - 88.92.19
- Übersicht und Teil-stück der Wirbelsäule → 88.97.14
- -
- - Ganzkörper- 88.97.12
- - Magnetic Resonance Imaging (88.91.10)

MRT

- Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung mit Fusion von CT- und 92.29.82
- Cone-beam-CT oder Ultraschall-verfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/ 92.26.21
- PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung mit Fusion von CT-, 92.29.88

MSLT) → Multiple Schlaf-latenz-test (89.18.10**Mucociliär Clearance → Methode zur Verbesserung der 93.99.12****Muko-periostal Lappen → Zahn-extraktion mit Elevation eines 23.19****Mukös**

- Exzision oder Voll wand exzision lokal
- - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, Sub- 48.35.11
- - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlinge-resektion, Sub- 48.35.10
- Rektum-resektion nach Soave → Sub- 48.41
- Resektion
- - Nase-septum → Sub- 21.5
- - Turbino-plastik) → Sub- 21.69.11

Mukosa

- Anal-fistel → Verschiebe-lappen mit 49.99.11
- Haut-transplantation an Septum und lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal 21.07
- Ileo-stomie → Exzision redundant 45.33
- Kolo-stomie → Exzision redundant 45.41
- Oder Haut-transplantat an die Zunge → 25.59
- Resektion
- - Dickdarm → endoskopisch 45.43.10
- - Duodenum → endoskopisch 45.30.10

Mukosa –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- - Magen → endoskopisch 43.41.10
- - Ösophagus → endoskopisch 42.33.10
- - Rehn-Delorme) → Extra-anal 48.76.11
- Mukosal Dissektion**
- Dickdarm → endoskopisch sub- 45.43.11
- Magen → endoskopisch sub- 43.41.11
- Oesophagus → endoskopisch sub- 42.33.11
- Mukozele * → Drainage einer 22.00**

Müller-Gang → Exzision einer Zyste des 60.73**Multi**

- Dimensional
- - Geriatisch Screening und Minimal-assessment → 93.89.A1
- - Palliativmedizinisch Screening und Minimal-assessment → 93.8A.11
- Lokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen
- - Permanent Mikro-elektrode zur 02.93.21
- - Temporär Mikro-elektrode zur 02.93.11
- Modal
- - Ernährung-therapie, nach Anzahl Tage → 89.0A.4
- - Kinder- und jugend-rheumatologisch Komplex-behandlung, nach Anzahl der Behandlung-tag → 93.38.1
- - Komplex behandlung
- - - Diabetes mellitus, nach Dauer → 99.B5.3
- - - Extra-pyramidal-Motorisch Krankheit, nach Dauer → 99.B4
- - Psycho-therapeutisch Komplex-behandlung im Liaisondienst, nach Dauer → 94.92
- - Rheumatologisch Komplex-behandlung, nach Anzahl der Behandlung-tag → 93.38.0
- - Schmerz
- - - Therapeutisch Kurzzeit-behandlung → 93.A1

- - - Therapie

- - - - Mindestens
- - - - - 14 bis höchstens 20 Behandlung-tag → 93.A2.2
- - - - - 7 bis höchstens 13 Behandlung-tag → 93.A2.1
- - - - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapie-einheit → 93.A2
- - - - -
- - - - - 93.A2.00
- - - - - 93.A2.09

- Phasisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota 94.02

- Polar phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → 37.34.16
- Resistent Erregern, nach Anzahl der Behandlung-tag → Komplex-behandlung bei Besiedlung oder Infektion mit 93.59.5

Multilayer-stent → Einsetzen von peripher Gefäß-stent(s), 39.90.17**Multimodal-nicht-operativ Komplex-behandlung des bewegung-System → 93.38.41****Multiple**

- Dickdarm-segment → Resektion 45.79.11

Multiple –Fortsetzung

- Lob-tomie → Lob-tomie und Trakto-tomie, 01.32.12
- Lokalisation → Ultra-sonographie 88.79
- Region des Gesicht-Schädel, ab 3 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirnschädel mit Beteiligung 02.05.30
- Schlaf-latenz-test (MSLT) → 89.18.10
- Segment resektion
- - Dickdarm → 45.71
- - Dünndarm → 45.61
- Struktur am Auge → Rekonstruktion 16.82
- Traumatisch Läsionen
- - Dickdarm → Segment-resektion bei 45.71
- - Dünndarm → Segment-resektion bei 45.61

Mumps

- Impfung → 99.46
- Röteln-Impfstoff [MMR] → Verabreichung von Masern- 99.48

Mund

- Beatmung → Mund-zu- 93.93
- Boden
- - Senkung → 24.91.11
- - Struktur Mund höhle →
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleim-haut, 27.24.10
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleim-haut, 27.24.20
- - - -
- - - Drainage an Gesicht und 27.0
- - - Exzision am 27.49.11
- Höhle
- - Hypo-pharynx → Endo-sonographie von 88.74.11
- - Nicht Struktur →
- - - Biopsie
- - - - in der 27.24.00
- - - - in der 27.24.99
- - - Inzision an der 27.92
- - - -
- - - Diagnostisch Massnahmen in der 27.29
- - - Exzision
- - - - in der 27.49.00
- - - - in der 27.49.99
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleim-haut, Mund-boden und sonstigen Struktur in der 27.24.10
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleim-haut, Mund-boden und sonstigen Struktur in der 27.24.20
- - - Operationen in der 27.99
- Mit
- - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Lippe und 27.59.40
- - Gestielt Fern-lappen → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Lippe und 27.59.41
- Oder Harnblase schleim haut
- - Rekonstruktion → einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit 58.49.11
- - → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste Sitzung, mit 58.49.21
- - - Zweite Sitzung, mit 58.49.33

Mund –Fortsetzung

- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminale Fremdkörper aus dem 98.01
- Zu-Mund Beatmung → 93.93
- -
- - Anbringen
- - - Frei
- - - - Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung am Kopf (außer Lippe und 86.78.10
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat an Lippe und 27.57.10
- - - Gestielt
- - - - Fern-lappen an Lippe und 27.57.11
- - - - Oder frei
- - - - - Lappen am Kopf (außer Lippe und 86.78.40
- - - - - Lappen an Lippe und 27.57.00
- - - - - Lappen an Lippe und 27.57.99
- - - - Regional Lappen oder Gestielt Fern-lappen am Kopf (außer Lippe und 86.78.20
- - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision am Kopf (außer Lippe und 86.22.90
- - Grossflächig
- - - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision am Kopf (ausser Lippe und 86.22.10
- - - Dehnung-plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.10
- - - Insel-lappen-plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.40
- - - Spalt haut
- - - - Transplantat an Lippe und 27.56.20
- - - - Transplantation am Kopf (ausser Lippe und 86.69.20
- - - Transposition-plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.30
- - - Verschiebe-Rotation-plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.20
- - - Voll haut transplantat
- - - - Kopf (ausser Lippe und 86.63.20
- - - - Lippe und 27.55.20
- - - Z-Plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.50
- - Haut transplantat Lippe
- - - und 27.56.00
- - - und 27.56.99
- - Inzision
- - - Haut und Subkutan-gewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.09.50
- - - Mit
- - - - Drainage an Haut und Subkutan-gewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.04.10
- - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und Subkutan-gewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.05.10
- - Kleinflächig
- - - Dehnung-plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.10
- - - Insel-lappen-plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.40
- - - Spalt haut
- - - - Transplantat an Lippe und 27.56.10

Mund –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Kleinflächig –Fortsetzung
- - - Spalt haut –Fortsetzung
- - - - Transplantation an den Kopf (außer Lippe und 86.69.10
- - - Transposition-plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.30
- - - Verschiebe-Rotation-plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.20
- - - Voll haut transplantat
- - - - Kopf (außer Lippe und 86.63.10
- - - - Lippe und 27.55.10
- - - Z-Plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.50
- - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut des Kopf (außer Lippe und 86.78.30
- - Lokal Lappen-plastik am Kopf (außer Lippe und 86.77.10
- - Naht einer Riss-verletzung an anderen Teil des 27.52
- - Plastisch Rekonstruktion Lippe
- - - und 27.59.00
- - - und 27.59.99
- - Revision eines Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat an Lippe und 27.58
- - Verschluss einer Fistel im 27.53
- Mündlich oder schriftlich Sprache oder mathematisch Denken →**
- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von 93.70.07

Mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene- 35.82**Muschel →**

- Frakturierung
- - Knöchern Nase- 21.62
- - Nase- 21.62
- Koagulation der Nase- 21.61
- Operationen an der unteren Nase- 21.69.12
- Musik-therapie → 93.84**
- Muskel**
- Brustwand Bauch Rücken →
- - Durchtrennung eines 83.19.14
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.12
- - Plastisch Operationen am 83.87.94
- - Reinsertion eines 83.74.14
- - Durchtrennung → 83.19
- Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Skelett- 83.92
- Extremität →
- - Durchtrennung eines 83.19.16
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.14
- - Plastisch Operationen am 83.87.96
- - Reinsertion eines 83.74.16
- Fascia profunda → Resektion von zervikal Lymphknoten bis auf 40.4
- Faszie Bursa
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Andere Operationen an 83.99.24

Muskel –Fortsetzung

- Faszie Bursa –Fortsetzung
- - Extremität → Andere Operationen an 83.99.26
- - Kopf und Hals → Andere Operationen an 83.99.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Andere Operationen an 83.99.25
- - Lokalisation → Andere Operationen an 83.99.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → Andere Operationen an 83.99.22
- - Schulter und Axilla → Andere Operationen an 83.99.21
- - Unter-arm → Andere Operationen an 83.99.23
- Geraden Augen-muskel → Resektion von einem äusseren Augen- 15.13.10
- Gewebe → Mastoid ektomie
- - Partiiell Resektion Felsenbein mit Obliteration
- - - von 20.42.33
- - - Fett- und 20.42.34
- - Sub total Resektion Felsenbein sub total Petros ektomie mit Obliteration
- - - von 20.42.23
- - - Fett- und 20.42.24
- Hand →
- - Durchtrennung von Weichteil der Hand, Durchtrennung von 82.19.10
- - Naht an einem 82.46.20
- - Operationen an 82.99.30
- - Reinsertion eines 82.54
- Kopf Hals →
- - Durchtrennung eines 83.19.10
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.10
- - Plastisch Operationen am 83.87.90
- - Reinsertion eines 83.74.10
- Lappen → Mamma-rekonstruktion mit Gestielt 85.85
- Leisten Genital region
- - Gesäss →
- - - Durchtrennung eines 83.19.15
- - - Exzision einer Läsion an einem 83.32.13
- - - Plastisch Operationen am 83.87.95
- - - Reinsertion eines 83.74.15
- Lokalisation →
- - Durchtrennung eines 83.19.19
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.19
- - Plastisch Operationen am 83.87.97
- - Reinsertion eines 83.74.19
- Mit
- - Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation am Herz- 36.1
- - Operation mindestens 1 Augen muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → Myo-pexie an mindestens 2 geraden Augen- 15.3X.21
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → Myo-pexie an mindestens 2 geraden Augen- 15.4X.21
- - Temporär Ablösung Augapfel →
- - - Myo pexie
- - - - 2 geraden Augen- 15.3X.20

Muskel –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Temporär Ablösung Augapfel –Fortsetzung
- Myo pexie –Fortsetzung
- Mindestens 2 geraden Augen-muskel mit Operation an mindestens 1 weiteren Augen- 15.3X.21
- Operationen
- Augen
- 15.19.00
- 15.19.99
- Mindestens
- 2 geraden und mindestens 2 schrägen Augen- 15.3X.12
- 3 schrägen Augen- 15.3X.11
- Zwei
- Geraden Augen- 15.3X.10
- Oder mehreren äusseren Augen- 15.3X.00
- Oder mehreren äusseren Augen- 15.3X.99
- Naht einzelnen
- Geraden Augen-muskel – Entfernen einer 15.29.21
- Schrägen Augen-muskel – Entfernen einer 15.29.22
- Narbe zur Lösung einer Volkmann-Kontraktur – Exzision einer 83.32
- Ober arm Ellenbogen –
- Durchtrennung eines 83.19.12
- Plastisch Operationen am 83.87.92
- Reinsertion eines 83.74.12
- Oder
- Faszie
- Brustwand Bauch Rücken –
- Naht an 83.65.14
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.44
- Extremität –
- Naht an 83.65.16
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.46
- Hand
- Zur Transplantation – Exzision von 82.34
- – Naht
- an 82.46.00
- an 82.46.99
- Kopf Hals –
- Naht an 83.65.10
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.40
- Lappen
- Brustwand, Bauch und Rücken – Transplantation eines lokal 83.82.24
- Extremität – Transplantation eines lokal 83.82.26
- Kopf und Hals – Transplantation eines lokal 83.82.20
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – Transplantation eines lokal 83.82.25

Muskel –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- Faszie –Fortsetzung
- Lappen –Fortsetzung
- Lokalisation – Transplantation eines lokal 83.82.29
- Ober-arm und Ellenbogen – Transplantation eines lokal 83.82.22
- Schulter und Axilla – Transplantation eines lokal 83.82.21
- Unter-arm – Transplantation eines lokal 83.82.23
- Leisten Genital region Gesäss –
- Naht an 83.65.15
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.45
- Lokalisation –
- Naht an 83.65.19
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.47
- Ober arm Ellenbogen –
- Naht an 83.65.12
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.42
- Schulter Axilla –
- Naht an 83.65.11
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.41
- Transplantat
- Finger – plastisch Operation mit 82.72.10
- Teil der Hand – plastisch Operation mit 82.72.11
- – plastisch
- Operation an der Hand mit 82.72.00
- Operation an der Hand mit 82.72.99
- Transplantation –
- 83.82.00
- 83.82.99
- Unter arm –
- Naht an 83.65.13
- Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.43
- Zur Transplantation – Exzision
- von 83.43.00
- von 83.43.99
- –
- Entnahme eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.43.12
- Naht
- an 83.65.00
- an 83.65.99
- Platysma zur Entwicklung eines Haut-Lappen als Transplantat – Einsetzen eines Gewebe-expanders (eines oder mehrerer) unter 85.95
- Sehne
- Brustwand Bauch Rücken –
- Verkürzung von 83.85.24
- Verlängerung von 83.85.14

Muskel –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- Sehne –Fortsetzung
- Extremität –
- Verkürzung von 83.85.26
- Verlängerung von 83.85.16
- Hand –
- Befreiung von Adhäsion an Faszie, 82.91
- Längen-änderung an 82.55
- Kopf Hals –
- Verkürzung von 83.85.20
- Verlängerung von 83.85.10
- Leisten Genital region Gesäss –
- Verkürzung von 83.85.25
- Verlängerung von 83.85.15
- Lokalisation –
- Verkürzung von 83.85.29
- Verlängerung von 83.85.19
- Ober arm Ellenbogen –
- Verkürzung von 83.85.22
- Verlängerung von 83.85.12
- Schulter Axilla –
- Verkürzung von 83.85.21
- Verlängerung von 83.85.11
- Unter arm –
- Verkürzung von 83.85.23
- Verlängerung von 83.85.13
- –
- Biopsie an äusserem Augen- 15.01
- Diagnostisch Massnahmen an äusseren Augen- 15.09
- Längen-änderung
- an 83.85.00
- an 83.85.99
- Ohne temporär Ablösung Augapfel –
- Myo pexie
- 2 geraden Augen- 15.4X.20
- Mindestens 2 geraden Augen-muskel mit Operation an mindestens 1 weiteren Augen- 15.4X.21
- Operation
- 2 geraden Augen- 15.4X.10
- Mindestens
- 2 geraden und mindestens 2 schrägen Augen- 15.4X.12
- 3 schrägen Augen- 15.4X.11
- Operationen zwei oder Augen
- 15.4X.00
- 15.4X.99
- Operation – Papillar- 35.31
- Plastik
- Brustwand, Bauch und Rücken – 83.87.14
- Extremität – 83.87.16
- Kopf und Hals – 83.87.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – 83.87.15
- Lokalisation – 83.87.19
- Ober-arm und Ellenbogen – 83.87.12
- Schulter und Axilla – 83.87.11
- Unter-arm – 83.87.13

Muskel –Fortsetzung

- Rekonstruktion → Papillar- 35.31
- Schrägen Augen-muskel → Resektion von einem äusseren Augen- 15.13.11
- Schulter
- Arm → Exzision einer Läsion an einem 83.32.11
- Axilla →
- Durchtrennung eines 83.19.11
- Plastisch Operationen am 83.87.91
- Reinsertion eines 83.74.11
- Sehne
- Faszie
- Brustwand, Bauch und Rücken → Desinsertion von 83.19.24
- Bursa
- Brustwand, Bauch und Rücken → Lösung von Adhäsion von 83.91.14
- Extremität → Lösung von Adhäsion von 83.91.16
- Hand → Andere diagnostisch Massnahmen an 83.29
- Kopf und Hals → Lösung von Adhäsion von 83.91.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Lösung von Adhäsion von 83.91.15
- Lokalisation → Lösung von Adhäsion von 83.91.19
- Ober-arm und Ellenbogen → Lösung von Adhäsion von 83.91.12
- Schulter und Axilla → Lösung von Adhäsion von 83.91.11
- Unter-arm → Lösung von Adhäsion von 83.91.13
- →
- Lösung von Adhäsion von 83.91.00
- Lösung von Adhäsion von 83.91.99
- Operationen an 83.99.00
- Operationen an 83.99.99
- Extremität → Desinsertion von 83.19.26
- Hand → Operationen
- an 82.99.00
- an 82.99.99
- Kopf und Hals → Desinsertion von 83.19.20
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Desinsertion von 83.19.25
- Lokalisation → Desinsertion von 83.19.29
- Ober-arm und Ellenbogen → Desinsertion von 83.19.22
- Schulter und Axilla → Desinsertion von 83.19.21
- Unter-arm → Desinsertion von 83.19.23
- Hand * → Transposition von 82.5
- Oder Faszie
- Brustwand, Bauch und Rücken → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.14
- Extremität → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.16
- Kopf und Hals → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.15
- Lokalisation → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.19

Muskel –Fortsetzung

- Sehne –Fortsetzung
- Oder Faszie –Fortsetzung
- Ober-arm und Ellenbogen → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.12
- Schulter und Axilla → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.11
- Unter-arm → Fremdkörper-entfernung aus 83.09.13
- → Sonstige Operationen an äusseren Augen- 15.9
- Stimulator →
- Einsetzen oder Ersetzen eines Skelett- 83.92
- Entfernen eines Skelett- 83.93
- Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Skelett- 83.92
- Revision (ohne Ersetzen) eines Skelett- 83.99.30
- Stimulierend System → Implantation eines Herz- 37.9A
- Transfer oder transplantation
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.77.14
- Extremität → 83.77.16
- Kopf und Hals → 83.77.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.77.15
- Lokalisation → 83.77.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.77.12
- Schulter und Axilla → 83.77.11
- Unter-arm → 83.77.13
- →
- 83.77.00
- 83.77.99
- Transplantat
- Myokutan Lappen), ohne Prothese-implantation → Mamma-plastik mit Gestielt Haut- 85.89.11
- → Mamma-plastik mit frei Haut- 85.89.10
- Transplantation → Lösung einer Volkmann'schen Kontraktur durch 83.77
- Transposition →
- Sonstige 83.79
- Plastisch Deckung
- Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.12
- Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.12
- Unter arm →
- Durchtrennung eines 83.19.13
- Plastisch Operationen am 83.87.93
- Reinsertion eines 83.74.13
- →
- Absetzen einzelnen
- Augen
- 15.29.30
- 15.29.39
- Geraden Augen- 15.29.31
- Schrägen Augen- 15.29.32
- Adhäsionseinzeln
- Geraden Augen- 15.29.11
- Schrägen Augen- 15.29.12
- Befreiung eines eingeklemmt äusseren Augen- 15.7

Muskel –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Biopsie an den Weichteil, perkutan (Nadel-) Biopsie am 83.21.20
- Débridement an einem 83.45
- Durchtrennung
- Hand- 82.19
- Papillar- 35.31
- Entfernen Muskel naht einzelnen
- Geraden Augen- 15.29.21
- Schrägen Augen- 15.29.22
- Enukleation des Augapfel mit gleichzeitig Implantat in die Tenon-Kapsel mit Anheftung der 16.41
- Exzision
- Hand- 82.36
- Läsion
- an einem 83.32.00
- an einem 83.32.99
- Hand- 82.22
- Implantation
- A. mammaria interna [A. thoracica interna] in den Herz- 36.2
- Aorta-seiten-ast [Seiten-ast der Aorta ascendens] in den Herz- 36.2
- Lösung von Adhäsion an einem äusseren Augen- 15.7
- Myo-plexie an geraden Augen- 15.19.30
- Offene Biopsie am 83.21.21
- Operationen einzelnen
- Augen
- 15.29.00
- 15.29.09
- Geraden Augen- 15.29.01
- Schrägen Augen- 15.29.02
- Plastisch Operationen
- am 83.87.00
- am 83.87.99
- Refixation einzelnen
- Augen
- 15.29.40
- 15.29.49
- Geraden Augen- 15.29.41
- Schrägen Augen- 15.29.42
- Reinsertion
- eines 83.74.00
- eines 83.74.99
- Papillar- 35.31
- Resektion Augen
- 15.13.00
- 15.13.99
- Muskel
- Geraden Augen- 15.13.10
- Schrägen Augen- 15.13.11
- Revision einer Operation an den äusseren Augen- 15.6
- Rück lagerung
- Augen
- 15.11.00
- 15.11.99
- Geraden Augen- 15.11.10

Muskel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Rücklagerung –Fortsetzung
- - - Schrägen Augen- 15.11.11
- - Schwächend Eingriff
- - - Augen
- - - - 15.19.20
- - - - 15.19.29
- - - Geraden Augen- 15.19.21
- - - Schrägen Augen- 15.19.22
- - Thermo-graphie des 88.84
- - Transfer oder Transplantation eines Hand- 82.58
- - Transposition
- - - Augen
- - - - 15.5X.00
- - - - 15.5X.99
- - - Geraden Augen- 15.5X.10
- - - Hand- 82.59
- - - Schrägen Augen- 15.5X.11
- - Verkürzung verfahren
- - - Augen
- - - - 15.22.00
- - - - 15.22.99
- - - Einzelnen
- - - - Geraden Augen- 15.22.10
- - - - Schrägen Augen- 15.22.11
- - Verlagerung
- - - Augen
- - - - 15.12.00
- - - - 15.12.99
- - - Geraden Augen- 15.12.10
- - - Schrägen Augen- 15.12.11
- - Verlängerung verfahren
- - - Augen
- - - - 15.21.00
- - - - 15.21.99
- - - Einzelnen
- - - - Geraden Augen- 15.21.10
- - - - Schrägen Augen- 15.21.11
- - Versorgung
- - - Trauma an einem äusseren Augen- 15.7
- - - Verletzung eines äusseren Augen- 15.7
- - Verstärkend Eingriff
- - - Augen
- - - - 15.19.10
- - - - 15.19.19
- - - Geraden Augen- 15.19.11
- - - Schrägen Augen- 15.19.12

Muskulär Resektion an der Aorten-klappe – Sub-valvulär fibrös oder 35.35.10**Muskulatur**

- Zur Schmerz therapie
- - Mit BV → Injektion / Infusion eines Medikament an Ligamenta und/oder 81.92.42
- - Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines Medikament an Ligamenta und/oder 81.92.41
- - → Injektion Infusion Medikament Ligamenta oder

Muskulatur –Fortsetzung

- Zur Schmerz therapie –Fortsetzung
- - → Injektion Infusion Medikament Ligamenta oder –Fortsetzung
- - - 81.92.40
- - - 81.92.43
- - → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, Thermo-plastie der Bronchial- 32.01.13

Muskulo

- Kutan Gracilis-Lappen-plastik → 85.89.23
- Plastik → 83.87

Muskuloskelettal

- Immobilisation → Ersetzen einer anderen Vorrichtung zur 97.14
- System → Kern spin tomographie
- - des 88.94.00
- - des 88.94.99
- Übung →
- - Aktiv 93.12
- - Passiv 93.17

Mustard → Operation nach 35.91**Mütterlich**

- Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei 99.BB.12
- Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei 99.BB.11

Muttermund → Sonstige Rekonstruktion am inneren 67.59**MV → intraoperativ Röntgen-Strahl-therapie, 300 kV - < 1 92.22.12****My ektomie**

- Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.45.14
- Extremität → Sonstige 83.45.16
- Hand → Sonstige 82.36
- Kopf und Hals → Sonstige 83.45.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.45.15
- Lokalisation → Sonstige 83.45.19
- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.45.12
- Schulter und Axilla → Sonstige 83.45.11
- Unter-arm → Sonstige 83.45.13
- -
- - Sonstige 83.45.00
- - Sonstige 83.45.99
- - Ano-rektal 48.92
- - Offene Exzision oder Destruktion von anderer Läsion oder Gewebe an der Harnblase, 57.59.20

Myelo

- Graphie
- - Fossa posterior → 87.02
- - → Kontrast
- - - 87.21.00
- - - 87.21.99
- Meningo-zele → plastisch Rekonstruktion an einer Spinal 03.52

Myo

- Graphie
- - Auge [EMG] → Elektro- 95.25
- - Urethral-sphinkter → Elektro- 89.23
- - → instrumentell 3D-Gang-analyse mit Elektro- 89.15.33
- Kutan Gracilis-Lappen-plastik → 85.89.23
- Pexie
- - 2 geraden Augen muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → 15.3X.20
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → 15.4X.20
- - Geraden Augen-muskel → 15.19.30
- - Mindestens 2 geraden Augen muskel mit Operation mindestens 1 Augen muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → 15.3X.21
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → 15.4X.21
- Plastik
- - Mastoid → 19.9
- - → 83.87
- Plastisch Amputation →
- - 84.00
- - 84.10
- Syngangiose → EMS (Encephalo- 02.51.14
- Teno plastik
- - Hand → 82.86
- - → 83.88
- Tomie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.02.14
- - Colon sigmoideum → 46.91
- - Endoskopisch → Ösophago
- - - 42.7X.10
- - - Gastro- 42.7X.30
- - Extremität → 83.02.16
- - Hand → 82.02
- - Kopf und Hals → 83.02.10
- - Laparoskopisch → Ösophago
- - - 42.7X.12
- - - Gastro- 42.7X.32
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.02.15
- - Lokalisation → 83.02.19
- - Mit Durchtrennung → 83.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.02.12
- - Offen chirurgisch → Ösophago
- - - 42.7X.11
- - - Gastro- 42.7X.31
- - Pharyngo zervikal
- - - Endoskopisch → Ösophago- 42.7X.20
- - - Laparoskopisch → Ösophago- 42.7X.22
- - - Offen chirurgisch → Ösophago- 42.7X.21
- - Schulter und Axilla → 83.02.11
- - Übrigen Kolon, ausser Sigmoid → 46.92
- - Unter-arm → 83.02.13
- - Zur Dekompression bei Thoracic-outlet-Syndrom → 83.19
- - -
- - - 83.02.00
- - - 83.02.99

Myo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Krikopharyngeal 29.31
- - - Ösophago
- - - - - 42.7X.00
- - - - - 42.7X.99
- - - Pyloro- 43.3
- Myokard**
- Endo-myokard → Transvasal Biopsie des Endokard, 37.25.20
- Inzision → 37.11
- Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation am 36.1
- Modulierend System CCM →
- - Entfernung oder Revision eines 37.9A.12
- - Implantation oder Wechsel eines 37.9A.11
- Perfusion szintigraphie
- - Mit
- - - Pharmakologisch Belastung → 92.05.13
- - - Physikalisch Belastung → 92.05.12
- - Ruhe → 92.05.11
- - -
- - - 92.05.10
- - - 92.05.19
- Revaskularisation
- - Gesamt Anzahl → Bypass-Anastomose zur 36.1C
- - Mit Arterie-Implantat → 36.2
- - -
- - - Aorto-Koronar Bypass zur 36.10
- - - Bypass-Anastomose zur 36.19
- - - Indirekt 36.2
- Transplantat
- - M. pectoralis → 36.39
- - Mediastinal Fett-gewebe → 36.39
- - Omentum → 36.39
- Verletzung) → Naht des 37.4X.20
- -
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie des 37.25.10
- - Implantation von Herz-gefäß ins 36.2
- - Kern spin tomographie Thorax
- - - und 88.92
- - - und 88.92.00
- - - und 88.92.99
- - Plastisch Rekonstruktion des 37.4X.21
- - Single Photon Emission Computed Tomography (SPECT), 92.05.14
- - Transvasal Biopsie des Endokard, Myokard und Endo- 37.25.20
- Myokardial**
- Revaskularisation
- - Offenen Thorax → trans- 36.31
- - -
- - - Endo-vaskulär trans- 36.34
- - - Endoskopisch trans- 36.33
- - - Perkutan trans- 36.34
- - - Roboter-unterstützt trans- 36.33
- - - Thorako-skopisch trans- 36.33

Myokardial –Fortsetzung

- Revaskularisation –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Trans- 36.32
- Stamm Zelle therapie
- - Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra- 37.99.12
- - Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra- 37.99.11
- - - Intra- 37.99.1
- Myokutan**
- Lappen
- - Ohne Prothese-implantation → Mamma-plastik mit Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (85.89.11
- - Zur Transplantation → Entnahme eines 83.43.10
- - -
- - - Partiiell Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.23
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.13
- - - Pelvi
- - - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.43
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.33
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit 25.2X.53
- - - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit Gestielt 29.4X.11
- - - Radikal
- - - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.23
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.13
- - - - - Pelvi
- - - - - Gloss-ektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.43
- - - - - Gloss-ektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.33
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit 25.4X.53
- - - Vollständig
- - - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.23
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.13
- - - - - Pelvi
- - - - - Gloss-ektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.43
- - - - - Gloss-ektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.33
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit 25.3X.53
- Oder osteo faszio kutan Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines osteo- 83.82.34
- - Extremität → Transplantation eines osteo- 83.82.36
- - Kopf und Hals → Transplantation eines osteo- 83.82.30

Myokutan –Fortsetzung

- Oder osteo faszio kutan Lappen –Fortsetzung
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines osteo- 83.82.35
- - Lokalisation → Transplantation eines osteo- 83.82.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines osteo- 83.82.32
- - Schulter und Axilla → Transplantation eines osteo- 83.82.37
- - Unter-arm → Transplantation eines osteo- 83.82.33
- - Zur Transplantation → Entnahme eines osteo- 83.43.11
- Myolyse → 83.19**
- Myom**
- Ektomie Uterus
- - Hystero-skopisch → 68.29.35
- - Laparoskopisch → 68.29.34
- - Offen chirurgisch (abdominal) → 68.29.31
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert → 68.29.33
- - - - - 68.29.32
- - - - -
- - - 68.29
- - - 68.29.30
- - - 68.29.39
- Uterus
- - Hystero-skopisch → Enukleation eines 68.29.25
- - Laparoskopisch → Enukleation eines 68.29.24
- - Offen chirurgisch (abdominal) → Enukleation eines 68.29.21
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert → Enukleation eines 68.29.23
- - - - - Enukleation eines 68.29.22
- - - - - Enukleation
- - - - - eines 68.29.20
- - - - - eines 68.29.29
- Myositis ossificans → Exzision bei 83.32**
- Myringo**
- Plastik
- - Durch
- - - Kauterisierung → 19.4
- - - Transplantat → 19.4
- - Typ 1 → Epi-tympänisch 19.4
- - - 19.4
- Stomie → 20.01
- Tomie
- - Mit Pauken-röhrchen-einlage → 20.01
- - Ohne Pauken-röhrchen-einlage → Sonstige 20.09.10
- - -
- - - Sonstige 20.09.00
- - - Sonstige 20.09.99

Nabel ↖

- Biopsie Bauch wand oder
- - 54.22.00
- - 54.22.99
- Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch-wand oder 54.3X.20
- Exzision
- - Läsion oder Gewebe an Bauch-wand oder 54.3X.19
- - Oder Destruktion Läsion oder Gewebe Bauch wand oder
- - - 54.3X.00
- - - 54.3X.99
- Geschlossen [Nadel-] Biopsie an Bauch-wand oder 54.22.10
- Offene Biopsie an Bauch-wand oder 54.22.20

Nabelschnur

- Blut
- - Sammlung für Transplantation autolog ↖ 41.91.10
- - Stamm Zelle
- - - Allogen
- - - - Fremd-bezug ↖ Transfusion von 41.06.04
- - - - Nicht-verwandt ↖ Transfusion von 41.06.01
- - - - Verwandt ↖ Transfusion von 41.06.03
- - - Autogen ↖ Transfusion von 41.06.02
- - - Sammlung für Transplantation, verwandt und nicht-verwandt ↖ 41.91.02
- - - Transplantation, n.n.bez. ↖ 41.06.00
- - Punktion ↖ ultraschall-gesteuert 75.B1.11
- - Transfusion ↖ ultraschall-gesteuert 75.C1.11
- ↖
- - Feto-skopisch Ligatur der 75.D1
- - Reposition einer vorgefallen 73.92

Nachbar

- Gewebe ↖ Exzision von Tumor-gewebe an den Hirnhaut mit Präparation von infiltriert 01.51.10
- Organ ↖ erweitert posterior sagittale Anorekto-plastik mit Eingriff an 49.79.12

Nachforschung im Patient-umfeld bei übertragbar Krankheit ↖ 89.08.11**Nächtlich Puls-oxymetrie ↖ 89.38.14****Nacht-schlaf-EEG ↖ Video-elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch 89.19.40****Nachweis**

- Kind misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendlich alter Diagnostik
- - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde ↖ komplex Abklärung bei Verdacht/ 99.A5.11
- - Ohne weitere Abklärung ↖ komplex Abklärung bei Verdacht/ 99.A5.10
- - Tief Vene-thrombose ↖ Ultraschall-untersuchung zum 88.77

Nadel

- Abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) ↖ trans-urethral 60.97
- Aspiration ↖
- - Broncho skopie

Nadel –Fortsetzung

- Aspiration ↖ –Fortsetzung
- - Broncho skopie –Fortsetzung
- - - Fiberoptisch) (starr) mit Trans-bronchial 33.24.14
- - - Mit Endo-bronchial Ultrasound EBUS Bronchoskop mit Trans-bronchial 33.24.15
- - Trans-thorakal Lunge-biopsie (TTL, mit Fein- 33.26.11
- Biopsie
- - Augen-lid ↖ geschlossen (08.11.10
- - Bauch-wand oder Nabel ↖ geschlossen [54.22.10
- - Brustwand ↖ geschlossen (34.23.10
- - Corpus pineal ↖ geschlossen [perkutan] [07.17.10
- - Ellenbogen ↖ perkutan (80.32.10
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.20
- - Fuss und Zehe ↖ perkutan (80.38.10
- - Gallenblase ↖ 51.12
- - Gehirn ↖
- - - Geschlossen perkutan
- - - -] [01.13.00
- - - -] [01.13.99
- - - Stereotaktisch geschlossen [perkutan] [01.13.10
- - Gesicht-schädel-knochen ↖ geschlossen (76.11.10
- - Hand
- - - Finger ↖ perkutan (80.34.10
- - - Gelenk ↖ perkutan (80.33.10
- - - Hirnhaut ↖
- - - Geschlossen perkutan
- - - -] [01.11.00
- - - -] [01.11.99
- - - Stereotaktisch geschlossen [perkutan] [01.11.10
- - Hoden ↖ geschlossen [perkutan] [62.11
- - Hüfte ↖ perkutan (80.35.10
- - Hypophyse durch trans
- - - Frontal Zugang ↖ geschlossen [perkutan] [07.13.10
- - - Sphenoidal Zugang ↖ geschlossen [perkutan] [07.14.10
- - - Intra
- - - Abdominal Raum-forderung ↖ geschlossen [perkutan] [54.24
- - - Kraniell Hirn-Nerv ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.10
- - - Kiefer-gelenk ↖ geschlossen (76.19.10
- - - Knie ↖ perkutan (80.36.10
- - - Knöchern Gaumen ↖ geschlossen (27.21.10
- - - Konjunktiva ↖ geschlossen (10.21.10
- - - Kornea ↖ geschlossen (11.22.10
- - - Kranial oder peripher Nerv oder Ganglion ↖ geschlossen perkutan
- - - -] [04.11.00
- - - -] [04.11.99
- - - Leber ↖
- - - Geschlossen [50.11
- - - Transvenös oder trans-arteriell [50.13.10

Nadel –Fortsetzung

- Biopsie –Fortsetzung
- - Lippe ↖ geschlossen (27.23.10
- - Lokalisation ↖ perkutan (80.39.10
- - Lymphknoten ↖ geschlossen [perkutan] [40.11.20
- - Mamma ↖ geschlossen [perkutan] [85.11
- - Mediastinum ↖ geschlossen [perkutan] [34.25
- - Milz ↖ 41.32
- - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren ↖ Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (66.11.11
- - Muskel ↖ Biopsie an den Weichteil, perkutan (83.21.20
- - Myokard ↖ geschlossen [perkutan] [37.25.10
- - Nase-neben-höhle ↖ geschlossen [endoskopisch] [22.11
- - Neben-schilddrüse
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren ↖ geschlossen [perkutan] [06.13.11
- - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren ↖ geschlossen [perkutan] [06.13.10
- - Nebenniere ↖ geschlossen [perkutan] [07.11
- - Nerv
- - - Arm und der Hand ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.31
- - - Unteren Extremität ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.40
- - - ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.39
- - Niere ↖
- - - 55.23
- - - Geschlossen [perkutan] [55.23
- - Pankreas * ↖ 52.11
- - Perikard ↖ geschlossen [perkutan] [37.24.10
- - Pharynx ↖ geschlossen (29.12.10
- - Plexus brachialis ↖ geschlossen [perkutan] [04.11.30
- - Prostata ↖ geschlossen [perkutan] [60.11
- - Punktion an einem Lymphknoten * ↖ Fein-40.19
- - Rückenmark oder Rückenmarkhäute ↖ geschlossen [perkutan] [03.32.10
- - Schilddrüse ↖ geschlossen [perkutan] [06.11
- - Schulter ↖ perkutan (80.31.10
- - Speichel-drüse oder -gang ↖ geschlossen [26.11
- - Sprung-gelenk ↖ perkutan (80.37.10
- - Thymus ↖ geschlossen [perkutan] [07.16.10
- - Uvula und weich Gaumen ↖ geschlossen (27.22.10
- - Vagina
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren ↖ perkutan (geschlossen) (70.24.11
- - - ↖ perkutan (geschlossen) (70.24.10
- - Vesiculae seminales ↖ 60.13
- - Vulva
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren ↖ perkutan (geschlossen) (71.11.11

Nadel –Fortsetzung

- Biopsie –Fortsetzung
- - Vulva –Fortsetzung
- - - → perkutan (geschlossen) (71.11.10
- - Wange-schleim-haut, Mund-boden und sonstigen Struktur in der Mund-höhle → geschlossen (27.24.10
- - Weichteil → Biopsie an den Weichteil, perkutan (83.21.10
- - Zahn
- - - Alveole → geschlossen (24.12.10
- - - Fleisch → geschlossen (24.11.10
- - Zunge → geschlossen [25.01
- - Zwerchfell → geschlossen (34.27.10
- - -
- - - 60.11
- - - Biopsie
- - - - Penis, perkutan (64.11.10
- - - - Skrotum oder Tunica vaginalis testis, geschlossen [perkutan] [61.11.10
- - - - Tubae uterinae, perkutan (66.11.10
- - - Knochen biopsie
- - - - Femur, perkutan (77.45.10
- - - - Humerus, perkutan (77.42.10
- - - - Karpalia und Metakarpalia, perkutan (77.44.10
- - - - Näher Knochen
- - - - - Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an der Wirbelsäule, perkutan (77.49.20
- - - - - Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an Phalangen des Fuss, perkutan (77.49.40
- - - - - Gesicht-schädel-knochen, perkutan (77.49.90
- - - - Ohne Angabe der Lokalisation, perkutan (77.40.10
- - - - Patella, perkutan (77.46.10
- - - - Radius und Ulna, perkutan (77.43.10
- - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, perkutan (77.41.10
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, perkutan (77.48.10
- - - - Tibia und Fibula, perkutan (77.47.10
- Drainage im Gebiet der Schilddrüse → perkutan oder 06.01
- Lunge biopsie → geschlossen perkutan
- -] [33.26.00
- -] [33.26.99
- Oder Katheter-aspiration → 51.01
- Perkutan] Biopsie am Pankreas → geschlossen [Aspiration-] [52.11

Nagel

- Falz →
- - Débridement an Nagel, Nagelbett oder 86.27
- - Entfernen von Nagel, Nagelbett oder 86.23
- - Inzision mit Drainage an Nagel, Nagelbett oder 86.04.17
- Fixateur extern
- - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, Mark- 78.65.01
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.63.01
- - - → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.69.52
- - Haut oder Subkutan-gewebe → Aspiration eines Abszess, Hämatom oder Serom an 86.01
- - Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark- 78.69.52
- - Mit Gelenk komponente
- - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch Mark- 78.50.2B
- - Verriegelung nagel Trans Fixation nagel
- - - Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark- 78.69.52
- - - → Knochen-implantat-entfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark- 78.65.02
- - - → Knochen implantat entfernung
- - - Femur (Schaft), Mark- 78.65.03
- - - Humerus, dynamisch Kompression-schraube, Mark- 78.62.02
- Nagelbett oder Nagel falz →
- - Débridement an 86.27
- - Entfernen von 86.23
- - Inzision mit Drainage an 86.04.17
- Oder
- - Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition
- - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung- 79.11.20
- - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung- 79.11.10
- - Winkelstabil Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.36.30

Nagel –Fortsetzung

- Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - Mark- 78.50.2C
- - Trans-Fixation- 78.50.28
- - Verriegelung- 78.50.2A
- Trans Fixation nagel
- - Fixateur extern
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung- 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung- 78.63.01
- - - - → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung- 78.69.52
- - - → Knochen implantat entfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung- 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung- 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung- 78.67.12
- Verriegelung nagel
- - Oder Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition
- - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.11.20
- - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.11.10
- - Trans Fixation nagel
- - - Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark- 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark- 78.63.01
- - - - → Knochen implantat entfernung
- - - - Fibula, Mark- 78.67.22
- - - - Tibia, Mark- 78.67.12
- Winkelstabil Platte oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- - Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.31.30
- - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.31.10
- - -
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal
- - - - Fibula-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.16.40
- - - - Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.12.12

Nagel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Geschlossen Reposition –Fortsetzung
- - - Fibula-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.16.50
- - - Proximal Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.16.10
- - - Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.12.22
- - - Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.16.30
- - - Ulna-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.12.32
- - Knochen implantat entfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation- 78.67.12
- - Offene Reposition einer einfachen Fibula-schaft-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark- 79.36.60
- - Operationen an 86

Nagelbett

- Oder Nagel falz -
- - Débridement an Nagel, 86.27
- - Entfernen von Nagel, 86.23
- - Inzision mit Drainage an Nagel, 86.04.17
- Plastik * - 86.86

Nährlösung -> parenteral Infusion konzentriert 99.15**Nährstoff -> Enterale Infusion konzentriert 96.6****Naht**

- A.
- - Axillaris -> 39.31.21
- - Brachialis -> 39.31.22
- - Gastrica -> 39.31.82
- - Hepatica -> 39.31.83
- - Iliaca -> 39.31.88
- - Lienalis -> 39.31.84
- - Lumbalis -> 39.31.87
- - Mesenterialis -> 39.31.86
- - Pulmonalis -> 39.31.71
- - Renalis -> 39.31.85
- - Subclavia -> 39.31.73
- Abdominal
- - Aorta -> 39.31.62
- - Arterie ->
- - - 39.31.80
- - - 39.31.89
- - Vene ->
- - - 39.32.40
- - - 39.32.49
- Achilles-sehne * -> 83.64
- Alten geburtsbedingt
- - Riss
- - - Uterus -> 69.49
- - - Vulva oder Perineum -> 71.79
- - - Zervix -> 67.69
- - Urethra-verletzung -> 58.49

Naht –Fortsetzung

- Alten geburtsbedingt –Fortsetzung
- - Vagina-Riss -> 70.79
- Aorta ->
- - 39.31.60
- - 39.31.69
- Arterie
- - Hand -> 39.31.40
- - Kopf Hals ->
- - - 39.31.10
- - - 39.31.19
- - Ober arm ->
- - - 39.31.20
- - - 39.31.29
- - Unter-arm -> 39.31.30
- - Unteren Extremität -> 39.31.50
- - -
- - - 39.31.00
- - - 39.31.99
- Bandapparat der Klavikula -> 81.93.10
- Bauch wand
- - Naht einer Verletzung an der Bauch-wand -> Sonstige 54.63.10
- - -
- - - Sonstige 54.63.00
- - - Sonstige 54.63.99
- Beuge sehne Hand ->
- - Sonstige 82.44
- - Sekundär 82.42
- Blut-gefäss-Riss -> 39.3
- Bronchus-Riss -> 33.41
- Brustwand-verletzung -> 34.71
- Brustwarze (nach Verletzung) -> 85.87.10
- Bursa -> 83.99
- Darm-verletzung -> 46.79.10
- Dickdarm-verletzung -> 46.75
- Distal radio-ulnar Bandapparat -> 81.93.21
- Dorsal Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch -> Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.18
- Ductus choledochus -> Einfache 51.71
- Dünndarm-verletzung, ausgenommen Duodenum -> 46.73
- Duodenal-verletzung -> 46.71
- Dura mater des Gehirn -> Einfache 02.11
- Einzelnen
- - Geraden Augen-muskel -> Entfernen einer Muskel- 15.29.21
- - Schrägen Augen-muskel -> Entfernen einer Muskel- 15.29.22
- Extra kraniell Hirn Nerv
- - Primär ->
- - - Epineural 04.3X.10
- - - Inter-faszikulär 04.3X.30
- - Sekundär ->
- - - Epineural 04.3X.20
- - - Inter-faszikulär 04.3X.40
- Faszie der Hand -> 82.46.10
- Frisch geburtsbedingt
- - Riss
- - - Corpus uteri -> 75.52

Naht –Fortsetzung

- Frisch geburtsbedingt –Fortsetzung
- - Riss –Fortsetzung
- - - Harnblase und Urethra -> 75.61
- - - Rektum und Sphincter ani -> 75.62
- - - Zervix -> 75.51
- - - -> 75.69
- - Uterus-riss, n.n.bez. -> 75.50
- Gallengang, n.n.bez. -> 51.79
- Gerät
- - Laparoskopisch oder thorako-skopisch -> Einsatz eines linear Klammer- 00.9A.14
- - Offen chirurgisch -> Einsatz
- - - Linear Klammer- 00.9A.13
- - - Zirkulär Klammer- 00.9A.11
- - Über vorbestehend Körper-öffnung -> Einsatz eines zirkulär Klammer- 00.9A.12
- Harnblase-verletzung -> 57.81
- Haut und Subkutan-gewebe anderer Lokalisation -> Sekundär- 86.59.20
- Hinter Kreuz band
- - Arthro-skopisch -> Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.12
- - Offen chirurgisch -> Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.13
- Hoden-verletzung -> 62.61
- Intra kraniell
- - Arterie -> 39.31.11
- - Vene -> 39.32.11
- Kapsel
- - Bandapparat des Knie-gelenk -> Sonstige Refixation und 81.47.30
- - Oder
- - - Kollateral-band -> Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, 81.96.91
- - - Ligament
- - - - Extremität
- - - - - Hand-wurzel und Mittel-hand -> 81.93.30
- - - - - -> 81.93.99
- - - - - -> 81.93.00
- - - - Sprung-gelenk oder Fuss -> 81.94
- - - - Übrigen unteren
- - - - Extremität, n.n.bez. -> 81.95.00
- - - - Extremität, Naht des dorsal Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch -> 81.95.18
- - - - Extremität, Naht des hinter Kreuz-band, arthro-skopisch -> 81.95.12
- - - - Extremität, Naht des hinter Kreuz-band, offen chirurgisch -> 81.95.13
- - - - Extremität, Naht des lateral Kapsel-bandapparat, arthro-skopisch -> 81.95.16
- - - - Extremität, Naht des lateral Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch -> 81.95.17
- - - - Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am Meniskus, arthro-skopisch -> 81.95.14
- - - - Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am Meniskus, offen chirurgisch -> 81.95.15

Naht –Fortsetzung

- Kapsel –Fortsetzung
- - Oder –Fortsetzung
- - - Ligament –Fortsetzung
- - - - Übrigen unteren –Fortsetzung
- - - - - Extremität, Naht des vorder Kreuzband, arthro-skopisch → 81.95.10
- - - - - Extremität, Naht des vorder Kreuzband, offen chirurgisch → 81.95.11
- - - - - Extremität, sonstige → 81.95.99
- Kornea-verletzung → 11.51
- Kranial
- - Oder peripher Nerv
- - - Primär → Epineural 04.3X.19
- - - -
- - - - 04.3X.00
- - - - 04.3X.99
- - Peripher Nerv
- - - Primär → Inter-faszikulär 04.3X.39
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.29
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.49
- Lateral Kapsel bandapparat
- - Arthro-skopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.16
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.17
- Ligamentum gastro-colicum → 54.73
- Lippen-verletzung * → 27.51
- Magen-verletzung → 44.61
- Medial Kapsel bandapparat mit Eingriff Meniskus
- - Arthro-skopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.14
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.15
- Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → Naht am Peritoneum, 54.64.10
- Mit
- - Muskel transposition → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.12
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.12
- - Omentum majus → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.11
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.11
- - Perikard → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.13
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.13
- - Perikardial Fett → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.17
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.17
- - Pleura → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.16
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.16
- - Vena azygos → plastisch Deckung

Naht –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Vena azygos → plastisch Deckung –Fortsetzung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.15
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.15
- - Zwerchfell → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.14
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.14
- Muskel
- - Hand → 82.46.20
- - Oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.65.14
- - - Extremität → Sonstige 83.65.16
- - - Hand →
- - - - 82.46.00
- - - - 82.46.99
- - - Kopf und Hals → Sonstige 83.65.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.65.15
- - - Lokalisation → Sonstige 83.65.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.65.12
- - - Schulter und Axilla → Sonstige 83.65.11
- - - Unter-arm → Sonstige 83.65.13
- - - -
- - - - Sonstige 83.65.00
- - - - Sonstige 83.65.99
- Myokard (nach Verletzung) → 37.4X.20
- Nerv
- - Arm
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.13
- - - Inter-faszikulär 04.3X.33
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.23
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.43
- - Bein Plexus lumbo sacralis Leiste Beckenboden
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.16
- - - Inter-faszikulär 04.3X.36
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.26
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.46
- - Fuss
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.17
- - - Inter-faszikulär 04.3X.37
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.27
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.47
- - Hand
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.14
- - - Inter-faszikulär 04.3X.34
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.24

Naht –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - Hand –Fortsetzung
- - - Sekundär → –Fortsetzung
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.44
- - Rumpf
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.15
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.35
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.25
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.45
- - Schulter
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.12
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.32
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.22
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.42
- Ösophagus-Verletzung → 42.82
- Ovar →
- - Einfache 65.71
- - Laparoskopisch einfache 65.74
- Pankreas → Einfache 52.95
- Penis-verletzung → 64.41
- Peri-urethral-gewebe an die Symphysis pubis → 59.5
- Perikard (nach Verletzung) → 37.4X.10
- Peritoneum
- - Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → 54.64.10
- - -
- - - 54.64.00
- - - 54.64.99
- - - Sekundär- 54.64
- Plexus brachialis
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.11
- - - Inter-faszikulär 04.3X.31
- - Sekundär →
- - - Epineural 04.3X.21
- - - Inter-faszikulär 04.3X.41
- Radio-ulnar Ring-band → 81.93.20
- Rektum-verletzung → 48.71
- Riss
- - Funiculus spermaticus und Epididymis → 63.51
- - Ohr → 18.4
- - Uterus → 69.41
- - Verletzung
- - - Gaumen → 27.61
- - - Larynx → 31.61
- - - Lippe → 27.51
- - - Niere → 55.81
- - - Teil des Mund → 27.52
- - - Trachea → 31.71
- - Wunde
- - - Augen-lid oder Augen-braue → linear 08.81
- - - Nase → 21.81

Naht –Fortsetzung

- Riss –Fortsetzung
- - Wunde –Fortsetzung
- - - Pharynx ↪ 29.51
- - - Speichel drüse
- - - - Gang ↪ 26.41.10
- - - - - ↪
- - - - - 26.41.00
- - - - - 26.41.99
- - - Zunge ↪ 25.51
- Schilddrüse ↪ 06.93
- Sehne
- - Brustwand Bauch Rücken ↪
- - - Sonstige 83.64.14
- - - Sekundär 83.62.14
- - Extremität ↪
- - - Sonstige 83.64.16
- - - Sekundär 83.62.16
- - Hand ↪
- - - Sonstige 82.45
- - - Sekundär 82.43
- - Kopf Hals ↪
- - - Sonstige 83.64.10
- - - Sekundär 83.62.10
- - Leisten Genital region Gesäss ↪
- - - Sonstige 83.64.15
- - - Sekundär 83.62.15
- - Lokalisation ↪
- - - Sonstige 83.64.19
- - - Sekundär 83.62.19
- - Ober arm Ellenbogen ↪
- - - Sonstige 83.64.12
- - - Sekundär 83.62.12
- - Schulter Axilla ↪
- - - Sonstige 83.64.11
- - - Sekundär 83.62.11
- - Unter arm ↪
- - - Sonstige 83.64.13
- - - Sekundär 83.62.13
- - - ↪
- - - Sonstige 83.64.00
- - - Sonstige 83.64.99
- - - Primär 83.64
- - - Sekundär
- - - - 83.62.00
- - - - 83.62.99
- Sehnenscheide
- - Brustwand, Bauch und Rücken ↪ 83.61.14
- - Extremität ↪ 83.61.16
- - Hand ↪ 82.41
- - Kopf und Hals ↪ 83.61.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss ↪ 83.61.15
- - Lokalisation ↪ 83.61.19
- - Ober-arm und Ellenbogen ↪ 83.61.12
- - Schulter und Axilla ↪ 83.61.11
- - Unter-arm ↪ 83.61.13
- - - ↪
- - - 83.61.00

Naht –Fortsetzung

- Sehnenscheide –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - 83.61.99
- Sklera verletzung
- - Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva ↪ 12.81
- - - ↪ 12.81
- System an Blut-gefäss ↪ Anwendung eines 39.30.11
- Thorakal
- - Aorta ↪ 39.31.61
- - Arterie ↪
- - - 39.31.70
- - - 39.31.79
- - Vene ↪
- - - 39.32.30
- - - 39.32.39
- Truncus
- - Brachiocephalicus ↪ 39.31.72
- - Coeliacus ↪ 39.31.81
- Tuba uterina ↪ Einfache 66.71
- Ureter-verletzung ↪ 56.82
- Urethra-verletzung ↪ 58.41
- V.
- - Brachiocephalica ↪ 39.32.32
- - Cava
- - - Inferior ↪ 39.32.41
- - - Superior ↪ 39.32.31
- - Iliaca communis und V. iliaca interna ↪ 39.32.42
- Vagina-verletzung ↪ 70.71
- Vene
- - Kopf Hals ↪
- - - 39.32.10
- - - 39.32.19
- - - ↪
- - - 39.32.00
- - - 39.32.99
- Verfahren ↪ Behebung von Entropium oder Ektropium durch 08.42
- Verletzung
- - Anus ↪ 49.71
- - Bauch wand ↪
- - - 54.63
- - - Naht an der Bauch-wand, 54.63.10
- - Ductus deferens und Epididymis ↪ 63.81
- - Mamma ↪ 85.81
- - Skrotum und Tunica vaginalis testis ↪ 61.41
- - Vulva oder Perineum ↪ 71.71
- Vorder
- - Augen-kammer ↪ Entfernung einer 12.99.10
- - Kreuz band
- - - Arthro-skopisch ↪ Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.10
- - - Offen chirurgisch ↪ Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.11
- Zahn-fleisch-Riss ↪ 24.32

Naht –Fortsetzung

- Zervix-riss ↪ 67.61
- Zwerchfell-riss ↪ 34.82
- - ↪
- - 86.59
- - Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis-Verfahren mit 08.31
- - Blut-gefäss- 39.30
- - Eröffnen einer Schädel- 02.01
- - Korrektur eines Aneurysma mit 39.52
- - Plastisch
- - - Deckung
- - - - Bronchial Anastomose
- - - - - und 33.48.10
- - - - - und 33.48.19
- - - - Intra thorakal
- - - - - Vaskulär Anastomose und 33.49.10
- - - - - Vaskulär Anastomose und 33.49.19
- - - - Rekonstruktion an der Milz, 41.95.10
- - - Rekonstruktion an der Leber durch 50.69.10
- - Transplantation Transposition
- - - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - - Epineural 04.79.10
- - - - - Inter-faszikulär 04.79.21
- - - Nerv
- - - - Arm Hand
- - - - - Mit Epineural 04.79.13
- - - - - Mit Inter-faszikulär 04.79.24
- - - - Mit
- - - - - Epineural 04.79.19
- - - - - Inter-faszikulär 04.79.20
- - - - - Inter-faszikulär 04.79.29
- - - - Rumpf unteren
- - - - - Extremität mit Epineural 04.79.14
- - - - - Extremität mit Inter-faszikulär 04.79.25
- - - - Schulter mit
- - - - - Epineural 04.79.12
- - - - - Inter-faszikulär 04.79.23
- - - Plexus brachialis mit
- - - - Epineural 04.79.11
- - - - Inter-faszikulär 04.79.22
- - Transposition
- - - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - - Epineural
- - - - - Primär 04.6X.10
- - - - - Sekundär 04.6X.11
- - - - Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.12
- - - Nerv
- - - - Arm mit
- - - - - Epineural primär 04.6X.40
- - - - - Epineural sekundär 04.6X.41
- - - - - Inter-faszikulär primär 04.6X.42
- - - - - Inter-faszikulär sekundär 04.6X.43
- - - - Hand mit Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.60
- - - - Rumpf unteren
- - - - - Extremität mit Epineural primär und sekundär 04.6X.50

Naht –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Transposition –Fortsetzung
- - - Nerv –Fortsetzung
- - - - Rumpf unteren –Fortsetzung
- - - - - Extremität mit Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.51
- - - - - Schulter mit
- - - - - Epineural primär und sekundär 04.6X.30
- - - - - Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.31
- - - Plexus brachialis mit
- - - - Epineural
- - - - - Primär 04.6X.20
- - - - - Sekundär 04.6X.21
- - - - - Inter-faszikulär
- - - - - Primär 04.6X.22
- - - - - Sekundär 04.6X.23
- - Verschluss einer Leber-verletzung, durch 50.61.10
- - Versorgung einer Konjunktiva-verletzung, durch 10.6X.10

Nahtfrei, offen chirurgisch → Aorten-Klappe-ersatz mit Graft, selbstexpandierend Bioprothese, 35.21.11

Narbe

- Gewebe
- - Dekortikation → Exzision (von 76.2X.11
- - Intestinal Stoma → Lösung von 46.40
- Hernie
- - Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer 53.61
- - → Operation einer 53.51
- Kontraktur oder Bride
- - Hand → Korrektur einer 86.84.14
- - Kopf → Korrektur einer 86.84.10
- - Leisten- und Genital-region oder am Gesäss → Korrektur einer 86.84.17
- - Lokalisation → Korrektur einer 86.84.19
- - Unter-arm → Korrektur einer 86.84.13
- - Unteren Extremität → Korrektur einer 86.84.18
- - → Korrektur
- - - einer 86.84.00
- - - einer 86.84.99
- Zur Lösung einer Volkmann-Kontraktur → Exzision einer Muskel- 83.32
- → Exzision von konstriktiv Perikard- 37.31

Narko

- Analyse → 94.21
- Synthese → 94.21

Narkose →

- Augen-untersuchung in 95.04
- Reposition einer Paraphimose in 64.98.10

Nasal

- Dura-plastik → trans- 02.12.3
- Endoskopisch →
- - Einseitig Resektion einer Choanalatresie trans- 21.99.10
- - Resektion einer Choanalatresie trans- 21.99.20
- Fistul-ektomie → Oro- 21.82

Nasal –Fortsetzung

- Läsion
 - - Zugang endo-nasal → lokal Exzision einer endo- 21.31.10
 - - -
 - - - - Destruktion einer endo- 21.31.12
 - - - - - Lokal Exzision
 - - - - - Destruktion endo
 - - - - - - 21.31.00
 - - - - - - 21.31.99
 - - - - - Endo- 21.31.19
 - - Mit
 - - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.23
 - - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.22
 - - Teil-entfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.24
 - - Mukosa und Haut-transplantation an Septum und lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von 21.07
 - - Nase neben höhle Eröffnung
 - - - Durch Ballon dilatation
 - - - - Keilbeinhöhle → endo- 22.2X.21
 - - - - - Kiefer-höhle → endo- 22.2X.23
 - - - - - Nase-neben-höhle → endo- 22.2X.28
 - - - - - Stirn-höhle → endo- 22.2X.22
 - - - - - → endo
 - - - - - - 22.2X.20
 - - - - - - 22.2X.29
 - - - - - endo
 - - - - - 22.2X.00
 - - - - - 22.2X.99
 - - - Oder trans-maxillär → Ethmoid-ektomie, endo- 22.63.11
 - - - Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der Schädel-basis (endo- 22.9X.23
 - - - Polyp-ektomie → 21.31
 - - - Resektion der medial Kiefer-Höhle-wand → endo- 22.62.11
 - - - Trans
 - - - - Clival → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3E
 - - - - Cribiform → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3D
 - - - - Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3G
 - - - -
 - - - - - Biopsie an Orbita, trans- 16.23.12
 - - - - - Lokal Exzision einer endo-nasal Läsion, Zugang endo- 21.31.10
 - - - - - Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, kombiniert endo- 22.9X.25
 - - - - - Sinuso-tomie des Sinus frontalis, endo- 22.41.11
- Nasalis → Rekonstruktion des Ductus fronto- 22.79**
- Nase**
- Biopsie → 21.22

Nase –Fortsetzung

- Boden → Exzision einer Zahn-läsion am Kiefer mit Eröffnung von Kiefer-höhle oder 24.4X.10
- Durch Gestielt
- - Arm-lappen → Rekonstruktion der 21.83
- - Stirn-lappen → Rekonstruktion der 21.83
- Endoskopie * → 21.21
- Fistel → Verschluss einer 21.82
- Fraktur →
- - Geschlossen Reposition einer 21.71
- - Offene Reposition einer 21.72
- Funktion-prüfung → 89.12
- Haut → Inzision an der 21.1
- Histogrammisch kontrolliert → Exzision und lokal Destruktion einer anderen Läsion an der 21.32.11
- Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und Säugling → Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow- 96.A1.21
- Muschel →
- - Frakturierung
- - - der 21.62
- - - Knöchern 21.62
- - - Koagulation der 21.61
- - - Operationen an der unteren 21.69.12
- - - Nase-neben-höhle → Ultraschall-untersuchung von 88.71.15
- - Neben höhle
- - - Aspiration oder Spülung
- - - - Kiefer-Höhle-punktion → Punktion einer 22.01.10
- - - - - → Punktion
- - - - - einer 22.01.00
- - - - - einer 22.01.99
- - - Endo nasal mit
- - - - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren 22.9X.23
- - - - - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren 22.9X.22
- - - - - Teil-entfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren 22.9X.24
- - - - - Eröffnung
- - - - - Durch Ballon dilatation
- - - - - Keilbeinhöhle → endo-nasal 22.2X.21
- - - - - Kiefer-höhle → endo-nasal 22.2X.23
- - - - - Nase-neben-höhle → endo-nasal 22.2X.28
- - - - - Stirn-höhle → endo-nasal 22.2X.22
- - - - - → endo
- - - - - - Nasal 22.2X.20
- - - - - - Nasal 22.2X.29
- - - - - → endo nasal
- - - - - 22.2X.00
- - - - - 22.2X.99
- - - - - Fistel → Verschluss einer 22.71
- - - - - Kombiniert endo-nasal und von außen → Operationen an mehreren 22.9X.25
- - - - - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computertomographie des Gesicht-schädel, 87.04.10
- - - - - Ohne Biopsie → Endoskopie einer 22.19

Nase –Fortsetzung

- Neben höhle –Fortsetzung
- - Per Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer 22.02
- - Radikal
- - - Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube → Operationen an mehreren 22.9X.21
- - - → Operationen an mehreren 22.9X.20
- - - →
- - - Aspiration und Spülung der 22.00
- - - Diagnostisch Massnahmen an den 22.19
- - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, mehrere 22.2X.28
- - - Fistel-bildung einer 22.9
- - - Geschlossen [endoskopisch] [Nadel-] Biopsie an einer 22.11
- - - Inzision an mehreren 22.53
- - - Knöchern Rekonstruktion einer (akzessorisch) 22.79
- - - MRI-Gesicht-schädel/ 88.97.15
- - - Offene Biopsie an einer 22.12
- - - Operationen
- - - - an den 22.9X.00
- - - - an den 22.9X.99
- - - - an mehreren 22.9X.29
- - - Rekonstruktion
- - - - einer 22.79.00
- - - - einer 22.79.19
- - - Sanierung von Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen 22.9X.13
- - - Ultraschall-untersuchung von Nase und 88.71.15
- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision und lokal Destruktion einer anderen Läsion an der 21.32.10
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von der 98.72
- Operation →
- - Sonstige 21.99.00
- - Sonstige 21.99.99
- Partiiell
- - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.11
- - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.10
- Rekonstruktion
- - Mit Implantation von alloplastisch Materialien → total plastisch 21.83.20
- - → total plastisch
- - - 21.83.00
- - - 21.83.99
- Septum
- - Mit
- - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des 21.88.15
- - - Lokal autogen Transplantat (Austausch-plastik) → Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des 21.88.14
- - - →
- - - Quetschung des 21.88
- - - Sub-mukös Resektion des 21.5
- Spitze → Rhino-plastik der 21.86
- Sub total

Nase –Fortsetzung

- Sub total –Fortsetzung
 - - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.21
 - - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.20
 - Tamponade → Stillung Epistaxis durch
 - - Hinter (und vorder) 21.02
 - - Vorder 21.01
 - Toilette → posterior 21.91
 - Total
 - - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.31
 - - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.30
 - Wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Haut-transplantation an Septum und lateral 21.07
 - Weich teil
 - - Nase → Rhino-plastik der 21.86.10
 - - → Rhino plastik
 - - - der 21.86.00
 - - - der 21.86.99
 - - →
 - - Amputation der 21.4
 - - Diagnostisch Massnahmen an der 21.29
 - - Exzision lokal Destruktion Läsion
 - - - an der 21.32.00
 - - - an der 21.32.99
 - - Inzision an der 21.1
 - - Lokal Exzision und Destruktion einer Läsion an der 21.30
 - - Lösung von Synechie der 21.91
 - - Naht einer Riss-wunde an der 21.81
 - - Plastisch Rekonstruktion und Operationen an der 21.89
 - - Replantation einer amputiert 21.89
 - - Resektion
 - - - der 21.4X.00
 - - - der 21.4X.99
 - - Rhino-plastik der Nase-weich-teil, äußere 21.86.10
- Naso**
- Biliär Drainage-Katheter → endoskopisch Einsetzen eines 51.86
 - Ethmoidal Mittel-Gesicht-fraktur → Sonstige offene Reposition einer 76.79.30
 - Gastrisch
 - - Oder Ösophago-stomie-Sonde → Ersetzen von (97.01
 - - Sonde → Einsetzen einer anderen (96.07
 - Intestinal Sonde → Einsetzen einer (96.08
 - Labial
 - - Fistul-ektomie → 21.82
 - - Flügel → plastisch Rekonstruktion der 21.86
 - Lacrimalis →
 - - Einsetzen eines Stent in den Ductus 09.44
 - - Intubation des Ductus 09.44
 - - Inzision (und Drainage) des Ductus 09.59
 - - Nichtkontrast-Radiographie des Ductus 87.09
 - - Sondierung des Ductus 09.43

Naso –Fortsetzung

- Pankreatisch
 - - Drainage-katheter → endoskopisch Einsetzen eines 52.97
 - - Intubation durch endoskopisch Zugang * → 52.97
 - Pharyngeal
 - - Atresie → Korrektur einer 29.4
 - - Fistul-ektomie → 21.82
 - - Tubus → Einsetzen eines 96.01
 - Pharynx →
 - - Dilatation des 29.91
 - - Kontrast-Radiographie des 87.06
 - - Nichtkontrast-Radiographie des 87.09
 - - Offene Biopsie am 29.12.30
 - - Ventrikel-shunt zum 02.31
- Nativ**
- Ruhe → Computer-tomographie des Herz, 87.41.11
 - Unter
 - - Körperlich Belastung → Computer-tomographie des Herz, 87.41.12
 - - Medikamentös Belastung → Computer-tomographie des Herz, 87.41.13
- Naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase-neben-höhle per Vias 22.02**
- Natürlich**
- Geburt → Training für 93.37
 - Körper öffnung NOTES
 - - Trans
 - - - Gastral Zugang-weg → Operationen über 00.99.42
 - - - Kolisch Zugang-weg → Operationen über 00.99.44
 - - - Vaginal Zugang-weg → Operationen über 00.99.43
 - - - Vesikal Zugang-weg → Operationen über 00.99.45
 - - Transoral Zugang-weg → Operationen über 00.99.41
- Naviculare → Arthrodesen an Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und Os 81.12**
- Navigation**
- System → Anwendung eines 00.99.60
 - →
 - - Bildfreie 00.3
 - - CT-frei 00.3
- Neben**
- Hoden-gewebe zur Aufbereitung für die künstlich Insemination → Entnahme von Hoden- oder 62.99.30
 - Höhle
 - - Aspiration oder Spülung
 - - - Kiefer-Höhle-punktion → Punktion einer Nase- 22.01.10
 - - - → Punktion Nase
 - - - - 22.01.00
 - - - - 22.01.99
 - - Endo nasal mit
 - - - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.23
 - - - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.22

Neben –Fortsetzung

- Höhle –Fortsetzung
- - Endo nasal mit –Fortsetzung
- - - Teil-entfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.24
- - - Eröffnung
- - - Durch Ballon dilatation
- - - - Keilbeinhöhle → endo-nasal Nase- 22.2X.21
- - - - Kiefer-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.23
- - - - Nase-neben-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.28
- - - - Stirn-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.22
- - - - - → endo
- - - - - Nasal Nase- 22.2X.20
- - - - - Nasal Nase- 22.2X.29
- - - - - → endo nasal Nase
- - - - - 22.2X.00
- - - - - 22.2X.99
- - - Fistel → Verschluss einer Nase- 22.71
- - - Kombiniert endo-nasal und von außen → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.25
- - - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computertomographie des Gesicht-schädel, Nase- 87.04.10
- - - Ohne Biopsie → Endoskopie einer Nase- 22.19
- - - Per Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase- 22.02
- - - Radikal
- - - - Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.21
- - - - → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.20
- - - - -
- - - - - Aspiration und Spülung der Nase- 22.00
- - - - - Diagnostisch Massnahmen an den Nase- 22.19
- - - - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, mehrere Nase- 22.2X.28
- - - - - Fistel-bildung einer Nase- 22.9
- - - - - Geschlossen [endoskopisch] [Nadel-] Biopsie an einer Nase- 22.11
- - - - - Inzision an mehreren Nase- 22.53
- - - - - Knöchern Rekonstruktion einer (akzessorisch) Nase- 22.79
- - - - - MRI-Gesicht-schädel/Nase- 88.97.15
- - - - - Offene Biopsie an einer Nase- 22.12
- - - - - Operationen Nase
- - - - - 22.9X.00
- - - - - 22.9X.29
- - - - - 22.9X.99
- - - - - Rekonstruktion Nase
- - - - - 22.79.00
- - - - - 22.79.19
- - - - - Sanierung von Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase- 22.9X.13
- - - - - Ultraschall-untersuchung von Nase und Nase- 88.71.15

Neben –Fortsetzung

- Schild Drüse gewebe →
- - Auto-transplantation von 06.95
- - - Re implantation
- - - - von 06.95.00
- - - - von 06.95.99
- - - Schilddrüse
- - - Durch Sterno-tomie → Sonstige Operationen an der 06.89.13
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.13.11
- - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.13.10
- - - -
- - - - Biopsie
- - - - - an der 06.13.00
- - - - - an der 06.13.99
- - - - Diagnostisch Massnahmen an Schilddrüse und 06.19
- - - - Offene Biopsie an der 06.13.12
- - - - Operationen
- - - - - an der 06.99.00
- - - - - an der 06.99.99
- - - - - Plastisch Rekonstruktion der 06.99.10
- Nebenniere**
- - Gewebe → Auto-transplantation von 07.45
- - Hypophyse, Corpus pineal und Thymus → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 07.19
- - Nerv oder Gefäss → Sonstige Operation an einer 07.49
- - -
- - - Durchtrennung von afferent Nerv der 07.42
- - - Einseitig Exploration im Gebiet der 07.01
- - - Exploration Gebiet
- - - - der 07.00
- - - - der 07.02
- - - - Exzision
- - - - Belassen 07.3
- - - - Läsion der 07.21
- - - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 07.11
- - - - Inzision an einer 07.41
- - - - Ligatur von Gefäss der 07.43
- - - - Offene Biopsie an der 07.12
- - - - Re-implantation von Gewebe der 07.45
- - - - Rekonstruktion an einer 07.44
- Neck dissection**
- - Anterolateral (Region I-IV) → selektiv (funktionell) 40.41.12
- - Central (Region VI) → selektiv (funktionell) 40.41.14
- - Lateral (Region II-IV) → selektiv (funktionell) 40.41.11
- - Mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → vollständig [total] Laryng-ektomie mit radikal 30.4
- - Modifiziert) → radikal 40.41.20
- - Postero-lateral (Region II-V) → selektiv (funktionell) 40.41.13
- - Region I-V → selektiv (funktionell) 40.41.13

Neck dissection –Fortsetzung

- Supra-omohyoid (Region I-III) → selektiv (funktionell) 40.41.10
- -
- - - Erweitert radikal 40.41.21
- - - Extended 40.41.21
- - - Laryngo-pharyng-ektomie mit 30.4
- - - Radikal 40.40
- Needling der Pupillar-membran → 12.35**
- Negativ**
- - Druck-beatmung [CNP] → Kontinuierlich 93.99.20
- - Kontrast Radiographie des Herzens → 88.58
- Nekros ektomie**
- - Endoskopisch → Trans
- - Duodenal 52.22.12
- - Gastral 52.22.11
- - Oder tangential Exzision bei Verbrennung und Verätzung → epifaszial 86.22.40
- Nekrose**
- - Faktor alpha → Therapie mit Interleukin-2, Interferon oder Tumor- 99.28.13
- - Wund schorf
- - - Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitalem Gewebe, 86.28
- - - → Entfernen durch Exzision von devitalem Gewebe, 86.22
- - - → Entfernen einer 86.27
- Nekrotisch Knochen**
- - Fragment vom Gesicht-schädel-knochen → Entfernen von 76.01
- - Oder Gewebe) → Knochen-transplantation mit Débridement an der Implantation-stelle (Entfernen von sklerotisch, fibrös oder 78.0)
- Neo**
- - Implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst ektomie
- - - - Mit einseitig oder beidseitig Ureter- 57.6X.13
- - - - Ohne Ureter- 57.6X.11
- - - - Supra trigonal oder sub total Resektion
- - - - - Mit einseitig oder beidseitig Ureter- 57.6X.23
- - - - - Ohne Ureter- 57.6X.21
- - - - Offen chirurgisch → partiell Zyst ektomie
- - - - Mit einseitig oder beidseitig Ureter- 57.6X.12
- - - - Ohne Ureter- 57.6X.10
- - - - Supra trigonal oder sub total Resektion
- - - - - Mit einseitig oder beidseitig Ureter- 57.6X.22
- - - - - Ohne Ureter- 57.6X.20
- - - Stomie
- - - Isoliert Anti reflux plastik Lich-Gregoir
- - - Laparoskopisch → Uretero-zysto- 56.74.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero-zysto- 56.74.10
- - - Mit Ureter-modellage → Uretero-zysto- 56.74.20
- - - → Uretero zysto
- - - - 56.74.00
- - - - 56.74.99
- - - Vagina * → Konstruktion einer 70.61

Neoglottis → Konstruktion / Revision einer 31.69.40

Neoplasma → endoskopisch Abtragung eines Ösophagus- 42.33

Neoplastisch

- Substanz → Injektion oder Infusion einer anti- 99.25

- → Immuno-therapie, anti- 99.28

Nephrektomie

- Belassen Niere → 55.52

- Einseitig → total 55.51

- Zur Transplantation

- - Lebend-spende → 55.51.02

- - Postmortal → 55.51.03

- →

- - beidseitig 55.54

- - Partiiell 55.4

Nephro

- Litho-tomie → 55.01

- Pexie → 55.7

- Pyelo-uretero-stomie → 55.86

- Skopie → 55.21

- Skopisch →

- - Nephro-sto-litho-tomie, perkutan (55.03

- - Perkutan Pyelo-sto-litho-tomie (55.03

- Sto-litho-tomie, perkutan (nephro-skopisch) → 55.03

- Stomie

- - Kanüle → Ersetzen einer 55.93

- - Katheter → Entfernen eines Pyelo-stomie- oder 97.61

- - Mit

- - - Desintegration Stein material

- - - - Entfernung Harnstein

- - - - - Niere-becken → perkutan 55.04.10

- - - - - Ureter → perkutan 55.04.11

- - - - - → perkutan

- - - - - 55.04.00

- - - - - 55.04.99

- - - Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan 55.04

- - Nephro-tomie, Pyelo-stomie oder Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend 55.23

- - Offen chirurgisch → 55.02.11

- - Ohne Desintegration Stein material

- - - Entfernung Harnstein

- - - - Niere-becken → perkutan 55.03.10

- - - - Ureter → perkutan 55.03.11

- - - - → perkutan

- - - - 55.03.00

- - - - 55.03.99

- - Perkutan-trans-renal → 55.02.10

- - Pyelo-stomie → Verschluss einer 55.82

- - →

- - - 55.02.00

- - - 55.02.99

- - - Manometrie durch eine 89.21

- Tomie

- - Offen chirurgisch

- - - Zur

Nephro –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung

- - Offen chirurgisch –Fortsetzung

- - - Zur –Fortsetzung

- - - - Exploration → 55.01.12

- - - - - Punktion einer Zyste → 55.01.13

- - - - - 55.01.11

- - Perkutan-trans-renal → 55.01.10

- - Pyelo-stomie oder Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, 55.23

- - →

- - - 55.01.00

- - - 55.01.99

- Ureter ektomie

- - Mit Blase-wand-manschette → 55.51

- - Zur Transplantation → 55.51.01

- - →

- - - 55.51.00

- - - 55.51.99

- Zyst-anastomose, n.n.bez. → 56.73

Nerv

- Anastomose →

- - Fazio-fazial 04.74.10

- - Interkosto-faszikulär 04.74.11

- Arm

- - Hand

- - - Mit

- - - - Epineural Naht → Transplantation und Transposition eines 04.79.13

- - - - Inter-faszikulär Naht → Transplantation und Transposition eines 04.79.24

- - - →

- - - - Destruktion von 04.2X.32

- - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.32

- - - - Exzision oder Avulsion von 04.07.42

- - - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 04.11.31

- - - - Inzision an 04.04.32

- - - - Offene Biopsie an 04.12.32

- - - - Transplantation von 04.5X.12

- - Mit

- - - Epineural

- - - - Primär Naht → Transposition eines 04.6X.40

- - - - Sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.41

- - - Inter-faszikulär

- - - - Primär Naht → Transposition eines 04.6X.42

- - - - Sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.43

- - Primär →

- - - Epineural Naht von 04.3X.13

- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.33

- - Sekundär →

- - - Epineural Naht von 04.3X.23

- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.43

- - - →

- - - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.12

Nerv –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung

- - - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.72

- Bein

- - Fuss → Destruktion von 04.2X.34

- - Plexus lumbo sacralis Leiste Beckenboden

- - - Primär →

- - - - Epineural Naht von 04.3X.16

- - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.36

- - - Sekundär →

- - - - Epineural Naht von 04.3X.26

- - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.46

- - - - Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.15

- Blut-versorgung → Pollisation mit Übertragung von 82.61

- Bündel → Dissektion und Freilegung aus adhären Gewebe von einem Arterie-Vene- 39.91

- Darstellung → Exzision einer Zahn-läsion am Kiefer mit 24.4X.11

- Durch

- - Kryo-analgesie → Destruktion von Kranial oder peripher 04.2

- - Radio-frequenz → Destruktion von Kranial oder peripher 04.2

- Eingeschlossen durch Radio-chirurgie * → Exzision eines peripher 04.07

- Elektrode → Entfernen einer Vagus- 04.93.40

- Extra-kraniell → Sonstige Dekompression an Kranial 04.42.20

- Fuss

- - Primär →

- - - Epineural Naht von 04.3X.17

- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.37

- - Sekundär →

- - - Epineural Naht von 04.3X.27

- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.47

- - - - Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.16

- Ganglion →

- - Destruktion

- - - Intra-kraniell Hirn- 04.2X.10

- - - Kranial peripher

- - - - 04.2X.00

- - - - 04.2X.99

- - Diagnostisch Massnahmen Kranial peripher

- - - 04.19.00

- - - 04.19.99

- - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn- 04.03.11

- - Inzision an intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn- 04.04.11

- Hand

- - Mit Inter-faszikulär primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.60

- - Primär →

- - - Epineural Naht von 04.3X.14

- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.34

- - Sekundär →

Nerv –Fortsetzung

- Hand –Fortsetzung
- - Sekundär –Fortsetzung
- - - Epineural Naht von 04.3X.24
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.44
- - -
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.13
- - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.73
- Intra-kraniell – Sonstige Dekompression an Kranial 04.42.10
- Leit geschwindigkeit NLG – Untersuchung
- - Motorisch 89.15.21
- - Sensiblen 89.15.20
- Mit
- - Epineural
- - - Naht – Transplantation Transposition
- - - - eines sonstigen 04.79.19
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.79.10
- - - Primär Naht – Transposition eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.10
- - - Sekundär Naht – Transposition eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.11
- - Inter faszikulär
- - - Naht – Transplantation Transposition
- - - - eines 04.79.20
- - - - eines sonstigen 04.79.29
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.79.21
- - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.12
- Monitoring – 00.94
- Nebenniere – Durchtrennung von afferent 07.42
- Oder
- - Ganglion –
- - - Biopsie an einem sympathisch 05.11
- - - Dekompression oder Lösung Adhäsion peripher
- - - - 04.49.00
- - - - 04.49.99
- - - Destruktion von sonstigen peripher 04.2X.39
- - - Diagnostisch Massnahmen an sympathisch 05.19
- - - Durchtrennung von sympathisch 05.0
- - - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Kranial oder peripher
- - - - 04.11.00
- - - - 04.11.99
- - - Injektion in sympathisch 05.39
- - - Offene Biopsie Kranial oder peripher
- - - - 04.12.00
- - - - 04.12.99
- - - Operation an sympathisch 05.89
- - - Plastisch Rekonstruktion an sympathisch 05.81
- - Gefäß – Sonstige Operation an einer Nebenniere, deren 07.49
- Plexus lumbo-sacralis – Offene Biopsie an 04.12.34
- Primär –
- - Epineural Naht

Nerv –Fortsetzung

- Primär –Fortsetzung
- - Epineural Naht –Fortsetzung
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.10
- - - Kranial oder peripher 04.3X.19
- - Inter faszikulär Naht
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.30
- - - Kranial und peripher 04.3X.39
- Rahmen einer anderen Operation – Monitoring mehrerer 00.94.20
- Rumpf
- - Plexus lumbo-sacralis – Destruktion von 04.2X.33
- - Primär –
- - - Epineural Naht von 04.3X.15
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.35
- - Sekundär –
- - - Epineural Naht von 04.3X.25
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.45
- - Unteren Extremität
- - - Mit
- - - - Epineural
- - - - - Naht – Transplantation und Transposition von 04.79.14
- - - - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines 04.6X.50
- - - - - Inter faszikulär
- - - - - Naht – Transplantation und Transposition von 04.79.25
- - - - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines 04.6X.51
- - - -
- - - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.33
- - - - - Exzision oder Avulsion von 04.07.43
- - - - - Inzision an 04.04.33
- - - - - Transplantation von 04.5X.13
- - - - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.74
- - - Offene Biopsie an 04.12.33
- Schulter
- - Mit
- - - Epineural
- - - - Naht – Transplantation und Transposition von 04.79.12
- - - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines 04.6X.30
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht – Transplantation und Transposition von 04.79.23
- - - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines 04.6X.31
- - Primär –
- - - Epineural Naht von 04.3X.12
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.32
- - Sekundär –
- - - Epineural Naht von 04.3X.22
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.42
- - -
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.11
- - - Destruktion von 04.2X.31
- - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.31

Nerv –Fortsetzung

- Schulter –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Exzision oder Avulsion von 04.07.41
- - - Inzision an 04.04.31
- - - Offene Biopsie an 04.12.31
- - - Transplantation von Plexus brachialis und 04.5X.11
- - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression des Plexus brachialis oder eines 04.6X.71
- Sekundär –
- - Epineural Naht
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.20
- - - Kranial und peripher 04.3X.29
- - Inter faszikulär Naht
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.40
- - - Kranial und peripher 04.3X.49
- Stimulation
- - Elektrode – Implantation oder Ersetzen einer Vagus- 04.92.40
- - -
- - - Einsetzen von Puls-generator zur Vagus- 86.96.11
- - - Ersetzen von Puls-generator zur Vagus- 86.96.21
- - - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur Vagus- 86.99.14
- System
- - Mit pharmakologisch Testung – invasiv Funktion-diagnostik des 89.13.05
- - Zur Schmerz therapie
- - - Lokalisation
- - - - Mit bildgebend Verfahren – Injektion an das sympathisch 05.31.1B
- - - - - Injektion an das sympathisch 05.31.1A
- - - Lumbal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren – Injektion an das sympathisch 05.31.16
- - - - - Injektion an das sympathisch 05.31.15
- - - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - - Mit bildgebend Verfahren – Injektion an das sympathisch 05.31.18
- - - - - Injektion an das sympathisch 05.31.17
- - - Thorakal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren – Injektion an das sympathisch 05.31.14
- - - - - Injektion an das sympathisch 05.31.13
- - - Zervikal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren – Injektion an das sympathisch 05.31.12
- - - - - Injektion an das sympathisch 05.31.11
- - - - - Injektion eines Medikament an das sympathisch 05.31.1
- - -
- - - Anwendung eines Endoskopie-System bei Eingriff am 04.19.10
- - - Operationen am 05.9
- - Transplantat – Entfernung eines 04.07.11

Nerv –Fortsetzung

- Transplantation → 04.5
- Unteren Extremität →
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 04.11.40
- - Offene Biopsie an 04.12.35
- Wurzel
- - Dekompression auf demselben Niveau → Mit 80.51
- - Ganglion → Exzision oder Destruktion
- - - Läsion an intra-spinal 03.4X.22
- - - Tumor-gewebe an intra-spinal 03.4X.12
- - Wirbelsäule nahe Nerv zur Schmerztherapie → Injektion Medikament
- - - an 04.81.20
- - - an 04.81.29
- - -
- - - Chirurgische Durchtrennung einer Spinal-03.1
- - - Durchtrennung einer intra-spinal 03.1
- - - Exploration einer Spinal- 03.09
- - - Lösung von Adhäsion an Rückenmark und 03.6
- Zur
- - Analgesie → Injektion Anästhetikum
- - - Peripher
- - - - 04.81.00
- - - - 04.81.99
- - - Sympathisch
- - - - 05.31.00
- - - - 05.31.09
- - Operativen Anästhesie → Injektion eines Anästhetikum an peripher 04.81.41
- - Schmerztherapie
- - - Mit BV → Injektion / Infusion eines Medikament an peripher 04.81.12
- - - Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines Medikament an peripher 04.81.11
- - - - Injektion
- - - - - Infusion Medikament
- - - - - Peripher 04.81.10
- - - - - Peripher 04.81.19
- - - - - Medikament Nerv
- - - - - Wurzel und Wirbelsäule-nahe 04.81.20
- - - - - Wurzel und Wirbelsäule-nahe 04.81.29
- - Transplantation → Exzision eines 04.07.10
- -
- - Anastomose Kranial oder peripher
- - - 04.74.00
- - - 04.74.99
- - Curettage an einem peripher 04.07
- - Débridement an einem peripher 04.07
- - Dekompression Kranial
- - - 04.42.00
- - - 04.42.99
- - Destruktion von Extra-kraniell Hirn-04.2X.20
- - Durchtrennung oder Quetschen Crushing
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.03.20
- - - Kranial peripher

Nerv –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Durchtrennung oder Quetschen Crushing –Fortsetzung
- - - - Kranial peripher –Fortsetzung
- - - - - 04.03.00
- - - - - 04.03.99
- - - Exzision oder Avulsion
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.07.30
- - - Intra-kraniell 04.07.20
- - - Kranial oder peripher
- - - - 04.07.00
- - - - 04.07.99
- - - Sympathisch 05.29
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie
- - - an sonstigen 04.11.39
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.11.20
- - - Intra-kraniell Hirn- 04.11.10
- - Injektion
- - - Neuro-lytisch Substanz in einen sympathisch 05.32
- - - Peripher 04.80
- - Inzision
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.04.20
- - - Kranial peripher
- - - - 04.04.00
- - - - 04.04.99
- - Mastoid ektomie mit Freilegung Fazialis kanal
- - - Mit Dekompression des 20.42.11
- - - Ohne Dekompression des 20.42.10
- - Naht Kranial oder peripher
- - - 04.3X.00
- - - 04.3X.99
- - Neuro-lyse an peripher 04.49
- - Offene Biopsie
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.12.20
- - - Intra-kraniell Hirn- 04.12.10
- - Operation an Kranial und peripher 04.99.00
- - Plastisch Rekonstruktion einer alten traumatisch Verletzung an Kranial und peripher 04.76
- - Resektion eines peripher 04.07
- - Revision einer früheren plastisch Rekonstruktion an einem Kranial oder peripher 04.75
- - Transplantation
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.5X.10
- - - Kranial oder peripher
- - - - 04.5X.00
- - - - 04.5X.19
- - - - 04.5X.99
- - Transposition
- - - Kranial peripher
- - - - 04.6X.00
- - - - 04.6X.75
- - - - 04.6X.99
- - - Mit Neuro-lyse und Dekompression eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.70

Nerve ablation (LUNA) → Laser uterin 69.19**Nervus**

- Accessorius im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.11
- Facialis im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.17
- Hypoglossus im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.12
- Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.10
- Netz →**
- Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.13.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.13.36
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.13.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.13.26
- Einfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.11.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.11.36
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.11.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.11.26
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1A.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1A.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1A.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1A.16
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1B.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1B.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1B.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1B.16
- Textilvorrichtung (Faserstoff) (37.41
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.18.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.18.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.18.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.18.16
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.12.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.12.36
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.12.27

Netz –Fortsetzung

- Zweifacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogenen Vene –Fortsetzung
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.12.26

Netzhaut

- Prothese →
- - Einsetzen
- - - Epi-retinal 14.9X.11
- - - Subretinal 14.9X.14
- - Entfernen
- - - Epi-retinal 14.9X.13
- - - Subretinal 14.9X.16
- - Wechsel
- - - Epi-retinal 14.9X.12
- - - Subretinal 14.9X.15
- → Sonstige Operation an der Retina, Rotation der 14.9X.10

Neugeborenen

- Alter
- - Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt → Intensiv-medizinisch Komplex-behandlung im 99.B7.3
- - Intermediate-Care Unit (IMCU), nach Aufwandspunkt → Komplex-behandlung im 99.B8.3
- Primär Reanimation) → akut Behandlung einer Adaptation-störung beim 99.65
- Säugling
- - Alter
- - - Mütterlich
- - - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im 99.BB.12
- - - - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im 99.BB.11
- - - → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im 99.BB
- - Kind Jugendlichen alter Diagnostik
- - - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im 99.A5.11
- - - Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im 99.A5.10
- - Kinder-alter → komplex Abklärung einer Regulation-störung im 99.A4
- - -
- - - Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei 96.A1.21
- - - Injektion, Infusion oder oral Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim 99.1A
- - - Mechanisch Beatmung
- - - - Atem unterstützung
- - - - - 96.A1
- - - - - 96.A1.99

Neugeborenen –Fortsetzung

- Säugling –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Mechanisch Beatmung –Fortsetzung
- - - - Mit Kontinuierlich positiv Atemweg-druck und Atemweg-unterstützung bei 96.A1.12
- Schädel → Diaphano-skopie am 89.16
- -
- - Glukose-infusion bei 99.18
- - Photo-therapie des 99.83

Neuraler Stimulation → Penil Plethysmographie mit 89.58**Neur-ektasie** → 04.91**Neurinom**

- Durch Kranio-tomie → Exzision eines Akustikus- 04.01.10
- Trans-labyrinthär Zugang → Exzision eines Akustikus- 04.01.11
- → Exzision
- - Akustikus
- - - - 04.01.00
- - - - 04.01.99
- - Peripher [Morton's] 04.07

Neuro

- Chirurgische Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlung-tag → Neurologisch- 93.89.1
- Leptika-therapie → 94.23
- Lyse
- - Arterio-lyse → Faszi-ektomie der Hand und Finger mit 82.35.12
- - Dekompression
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv → Transposition mit 04.6X.70
- - Nerv
- - - - Arm → Transposition mit 04.6X.72
- - - - Hand → Transposition mit 04.6X.73
- - - - Rumpf und der unteren Extremität → Transposition mit 04.6X.74
- - Plexus brachialis oder eines Nerv der Schulter → Transposition mit 04.6X.71
- - Peripher Nerv, n.n.bez. → 04.49
- - → Faszi-ektomie der Hand und Finger mit 82.35.11
- Lytikum → Injektion einer anderen Substanz, mit Ausnahme eines 04.89
- Lytisch Substanz in einen sympathisch Nerv → Injektion einer 05.32
- Metabolisch Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - Genetisch Diagnostik →
- - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik mit 99.A3.13
- - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit 99.A6.13
- - -
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik, mit 99.A3.11
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit 99.A6.11
- Monitoring → 00.94
- Ophthalmologisch Untersuchung → 95.03.10

Neuro –Fortsetzung

- Pacemaker → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen eines intra-kraniell 02.93
- Pädiatrisch
- - Diagnostik
- - - Mit
- - - - Genetisch Diagnostik → komplex 99.A3.12
- - - - Neuro metabolisch
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik → komplex 99.A3.11
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik und genetisch Diagnostik → komplex 99.A3.13
- - - Ohne weitere Massnahmen → komplex 99.A3.10
- - Entwicklung-untersuchung → 89.15.70
- - Pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.10
- - - Erweitert Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.21
- - - Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.20
- - - Langzeit Intensiv therapie
- - - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.23
- - - - → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.22
- - - Therapie
- - - - Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.11
- - - - Erweitert Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.12
- - - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, 94.7X.30
- - - → Sozial pädiatrisch
- - - - , 94.7X.00
- - - - , 94.7X.99
- Plastik →
- - Sonstige 04.79.00
- - Sonstige 04.79.99
- Protektiv Substanz → Verabreichung einer 99.75
- Prothese →
- - Entfernung einer peripher 04.99.12
- - Implantation oder
- - - Ersetzen einer peripher 04.99.10
- - - Wechsel einer 02.99.40
- - - Revision ohne
- - - Ersetzen) einer peripher 04.99.11
- - - Wechsel) einer 02.99.41
- Psychologisch
- - Behandlung, nach Dauer der Behandlung → 89.15.8
- - Psycho sozial Diagnostik
- - - Einfach → 89.15.60
- - - Komplex → 89.15.61
- - Stimulation → Puls generator
- - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.95
- - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.94
- Stimulator

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - Einfache, Doppelt Leitung) → Entfernen von Puls-generator eines 86.05
- - Einzel Elektrode system
- - - Dauer stimulation
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.22
- - - - Perkutane → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.20
- - - Nicht
- - - - Spezifiziert aufladbar
- - - - - → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.94.00
- - - - - → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.94.99
- - - - Wiederaufladbar →
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines Epidural 86.94.11
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.94.10
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines peripher 86.94.12
- - - - - Entfernen von 86.05.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines Epidural 86.94.21
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.94.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines peripher 86.94.22
- - - Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - - Epidural 03.93.10
- - - - Peripher 04.92.10
- - - → Einsetzen oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.97
- - Mehr Elektrode System
- - - Dauer stimulation
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.23
- - - - Perkutane → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.21
- - - Nicht
- - - - Spezifiziert aufladbar
- - - - - → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.95.00
- - - - - → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.95.99
- - - - Wiederaufladbar →
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines Epidural 86.95.11
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.95.10
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines peripher 86.95.12
- - - - - Entfernen von 86.05.30
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines Epidural 86.95.21
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.95.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines peripher 86.95.22
- - - Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - Mehr Elektrode System –Fortsetzung
- - - Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär –Fortsetzung
- - - - Epidural 03.93.11
- - - - Peripher 04.92.11
- - - Wiederaufladbar → Entfernen von 86.05.31
- - - -
- - - - Einsetzen
- - - - - Aufladbar Puls-generator eines Epidural 86.98.11
- - - - - Aufladbar Puls-generator eines intra-kraniell 86.98.10
- - - - - Aufladbar Puls-generator eines peripher 86.98.12
- - - - - Oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.98.00
- - - - - Oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.98.99
- - - - Ersetzen aufladbar
- - - - - Puls-generator eines Epidural 86.98.21
- - - - - Puls-generator eines intra-kraniell 86.98.20
- - - - - Puls-generator eines peripher 86.98.22
- - Platte elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.30
- - - -
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.20
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.20
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.32
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines peripher 04.94.13
- - - Mehr Elektrode system
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.31
- - - - -
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.21
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.21
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.33
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines peripher 04.94.14
- - Stab elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Perkutane → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.20
- - - -
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.10
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.10
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.30

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - Stab elektrode –Fortsetzung
- - - Einzel Elektrode system –Fortsetzung
- - - - -
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines peripher 04.94.11
- - - Mehr Elektrode system
- - - - Perkutane → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.21
- - - - -
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.11
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.11
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.31
- - - - - Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines peripher 04.94.12
- - Stereotaktisch permanent
- - Einzel-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell 02.99.71
- - Mehr-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell 02.99.72
- - Zur
- - - Peripher Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.30
- - - Spinal Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.20
- - - Vagus-nerv-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines 86.99.14
- - - Vorder wurzel stimulation →
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Subdural 03.94.30
- - - - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines 86.99.13
- - - Zentral Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.10
- - - -
- - - - Aufladbar Puls generator
- - - - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.98
- - - - - Einzige Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.97
- - - Einsetzen oder Ersetzen Puls generator
- - - - eines 86.96.00
- - - - eines 86.96.99
- - - Entfernen Elektrode
- - - - Intra-kraniell 01.22
- - - - Peripher
- - - - - 04.93.00
- - - - - 04.93.99
- - - - Spinal
- - - - - 03.94.00
- - - - - 03.94.99
- - - Implantation oder Ersetzen Elektrode
- - - - Intra kraniell
- - - - - 02.93

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Implantation oder Ersetzen Elektrode –Fortsetzung
- - - - - Intra kraniell –Fortsetzung
- - - - - 02.93.00
- - - - - 02.93.99
- - - - - Peripher
- - - - - 04.92.00
- - - - - 04.92.99
- - - - - Spinal
- - - - - 03.93.00
- - - - - 03.93.99
- - - Programmierung implantiert
- - - - 00.97.00
- - - - 00.97.99
- - - Revision ohne Ersetzen
- - - - Elektrode
- - - - - Intra-kraniell 02.99.70
- - - - - Intra-kraniell 02.99.79
- - - - - Peripher 04.94.10
- - - - - Peripher 04.94.99
- - - - Puls generator
- - - - - Epidural 86.99.11
- - - - - Intra-kraniell 86.99.10
- - - - - Peripher 86.99.12
- Tomie – Retro-ganglionär 04.02
- Neurologisch**
- Einstellung Stimulation parameter
- - Einschliesslich 5 Tage – 89.1A.10
- - Mehr als 5 Tage – 89.1A.11
- - -
- - - 89.1A.00
- - - 89.1A.99
- Funktion studie – nicht invasiv
- - 89.15.00
- - 89.15.99
- Komplex
- - Behandlung
- - - Akut Schlag anfall Stroke Center SC
- - - - Mehr als 72 Stunden – 99.BA.12
- - - - Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden – 99.BA.11
- - - - Schlag anfall Stroke Unit SU
- - - - Mehr als 72 Stunden – Andere 99.BA.22
- - - - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden – Andere 99.BA.21
- - Diagnostik
- - - Mit
- - - - Genetisch Diagnostik – 99.A6.12
- - - - Neuro metabolisch
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik – 99.A6.11
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik und genetisch Diagnostik – 99.A6.13
- - - Ohne weitere Massnahmen – 99.A6.10
- - - - 99.A6.99

Neurologisch –Fortsetzung

- Neuro-chirurgische Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlung-tag – 93.89.1
- Telekonsildienst
- - Mehr als 72 Stunden – Andere Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall im 99.BA.32
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden – Andere Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall im 99.BA.31
- Untersuchung
- - Bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung – 89.15.40
- - -
- - - 89.13.00
- - - 89.13.09
- Neurophysiologisch**
- Apparativ Testung zur Schmerz-diagnostik – 93.A0.10
- Grundlage – Therapeutisch-funktionell Lagerung auf 93.39.20
- Monitoring –
- - Dauer des intraoperativ 00.94.3
- - Intraoperativ 00.94.00
- - IONM (intraoperativ 00.94
- Überwachung – intraoperativ 00.94
- Neutron – 92.26**
- Nicholas * – Technik nach 81.42**
- Nicht-aneurysmatisch Gefäss – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, gecovered Stent (Stent-graft) in 39.90.15**
- Nicht-aufblasbar**
- Oder aufblasbar Penis-prothese ohne Ersetzen – Entfernen einer 64.96
- Penis-prothese – Einsetzen oder Ersetzen einer 64.95
- Nicht-gravid Uterus – Ultra-sonographie des 88.79**
- Nicht-HLA-identisch**
- In-vitro Aufbereitung
- - Differenz
- - - 1 Antigen verwandt Spender –
- - - - Allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle-transplantation, 41.08.01
- - - - Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, allogene, 41.02.11
- - - 2 3 Antigen
- - - - Haploident), verwandt Spender – Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, allogene, 41.02.12
- - - - Verwandt Spender – allogene hämatopoetisch Stamm-Zelle-transplantation, 41.08.02
- - Nicht-verwandt Spender –
- - - Allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle-transplantation, 41.08.11
- - - Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, allogene, 41.02.21
- Ohne In-vitro Aufbereitung
- - Nicht-verwandt Spender –
- - - Allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle-transplantation, 41.05.11
- - - Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, allogene, 41.03.11
- - Verwandt Spender –

Nicht-HLA-identisch –Fortsetzung

- Ohne In-vitro Aufbereitung –Fortsetzung
- - Verwandt Spender –Fortsetzung
- - - Allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle-transplantation, 41.05.01
- - - Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, allogene, 41.03.01
- Nicht-instrumentell Diagnostik fazio-oral, artikulatorisch und stimmlich Funktion – 93.70.01**
- Nicht-invasiv**
- Anbringen eines Knochen-wachstum-stimulator – 99.86
- Positiv Druck-beatmung (NIPPV) – 93.90
- Programmiert elektrisch Stimulation NIPS –
- - 37.20.00
- - 37.20.99
- Video-EEG-Intensivdiagnostik – intensiv 89.19.10
- Nicht-kardial Gefäss**
- Bare Stent – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.10
- Bioresorbierbar Stent – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.11
- Gecovered Stent (Stent-graft) in nicht-aneurysmatisch Gefäss – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.15
- Gecoverte Stent-Grafts mit bioaktiv Oberfläche – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.16
- Grosslumig Stent
- - Gecovered – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.14
- - Ungecovered – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.13
- - - Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.12
- Stent – Einsetzen von Gefäss-stent(s) in 39.90.19
- - Einsetzen überlang
- - Bare Stent(s) (>10 cm) in 39.90.31
- - Covered Stent(s) (>10 cm) in 39.90.32
- - Stent 10 cm
- - -) in 39.90.30
- - -) in 39.90.39
- Nichtkontrast Radiographie**
- Adenoide – 87.09
- Ductus naso-lacrimalis – 87.09
- Larynx – 87.09
- Naso-pharynx – 87.09
- Schilddrüse-gegend – 87.09
- Speichel-drüse – 87.09
- Uvula – 87.09
- Nicht-mechanisch Methode der Reanimation – 93.93**
- Nicht-operativ**
- Komplex-behandlung des bewegungs-System – Multimodal- 93.38.41
- Messung
- - Herz Gefäss –
- - - Sonstige 89.59.00
- - - Sonstige 89.59.99
- - Untersuchung –
- - - Sonstige 89.39.00
- - - Sonstige 89.39.09

Nicht-operativ –Fortsetzung

- Messung –Fortsetzung
- - Uro-genital-system → Sonstige 89.29
- Otologisch Massnahmen → Sonstige 95.49

Nicht-steroidal Anti-rheumatikum → parenteral Gabe eines 99.29.20**Nicht-verwandt**

- Spender →
- - Allogen hämatopoetisch Stamm Zelle transplantation
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro-Aufbereitung, 41.08.31
- - - - Ohne in-vitro-Aufbereitung, 41.05.31
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - - In-vitro-Aufbereitung, 41.08.11
- - - - Ohne in-vitro Aufbereitung, 41.05.11
- - Transplantation Knochenmark Stamm zelle allogen
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro-Aufbereitung, 41.02.41
- - - - Ohne In-vitro-Aufbereitung, 41.03.31
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung, 41.02.21
- - - - Ohne In-vitro-Aufbereitung, 41.03.11
- →

- - Entnahme von hämatopoetisch Stammzelle aus peripher Blut zur allogen Spende (verwandt oder 99.79.02

- - Nabelschnur-blut-stamm-Zelle-sammlung für Transplantation, verwandt und 41.91.02

- - Transfusion von Nabelschnur-blut-stammzelle allogen 41.06.01

Nicht-verwandtem Spender

- ABO-kompatibel → Transplantat von 00.92.10
- Nicht ABO-kompatibel → Transplantat von 00.92.11
- → Transplantat
- - von 00.92.00
- - von 00.92.99

Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude → osteopathisch manipulativ Behandlung mit 93.63**Niedrigdosiert Interleukin-2 [IL-2] Therapie → 99.28****Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebs-behandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, 99.85****Niere**

- Arterie →
- - 00.25
- - Arterio-graphie der 88.45
- - Duplex-Sonographie der 88.79.61
- Becken
- - Divertikel → Obliteration eines 55.39
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von Ureter und 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von Ureter und 56.0X.10
- - Ohne Inzision → Entfernen

Niere –Fortsetzung

- Becken –Fortsetzung
- - Ohne Inzision → Entfernen –Fortsetzung
- - - Blutkoagula von Ureter oder 56.0
- - - Fremdkörper von Ureter oder 56.0
- - - Harnstein von Ureter oder 56.0
- - →
- - - Einsetzen eines Drainage-schlauch in das 55.12
- - - Exploration des 55.11
- - - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, in das 99.28.06
- - - Perkutan
- - - - Aspiration an der Niere (55.92
- - - - Nephro stomie
- - - - - Mit Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en)aus dem 55.04.10
- - - - - Ohne Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.03.10
- - - Trans urethral Entfernen Obstruktion Ureter
- - - - und 56.0X.00
- - - - und 56.0X.99
- - Biopsie → Offene 55.24
- - Clearance-untersuchung → 92.03
- - Dekapsulation → 55.91
- - Destruktion
- - - Laparoskopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.23
- - - Offen chirurgisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.22
- - - Perkutan-trans-renal → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.20
- - - Uretero-reno-skopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.21
- - - Zugang → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.29
- - Drainage durch einen Katheter → 59.8
- - Ersatz verfahren zur Therapie Transplantat versagen Niere
- - - Intermittierend → 39.95.11
- - - Kontinuierlich → 39.95.12
- - - Exzision uretero-reno-skopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.10
- - Fistel → Verschluss von anderen 55.83
- - Gefäss →
- - - 39.79.11
- - - 39.79.25
- - - 39.79.35
- - - 39.79.45
- - - 39.79.55
- - - 39.79.65
- - - 39.79.76
- - - 39.79.86
- - - Intravaskulär
- - - Bildgebung der 00.25
- - - Ultraschall (IVUS), 00.25
- - - Re-implantation eines aberrierend 39.55

Niere –Fortsetzung

- Intermittierend → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des Transplantat-versagen (39.95.11
- Kontinuierlich → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des Transplantat-versagen (39.95.12
- - Niere-becken) → perkutan Aspiration an der 55.92
- - Punktion → 55.92
- - Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Sonstige Niere-transplantation, 55.69.40
- - Revision-operation an der Niere → Sonstige Operationen an der 55.99.10
- - Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.03
- - Transplantation
- - - Allogen → Sonstige 55.69.10
- - - En-bloc-Transplantat → Sonstige 55.69.30
- - - Niere-Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Sonstige 55.69.40
- - - Syngen → Sonstige 55.69.20
- - →
- - - 55.69
- - - Sonstige 55.69.00
- - - Sonstige 55.69.99
- - - Heterolog 55.69
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) Warteliste zur 89.07.40
- - - - Herausnahme eines Patient aus einer Warteliste zur 89.07.51
- - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.20
- - - - Vollständig Evaluation
- - - - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.30
- - - - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.10
- - Ureter und/oder Blase → extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie [ESWL] von 98.51
- - Zyste →
- - - Aspiration einer 55.92
- - - Evakuierung einer 55.01
- - - Injektion in eine 55.96
- - →
- - - Anastomose an der 55.86
- - - Auto-transplantation einer 55.61
- - - Computer-tomographie der 87.71
- - - CT der 87.71
- - - Dekortikation der 55.91
- - - Diagnostisch Massnahmen an der 55.29
- - - Entfernen
- - - - Einzelnen 55.52
- - - - Mechanisch 55.98
- - - - Transplantiert oder abgestossen 55.53
- - - - Exploration einer 55.01
- - - - Fixation oder Suspension einer Wander-55.7
- - - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 55.23
- - - - Implantation oder Ersetzen einer Mechanisch 55.97

Niere –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 55.96
- - Kapsul-ektomie der 55.91
- - Keil-resektion der 55.4
- - Künstlich 39.95
- - Laparoskopisch Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.34
- - Lokal
- - - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
 - - - an der 55.39.00
 - - - an der 55.39.99
 - - - Perfusion der 55.95
- - Marsupialisation einer Läsion an der 55.31
- - Nadel-biopsie an der 55.23
- - Naht einer Riss-verletzung an der 55.81
- - Nephro-ektomie einer Belassen 55.52
- - Nicht näher bezeichnete Ablation von Läsion oder Gewebe an der 55.35
- - Offene Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.32
- - Operationen
 - - - an der 55.99.00
 - - - an der 55.99.99
- - - Niere, Revision-operation an der 55.99.10
- - Perktan Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.33
- - Plastisch Rekonstruktion an der 55.89
- - Symphysio-tomie einer Hufeisen- 55.85
- - Tomographie der 87.72
- - Trennung einer Hufeisen- 55.85

Nierenstiell-Torsion – Reposition einer 55.84**Nipple sparing mastectomy (NSM) – 85.34.2****NIPPV) – Nicht-invasiv positiv Druck-beatmung (93.90****NIPS – Nicht-invasiv programmiert elektrisch Stimulation**

- (37.20.00
- (37.20.99

Nissen – Fundoplikatio

- nach 44.66
- nach 44.67

NIV non invasiv ventilation – Kontinuierlich positiv Druck beatmung

- , (93.90.00
- , (93.90.09

Niveau

- Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronararterie, implantiert in die Wand der Pulmonalarterie – Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf 35.84
- C2 oder Tief
- - Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral – Arthrodesse
 - - - auf 81.02
 - - - auf 81.32
- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang – Arthrodesse
 - - - auf 81.03

Niveau –Fortsetzung

- C2 oder Tief –Fortsetzung
- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang – Arthrodesse –Fortsetzung
 - - - auf 81.33
- - Mit Nerv-wurzel-dekompression auf demselben 80.51

NLG – Untersuchung

- Motorisch Nerv-leit-geschwindigkeit (89.15.21
- Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (89.15.20

NMR (Nuklear Magnet-Resonanz) * – 88.91**Noble – Dünndarm-Plikatur nach 46.62****Non invasiv ventilation – Kontinuierlich positiv Druck beatmung NIV**

- 93.90.00
- 93.90.09

Normal Plasma – Therapeutisch Plasmapherese, mit 99.71.10**Normo thermie mehr 35 °C –**

- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.10
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.21

Norwood-Typ-I-Operation – 35.85**Nose Rhino-plastik – Twisted 21.84****NOTES**

- Trans
- - Gastral Zugang-weg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.42
- - Kolisch Zugang-weg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.44
- - Vaginal Zugang-weg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.43
- - Vesikal Zugang-weg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.45
- - Transoral Zugang-weg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.41

Notfallmässig

- 2 Stunden
- - Mit Kontinuierlich Überwachung durch
 - - - Arzt – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.40
 - - - Pflegefachperson – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.30
- - Ohne Überwachung – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.20
- Mehr 2 5 Stunden
- - Mit Kontinuierlich Überwachung durch
 - - - Arzt – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.41
 - - - Pflegefachperson – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.31
- - Ohne Überwachung – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.21
- Mit Kontinuierlich Überwachung durch
 - - - Arzt, sonstige – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.49
 - - - Pflegefachperson, sonstige – Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.39

NO-Therapie – 00.12**NSM) – Nipple sparing mastectomy (85.34.2****Nuck-Kanal – Hydrozel-ektomie des 63.1****Nucleo-plastik – Sonstige Diskusdestruktion, Dekompression mit 80.59.30****Nucleus pulposus**

- Lumbal –
- - Ersatz-vorrichtung des 84.64
- - Ersetzen von 84.64
- Zervikal –
- - Ersatz-vorrichtung des 84.61
- - Ersetzen von 84.61
- - Resektion einer Diskus-hernie (80.51

Nuklear Magnet-Resonanz) * – NMR (88.91**Nukleo-lyse – intervertebral Chemo- 80.52****Nuklid**

- Gefäss – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente Brachy therapie mit umschlossenen Radio
 - - - 92.27.30
 - - - 92.27.39
- Gelenk – Instillation von offenen Radio- 92.28.01
- Intra
 - - Uterin
 - - - Intra-vaginal kombiniert – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.13
 - - - – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.11
- - Vaginal – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.12
- - Intrakavitär – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.22
- - Intraluminal – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.23
- - Intraoperativ – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.40
- - Knochen-metastase – Therapie mit offenen Radio- 92.28.11
- - Koronar-gefäss – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.31
- Körper oberfläche
 - - - Oder n.n.bez. Applikation-ort – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.00
 - - - – Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.21
- Markierung
 - - - Oder Farbstoff markierung Sentinel
 - - - Lymphnod ektomie – Exzision
 - - - - Axillär Lymphknoten, mit Radio- 40.23.11
 - - - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio- 40.24.11
 - - - Lymphnod-ektomie) – Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, mit Radio- 40.21.11
- - Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie – intraoperativ Sonde-messung der Radio- 40.19.20
- - Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie – Entfernung von umschlossenen Radio- 92.29.51

Nuklid –Fortsetzung

- Therapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radio- 92.28.32
 - Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion-studie → kardial Radio- 92.05
 - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio- 92.27.10
 - → Brachy therapie mit umschlossenen Radio
 - - - 92.29.00
 - - - 92.29.09
- Nystagmo-graphie [ENG] → Elektro- 95.24**

**OATS osteoarticular transfer system
Verfahren Mosaik plastik Knie gelenk**

- Arthro-skopisch → Knorpel-transplantation mit 81.47.51
- Offen chirurgisch → Knorpel-transplantation mit 81.47.50

Ober

- Arm
- - Amputation → 84.07
- - Ellenbogen
- - - Mit Transplantation oder Transposition von Haut → radikal Exzision einer Hautläsion an 86.4X.23
- - - -
- - - - - Augmentation einer Sehne, 83.88.12
- - - - - Burs-ektomie, 83.5X.12
- - - - - Burso-tomie, 83.03.12
- - - - - Deckung eines Defekt an einer Faszie, 83.89.22
- - - - - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, 83.19.22
- - - - - Durchtrennung
- - - - - - Muskel, 83.19.12
- - - - - - Sehne, 83.13.22
- - - - - - Weichteil, 83.19.92
- - - - - Exploration einer Sehnenscheide, 83.01.12
- - - - - Exzision
- - - - - - Läsion an einer Sehnenscheide, 83.31.12
- - - - - - Sehnenscheide, 83.49.12
- - - - - - Weichteil, 83.49.32
- - - - - - Faszi-ektomie, 83.44.12
- - - - - - Faszie-transplantation, 83.82.12
- - - - - - Faszio-tomie oder Aponeuro-tomie, 83.14.12
- - - - - Fremdkörper-entfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, 83.09.12
- - - - - Inzision
- - - - - - Sehne, 83.13.12
- - - - - - Weichteil, 83.09.92
- - - - - Kompartiment-resektion, 83.49.22
- - - - - Lappen stiel
- - - - - - Durchtrennung nach Haut-plastik an 86.89.13
- - - - - - Durchtrennung nach Lappen-plastik, 83.19.32
- - - - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, 83.91.12
- - - - - Muskel
- - - - - - Plastik, 83.87.12
- - - - - - Transfer oder -transplantation, 83.77.12
- - - - - - My-ektomie, 83.45.12
- - - - - - Myo-tomie, 83.02.12
- - - - - Naht
- - - - - - Muskel oder Faszie, 83.65.12
- - - - - - Sehne, 83.64.12
- - - - - - Sehnenscheide, 83.61.12
- - - - - Operationen
- - - - - - Muskel, Faszie und Bursa, 83.99.22
- - - - - - Sehne, 83.99.12
- - - - - Plastisch Operationen
- - - - - - Faszie, 83.89.92

Ober –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung
- - Ellenbogen –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - - - Plastisch Operationen –Fortsetzung
- - - - - - Muskel, 83.87.92
- - - - - - Sehne, 83.88.92
- - - - - Reinsertion
- - - - - - Muskel, 83.74.12
- - - - - - Sehne, 83.73.12
- - - - - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, 83.88.32
- - - - - Sehne
- - - - - - Ersatz-plastik, 83.88.22
- - - - - - Rück-verlagerung, 83.72.12
- - - - - - Transfer oder -transplantation, 83.75.12
- - - - - - Transplantation, 83.81.12
- - - - - - Transposition, 83.76.12
- - - - - - Verlagerung, 83.71.12
- - - - - Sekundär Naht einer Sehne, 83.62.12
- - - - - Tenodese, 83.88.42
- - - - - Tenon-ektomie, 83.42.12
- - - - - Transplantation
- - - - - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, 83.82.42
- - - - - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, 83.82.22
- - - - - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, 83.82.32
- - - - - Verkürzung von Muskel oder Sehne, 83.85.22
- - - - - Verlängerung
- - - - - - Muskel oder Sehne, 83.85.12
- - - - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, 83.89.12
- - Mit Anastomose → Resektion von Arterie des 38.33.11
- - Region → Revision eines Amputationstumpf, Schulter- und 84.3X.10
- - Schulter-prothese → Anpassen einer 84.41
- - - -
- - - Anbringen
- - - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung an Schulter und 86.78.12
- - - - Gestielt
- - - - - Oder frei Lappen an Schulter und 86.78.42
- - - - - Regional Lappen oder Gestielt Fernlappen an Schulter und 86.78.22
- - - Computer-tomographie des Schultergelenk und der 88.38.20
- - - Einsetzen eines Gewebe-expanders an Schulter und 86.93.12
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung-plastik an Schulter und 86.76.12
- - - - Heterolog Haut-transplantation an Schulter und 86.65.22
- - - - Homolog Haut-transplantation an Schulter und 86.66.22
- - - Insel-lappen-plastik an Schulter und 86.76.42

Ober –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Grossflächig –Fortsetzung
- - - - - Spalt-haut-transplantation an Schulter und 86.69.22
- - - - - Temporär
- - - - - - Haut-Regeneration-graft an Schulter und 86.67.22
- - - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Schulter und 86.88.42
- - - - - Transposition-plastik an Schulter und 86.76.32
- - - - - Verschiebe-Rotation-plastik an Schulter und 86.76.22
- - - - - Voll-haut-transplantat an Schulter und 86.63.22
- - - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Schulter und 86.88.32
- - - - - Z-Plastik an Schulter und 86.76.52
- - - Inzision von sonstigen Arterie des 38.03.19
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung-plastik an Schulter und 86.74.12
- - - - Heterolog Haut-transplantation an Schulter und 86.65.12
- - - - Homolog Haut-transplantation an Schulter und 86.66.12
- - - - Insel-lappen-plastik an Schulter und 86.74.42
- - - - Spalt-haut-transplantation an Schulter und 86.69.12
- - - - Temporär
- - - - - Haut-Regeneration-graft an Schulter und 86.67.12
- - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Schulter und 86.88.22
- - - - - Transposition-plastik an Schulter und 86.74.32
- - - - - Verschiebe-Rotation-plastik an Schulter und 86.74.22
- - - - - Voll-haut-transplantat an Schulter und 86.63.12
- - - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Schulter und 86.88.12
- - - - - Z-Plastik an Schulter und 86.74.52
- - - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von Schulter und 86.78.32
- - - Lokal Lappen-plastik an Schulter und 86.77.12
- - - MRI-Schulter-gelenk und 88.94.10
- - - Naht Arterie
- - - - des 39.31.20
- - - - des 39.31.29
- - - Replantation vom 84.24.12
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat von Schulter und 86.75.12
- - - Skelett-röntgen von Schulter und 88.21
- - - Temporär Weichteil-deckung an Schulter und 86.88.92
- Bauch
- - Unter bauch

Ober –Fortsetzung

- Bauch –Fortsetzung
- - Unter bauch –Fortsetzung
- - - Mit Gefäss-Sonographie → Ultraschall-untersuchung ganzes Abdomen (88.76.11
- - - Ohne Gefäss-Sonographie → Ultraschall-untersuchung ganzes Abdomen (88.76.10
- - → Computer-tomographie 88.01.20
- Kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefer-gelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, 87.04.10
- Lid
- - Verlängerung →
- - - 08.74.10
- - - Plastisch Rekonstruktion Augen lid
- - - - Durch sonstige 08.89.14
- - - - Mit 08.69.13
- - → Rhytid-ektomie am 08.87
- Schenkel
- - Amputation →
- - - 84.17
- - - 84.17
- - - Umwandlung einer Unterschenkel-Amputation in eine 84.17
- - Arterie und A. poplitea → PTKI an 00.4B.18
- - Knie
- - - Unterschenkel → Skelett-röntgen von 88.27
- - - → Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut-plastik an 86.89.1A
- - Mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des 39.56.64
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des 39.57.64
- - Popliteal → PTKI an künstlich angelegt Gefäss am 00.4B.45
- - Prothese → Anpassen einer 84.45
- - Replantation → 84.28
- - Unterschenkel →
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung-plastik an 86.76.1A
- - - - Insel-lappen-plastik an 86.76.48
- - - - Spalt-haut-transplantation an 86.69.2A
- - - - Transposition-plastik an 86.76.38
- - - - Verschiebe-Rotation-plastik an 86.76.28
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.28
- - - - Z-Plastik an 86.76.58
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung-plastik an 86.74.18
- - - - Insel-lappen-plastik an 86.74.48
- - - - Spalt-haut-transplantation an 86.69.18
- - - - Transposition-plastik an 86.74.38
- - - - Verschiebe-Rotation-plastik an 86.74.2A
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.18
- - - - Z-Plastik an 86.74.58
- - - Lokal Lappen-plastik an 86.77.18

Ober –Fortsetzung

- Schenkel –Fortsetzung
- - Vene → PTKI an 00.4B.27
- - -
- - - Computer-tomographie der Hüfte und des 88.38.30
- - - Exzision von Arterie des 38.68.10
- - - MRI-Hüfte und 88.94.13

Oberfläche

- Anbringen von Vorrichtung(en) zur Stimulation der Knochen-heilung → Transkutan (99.86
- Applikator → Brachy therapie mit
- - 92.29.40
- - 92.29.49
- Behandlung mit Laser → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid durch 08.89.13
- Ersatz
- - Prothese
- - - Knie gelenk → Erst implantation
- - - - Bi-kondylär 81.54.25
- - - - Uni-kondylär 81.54.24
- - - -
- - - - Entfernen
- - - - - Bi-kondylär 80.06.15
- - - - - Uni-kondylär 80.06.14
- - - - - Erst-implantation einer 81.51.13
- - - - - Implantation Wechsel
- - - - - einer 81.51.23
- - - - - Bi-kondylär 81.54.35
- - - - - Uni-kondylär 81.54.34
- - → Hüft gelenk
- - - 81.51.13
- - - 81.51.23
- - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), Körper- 92.27.00
- Strahl therapie
- - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.21.02
- - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.21.01
- - Verwendet Applikator → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von nicht auf der Körper- 92.27.72
- -
- - Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, gecoverte Stent-Grafts mit bioaktiv 39.90.16
- - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), Körper- 92.27.21
- - Ventrikel-unterstützend Vorrichtung an der Herz- 37.41
- Oberflächlich**
- Extra-kraniell Vene an Kopf und Hals mit Anastomose → Resektion von 38.32.22
- Fossa oder der Haut → Exploration einer 86.09
- Fossae → Operationen an 86
- Fremdkörper vom Auge ohne Inzision → Entfernen eines 98.21
- Parotid-ektomie * → 26.31
- Radio-therapie → 92.21

Oberflächlich –Fortsetzung

- Radioaktiv Moulage → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von 92.27.71
- Revision
- - Appendiko-vesiko-stomie → 57.23.12
- - Mitrofanoff-Stoma → 57.23.12
- Vene
- - Extremität mit Anastomose → Resektion von 38.33.23
- - Ober schenkel mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von 39.56.64
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von 39.57.64
- - System der unteren Extremität → Duplex-Sonographie des 88.79.75
- - → Duplex-Sonographie der Arm-vene (Tief und 88.79.71

Obliteration

- Douglasraum → 70.92
- Fett
- - Gewebe → Mastoid ektomie
- - - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.32
- - - Sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total Petros-ektomie), mit 20.42.22
- - Muskel gewebe → Mastoid ektomie
- - - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.34
- - - Sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total Petros-ektomie), mit 20.42.24
- Muskel gewebe → Mastoid ektomie
- - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.33
- - Sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total Petros-ektomie), mit 20.42.23
- Niere-becken-divertikel → 55.39
- Peripher Lymphgefäss → 40.9
- Scheidengewölbe → 70.8
- Sinus frontalis (mit Fett-gewebe) → 22.42
- Total Exstirpation Vagina →
- - 70.4X.00
- - 70.4X.99
- Tränen-punktchen → 09.91
- Tympan-mastoid-höhle (Radikal-höhle) → 19.9
- -
- - Mastoid ektomie
- - - Partiiell Resektion des Felsenbein, ohne 20.42.31
- - - Sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total Petros-ektomie), ohne 20.42.21
- - Osteo plastisch Stirn Höhle operation
- - - Mit 22.42.10
- - - Ohne 22.42.11
- Obstruktion**
- Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites-drainage → Behebung einer Mechanisch 54.99.82
- Ureter Niere becken
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer 56.0X.10

Obstruktion –Fortsetzung

- Ureter Niere becken –Fortsetzung
- - - trans urethral Entfernen
- - - einer 56.0X.00
- - - einer 56.0X.99
- - -
- - Exploration des Ductus choledochus zur Behebung einer anderen 51.42
- - Inzision anderer Gallengang zur Behebung einer 51.49

Obturator-Bypass (extra-anatomisch) - 39.25.30**Obturatorisch**

- Band TOT -
- - Suspension-operation beim Mann mit alloplastisch Material, trans- 59.74
- - Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, trans- 59.73.12
- Oder Iliakal - regional Lymph-aden-ektomie als selbstständiger Eingriff, para-aortal, pelvin, 40.3X.13
- - regional Lymph-aden-ektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.24

Obturatorius-hernie - Operation einer 53.9**Occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang - Spondylodese Os**

- 81.01
- 81.31

Occipitalis A. auricularis - Dissektion Hautarterie (A. temporalis superficialis, A. 02.51**Occluder - Katheter-interventionell Verschluss des Ductus arteriosus Botalli, mit Amplatz-Ductus- 39.99.32****OCT), Koronar-Gefäss - Optisch Kohärenz-tomographie (37.2A.12****Oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose - M. orbicularis 08.36****Oddii**

- Durch Massnahmen klassifizierbar unter 51.10-51.11, 52.13 - geschlossen Biopsie an Gallengang oder Sphincter 51.14
- Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation - endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.10
- Laser - endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.12
- Photodynamische Therapie - endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.11
- Verfahren - endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.19
- -
- - Dilatation des Sphincter 51.81
- - Druck-messung am Sphincter 51.15
- - Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Gallenweg oder Sphinkter
- - - 51.64.00
- - - 51.64.99
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an Gallengang oder Sphincter 51.14
- - Manometrie am Sphincter 51.15
- - Operationen am Sphincter 51.89

Ödem

- Extremität, n.n.bez. - Abfluss-Operation bei Lymph- 40.9
- -
- - Anastomose zur Beseitigung eines Lymph- 40.9X.10
- - Drainage eines Lymph- 40.9X.30

O'Donoghue - Technik nach 81.43**Odont-ektomie, n.n.bez. - 23.19****Odontogen Läsion - Exzision einer 24.4****Oesophageal**

- Echo-kardio-graphie - trans- 88.72
- Mit
- - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.25
- - Kontrast-mittel - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.24
- Ruhe - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.21
- Sphinkter-funktion - Schrittmacher zur elektrisch Stimulation der 42.99.3
- Unter
- - Körperlich Belastung - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.22
- - Medikamentös Belastung - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.23
- - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.29

Oesophagus

- Brei schluck -
- - 87.61.00
- - 87.61.99
- Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.20
- Laser - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.22
- Photodynamische Therapie - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.21
- Radio-frequenz-ablation - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.23
- Verfahren - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.29
- -
- - Endoskopisch sub-mukosal Dissektion 42.33.11
- - Manometrie 89.32.10

Öffnung

- Gallengang, n.n.bez. - Verschluss einer künstlich 51.79
- Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen - Schaffung einer permanent 57.21
- NOTES
- - Trans
- - - Gastral Zugang-weg - Operationen über natürlich Körper- 00.99.42
- - - Kolisch Zugang-weg - Operationen über natürlich Körper- 00.99.44
- - - Vaginal Zugang-weg - Operationen über natürlich Körper- 00.99.43
- - - Vesikal Zugang-weg - Operationen über natürlich Körper- 00.99.45

Öffnung –Fortsetzung

- NOTES –Fortsetzung
- - Transoral Zugang-weg - Operationen über natürlich Körper- 00.99.41
- -
- - Einsatz eines zirkulär Klammer-naht-gerät, über vorbestehend Körper- 00.9A.12
- - Transplantation einer Speichel-gang- 26.49.11
- **Off-pump coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) - OPCAB (36.1D.11**
- **Ohr**
- Läppchen - Perforation des 18.01
- Oder Gehör gang
- - Histographisch kontrolliert - Exzision einer anderen Läsion am äusseren 18.29.11
- - Nicht histographisch kontrolliert - Exzision einer anderen Läsion am äusseren 18.29.10
- - Oder partiell Resektion Ohrmuschel
- - - Histographisch kontrolliert - radikal Exzision einer Läsion am äusseren 18.31.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert - radikal Exzision einer Läsion am äusseren 18.31.10
- - - Destruktion einer Läsion am äusseren 18.29.01
- Ohne
- - Implantation Prothese
- - - Initial Verfahren) - Fenestration am Innen- 20.61.10
- - - - Revision einer Fenestration am Innen- 20.62.10
- - Inzision - Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.11
- Pinning - 18.5
- Radikal höhle offene Kavität
- - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese - Tympan-plastik mit Anlage einer 19.56.21
- - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel - Tympan-plastik mit Anlage einer 19.56.20
- Re-implantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand - Rekonstruktion des Mittel- 19.9X.12
- Vestibulum - Destruktion durch Injektion in Bogengang, Innen- 20.72.13
- -
- - Adhäsiolyse am Mittel- 20.23
- - Amputation des äusseren 18.39
- - Aspiration am Mittel- 20.09
- - Biopsie
- - - am äusseren 18.12
- - - Innen- 20.32.02
- - - Mittel
- - - - 20.32.01
- - - - Innen
- - - - - 20.32.00
- - - - - 20.32.99
- - Chirurgische Korrektur abstehend 18.5
- - Destruktion durch Injektion in das Innen- 20.72.11
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - am äusseren 18.19

Ohr –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Diagnostisch Massnahmen –Fortsetzung
- - - Mittel- und Innen- 20.39
- - Drainage am Innen- 20.79
- - Einsetzen Vorrichtung ins linke Herz
- - - - 37.90.00
- - - - 37.90.99
- - Exzision
- - - am äusseren 18.39.00
- - - am äusseren 18.39.99
- - Läsion Mittel
- - - - 20.51.00
- - - - 20.51.99
- - - Mittel- 20.59
- - Oder Destruktion Läsion
- - - am äusseren 18.29.00
- - - am äusseren 18.29.99
- - Implantation von Knochen-verankerung am Felsenbein, Mittel- oder Innen- 20.99.10
- - Initial Fenestration Innen
- - - - 20.61.00
- - - - 20.61.99
- - Injektion Innen
- - - - 20.72.00
- - - - 20.72.99
- - Inzision
- - - am äusseren 18.09
- - Exzision Destruktion Innen
- - - - 20.79.00
- - - - 20.79.99
- - - Mittel
- - - - 20.23.00
- - - - 20.23.99
- - Kauterisierung, Koagulation, Kryochirurgie, Curettage, Elektro-koagulation, Enukleation am äusseren 18.29
- - Ligatur eines Herz- 37.99.30
- - Mikrochirurgisch Operationen Mittel
- - - - 19.9X.10
- - - - 19.9X.19
- - Naht eines Riss am äusseren 18.4
- - Operation am äusseren 18.9
- - Operationen Innen Mittel
- - - - 20.99.00
- - - - 20.99.99
- - Perkutan Verschluss des linken Vorhof- 37.90.10
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - am äusseren 18.79
- - - Mittel
- - - - 19.9X.00
- - - - 19.9X.99
- - Prothese für ein fehlend 18.71
- - Radikal Exzision Läsion
- - - am äusseren 18.31.00
- - - am äusseren 18.31.19
- - Reinsertion eines amputiert 18.72
- - Rekonstruktion
- - - des 18.71

Ohr –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Mittel- 19.9X.13
- - Revision Fenestration Innen
- - - - 20.62.00
- - - - 20.62.99
- - Teil-exzision am 18.29
- Ohrmuschel**
- Aufbau
- - Partiiell
- - - Mit
- - - - Galea-lappen ↪ 18.71.12
- - - - Gewebe-expander ↪ 18.71.11
- - - - Knorpel-transplantat ↪ 18.71.13
- - - - Mikrovaskulär Lappen ↪ 18.71.14
- - - - ↪
- - - - 18.71.10
- - - - 18.71.19
- - Total
- - - Mit
- - - - Galea-lappen ↪ 18.71.22
- - - - Gewebe-expander ↪ 18.71.21
- - - - Knorpel-transplantat ↪ 18.71.23
- - - - Mikrovaskulär Lappen ↪ 18.71.24
- - - - ↪
- - - - 18.71.20
- - - - 18.71.29
- - - - ↪
- - - 18.71.00
- - - 18.71.99
- - Histographisch kontrolliert ↪ radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell Resektion der 18.31.11
- - Nicht histographisch kontrolliert ↪ radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell Resektion der 18.31.10
- - Total
- - Histographisch kontrolliert ↪ Resektion der 18.39.11
- - Nicht histographisch kontrolliert ↪ Resektion der 18.39.10
- - - ↪
- - Implantation von alloplastisch Materialien beim Aufbau einer 18.71.30
- - Perforation der 18.01
- - Rekonstruktion der 18.71
- - Resektion der 18.39.19
- Okklusion**
- Gefäss Kopf Hals ↪ endo vaskulär plastisch Rekonstruktion oder
- - 39.72
- - 39.72.00
- - 39.72.99
- Schiene-Anpassung ↪ 24.8
- - - ↪
- - Temporär intraoperativ Ballon
- - - - 39.79.4
- - - - 39.72.12
- - - - 39.72.22

Okklusion –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Zerebral Perfusion-augmentation durch partiell endo-aortal Ballon- 39.75.30
- Okular**
- Druck-erhöhung ↪ Operative temporär intra- 16.98.24
- Fremdkörper vorder Augen kammer
- - Mittels Magnet ↪ Entfernen eines intra- 12.01
- - Ohne Magnet ↪ Entfernen eines intra- 12.02
- - - ↪ Entfernen eines intra- 12.00
- Linse
- - Anlässlich einer Katarakt-extraktion, einzeitig ↪ Einsetzen einer Intra- 13.71
- - - ↪
- - - Einsetzen einer Intra- 13.70
- - - Entfernen einer Intra- 13.8
- - - Sekundär Einsetzen einer Intra- 13.72
- - Medikament-träger ↪ Einlegen eines intra- 16.98.22
- - Teleskopisch Prothese ↪ Einsetzen von intra- 13.91
- Zirkulation
- - Durch
- - - Aspiration und Kürettage am Trabekelwerk ↪ Erleichterung der intra- 12.59.11
- - - Trabekulo-plastik oder Gonio-plastik ↪ Erleichterung der intra- 12.59.10
- - - ↪
- - - Erleichterung intra
- - - - 12.59.00
- - - - 12.59.99
- - - Irido-plastik durch Laser zur Erleichterung der intra- 12.39.10
- Okulo-graphie [EOG] ↪ Elektro- 95.22**
- Okzipital-punktion ↪ Sub- 01.01**
- Öl ↪ Vorder-kammer-spülung mit Entfernung von Silikon- 12.91.11**
- Omega**
- Loop Gastric Bypass
- - Laparoskopisch ↪ 44.39.12
- - Offen chirurgisch ↪ 44.39.11
- Schlinge
- - Laparoskopisch ↪ Magen-bypass mit 44.39.12
- - Offen chirurgisch ↪ Magen-bypass mit 44.39.11
- Omento pexie ↪**
- 54.74
- Kardio- 36.39
- Omentum**
- Hernie ↪ Operation einer 53.9
- Lappen ↪ Mamma-plastik mit 85.89.13
- Majus
- - Oder minus (nach Verletzung) ↪ Naht am Peritoneum, Naht von Mesenterium, 54.64.10
- - - ↪ plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.11
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.11
- Plastik ↪

Omentum –Fortsetzung

- Plastik → –Fortsetzung
- - Rekonstruktion an der Leber durch 50.69.12
- - Verschluss einer Leber-verletzung, durch 50.61.12
- Torsion → Reposition einer 54.74
- Transplantat → 54.74
- -
- - Biopsie am 54.23
- - Exzision von 54.4X.12
- - Myokard-transplantat aus 36.39
- - Rekonstruktion am 54.74

Omoxyoid (Region I-III) → selektiv (funktionell) Neck dissection, supra-40.41.10**Omphal ektomie →**

- 54.3X.10
- 54.3

Onkologisch Erkrankung → Komplexdiagnostik bei hämatologisch und 99.A0**Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschall-verfahren (92.26.21****Onycho-plastik → 86.86****OPCAB (off-pump coronary artery bypass) (Operation am Schlagend Herz) → 36.1D.11****Operationstechnik am Herz → Spezifisch 39.A1****Ophthalmologisch**

- Beratung und Instruktion → 95.36
- Untersuchung → Neuro- 95.03.10

Ophthalmo-skopie → 16.21**Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und Säuglingsalter bei mütterlich 99.BB.11****Opioid-Sensitivität → Untersuchung der 89.15.50****Opponens-plastik → Rekonstruktion zur 82.71****OP-Roboter → Anwendung eines 00.99.50****Opticus → Sonstige Operationen am N. 04.08.10****Optikusscheiden fensterung →**

- 04.08.00
- 04.08.99

Optimierung früher eingestellten

- BiPAP Therapie → Kontrolle oder 93.90.22
- CPAP Therapie → Kontrolle oder 93.90.12

Optisch Kohärenz tomographie

- OCT), Koronar-Gefäß → 37.2A.12
- → Intravaskulär Bildgebung der Koronar-Gefäß mittels 37.2A.12

Oral

- Artikulatorisch und stimmlich Funktion → Nicht-instrumentell Diagnostik fazio-93.70.01
- Cholezysto graphie →
- - 87.59
- - 87.59.10
- Einfach- oder Mehrfach-fraktur des Ramus mandibulae → Offene Reposition (trans-76.76.21

Oral –Fortsetzung

- Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim Neugeborenen und Säugling → Injektion, Infusion oder 99.1A
- Mit Spaltung weich
- - Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.32
- - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.33
- Oder
- - Fraktur des Processus articularis mandibulae → Offene Reposition (trans-76.76.30
- - Stimmlich Funktion → instrumentell Diagnostik fazio- 93.70.02
- Trans
- - Clival → Zugang zur Schädel-basis, trans-01.24.3F
- - Zervikal
- - - Para-pharyngeal Abszess → Drainage (28.0
- - - Peri-tonsillär Abszess → Drainage (28.0
- - - Retro-pharyngeal Abszess → Drainage (28.0
- - - Tonsillär Abszess → Drainage (28.0
- -
- - Exzision
- - - Thyreoidea lingualis, trans- 06.6X.10
- - - Zunge-grund-tonsille, trans- 28.5X.10
- - Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.31

Orbicularis oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose → M. 08.36**Orbita**

- Augapfel → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 16.29
- Dach → Sonstige offene Reposition einer Fraktur des 76.79.10
- Fraktur →
- - Endoskopisch Reposition einer 76.78.21
- - Geschlossen Reposition einer 76.78.20
- - Offene Reposition einer sonstigen 76.79.19
- Implantat → Entfernen eines 16.72
- Knochen
- - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Therapeutisch Entfernen von 16.52.10
- - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Therapeutisch Entfernen von 16.52.11
- - → Exenteration Orbita mit Therapeutisch Entfernen
- - - von 16.52.00
- - - von 16.52.99
- Läsion → Exzision einer 16.92
- Mit
- - Entfernen benachbart Struktur
- - - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.51.10
- - - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.51.11
- - - → Exenteration
- - - - der 16.51.00
- - - - der 16.51.99
- - Erhalt der Lid-haut → Sonstige Exenteration der 16.59.10

Orbita –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - M. temporalis-Transplantat → Exenteration der 16.59
- - Therapeutisch Entfernen Orbita knochen
- - - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.52.10
- - - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.52.11
- - - → Exenteration
- - - - der 16.52.00
- - - - der 16.52.99
- Oder Augapfel → Sonstige Versorgung einer Verletzung von 16.89
- Offen chirurgisch → Biopsie an 16.23.11
- Ohne Erhalt der Lid-haut → Sonstige Exenteration der 16.59.11
- Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von 02.05.20
- Trans-nasal → Biopsie an 16.23.12
- Wand
- - Mit mikrovaskulär Lappen → Rekonstruktion der 16.98.11
- -
- - - Offene Reposition einer Fraktur der lateral 76.79.11
- - - Rekonstruktion der 16.98.19
- Wunde → Versorgung einer 16.81
- -
- - Diagnostisch Aspiration an der 16.22
- - Eviszeration der 16.59
- - Exenteration
- - - der 16.59.00
- - - der 16.59.99
- - Knöchern Dekompression der 16.98.20
- - Kontrast-Radiographie der 87.14
- - Operationen
- - - an der 16.98.00
- - - an der 16.98.99
- - - - Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teil-entfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der Peri- 22.9X.24
- - Plastisch Rekonstruktion des Augen-lid durch Entfernung eines Fett-gewebe-prolaps der 08.89.12
- - Rekonstruktion der 16.98.10
- - Resektion von Fett-gewebe aus der 16.98.21

Orbital

- Implantat → Orbito-tomie mit Einsetzen eines 16.02
- Kranio-plastik zur Verlagerung → Fronto-02.06.10
- → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3B

Orbito

- Maxill-ektomie → radikal 16.51
- Tomie
- - Durch lateral Zugang → 16.01
- - Mit
- - - Einsetzen eines orbital Implantat → 16.02
- - - Knochen-lappen → 16.01
- - → Sonstige 16.09

Orchid ektomie

- Abdominal hoden
 - - Laparoskopisch → einseitig 62.3X.31
 - - Offen chirurgisch → einseitig 62.3X.30
 - Inguinal hoden
 - - Mit Epididym-ektomie → einseitig 62.3X.21
 - - Ohne Epididym-ektomie → einseitig 62.3X.20
 - Mit Epididym ektomie →
 - - 62.3
 - - Radikal 62.4
 - Radikal → einseitig 62.3X.40
 - Skrotal
 - - Mit Epididym-ektomie → einseitig 62.3X.11
 - - Ohne Epididym-ektomie → einseitig 62.3X.10
 - -
 - - beidseitig 62.41
 - - Einseitig
 - - - 62.3X.00
 - - - 62.3X.99
- Orchido pexie**
- Detorsion eines Hoden → 62.5
 - → 62.5
- Organ**
- Entnahme →
 - - Routine Nach-kontrolle eines Lebend-spender nach 89.07.62
 - - Untersuchung Lebend spender wegen
 - - - 89.07.60
 - - - 89.07.69
 - - Vollständig Evaluation eines potentiell Lebend-spender vor 89.07.61
 - Konservierung →
 - - Art
 - - - der 00.90.4
 - - - Gewebe-transplantat und Art der 00.90.00
 - - Pulsatil 00.90.41
 - Spende → Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, Resektion mehrerer Leber-segment, zur Lebend- 50.3X.11
 - System → Konsultation für ein einziges 89.06
 - Trans
 - - Rektal → Endo sonographie
 - - - Männlich Geschlecht- 88.79.30
 - - - Weiblich Geschlecht- 88.79.40
 - - Urethral → Endo-sonographie der männlich Geschlecht- 88.79.31
 - - Vaginal → Endo-sonographie der weiblich Geschlecht- 88.79.41
 - Transplantation → Vorbereitung auf ABO -inkompatible Lebend-spender 99.79.11
 - Während desselben Stationär Aufenthalt → Leber-Re-transplantation, gesamt 50.59.20
 - Zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher 54.99.30
 - -
 - - Erweitert posterior sagittale Ano-rekto-plastik mit Eingriff an Nachbar- 49.79.12

Organ –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), weiblich Geschlecht- 92.27.10
 - - Leber-transplantation, gesamt 50.59.10
 - - Operationen
 - - - Männlich Genital- 64.99
 - - - Weiblich Geschlecht- 71.9
 - - Radiographie
 - - - Männlich Genital- 87.99
 - - - Weiblich Genital- 87.89
 - - Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, ohne Resektion an mediastinal 34.3X.21
 - - Ventrikel-shunt zu Bauch-höhle und Bauch- 02.34
- Organisation, nach Dauer → Nach-sorge- 94.8X.4**
- Oro**
- Antral Fistel → Verschluss einer 22.71
 - Nasal Fistul-ektomie → 21.82
 - Pharyngeal Tubus → Einsetzen eines 96.02
- Orthese**
- Oder Prothese → Training im Gebrauch einer 93.24
 - Wie Lokomat → Geh-training und Gang-training mit automatisiert Gang- 93.22.20
 - -
 - - Anpassung einer 93.23
 - - Geh-training und Gang-training mit automatisiert Gang- 93.22.20
- Ortho**
- Volt Strahl therapie
 - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.22.02
 - - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.22.01
 - Voltage Radio-therapie → Tief 92.22
- Orthodontisch**
- Apparatur → Anbringen einer 24.7
 - Kephalo-graphie oder Kephalmetrie → 87.12
 - Operationen → Sonstige 24.8
- Orthognathisch Chirurgie an der Mandibula → Sonstige 76.64**
- Orthopädisch**
- Amputation
 - - Extremität, n.n.bez. * → 84.00
 - - Unteren Extremität, n.n.bez. * → 84.10
 - Hilfsmittel und Behandlung-gerät → 93.23
- Orthoptisch**
- Grund-schulung * → 95.35
 - Training →
 - - 95.35
 - - 95.35
- Orthotop**
- Herz-transplantation * → 37.5
 - → vollständig Para thyreoid ektomie
 - - Durch Sterno-tomie, mit Replantation 06.95.21
 - - Mit Replantation 06.95.11
- Os**
- Coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum Os sacrum und zum 03.09.37

Os –Fortsetzung

- Cuboideum und Os naviculare → Arthrodese an Talokalkaneargelenk sowie zwischen 81.12
 - Metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, Weichteil-korrektur und Osteo-tomie am 77.51
 - Naviculare → Arthrodese an Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und 81.12
 - Occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang → Spondylodese
 - - von 81.01
 - - von 81.31
 - Petrosus → Exzision des Apex am 20.59
 - Sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum 03.09.37
- Ösophag ektomie**
- Mit Wieder herstellung Kontinuität
 - - Thorako-abdominal → total 42.42.21
 - - Trans-mediastinal → total 42.42.20
 - - Zugang → total 42.42.29
 - - - partiell 42.41.20
 - Ohne Wieder herstellung Kontinuität →
 - - Partiiell 42.41.10
 - - Total 42.42.10
 - -
 - - 42.40
 - - Partiiell
 - - - 42.41.00
 - - - 42.41.99
 - - Total
 - - - 42.42.00
 - - - 42.42.99
- Ösophageal**
- Anastomose * → Ösophago- 42.51
 - Fistel * → Bildung einer Tracheo- 31.95
 - Fistul ektomie →
 - - Broncho- 33.42
 - - Pharyng- 29.53
 - - Tracheo- 31.73
 - Fistulisation → Tracheo- 31.95
 - Membran → Inzision einer 42.01
 - Pacing → Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans- 89.44
 - Sphinkter
 - - Funktion
 - - - Laparoskopisch →
 - - - - Entfernen
 - - - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3B
 - - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3D
 - - - - - Implantation
 - - - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.36
 - - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.38
 - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3F
 - - - Offen chirurgisch →
 - - - - Entfernen

Ösophageal –Fortsetzung

- Sphinkter –Fortsetzung
- - Funktion –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - Entfernen –Fortsetzung
- - - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3A
- - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3C
- - - - - Implantation
- - - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.35
- - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.37
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der 42.99.3E
- - - - - Sonstige Operation am Ösophagus, Anti-reflux-system zur Unterstützung der Funktion des 42.99.3
- Tasche – Exteriorisation einer 42.12
- Varizen durch endoskopisch Zugang – 42.33
- Winkel – Rekonstruktion Kardio
- - - 44.66
- - - 44.67
- Ösophago**
- Duodeno-stomie mit vollständig Gastr-ektomie – 43.99
- Entero stomie –
- - Ante-thorakal 42.64
- - Intra-thorakal 42.54
- - Prä-sternal 42.64
- Gastrisch
- - Anastomose * – 42.52
- - Sphinkter funktion
- - - Hemi-)Fundoplikatio, laparoskopisch – laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.67.20
- - - Kardia-plastik, laparoskopisch – laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.67.10
- - - -
- - - - Laparoskopisch Massnahmen
- - - - - Zur Rekonstruktion der 44.67.00
- - - - - Zur Rekonstruktion der 44.67.99
- - - - - Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.66
- Gastro
- - Duodeno skopie
- - - EGD] mit geschlossen Biopsie – 45.16
- - - - 45.13.10
- - Myo tomie
- - - Endoskopisch – 42.7X.30
- - - Laparoskopisch – 42.7X.32
- - - Offen chirurgisch – 42.7X.31
- - Plastik
- - - Hemi-)Fundoplikatio, offen chirurgisch – 44.65.20
- - - Kardia-plastik, offen chirurgisch – 44.65.10
- - - -
- - - - 44.65.00
- - - - 44.65.99
- - Stomie –

Ösophago –Fortsetzung

- Gastro –Fortsetzung
- - Stomie –Fortsetzung
- - - Intra-thorakal 42.52
- - - Prä-sternal 42.62
- - - - Gram * – 87.61
- - - - Graphie * – 87.61
- - - - Ileo-stomie – Ante-thorakal 42.64
- - - - Jeuno stomie
- - - - Mit vollständig Gastr-ektomie – 43.99
- - - - - Ante-thorakal 42.64
- - - - Kolo stomie –
- - - - - 42.56
- - - - - Ante-thorakal 42.66
- - - - - Intra-thorakal 42.56
- - - - - Prä-sternal 42.66
- - - - - Myo tomie
- - - - - Endoskopisch – 42.7X.10
- - - - - Laparoskopisch – 42.7X.12
- - - - - Offen chirurgisch – 42.7X.11
- - - - - Pharyngo zervikal
- - - - - Endoskopisch – 42.7X.20
- - - - - Laparoskopisch – 42.7X.22
- - - - - Offen chirurgisch – 42.7X.21
- - - - -
- - - - - 42.7X.00
- - - - - 42.7X.99
- - - - - Ösophageal Anastomose * – 42.51
- - - - - Ösophago stomie
- - - - - Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel – intra-thorakal 42.51.10
- - - - -
- - - - - Intra thorakal
- - - - - 42.51.00
- - - - - 42.51.99
- - - - - Prä-sternal 42.61
- - - - - Skopie
- - - - - Durch
- - - - - Inzision – Operative 42.21
- - - - - Künstlich Stoma – 42.22
- - - - - Mit Biopsie – 42.24
- - - - - - Sonstige 42.23
- - - - - Stomie
- - - - - Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel – intra-thorakal Ösophago- 42.51.10
- - - - - Sonde – Ersetzen von (naso-) Gastrisch oder 97.01
- - - - -
- - - - - 42.10
- - - - - Intra thorakal Ösophago
- - - - - - 42.51.00
- - - - - - 42.51.99
- - - - - - Prä-sternal Ösophago- 42.61
- - - - - - Thorakal 42.19
- - - - - - Verschluss einer 42.83
- - - - - - Zervikal 42.11
- - - - - - Tomie, n.n.bez. – 42.09

Ösophago –Fortsetzung

- Tracheal Fistel – intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital 42.51.10
- Ösophagus**
- Anastomose
- - Mit Interposition
- - - Dickdarm –
- - - - Intra-thorakal 42.55
- - - - Prä-sternal 42.65
- - - - Dünndarm –
- - - - - Intra-thorakal 42.53
- - - - - Prä-sternal 42.63
- - - - -
- - - - - Intra-thorakal 42.58
- - - - - Prä-sternal 42.68
- - - - - Zu Darm-segment, n.n.bez. – 42.54
- - - - -
- - - - - Herstellung eines subkutan Tunnel ohne 42.86
- - - - - Intra-thorakal 42.59
- - - - - Prä-sternal 42.69
- - - - - Subkutan Tunnelierung ohne 42.86
- - - - - Anti reflux
- - - - - System zur Unterstützung der Funktion des Ösophageal Sphinkter – Sonstige Operation am 42.99.3
- - - - - Verfahren am Ösophagus, endoskopisch – Sonstige Operation am 42.99.20
- - - - - Blockade – Einsetzen eines Tubus mit 96.03
- - - - - Blutung – endoskopisch Stillung einer 42.33
- - - - - Divertikel – lokal Exzision eines 42.31
- - - - - Durch Endoskopie * – Biopsie am 42.24
- - - - - Endoskopisch –
- - - - - Einsetzen Wechsel
- - - - - Mehr zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.12
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.42
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.10
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.40
- - - - - Zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.11
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.41
- - - - - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.10
- - - - - Inzision am 42.09.10
- - - - - Operation am Ösophagus, Anti-reflux-verfahren am 42.99.20
- - - - - Fistel, andernorts nicht klassifiziert – Verschluss einer 42.84
- - - - - Laparoskopisch –
- - - - - Einsetzen Wechsel
- - - - - Mehr zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.32
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.62

Ösophagus –Fortsetzung

- Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.30
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.60
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.31
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.61
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.12
- - Inzision am 42.09.12
- Magen
- - Oder Duodenum → Biopsie an einer oder mehreren Stelle von 45.16
- - → Kardio-plastik an 44.65
- Neoplasma → endoskopisch Abtragung eines 42.33
- Offen chirurgisch →
- - Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.22
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.52
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.20
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.50
- - - - Zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.21
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.51
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.11
- - Inzision am 42.09.11
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.02
- Passage
- - Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der 42.51.10
- - → 87.61
- Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäß oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, 32.51.31
- Sperroperation am Ösophagus → Sonstige Operation am 42.99.10
- Stenose → plastisch Rekonstruktion an einer 42.85
- Tamponade → 96.06
- Varizen
- - Durch Injektion → endoskopisch Sklerosierung von 42.33
- - → Ligatur von 42.91
- Verletzung → Naht einer 42.82
- →
- - Aspiration-biopsie am 42.24
- - Chromo-endoskopie am 42.29.10
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe aus dem 42.39

Ösophagus –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - am 42.29.00
- - - am 42.29.99
- - Dilatation des 42.92
- - Einsetzen permanent Tubus
- - - in den 42.81.00
- - - in den 42.81.99
- - Endo-sonographie des 88.74.12
- - Endoskopisch
- - - Einbringen eines strahlend Applikator am 42.33.30
- - - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - - aus dem 42.33.00
- - - - aus dem 42.33.99
- - - Laser-Endo-mikroskopie am 42.29.20
- - - Mukosa-resektion 42.33.10
- - - Polyp-ektomie am 42.33
- - Entfernung Prothese
- - - aus dem 42.88.00
- - - aus dem 42.88.99
- - Fistulisierung des 42.19
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am 42.24
- - Inzision
- - - am 42.09.00
- - - am 42.09.99
- - Konstruktion eines künstlich 42.58
- - Lokal Exzision von anderer Läsion oder Gewebe aus dem 42.32
- - Offene Biopsie am 42.25
- - Operation
- - - am 42.99.00
- - - am 42.99.99
- - - Ösophagus, Sperroperation am 42.99.10
- - Partiiell Gastr-ektomie mit Anastomose zum 43.5
- - Rekonstruktion am 42.89
- - Transplantat am 42.87
- Ossär Elektrode zur Knochen-wachstum-stimulation → Einsetzen von 78.9**
- Ossificans → Exzision bei Myositis 83.32**
- Ossikel → Tympan plastik mit**
- Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen 19.56.20
- Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder Mastoid-ektomie, ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen 19.56.10
- Ossikulo plastik → Tympan plastik**
- und 19.56.00
- und 19.56.99
- Ost ektomie Gesicht schädel knochen**
- Mit
- - Gleichzeitig Rekonstruktion → total
- - - 76.44.00
- - - 76.44.99
- - Rekonstruktion → total 76.44.19

Ost ektomie Gesicht schädel knochen

- Fortsetzung
- Rekonstruktion
- - Mit
- - - Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat
- - - →
- - - - Partiiell 76.39.10
- - - - Total 76.44.10
- - - Nicht vaskularisiert Transplantat → total 76.44.11
- - Weich- und Hart-gewebe → partiell 76.39.11
- - - partiell 76.39.19
- - →
- - Partiiell
- - - 76.39.00
- - - 76.39.99
- - Total 76.45
- Osteo**
- Artikulär Thermo-graphie → 88.83
- Chondral Fragment
- - Akromio klavikular gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.83.12
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.83.13
- - Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, Refixation eines 81.96.71
- - - - Hand-gelenk, Refixation eines 81.96.21
- - - - Iliosakral-gelenk, Refixation eines 81.96.31
- - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Refixation eines 81.96.51
- - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Refixation eines 81.96.41
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, Refixation eines 81.96.11
- - - - Zehe-gelenk, Refixation eines 81.96.61
- - - Näher bezeichneten Gelenk, Refixation eines 81.96.81
- - Ellenbogen
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.85.10
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.85.11
- - Hüft gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.40.10
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.40.11
- - Humeroglenoidal gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.83.10
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.83.11
- - Knie gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.47.11
- - - - Refixation eines 81.47.10
- - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, Refixation eines 81.96.72

Osteo –Fortsetzung

- Chondral Fragment –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - Hand-gelenk, Refixation eines 81.96.22
- - - - Iliosakral-gelenk, Refixation eines 81.96.32
- - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Refixation eines 81.96.52
- - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Refixation eines 81.96.42
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, Refixation eines 81.96.12
- - - - Zehe-gelenk, Refixation eines 81.96.62
- - - Näher bezeichneten Gelenk, Refixation eines 81.96.82
- - Sprung gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.49.10
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.49.11
- - Unteres Sprung gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation eines 81.49.12
- - - Offen chirurgisch → Refixation eines 81.49.13
- Faszio kutan Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.34
- - Extremität → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.36
- - Kopf und Hals → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.35
- - Lokalisation → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.32
- - Schulter und Axilla → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.31
- - Unter-arm → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.33
- - Zur Transplantation → Entnahme eines osteo-myokutan oder 83.43.11
- Myokutan oder osteo faszio kutan Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines 83.82.34
- - Extremität → Transplantation eines 83.82.36
- - Kopf und Hals → Transplantation eines 83.82.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines 83.82.35
- - Lokalisation → Transplantation eines 83.82.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines 83.82.32
- - Schulter und Axilla → Transplantation eines 83.82.31
- - Unter-arm → Transplantation eines 83.82.33
- - Zur Transplantation → Entnahme eines 83.43.11
- Plastik

Osteo –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - Gesicht-schädel-knochen, n.n.bez. → 76.69
- - Mandibula, n.n.bez. → 76.64
- - Maxilla, n.n.bez. → 76.65
- - Osteo tomie
- - - Corpus mandibulae → 76.63.00
- - - - 76.63.99
- - - Frontal Alveolar-kambereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraktion → 76.63.11
- - - Maxilla
- - - - Ohne Distraktion
- - - - - → Segmental 76.65.10
- - - - - → total 76.66.10
- - - - - →
- - - - - Segmental 76.65.00
- - - - - Segmental 76.65.99
- - - - - Total 76.66.00
- - - - - Total 76.66.99
- - - - Ramus mandibulae
- - - - Mit Distraktion
- - - - - → geschlossen 76.61.20
- - - - - → Offene 76.62.20
- - - - - Ohne Distraktion
- - - - - → geschlossen 76.61.10
- - - - - → Offene 76.62.10
- - - - - →
- - - - - Geschlossen 76.61.00
- - - - - Geschlossen 76.61.99
- - - - - Offene 76.62.00
- - - - - Offene 76.62.99
- - - Seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraktion → 76.63.10
- - - Zur Kinn-verlagerung ohne Distraktion → 76.63.12
- - Schädel
- - - Kranio-plastik), sonstige → Sonstige 02.06.99
- - - → Sonstige 02.06.00
- - Teil der Mandibula → 76.64
- - → Revision der Korrektur einer Gaumenspalte, Kiefer-plastik mit 27.63.11
- Plastisch Stirn Höhle operation
- - Mit Obliteration → 22.42.10
- - Ohne Obliteration → 22.42.11
- Tomie
- - Becken
- - - Knochen → Keil- 77.29.30
- - - Osteo-tomie → Arthro-plastik am Hüft-gelenk mit 81.40.30
- - - Tripel-osteo-tomie → Arthro-plastik am Hüft-gelenk mit 81.40.31
- - - - →
- - - - De-)Rotation- 77.39.30
- - - - Verkürzung- 78.29.39
- - - - Verlängerung- 78.39.20
- - Calcaneus →
- - - Verkürzung- 78.28.20

Osteo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Calcaneus → –Fortsetzung
- - - Verlängerung- 78.38.10
- - Corpus mandibulae → Osteo plastik
- - - [76.63.00
- - - [76.63.99
- - Digitus quintus varus → Resektion oder Korrektur- 77.54
- - Distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosa-plastik → Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthro-tomie, 81.47.60
- - Extremität, ohne Angabe der Lokalisation → Verlängerung- 78.30
- - Femur →
- - - Keil
- - - - 77.25.00
- - - - 77.25.20
- - - - 77.25.99
- - - Verkürzung
- - - - 78.25.00
- - - - 78.25.99
- - - Verlängerung
- - - - 78.35.00
- - - - 78.35.99
- - Fibula →
- - - De-)Rotation- 77.37.20
- - - Keil- 77.27.20
- - - Verkürzung- 78.27.29
- - - Fraktur-reposition → Re- 76.09.10
- - Frontal Alveolar-kambereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraktion → Osteoplastik [76.63.11
- - Gesicht schädel knochen →
- - - Abtragung (modellierend 76.2X.12
- - - Wieder-eröffnung am Ort einer 76.09
- - - Horizontal Mandibula-ast → Verlagerung der Mandibula durch Distraktion nach 76.63.21
- - Humerus →
- - - Keil- 77.22
- - - Verkürzung
- - - - 78.22.00
- - - - 78.22.99
- - - Verlängerung- 78.32
- - Kalkaneus → Keil- 77.28.20
- - Karpalia Metakarpalia →
- - - De-)Rotation- 77.34.10
- - - Keil- 77.24
- - - Komplex (mehrdimensional) 77.34.11
- - - Verkürzung
- - - - 78.24.00
- - - - 78.24.99
- - - Verlängerung- 78.34
- - Klavikula → Keil- 77.21.11
- - Knochen transplantation oder Knochen
- - - Reposition → Knochen-fixation nach 78.50.1
- - - Transposition → Osteosynthese
- - - - Durch
- - - - - Blount-)Klammer nach 78.50.23

Osteo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Knochen transplantation oder Knochen –Fortsetzung
- - - Transposition → Osteosynthese –Fortsetzung
- - - - Durch –Fortsetzung
- - - - - Dynamisch Kompression-schraube nach 78.50.24
- - - - - Fixateur extern nach 78.50.2E
- - - - - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach 78.50.22
- - - - - Mark-nagel mit Gelenk-komponente nach 78.50.2B
- - - - - Mark-nagel nach 78.50.2C
- - - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach 78.50.2G
- - - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach 78.50.2F
- - - - - Platte nach 78.50.27
- - - - - Ring-fixateur nach 78.50.2D
- - - - - Schraube(n) nach 78.50.21
- - - - - Trans-Fixation-nagel nach 78.50.28
- - - - - Verriegelung-nagel nach 78.50.2A
- - - - - Winkel-platte/Kondylen-platte nach 78.50.25
- - - - - Winkelstabil Platte nach 78.50.26
- - - - - Verfahren nach 78.50.2
- - Maxilla
- - - Frontal
- - - - Alveolar-kambereich, mit Distraction → 76.65.20
- - - - Seitlich Alveolar-kambereich in mehreren Segment, mit Distraction → 76.65.22
- - - Le-Fort I Ebene
- - - - Oder mehr Stück mit Distraction → 76.66.22
- - - - Stück mit Distraction → 76.66.20
- - - - Zwei Stück mit Distraction → 76.66.21
- - - Ohne Distraction →
- - - - Segmental Osteo-plastik [76.65.10
- - - - Total Osteo-plastik [76.66.10
- - - - Seitlich Alveolar-kambereich, mit Distraction → 76.65.21
- - - -
- - - - Segmental Osteo
- - - - - Plastik [76.65.00
- - - - - Plastik [76.65.99
- - - - Total Osteo
- - - - - Plastik [76.66.00
- - - - - Plastik [76.66.99
- - - Metatarsalia →
- - - - Keil- 77.28.40
- - - - Verkürzung- 78.28.22
- - - - Verlängerung- 78.38.20
- - - Mit
- - - - Achsen korrektur
- - - - - Becken → komplex (mehrdimensional) 77.39.32
- - - - - Fibula → komplex (mehrdimensional) 77.37.22

Osteo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Achsen korrektur –Fortsetzung
- - - - Schenkelhals → komplex (mehrdimensional) 77.35.12
- - - - Tarsalia → komplex (mehrdimensional) 77.38.12
- - - - Teil des Femur → komplex (mehrdimensional) 77.35.22
- - - - Tibia → komplex (mehrdimensional) 77.37.13
- - - - Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des Mittel-gesicht in der Le-Fort-II-Ebene, kombiniert mit anderer 76.69.21
- - - Gigli-Säge → 76.61
- - - Näher Knochen
- - - - Gesicht schädel knochen → Keil
- - - - - 77.29.00
- - - - - 77.29.99
- - - - - → Verlängerung
- - - - - 78.39.00
- - - - - 78.39.99
- - - Nicht näher Knochen → Verkürzung
- - - - 78.29.00
- - - - 78.29.99
- - - Ohne Angabe Lokalisation →
- - - - Keil- 77.20
- - - - Verkürzung- 78.20
- - - - Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, Weichteil-korrektur und 77.51
- - - - Patella → Keil- 77.26
- - - - Phalangen
- - - - Fuss →
- - - - - Keil- 77.29.40
- - - - - Korrektur- 77.39.40
- - - - - Verkürzung- 78.29.49
- - - - - Verlängerung- 78.39.30
- - - - Hand →
- - - - - De-)Rotation- 77.39.10
- - - - - Keil- 77.29.10
- - - - - Verkürzung- 78.29.19
- - - - - Verlängerung- 78.39.10
- - - - Radius Ulna →
- - - - - Keil- 77.23
- - - - - Verkürzung
- - - - - - 78.23.00
- - - - - - 78.23.99
- - - - - Verlängerung- 78.33
- - - - Ramus mandibulae
- - - - - Mit Distraction →
- - - - - Geschlossen Osteo-plastik [76.61.20
- - - - - Offene Osteo-plastik [76.62.20
- - - - - Ohne Distraction →
- - - - - Geschlossen Osteo-plastik [76.61.10
- - - - - Offene Osteo-plastik [76.62.10
- - - - -
- - - - - Geschlossen Osteo
- - - - - Plastik [76.61.00
- - - - - Plastik [76.61.99

Osteo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Ramus mandibulae –Fortsetzung
- - - - → –Fortsetzung
- - - - - Offene Osteo
- - - - - Plastik [76.62.00
- - - - - Plastik [76.62.99
- - - - Rippe → Keil- 77.21.20
- - - Schenkelhals →
- - - - De-)Rotation- 77.35.10
- - - - Keil- 77.25.10
- - - - Verkürzung- 78.25.19
- - - - Verlängerung- 78.35.10
- - - - Seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction → Osteoplastik [76.63.10
- - - Skapula
- - - - Klavikula
- - - - Rippe Sternum
- - - - - → Keil- 77.21.00
- - - - - → Keil- 77.21.99
- - - - -
- - - - - Verkürzung- 78.21.00
- - - - - Verkürzung- 78.21.99
- - - - - Verlängerung- 78.31
- - - - - → Keil- 77.21.10
- - - - - Sternum → Keil- 77.21.21
- - - - - Talus → Keil- 77.28.10
- - - - Tarsalia
- - - - - Metatarsalia →
- - - - - Keil
- - - - - - 77.28.00
- - - - - - 77.28.99
- - - - - Verkürzung
- - - - - - 78.28.00
- - - - - - 78.28.99
- - - - - Verlängerung
- - - - - - 78.38.00
- - - - - - 78.38.99
- - - - -
- - - - - De-)Rotation- 77.38.10
- - - - - Keil- 77.28.30
- - - - - Verkürzung- 78.28.21
- - - - - Verlängerung- 78.38.19
- - - Teil Femur →
- - - - De-)Rotation- 77.35.20
- - - - Verlängerung- 78.35.19
- - - - Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und Transpedikulär Subtraktion- 78.49.37
- - - Tibia
- - - - Fibula →
- - - - - Keil
- - - - - - 77.27.00
- - - - - - 77.27.99
- - - - - Verkürzung
- - - - - - 78.27.00
- - - - - - 78.27.99
- - - - - Verlängerung- 78.37
- - - - -

Osteo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Tibia –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Keil- 77.27.10
- - - - - Rotation- 77.37.10
- - - - - Valgisierend oder varisierend 77.37.14
- - - - - Verkürzung- 78.27.19
- - Wirbel – Keil- 77.29.20
- - Zur
- - - Kinn-verlagerung ohne Distraction – Osteo-plastik [76.63.12
- - - Verlagerung Mittel gesicht
- - - - Le-Fort
- - - - - II- oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction – 76.69.10
- - - - - II-Ebene mit Distraction – 76.69.20
- - - - - II-Ebene, kombiniert mit anderer Osteo-tomie mit Distraction – 76.69.21
- - - - - III-Ebene mit Distraction – 76.69.30
- - - - - III-Ebene, kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction – 76.69.40
- - - - - Sonstige 76.69.90
- - - - -
- - - Arthro plastik Hüft gelenk mit Osteo tomie Becken
- - - - , sonstige 81.40.30
- - - - Tripel- 81.40.31
- - - Extension-technik mit oder ohne Kortiko- tomie oder 78.3
- - - Knochen-transplantation mit oder ohne Intern Fixation-Vorrichtung oder 78.3
- - - Resektion/ 78.2
- - - Segmental oder sub-apikal 76.64
- - - Verlagerung des Alveolar-fortsatz durch horizontal Distraction nach 76.63.20
- - - Zugang zur Schädel-basis, mit Le-Fort-I- 01.24.3C

Osteoarticular transfer system Verfahren Mosaik plastik Knie gelenk

- Arthro-skopisch – Knorpel-transplantation mit OATS (81.47.51
- Offen chirurgisch – Knorpel-transplantation mit OATS (81.47.50

Osteoklasie

- Femur – 78.75
- Humerus – 78.72
- Karpalia und Metakarpalia – 78.74
- Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen – 78.79
- Ohne Angabe der Lokalisation – 78.70
- Patella – 78.76
- Radius und Ulna – 78.73
- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum – 78.71
- Tarsalia und Metatarsalia – 78.78
- Tibia und Fibula – 78.77

Osteopathisch manipulativ Behandlung

- Mit
- - Hoch-energetisch Kraft-einwirkung und niedriger Amplitude – 93.62
- - Indirekt Kraft-einwirkung – 93.65
- - Isotonisch, isometrisch Kraft-einwirkung – 93.64

Osteopathisch manipulativ Behandlung –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude – 93.63
- - Zur
- - Allgemeinen Mobilisation – 93.61
- - Mobilisation von Gewebe-flüssigkeit – 93.66
- - Sonstige näher bezeichnete 93.67

Osteoporose/Fraktur des Achsen-Skelett, nach Anzahl der Behandlung-tag – Konservativ Komplex-behandlung bei 93.38.6**Osteosynthese**

- Durch
- - Blount-)Klammer nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.23
- - Dorsal Schraube-Platte-system an der Wirbelsäule – 78.50.37
- - Draht-cerclage an der Wirbelsäule – 78.50.32
- - Dynamisch Kompression-schraube nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.24
- - Fixateur extern nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2E
- - Haken-Platte an der Wirbelsäule – 78.50.34
- - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.22
- - Klammer-system an der Wirbelsäule – 78.50.33
- - Mark nagel
- - Mit Gelenk-komponente nach Osteo- tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2B
- - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2C
- - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo- tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2G
- - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2F
- - Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.27
- - Ring-fixateur nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2D
- - Schraube
- - - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.21
- - - Stab-system an der Wirbelsäule – 78.50.35
- - - Wirbelsäule – 78.50.31
- - Trans-Fixation-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.28
- - Ventral Schraube-Platte-system an der Wirbelsäule – 78.50.36
- - Verriegelung-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2A

Osteosynthese –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Winkel-platte/Kondylen-platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.25
- - Winkelstabil Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.26
- Material
- - Gesicht-schädel-knochen – Entfernen von Intern 76.97
- - Ohne Material wechsel
- - - Becken – Revision von 78.59.30
- - - Femur – Revision von 78.55.10
- - - Fibula – Revision von 78.57.20
- - - Humerus – Revision von 78.52.10
- - - Karpalia und Metakarpalia – Revision von 78.54.10
- - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen – Revision von 78.59.90
- - - Patella – Revision von 78.56.10
- - - Phalangen
- - - - Fuss – Revision von 78.59.40
- - - - Hand – Revision von 78.59.10
- - - - Radius – Revision von 78.53.10
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum – Revision von 78.51.10
- - - Tarsalia und Metatarsalia – Revision von 78.58.10
- - - Tibia – Revision von 78.57.10
- - - Ulna – Revision von 78.53.20
- - - Wirbelsäule – Revision von 78.59.20
- - - Wirbelsäule – Entfernung von 78.69.61
- - - -
- - - Arthro-skopisch Entfernung von 78.69.71
- - - Knochen implantat entfernung
- - - - Becken, sonstiges 78.69.28
- - - - Femur: sonstiges 78.65.08
- - - - Humerus: sonstiges 78.62.08
- - - - Karpalia und Metakarpalia, sonstiges 78.64.08
- - - - Näher bezeichneten Knochen, sonstiges 78.69.58
- - - - Patella, sonstiges 78.66.08
- - - - Phalangen
- - - - - Fuss, sonstiges 78.69.48
- - - - - Hand, sonstiges 78.69.18
- - - - Skapula und Klavikula, sonstiges 78.61.08
- - - - Talus und Calcaneus, sonstiges 78.69.38
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, sonstiges 78.68.08
- - - - Tibia und Fibula, sonstiges 78.67.28
- - - - Reinsertion von 78.5
- - - - Revision von disloziert oder gebrochen 78.5
- Verfahren
- - Osteo-tomie bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition – 78.50.2
- - Wirbelsäule –
- - - 78.50.30
- - - 78.50.39

Osteosynthese –Fortsetzung

- ↪ geschlossen Reposition einer Wirbel-fraktur ohne 03.53.10

Ostium

- Insuffizienz
- - Offen chirurgisch ↪ Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.31
- - Trans-urethral ↪ Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.30
- - Zugang ↪ Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.32
- Offen chirurgisch ↪ partiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter- 56.41.12
- Perktan-trans-vesikal ↪ partiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter- 56.41.10
- Primum
- - Mit Bio-Graft ↪ Korrektur des (Vorhof-septum-defekt) 35.63
- - Septum implantiert ↪ Korrektur eines Vorhof-septum-defekt Typ 35.54
- Secundum
- - Defekt
- - - Mit Prothese ↪ Korrektur eines 35.51
- - - ↪ Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof-septum-defekt) 35.71
- - Typ mit Bio-Graft ↪ Korrektur eines Vorhof-septum-defekt vom 35.61
- Trans-urethral ↪ partiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter- 56.41.11
- Ureteris ↪ Einschnitt am 56.1X.0
- ↪
- - Dilatation
- - - Ureter- 56.91
- - - Uretero-vesikal 59.8
- - Rekonstruktion des Koronar- 36.99.30

Oto

- Akustisch Emission ↪ 20.31.11
- Plastik , n.n.bez. ↪ 18.79
- Skopie ↪ 18.11

Otobasis ↪ Exzision einer Läsion an der 20.51.12**Otologisch**

- Massnahmen ↪ Sonstige nicht-operativ 95.49
- Vestibulär Lagerung-therapie ↪ 95.4A

Otomie

- Mit Einpassen
- - Alloplastisch Stapes-Prothese (Inkus-Staped-otomie) ↪ Staped- 19.19.11
- - Autogen Stapes-Prothese (Inkus-Staped-otomie) ↪ Staped- 19.19.10
- Staped ektomie
- - Mit
- - - Alloplastisch Stapes-Prothese ↪ Sonstige Revision einer Staped- 19.29.12
- - - Autogen Stapes-Prothese ↪ Sonstige Revision einer Staped- 19.29.11
- - - Stapes-Prothese ↪ Sonstige Revision einer Staped- 19.29.10
- - Stapes plastik
- - - Mit Inkus-Ersatz ↪ Revision einer Staped- 19.21
- - - ↪ Revision Staped
- - - - 19.29.00
- - - - 19.29.99

Otomie –Fortsetzung

- ↪
- - Malleo-Staped- 19.19.12
- - Staped
- - - 19.19
- - - Otomie mit Einpassen
- - - - Alloplastisch Stapes-Prothese (Inkus-Staped- 19.19.11
- - - - Autogen Stapes-Prothese (Inkus-Staped- 19.19.10

Otosklerotisch Material, Prozess ↪ Durchtrennung von 19.0**Outlet**

- Right ventricle
- - Fallot-Typ ↪ Korrektur eines Double- 37.99.21
- - ↪ Korrektur eines sonstigen Double- 37.99.22
- Syndrom ↪
- - Myo-tomie zur Dekompression bei Thoracic- 83.19
- - Teno-tomie zur Dekompression bei Thoracic- 83.13

Oval

- Fenster
- - Membran ↪ Tympan-tomie mit Abdichtung der rund und/oder 20.23.12
- ↪
- - - Plastisch Rekonstruktion am rund und 20.93
- - - Verschluss einer Fistel am 20.93
- Mit
- - Bio-Graft ↪ Korrektur eines offenen Foramen 35.61
- - Prothese ↪ Verschluss des offenen Foramen 35.51
- ↪
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Erweiterung des Foramen 35.82
- - Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Elektrode im Foramen 02.93
- - Korrektur am nicht näher bezeichneten (offenen) Foramen 35.71

Ovar

- Ektomie
- - Mit Salping ektomie ↪
- - - Einseitig Salpingo- 65.49.10
- - - Laparoskopisch einseitig 65.41.10
- - ↪
- - - Einseitig
- - - - 65.39
- - - - Adrenal ektomie
- - - - - Mit 07.22.11
- - - - - Ohne 07.22.10
- - - - Salpingo
- - - - - 65.49.00
- - - - - 65.49.99
- - - Laparoskopisch
- - - - Einseitig
- - - - - 65.31
- - - - - Salpingo- 65.41.00
- - - - - Salpingo- 65.41.99
- - - - Total Abdominal

Ovar –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - ↪ –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch –Fortsetzung
- - - - Total Abdominal –Fortsetzung
- - - - - Hyster-ektomie mit beidseitig Salpingo- 68.41.12
- - - - - Hyster-ektomie mit einseitig Salpingo- 68.41.11
- - - - - Hyster-ektomie mit Salpingo- 68.41.10
- - - - - Hyster-ektomie mit Salpingo- 68.41.19
- - - - Unterstützt vaginal
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit beidseitig Salpingo- 68.51.22
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit einseitig Salpingo- 68.51.21
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit Salpingo- 68.51.20
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit Salpingo- 68.51.29
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), ohne Salpingo- 68.51.10
- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), ohne Salpingo- 68.51.19
- - - Nicht näher
- - - - Total Abdominal
- - - - - Hyster-ektomie mit beidseitig Salpingo- 68.49.22
- - - - - Hyster-ektomie mit einseitig Salpingo- 68.49.21
- - - - - Hyster-ektomie mit Salpingo- 68.49.20
- - - - - Hyster-ektomie mit Salpingo- 68.49.29
- - - - - Hyster-ektomie ohne Salpingo- 68.49.10
- - - - Vaginal Hyster
- - - - - Ektomie, mit beidseitig Salpingo- 68.59.22
- - - - - Ektomie, mit einseitig Salpingo- 68.59.21
- - - - - Ektomie, mit Salpingo- 68.59.20
- - - - - Ektomie, mit Salpingo- 68.59.29
- - - - - Ektomie, ohne Salpingo- 68.59.10
- - - - - Ektomie, ohne Salpingo- 68.59.19
- Transplantation ↪ 65.92
- Tuba uterina
- - Mit Mikrochirurgisch Versorgung ↪ Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.11
- - Offen chirurgisch ↪ Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.10
- - Peritoneum weiblich Becken
- - - Mit Mikrochirurgisch Versorgung ↪ Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.13
- - - Offen chirurgisch ↪ Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.12
- - - ↪ laparoskopisch Lösung von Adhäsion an 65.81.10
- - ↪
- - - Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnexen, mit Ausnahme von 68.15
- - - Entfernen
- - - - Belassen 65.62

Ovar –Fortsetzung

- Tuba uterina –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Entfernen –Fortsetzung
- - - - Einzelnen 65.62
- - - - Laparoskopisch
- - - - - Entfernen von Belassen 65.64
- - - - - Lösung Adhäsion
- - - - - - an 65.81.00
- - - - - - an 65.81.99
- - - - Lösung Adhäsion
- - - - - von 65.89.00
- - - - - von 65.89.99
- Tubae uterinae
- - Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von 68.8
- - Während desselben operativen Eingriff →
- - - Entfernen beider 65.61
- - - Laparoskopisch Entfernen von beiden 65.63
- - Während desselben operativen Eingriff →
- - - Entfernen beider 65.51
- - Laparoskopisch Entfernen von beiden 65.53
- - -
- - Aspiration
- - - am 65.91
- - - Biopsie am 65.11
- - - Biopsie am 65.12
- - - Denervation am 65.94
- - - Detorsion am 65.95
- - - Diagnostisch
- - - Massnahmen an den 65.19
- - - Perkutan) Punktion des 65.15
- - - Einfache Naht am 65.71
- - - Entfernen
- - - - Belassen 65.52
- - - - Einzelnen 65.52
- - - - Halbierung eines 65.29
- - - - Kauterisation am 65.29
- - - - Keil-resektion am 65.22
- - - - Laparoskopisch
- - - - - Biopsie am 65.13
- - - - - Diagnostisch Massnahmen am 65.14
- - - - - Einfache Naht am 65.74
- - - - - Entfernen eines Belassen 65.54
- - - - - Keil-resektion am 65.24
- - - - - Lokal Exzision oder Destruktion am 65.25
- - - - - Re-implantation eines 65.75
- - - - - Lokal Exzision oder Destruktion am 65.29
- - - - - Lösung einer Torsion am 65.95
- - - - - Operationen am 65.99
- - - - - Partiiell Exzision am 65.29
- - - - - Plastisch Rekonstruktion am 65.79
- - - - - Re-implantation eines 65.72

Ovariell

- Thermo-koagulation (Drilling) → laparoskopisch 65.99
- Zyste →

Ovariell –Fortsetzung

- Zyste → –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch Marsupialisation einer 65.23
- - - Manuell Ruptur einer 65.93
- - - Marsupialisation einer 65.21
- Ovario**
- Pexie → 65.79
- Plastik →
- - - Laparoskopisch Salpingo- 65.76
- - - Salpingo- 65.73
- - - Stomie → Salpingo- 66.72
- - - Tomie →
- - - Sonstige 65.09
- - - Laparoskopisch 65.01
- - - Salpingo- 65.0
- Ovum aspiration**
- - - Intra tubär Gameten transfer GIFT → Follikel punktion
- - - - und 69.92.20
- - - - und 69.92.29
- - - - Mit intra-tubär Gameten-transfer (GIFT) → laparoskopisch 69.92.24
- - - - -
- - - - - Laparoskopisch 69.92.22
- - - - - Trans-vaginal 69.92.23

Oxford bei Harn-inkontinenz → Operation nach 59.4**Oxy-Cardio-Respirogramm bei Stationär Überwachung → 89.38.15****Oxygenation**

- Wunde → (Hyperbar) 93.59
- - - Hyperbar
- - - - 93.95.00
- - - - 93.95.99

Oxygenator

- CO2 removal extra korporal veno
- - - Arteriell oder veno venoarteriell
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra thorakal
- - - - - - Gefäss-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.72
- - - - - - Gefäss-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.72
- - - - - - Gefäss-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.72
- - - - - Thorakal Thorako
- - - - - - Tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.71
- - - - - - Tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.71
- - - - - - Tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.71
- - - - - Perkutan →

Oxygenator –Fortsetzung

- CO2 removal extra korporal veno –Fortsetzung
- - - Arteriell oder veno venoarteriell –Fortsetzung
- - - - Perkutan → –Fortsetzung
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.73
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.73
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.73
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.69.A
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6D.41
- - - Venös
- - - - Offen chirurgisch extra thorakal Gefäss freilegung →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.61
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.61
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.61
- - - - - Perkutan →
- - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.62
- - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.62
- - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.62
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.69.8
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6D.31
- - - - - - 93.96
- Oxygenierung ECMO mit Fokus**
- - Herz unterstützung →
- - - Dauer der Behandlung, extra-korporal Membran- 37.69.A
- - - Extra korporal Membran
- - - - 37.6A.71
- - - - 37.6A.72
- - - - 37.6A.73
- - - - 37.6B.71
- - - - 37.6B.72
- - - - 37.6B.73
- - - - 37.6C.71
- - - - 37.6C.72
- - - - 37.6C.73
- - - - 37.6D.41
- - - Lunge unterstützung →

Oxygenierung ECMO mit Fokus*-Fortsetzung*

- Lunge unterstützung → *-Fortsetzung*
- - Dauer der Behandlung, extra-korporal Membran- 37.69.8
- - Extra korporal Membran
 - - - - 37.6A.61
 - - - - 37.6A.62
 - - - - 37.6B.61
 - - - - 37.6B.62
 - - - - 37.6C.61
 - - - - 37.6C.62
 - - - - 37.6D.31

Oxymetrie →

- Fetal Puls- 75.A2
- Nächtlich Puls- 89.38.14

P0.1, Pimax und PEmax, → 89.38.24**P32 und sonstige Tracer-Untersuchung am Auge → 95.16****Pacemaker →**

- Funktion-kontrolle eines künstlich 89.45
- Implantation, Einsetzen oder Ersetzen eines intra-kraniell Neuro- 02.93

Pacing → Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans-ösophageal 89.44**Pädiatrisch**

- Diagnostik
- - Mit
- - - Genetisch Diagnostik → komplex Neuro- 99.A3.12
- - - Neuro metabolisch Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - - - Genetisch Diagnostik → komplex Neuro- 99.A3.13
- - - - → komplex Neuro- 99.A3.11
- - Ohne weitere Massnahmen → komplex Neuro- 99.A3.10
- Entwicklung-untersuchung → Neuro- 89.15.70
- Neuro pädiatrisch pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial- 94.7X.10
- - Erweitert Intensiv-therapie → Sozial- 94.7X.21
- - Intensiv-therapie → Sozial- 94.7X.20
- - Langzeit Intensiv therapie
- - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial- 94.7X.23
- - - → Sozial- 94.7X.22
- - Therapie
- - - Block-behandlung → Sozial- 94.7X.11
- - - Erweitert Block-behandlung → Sozial- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial- 94.7X.30
- - → Sozial
- - - - 94.7X.00
- - - - 94.7X.99
- Pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.10
- - Erweitert Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.21
- - Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.20
- - Langzeit Intensiv therapie
- - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.23
- - - → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.22
- - Therapie
- - - Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.11
- - - Erweitert Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.30
- - → Sozial pädiatrisch Neuro
- - - - 94.7X.00
- - - - 94.7X.99
- Psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.10

Pädiatrisch –Fortsetzung

- Psychosomatisch Therapie –Fortsetzung
- - Erweitert Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.21
- - Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.20
- - Langzeit Intensiv therapie
- - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.23
- - - → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.22
- - Therapie
- - - Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.11
- - - Erweitert Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.30
- - → Sozial pädiatrisch Neuro pädiatrisch
- - - und 94.7X.00
- - - und 94.7X.99

Palat ektomie →

- 27.32
- Hemi- 27.32

Palatina → Stillung einer Epistaxis durch Ligatur der A. Spheno- 21.09.10**Palatinum → Exzision des Ganglion spheno- 05.21****Palliativ**

- Care, nach Anzahl Behandlung-tag → Spezialisiert 93.8A.3
- Substanzen → Einsetzen Katheter Spinal kanal zur Infusion Therapeutisch oder
- - 03.90.00
- - 03.90.99

Palliativmedizinisch

- Assessment →
- - 93.8A.10
- - 93.8A.19
- Basis-assessment (PBA) → Standardisiert 93.8A.12
- Komplex-behandlung, nach Anzahl Behandlung-tag → 93.8A.2
- Screening und Minimal-assessment → Multi-dimensional 93.8A.11

Pallido

- Ans-ektomie → 01.42
- Tomie → 01.42

Pallidum →

- Inzision am Globus 01.42
- Operationen am Globus 01.42

Palmar- oder Thenarraum → Inzision und Drainage von 82.04**Palpebrae**

- Oder seiner Aponeurose → Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder Verlagerung des M. levator 08.33
- → Behebung einer Blepharoptose durch andere Verfahren am M. levator 08.34

Panas [linear Prokto-tomie] → Operation nach 48.0**Pancreaticus**

- Durch offenen Zugang → Rekonstruktion am Ductus 52.99

Pancreaticus –Fortsetzung

- Laparoskopisch →
- - Dilatation des Ductus 52.95.20
- - Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.95.11
- - Plastisch Rekonstruktion des Ductus 52.95.60
- - Offen chirurgisch → Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.95.10
- - Zum
- - Darm → Anastomose des Pankreas (Ductus 52.96
- - Jejunum → Anastomose des Pankreas (Ductus 52.96
- - Magen → Anastomose des Pankreas (Ductus 52.96
- →
- - Endoskopisch
- - - Dilatation des Ductus 52.98
- - - Einsetzen Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Ductus 52.93.10
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Ductus 52.93.20
- - - - Stent Prothese
- - - - - Ductus 52.93.00
- - - - - Ductus 52.93.99
- - - Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.94
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Ductus 52.21
- - - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Pankreas Ductus
- - - 52.22.00
- - - 52.22.99
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am Ductus 52.14
- - Offene Operation Pankreas
- - - Dilatation des Ductus 52.99.10
- - - Plastisch Rekonstruktion des Ductus 52.99.20
- - Pankreato-tomie, Inzision des Ductus 52.09.11
- - Plastisch Rekonstruktion des Sphincter 51.83
- - Sondierung des Ductus 52.92

Pankreas

- Dilatation des Ductus pancreaticus → Sonstige offene Operation am 52.99.10
- Ductus pancreaticus
- - Zum
- - - Darm → Anastomose des 52.96
- - - Jejunum → Anastomose des 52.96
- - - Magen → Anastomose des 52.96
- - → Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - an 52.22.00
- - - an 52.22.99
- Gang
- - Laparoskopisch → Einlage
- - - Drainage in den 52.95.31
- - - Oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.41

Pankreas –Fortsetzung

- Gang –Fortsetzung
- - Laparoskopisch → Einlage –Fortsetzung
- - - Oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.51
- - Offen chirurgisch → Einlage
- - - Drainage in den 52.95.30
- - - Oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.40
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.50
- - → Ersetzen eines Stent (Tubus) im Gallen- oder 97.05
- Gewebe
- - Während desselben Stationär Aufenthalt → Re-implantation von 52.81.10
- - → Re implantation
- - - von 52.81.00
- - - von 52.81.99
- Kopf-resektion (mit Teil des Corpus) → 52.51
- Plastisch Rekonstruktion des Ductus pancreaticus → Sonstige offene Operation am 52.99.20
- Pseudo zyste endo sonographisch → Trans
- - Duodenal Punktion einer 52.09.22
- - Gastral Punktion einer 52.09.21
- Re transplantation Pankreas
- - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des 52.83.10
- - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des 52.83.11
- Resektion → radikal 52.7
- Schwanz-resektion (mit Teil des Corpus) → 52.52
- Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation eines 52.83.10
- Stein * → Exzision eines 52.09
- Transplantation →
- - 52.80
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) Warteliste zur 89.07.45
- - - Herausnahme eines Patient aus einer Warteliste zur 89.07.56
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.25
- - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.35
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.15
- Tubus oder Drain → Entfernen eines 97.56
- Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation des 52.83.11
- Zyste
- - Durch Katheter → Drainage
- - - einer 52.01.00
- - - einer 52.01.99
- - Endoskopisch → Trans

Pankreas –Fortsetzung

- Zyste –Fortsetzung
- - Endoskopisch → Trans –Fortsetzung
- - - Duodenal Drainage einer 52.01.21
- - - Gastral Drainage einer 52.01.11
- - Laparoskopisch → Trans
- - - Duodenal Drainage einer 52.01.23
- - - Gastral Drainage einer 52.01.13
- - Offen chirurgisch → Trans
- - - Duodenal Drainage einer 52.01.22
- - - Gastral Drainage einer 52.01.12
- - →
- - Intern Drainage einer 52.4
- - - Marsupialisation einer 52.3
- - →
- - Anastomose
- - - des 52.96
- - - Gallenblase und 51.33
- - - Nicht näher bezeichneten Gallengang zum 51.39
- - Diagnostisch Massnahmen am 52.19
- - Einfache Naht des 52.95
- - Endo-sonographie des 88.74.16
- - Endoskopisch
- - - Laser-Endo-mikroskopie am 52.19.10
- - - Operation am 52.95.90
- - Extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie [ESWL] von 98.53
- - Fistul-ektomie am 52.95
- - Geschlossen [Aspiration-] [Nadel-] [perkutan] Biopsie am 52.11
- - Hetero transplantat
- - - des 52.83.00
- - - des 52.83.99
- - Homo-transplantat des 52.82
- - Nadel-biopsie am 52.11
- - Offene
- - - Biopsie am 52.12
- - - Operation
- - - - am 52.99.00
- - - - am 52.99.99
- - Operation
- - - am 52.95.00
- - - am 52.95.99
- - Pankreato-tomie, Inzision des 52.09.10
- - Plastisch Rekonstruktion des 52.95.70
- Pankreat ektomie**
- Duodenumhaltend → proximal 52.51.20
- Mit gleichzeitig Duoden ektomie →
- - 52.6
- - Proximal 52.51
- Pyloruserhaltend → proximal 52.51.10
- Zur Transplantation, postmortal → total 52.6X.10
- →
- - Distal 52.52
- - Partiiell 52.59
- - Proximal
- - - 52.51.00
- - - 52.51.99

Pankreat ektomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Radikal sub-total 52.53
- - Total
- - - 52.6X.00
- - - 52.6X.99
- Pankreatiko**
- Duoden-ektomie → radikal 52.7
- Duodenal Resektion
- - Erstes Stadium) (zweit Stadium) → Zweizeitig 52.7
- - Mit choledocho-jejunal Anastomose, pankreatiko-jejunal Anastomose und Gastro-jejuno-stomie → einzeitig 52.7
- Graphie (MRCP) → Magnet-resonanz-Cholangio- 88.97.20
- Jejunale Anastomose und Gastro-jejuno-stomie → einzeitig pankreatiko-duodenale Resektion mit choledocho-jejunal Anastomose, 52.7
- Zysto
- - Duodeno-stomie → 52.4
- - Gastro-stomie → 52.4
- - Jejunostomie → 52.4
- Pankreatisch**
- Diversion BPD
- - Laparoskopisch →
- - - Reversal nach Bilio- 44.5X.44
- - - Revision nach Bilio- 44.5X.42
- - Offen chirurgisch →
- - - Reversal nach Bilio- 44.5X.43
- - - Revision nach Bilio- 44.5X.41
- Drainage-katheter → endoskopisch Einsetzen eines Naso- 52.97
- Intubation durch endoskopisch Zugang * → Naso- 52.97
- Sphinkter
- - Tomie → 51.82
- - → Inzision des 51.82
- Pankreato**
- Dukto-graphie * → 87.66
- Graphie
- - ERCP] → endoskopisch retrograd Cholangio- 51.10
- - ERP] → endoskopisch retrograd 52.13
- - → Kontrast- 87.66
- Litho-tomie → 52.09
- Tomie
- - Inzision
- - - Ductus pancreaticus → Sonstige 52.09.11
- - - Pankreas → Sonstige 52.09.10
- - →
- - - Sonstige 52.09.00
- - - Sonstige 52.09.99
- Panorex-Untersuchung der Mandibula → 87.12**
- Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal 22.9X.23**
- Pantaloon → Operation nach 44.5**
- Papillar muskel**
- Operation → 35.31
- Rekonstruktion → 35.31

Papillar muskel –Fortsetzung

- -
- - Durchtrennung des 35.31
- - Reinsertion des 35.31
- Papillo tomie –**
- Endoskopisch Sphinkter-tomie und 51.85
- Trans-duodenal 51.82
- Papyracea oder Schlitzung der Peri-orbita – Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teil-entfernung der Lamina 22.9X.24**
- Para**
- Aortal
- - Iliakal oder pelvin Lymphknoten – Offene (Inzision-) Biopsie eines mediastinal, 40.11.10
- - Lymphknoten – Exzision eines 40.29.20
- - Para kaval pelvin Lymphknoten
- - - Rahmen eines anderen Eingriff – radikal Exzision von Retro-peritoneal (40.52.11
- - - Selbstständiger Eingriff – radikal Exzision von Retro-peritoneal (40.52.10
- - Pelvin
- - - Obturatorisch oder Iliakal – regional Lymph-aden-ektomie als selbstständiger Eingriff, 40.3X.13
- - - Oder Iliakal – regional Lymph-aden-ektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.23
- Ganglion –
- - Exploration des Glomus caroticum und anderer 39.8X.10
- - Exzision des Glomus caroticum und anderer 39.8X.11
- - Operationen Glomus caroticum Sinus caroticus
- - - und anderen 39.8X.00
- - - und anderen 39.8X.99
- Kaval pelvin Lymphknoten
- - Rahmen eines anderen Eingriff – radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, 40.52.11
- - Selbstständiger Eingriff – radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, 40.52.10
- Pharyngeal Abszess – Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
- Sternal Hernie – Operation einer 53.82
- Stomal-hernie – 46.42
- Thyreoid ektomie
- - Durch Sterno tomie
- - - Mit Replantation
- - - - Heterotop – vollständig 06.95.22
- - - - Orthotop – vollständig 06.95.21
- - - - - vollständig 06.95.20
- - - Ohne Replantation – vollständig 06.81.13
- - Mit Replantation
- - - Heterotop – vollständig 06.95.12
- - - Orthotop – vollständig 06.95.11
- - - - vollständig 06.95.10
- - Ohne Replantation – vollständig 06.81.10
- - -
- - - 06.89
- - - Partiell
- - - - 06.89

Para –Fortsetzung

- Thyreoid ektomie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Partiell –Fortsetzung
- - - - 06.89.00
- - - - 06.89.99
- - - Re-exploration mit partiell 06.89.11
- - - Unilateral Hemi thyreoid ektomie
- - - - Mit 06.2X.12
- - - - Ohne 06.2X.11
- - - Vollständig
- - - - 06.81.00
- - - - 06.81.99
- - - - Total Thyreoid
- - - - - Ektomie mit 06.4X.11
- - - - - Ektomie ohne 06.4X.10
- Urethral Suspension
- - Operation nach Pereyra – 59.6
- - - 59.6
- Zervikal Uterus-denervation – 69.3
- Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger Methode) – mikrographisch Chirurgie am 86.4X.31**
- Parameter**
- Einschliesslich 5 Tage – Neurologisch Einstellung von Stimulation- 89.1A.10
- Mehr als 5 Tage – Neurologisch Einstellung von Stimulation- 89.1A.11
- - Neurologisch Einstellung Stimulation
- - - 89.1A.00
- - - 89.1A.99
- Paraphimose in Narkose – Reposition einer 64.98.10**
- Parathyroidea-Szintigraphie – 92.13**
- Paratyphus Impfung – Typhus und 99.32**
- Parazentese**
- Mit Pauken-drainage * – 20.01
- Vorder Augen kammer –
- - 12.91
- - 12.91.20
- -
- - 54.91
- - 20.0
- Parenteral**
- Ernährung –
- - Peripher 99.15
- - Total 99.15
- Gabe eines Nicht-steroidal Anti-rheumatikum – 99.29.20
- Infusion
- - Konzentriert Nährlösung – 99.15
- - Therapie
- - - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) – Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch 93.59.74
- - - Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch 93.59.73
- -

Parenteral –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Gabe von Jod-131-MIBG (Meta-jod-benzyl-guanidin) 92.28.21
- - Radio immun therapie mit
- - - 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, 92.28.20
- - - Jod 131 [I-131] tositumomab, 92.28.22
- Parietalzell-Vago-tomie – 44.02**
- Parkinson, BFMRS bei Dystonie) – Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten Test (z.b. UPDRS bei 89.1A**
- Parodontal-schiene – Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7**
- Parotid ektomie**
- Mit
- - Erhaltung fazialis
- - - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring – vollständig 26.32.11
- - - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring – vollständig 26.32.10
- - Intraoperativ Fazialis-monitoring – partiell 26.31.11
- - Resektion und Rekonstruktion des N. fazialis – vollständig 26.32.20
- - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring – partiell 26.31.10
- -
- - Oberflächlich 26.31
- - Radikal 26.32
- Parotideus (Stenon-Gang) – Unter-bindung des Ductus 26.99.10**
- Pars**
- Membranacea der Urethra nach Verletzung – Rekonstruktion der Pars prostatica oder der 58.46.11
- Plana
- - Vitre-ektomie – Mechanisch Vitre-ektomie (anterior Zugang), 14.73.10
- -
- - - Vitre-ektomie über 14.71.19
- - - Vorder Vitre-ektomie über 14.71.10
- Prostatica oder der Pars membranacea der Urethra nach Verletzung – Rekonstruktion der 58.46.11
- Partial-druck (PtiO2) im Gehirn – Sauerstoff-01.16**
- Partiell**
- Adrenal ektomie –
- - 07.29
- - Sonstige 07.29
- Anal Exzision * – total oder 49.6
- Cholezyst-ektomie – Sonstige 51.21
- Diskus prothese
- - Lumbo-sakral – Einsetzen von 84.64
- - Zervikal – Einsetzen von 84.61
- Endo-aortal Ballon-okklusion – Zerebral Perfusion-augmentation durch 39.75.30
- Extraktion Becken endlage
- - Mittels Zange am nachfolgenden Kopf – 72.51
- - - Sonstige 72.52
- Exzision
- - Corpus pineal – 07.53
- - Ductus choledochus * – 51.63

Partiell –Fortsetzung

- Exzision –Fortsetzung
- Epiphyse * → 07.53
- Hypophyse
- Nicht näher bezeichneter Zugang → 07.63
- Trans
- Frontal Zugang → 07.61
- Sphenoidal Zugang → 07.62
- Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.31.20
- Ovar → 65.29
- Speichel-drüse → 26.31
- Thymus →
- Sonstige 07.81
- Thorako-skopisch 07.83
- Gastr ektomie
- 2/3-Resektion) mit Anastomose zum Jejunum → 43.7X.10
- 4/5-Resektion) mit Anastomose zum Jejunum → 43.7X.20
- Mit
- Anastomose zum
- Duodenum →
- 43.6X.00
- 43.6X.99
- Jejunum →
- 43.7X.00
- 43.7X.99
- Ösophagus → 43.5
- Bypass-Gastro-gastro-stomie → 43.89
- Dünndarm-transposition → 43.81
-
- Sonstige 43.89.00
- Sonstige 43.89.99
- Atypisch 43.89.90
- Gloss ektomie
- Trans mandibulär Zugang
- Ohne Rekonstruktion → 25.2X.21
- Rekonstruktion mit
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.2X.24
- Lokal Schleimhaut → 25.2X.22
- Myokutan Lappen → 25.2X.23
- Transoral Zugang
- Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.2X.19
- Ohne Rekonstruktion → 25.2X.11
- Rekonstruktion mit
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.2X.14
- Lokal Schleimhaut → 25.2X.12
- Myokutan Lappen → 25.2X.13
- → 25.2X.10
-
- 25.2X.00
- 25.2X.09
- Hepat ektomie
- Endo Zyste resektion
- Laparoskopisch → 50.22.21
- Offen chirurgisch → 50.22.20
- Keil resektion

Partiell –Fortsetzung

- Hepat ektomie –Fortsetzung
- Keil resektion –Fortsetzung
- Laparoskopisch → 50.22.31
- Offen chirurgisch → 50.22.30
- Lokal Exzision, Endo-Zyste-resektion, Keil-resektion) → partiell Hepat-ektomie, perkutan 50.22.10
- Partiell Hepat-ektomie zur Transplantation → 50.22.42
- Perkutan partiell Hepat-ektomie (lokal Exzision, Endo-Zyste-resektion, Keil-resektion) → 50.22.10
- Resektion
- Leber-segment → 50.22.40
- Nicht zusammenhängender Leber-segment → 50.22.41
- Zur Transplantation → partiell Hepat-ektomie, 50.22.42
-
- 50.22.00
- 50.22.99
- Herauspräparieren von Gestielt Lappen oder Rund-lappen → 86.71
- Histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.11
- Knochen resektion
- Becken → Sonstige 77.89.30
- Femur → Sonstige 77.85
- Fibula → Sonstige 77.87.11
- Humerus → Sonstige 77.82
- Karpalia und Metakarpalia → Sonstige 77.84
- Näher Knochen Gesicht schädel knochen →
- Sonstige 77.89.00
- Sonstige 77.89.99
- Ohne Angabe der Lokalisation → Sonstige 77.80
- Patella → Sonstige 77.86
- Phalangen
- Fuss → Sonstige 77.89.40
- Hand → Sonstige 77.89.10
- Radius und Ulna → Sonstige 77.83
- Rippe → Sonstige 77.81.11
- Skapula Klavikula
- Rippe Sternum →
- Sonstige 77.81.00
- Sonstige 77.81.99
- → Sonstige 77.81.10
- Sternum → Sonstige 77.81.12
- Tarsalia und Metatarsalia → Sonstige 77.88
- Tibia
- Fibula →
- Sonstige 77.87.00
- Sonstige 77.87.99
- → Sonstige 77.87.10
- Wirbel
- Corpus → Sonstige 77.89.21
- Dens-resektion → Sonstige 77.89.20
- Teil → Sonstige 77.89.22
- Kryo-hypophys-ektomie, trans-frontal Zugang → 07.61

Partiell –Fortsetzung

- Künstlich Diskus-prothese (flexibel), zervikal → 84.61
- Laparoskopisch Cholezyst-ektomie → 51.24
- Laryng ektomie
- Frontal (Huet) → 30.29.21
- Fronto-lateral (Leroux-Robert) → 30.29.22
-
- Sonstige 30.29.00
- Sonstige 30.29.99
- Larynx-Pharynx-Resektion → 30.29.20
- Lob-ektomie → 32.3
- Mandibul ektomie
- Mit
- Kontinuität-durchtrennung und alloplastisch Rekonstruktion → 76.31.21
- Rekonstruktion → 76.31.29
- Ohne Rekonstruktion → 76.31.10
- Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.31.20
-
- 76.31.00
- 76.31.99
- Mast-ektomie → 85.23
- Mit
- Galea-lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.12
- Gewebe-expander → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.11
- Knorpel-transplantat → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.13
- Mikrovaskulär Lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.14
- Nephro-ektomie → 55.4
- Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.10
- Oder total
- Prothese →
- Aorten-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, 35.22
- Mitral-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, 35.24
- Pulmonal-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, 35.26
- Trikuspidal-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, 35.28
- → Ersetzen von thorakal Discus vertebralis, 84.63
- Ösophag ektomie
- Mit Wieder-herstellung der Kontinuität → 42.41.20
- Ohne Wieder-herstellung der Kontinuität → 42.41.10
-
- 42.41.00
- 42.41.99
- Ost ektomie Gesicht schädel knochen
- Rekonstruktion
- Mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.39.10
- Weich- und Hart-gewebe → 76.39.11
- → 76.39.19
-
- 76.39.00

Partiell –Fortsetzung

- Ost ektomie Gesicht schädel knochen
–Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - 76.39.99
- Pankreat-ektomie → Sonstige 52.59
- Para thyreoid ektomie →
- - 06.89
- - 06.89.00
- - 06.89.99
- - Re-exploration mit 06.89.11
- Parotid ektomie
- - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring →
26.31.11
- - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring →
26.31.10
- Phalang ektomie →
- - (77.56
- - (77.57
- Pharyng ektomie
- - Ohne Rekonstruktion → 29.33.10
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert
Transplantat → 29.33.12
- - - Gestielt regional oder Fern-lappen →
29.33.11
- - -
- - - (29.33.00
- - - (29.33.99
- Pleur ektomie Dekortikation
- - Offen chirurgisch → 34.51.15
- - Thorako-skopisch → 34.52.15
- Prokt-ektomie → 48.69
- Prothese des Schulter-gelenk → 81.81
- Resektion
- - Felsenbein
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett
- - - - - Gewebe → Mastoid-ektomie,
20.42.32
- - - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie,
20.42.34
- - - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie,
20.42.33
- - - Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie,
20.42.31
- - Mit Ersatz → 38.4
- - Ohrmuschel
- - - Histographisch kontrolliert → radikal
Exzision einer Läsion am äusseren Ohr
oder im äusseren Gehör-gang oder
18.31.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert → radikal
Exzision einer Läsion am äusseren Ohr
oder im äusseren Gehör-gang oder
18.31.10
- - Synovial-membran → total oder 80.7
- - Tonsille Tonsill tomie
- - - Mit Adenoid-ektomie → 28.3X.10
- - - Ohne Adenoid-ektomie → 28.2X.10
- - Tränen-drüse → Sonstige 09.22
- - -
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion
oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.10

Partiell –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Re-exploration der Schilddrüse mit
06.39.13
- Salping ektomie
- - Laparoskopisch →
- - - 66.69.30
- - - beidseitig 66.63.30
- - Offen chirurgisch abdominal →
- - - 66.69.10
- - - beidseitig 66.63.10
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert →
- - - - 66.69.21
- - - - beidseitig 66.63.21
- - - -
- - - - 66.69.20
- - - - beidseitig 66.63.20
- - - -
- - - 66.69.00
- - - 66.69.99
- - - beidseitig 66.63.00
- - - beidseitig 66.63.99
- - - Endoskopisch Ligatur und
Durchtrennung der Tubae uterinae, mit
66.22.10
- - - Ligatur und Durchtrennung der Tubae
uterinae, mit 66.32.10
- Schilddrüse-resektion, Resektion des
Isthmus → 06.39.14
- Sial aden ektomie →
- - 26.31.00
- - 26.31.99
- Skrot-ektomie → 61.3
- Splen-ektomie → 41.43
- Sub sternal Thyreoid ektomie
- - Durch Sterno-tomie → 06.51.10
- - -
- - - 06.51.00
- - - 06.51.99
- Thym-ektomie → 07.81
- Thyreoid ektomie →
- - 06.39
- - Sonstige 06.39.00
- - Sonstige 06.39.99
- Tief →
- - Lid-rand umfassend plastisch
Rekonstruktion des Augen-lid, 08.71
- - Plastisch Rekonstruktion des Augen-lid,
08.72
- - Versorgung Riss wunde Augen lid
- - - , 08.83
- - - Lid-rand umfassend, 08.82
- Total Diskus prothese
- - Lumbo-sakral → Entfernen von (partiell)
(total) Diskus-prothese mit gleichzeitig
Einsetzen neuer (84.68
- - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell
total Diskus prothese
- - - Lumbo-sakral → Entfernen von (84.68
- - - Thorakal → Entfernen von (84.67

Partiell –Fortsetzung

- Total Diskus prothese –Fortsetzung
- - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell
total Diskus prothese –Fortsetzung
- - - Zervikal → Entfernen von (84.66
- - - - Entfernen von (84.69
- - Thorakal → Entfernen von (partiell) (total)
Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen
neuer (84.67
- - Zervikal → Entfernen von (partiell) (total)
Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen
neuer (84.66
- - - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-
prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (84.69
- Ureter ektomie
- - Laparoskopisch → 56.41.21
- - Offen chirurgisch → 56.41.20
- - Resektion Ureter
- - - Ostium
- - - - Offen chirurgisch → 56.41.12
- - - - Perkutan-trans-vesikal → 56.41.10
- - - - Trans-urethral → 56.41.11
- - - Stumpf → 56.41.30
- - -
- - - 56.41.00
- - - 56.41.99
- Ventrikul-ektomie → 37.35
- Vulv-ektomie → 71.61
- Wieder-aufbau der Höhe kranker oder
frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion
des Knochen-ersatz-material (Zement)
(Polymethylmethacrylat) (PMMA) →
Einsetzen von aufblähsbar Ballon oder
sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für
81.66
- Zunge-amputation * → 25.2
- Zyst ektomie
- - Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → 57.6X.13
- - - Offen chirurgisch → 57.6X.12
- - Ohne Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → 57.6X.11
- - - Offen chirurgisch → 57.6X.10
- - Supra trigonal oder sub total Resektion
- - - Mit einseitig oder Ureter neo
implantation
- - - - Laparoskopisch → 57.6X.23
- - - - Offen chirurgisch → 57.6X.22
- - - Ohne Ureter neo implantation
- - - - Laparoskopisch → 57.6X.21
- - - - Offen chirurgisch → 57.6X.20
- - - -
- - - 57.6X.00
- - - 57.6X.99
- - -
- - Amputation des Penis, 64.3X.10
- - Menisk ektomie Knie
- - - Arthro-skopisch, 80.6X.10
- - - Offen chirurgisch, 80.6X.20
- - Ohrmuschel aufbau
- - - , 18.71.10
- - - , 18.71.19
- - Perikard-ektomie, 37.31.10

Partiell –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - Thorako-plastik, 33.34.10

- - Ultraschall-untersuchung der Mamma, 88.73.11

Partikel

- Abdominal Gefäß -> selektiv Embolisation mit 39.79.66

- Aorta -> selektiv Embolisation mit 39.79.62

- Ductus arteriosus apertus -> selektiv Embolisation mit 39.79.63

- Gefäß

- - Extremität -> selektiv Embolisation mit 39.79.61

- - Unteren Extremität -> selektiv Embolisation mit 39.79.67

- Oder Metall spirale -> selektiv Embolisation

- - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und des Hals mit 39.72.21

- - Intra-kraniell Gefäß mit 39.72.11

- Spinal Gefäß -> selektiv Embolisation mit 39.79.68

- Strahl -> Tele radio therapie mit

- - anderen 92.26.00

- - anderen 92.26.99

- Thorakal Gefäß -> selektiv Embolisation mit 39.79.64

- Viszeral Gefäß -> selektiv Embolisation mit 39.79.65

- -> selektiv Embolisation von Gefäß mit 39.79.6

Partum) -> manuell Reposition einer Inversio uteri (post) 75.94**Parva ->**

- Cross ektomie Stripping

- - V. saphena 38.59.22

- - Vv. saphenae magna et 38.59.23

- Isoliert Cross ektomie

- - V. saphena 38.59.32

- - Vv. saphena magna et 38.59.33

- PTKI an der V. saphena 00.4B.32

Passage

- Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel -> intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus- 42.51.10

- ->

- - Magen-Darm- 87.62

- - Ösophagus- 87.61

- - Selektiv Dünndarm- 87.63

Passiv muskuloskelettal Übung -> Sonstige 93.17**Paste) in die Tuba auditiva -> Injektion (Teflon- 20.8****Patch**

- Graft

- - Synthetisch) -> einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit 35.82

- ->

- - - Endarter ektomie

- - - - Koronar-arterie (mit 36.03

Patch –Fortsetzung

- Graft –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - - Endarter ektomie –Fortsetzung

- - - - Mit 38.1

- - - - Plastisch Rekonstruktion

- - - - - A.

- - - - - Gastrica mit synthetisch 39.57.43

- - - - - Hepatica mit synthetisch 39.57.44

- - - - - Iliaca mit synthetisch 39.57.48

- - - - - Lienalis mit synthetisch 39.57.45

- - - - - Mesenterica mit synthetisch 39.57.47

- - - - - Renalis mit synthetisch 39.57.46

- - - - - Abdominal

- - - - - Aorta mit synthetisch 39.57.41

- - - - - Arterie mit synthetisch 39.57.40

- - - - - Arterie mit synthetisch 39.57.49

- - - - - Vene mit synthetisch 39.57.50

- - - - - Vene mit synthetisch 39.57.59

- - - - - Arterie

- - - - - Extremität mit synthetisch 39.57.21

- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.61

- - - - - Blut-Gefäß mit 39.58

- - - - - Extra-kraniell Arterie an Kopf und Hals mit synthetisch 39.57.12

- - - - - Gefäß

- - - - - Extremität mit synthetisch 39.57.20

- - - - - Extremität mit synthetisch 39.57.29

- - - - - Kopf und Hals mit synthetisch 39.57.10

- - - - - Kopf und Hals mit synthetisch 39.57.19

- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.69

- - - - - Intra-kraniell Gefäß mit synthetisch 39.57.11

- - - - - Mit synthetisch

- - - - - 39.57.00

- - - - - 39.57.99

- - - - - Oberflächlich Vene des Ober-schenkel mit synthetisch 39.57.64

- - - - - Thorakal

- - - - - Aorta mit synthetisch 39.57.31

- - - - - Gefäß mit synthetisch 39.57.30

- - - - - Gefäß mit synthetisch 39.57.39

- - - - - Tief Vene

- - - - - Extremität mit synthetisch 39.57.23

- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.63

- - - - - Truncus coeliacus mit synthetisch 39.57.42

- - - - - V.

- - - - - Cava inferior mit synthetisch 39.57.51

- - - - - Cava superior mit synthetisch 39.57.33

- - - - - Femoralis und V.-poplitea mit synthetisch 39.57.62

- - - - - Iliaca mit synthetisch 39.57.52

- - - - - Jugularis mit synthetisch 39.57.13

- - - - - Pulmonalis mit synthetisch 39.57.32

Patch –Fortsetzung

- Graft –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung

- - - - V. –Fortsetzung

- - - - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit synthetisch 39.57.22

- - - - - Thromb-endarter-ektomie einer Koronar-arterie (mit 36.03

- ->

- - Entfernen von einem epikardial 37.7B.41

- - Herz-Revaskularisation durch Koronar-Arterie- 36.39.10

- - Implantation von einem epikardial 37.7A.41

- - Plastisch Rekonstruktion

- - - A.

- - - - Gastrica mit Gewebe- 39.56.43

- - - - Hepatica mit Gewebe- 39.56.44

- - - - Iliaca mit Gewebe- 39.56.48

- - - - Lienalis mit Gewebe- 39.56.45

- - - - Mesenterica mit Gewebe- 39.56.47

- - - - Renalis mit Gewebe- 39.56.46

- - - Abdominal

- - - - Aorta mit Gewebe- 39.56.41

- - - - Arterie mit

- - - - - Gewebe- 39.56.40

- - - - - Gewebe- 39.56.49

- - - - Vene mit

- - - - - Gewebe- 39.56.50

- - - - - Gewebe- 39.56.59

- - - Arterie

- - - - Extremität mit Gewebe- 39.56.21

- - - - Unteren Extremität mit Gewebe- 39.56.61

- - - Blut Gefäß mit Gewebe

- - - - - 39.56.00

- - - - - 39.56.99

- - - Gefäß

- - - - Extremität mit

- - - - - Gewebe- 39.56.20

- - - - - Gewebe- 39.56.29

- - - - Kopf Hals

- - - - - Mit Gewebe- 39.56.10

- - - - - Mit Gewebe- 39.56.19

- - - - Unteren Extremität

- - - - - Mit Gewebe- 39.56.60

- - - - - Mit Gewebe- 39.56.69

- - - - Intra-kraniell Gefäß mit Gewebe- 39.56.11

- - - - Oberflächlich Vene des Ober-schenkel mit Gewebe- 39.56.64

- - - Thorakal

- - - - Aorta mit Gewebe- 39.56.31

- - - - Gefäß mit

- - - - - Gewebe- 39.56.30

- - - - - Gewebe- 39.56.39

- - - Tief Vene

- - - - Extremität mit Gewebe- 39.56.23

- - - - Unteren Extremität mit Gewebe- 39.56.63

Patch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Truncus coeliacus mit Gewebe- 39.56.42
- - - V.
- - - - Cava
- - - - - Inferior mit Gewebe- 39.56.51
- - - - - Superior mit Gewebe- 39.56.33
- - - - Femoralis und V.-poplitea mit Gewebe- 39.56.62
- - - - Iliaca mit Gewebe- 39.56.52
- - - - Jugularis mit Gewebe- 39.56.12
- - - - Pulmonalis mit Gewebe- 39.56.32
- - - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit Gewebe- 39.56.22
- - Spinal Blut- 03.95
- - Sub-dural 02.12

Patella

- Allogen → Knochen-transplantation an der 78.06.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an der 78.06.19
- Drainage → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an der 77.16.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an der 77.16.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an der Patella → Knochen-implantat-entfernung an der 78.66.05
- Exploration und Knochen-bohrung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an der 77.16.10
- Fremdkörper-entfernung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an der 77.16.11
- Gefässgestielt mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an der 78.06.10
- Halte-apparat → Sonstige Rekonstruktion am Knie-gelenk, 81.47.40
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an der 78.66.01
- Knochen-transposition, gefässgestielt, ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an der 78.06.20
- Luxation → Operation nach Roux-Goldthwait bei rezidivierend 81.44
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an der 77.06.11
- - Innerer Knochen fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 79.19.30
- - - Offene Reposition einer Fraktur der 79.39.40
- - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 78.16.10
- - - Offene Reposition einer Fraktur der 78.16.11
- - Mittels MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der 81.44.14
- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an der 77.46.20

Patella –Fortsetzung

- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an der 77.06.10
- - Innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer Fraktur der 79.29.30
- Osteosynthese-material → Knochen-implantat-entfernung an der 78.66.08
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an der 77.46.10
- Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern
- - an der 78.16.00
- - an der 78.16.99
- Resektion → total 77.96
- Retinakulum spaltung lateral
- - Mit Zügelung-operation → Stabilisierung der 81.44.11
- - → Stabilisierung der 81.44.10
- Rückflächen ersatz →
- - Entfernen
- - - eines 80.06.17
- - - Kondylär Femur-schild mit 80.06.16
- - - Erst-implantation eines kondylär Femur-schild mit 81.54.26
- - Implantation
- - - Kondylär Femur-schild mit 81.54.41
- - - Wechsel eines 81.54.42
- Rückflächenersatz → Erst-implantation eines 81.54.27
- Stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosa-plastik → Arthrotomie Knie-gelenk, Weichteil-eingriff zur 81.47.60
- Verlagerung Patellar Sehne ansatz
- - Mit Knochen-span → Stabilisierung der 81.44.13
- - → Stabilisierung der 81.44.12
- - -
- - - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an der 78.86
- - - Débridement an der 77.66.20
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatz-material, 84.55.17
- - - Wachstum-stimulator an der 78.96
- - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur
- - - an der 78.56.00
- - - an der 78.56.99
- - Keil-osteo-tomie an der 77.26
- - Knochen
- - - Biopsie
- - - - an der 77.46.00
- - - - an der 77.46.99
- - - Durchtrennung an der 77.36
- - - Entnahme für Transplantation an der 77.76
- - - Implantat entfernung
- - - - an der 78.66.00
- - - - an der 78.66.99
- - - - Patella, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an der 78.66.05
- - - Inzision ohne Knochen durchtrennung
- - - - an der 77.16.00

Patella –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochen –Fortsetzung
- - - Inzision ohne Knochen durchtrennung –Fortsetzung
- - - - an der 77.16.99
- - - Transplantation
- - - - an der 78.06.00
- - - - an der 78.06.99
- - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
- - - an der 77.66.00
- - - an der 77.66.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an der 79.99.30
- - Offene Reposition einer Epiphyse-diastrase an der 79.59.10
- - Osteoklasie an der 78.76
- - Partiiell Knochen-resektion aus der 77.86
- - Plastisch Rekonstruktion an der 78.46
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an der 78.56.10
- - Sequestr ektomie
- - - an der 77.06.00
- - - an der 77.06.99
- - Stabilisierung
- - - der 81.44.00
- - - der 81.44.99

Patellar Sehne

- Ansatz
- - Mit Knochen-span → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des 81.44.13
- - → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des 81.44.12
- Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz-band mit autogen 81.45.11
- - Vorder Kreuz-band mit autogen 81.45.10
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz-band mit autogen 81.45.21
- - Vorder Kreuz-band mit autogen 81.45.20

Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels MPFL (medial 81.44.14**Patey → Operation nach 85.43****Pathologie**

- Histo-pathologie → Molekular- 89.86
- Zyto-pathologie → Molekular- 89.87
- -
- - Immunhistochemie von Zyto- 89.85
- - Molekular pathologie
- - - Histo- 89.86
- - - Zyto- 89.87

Pathologisch Untersuchung →

- Histo- 89.82
- Zyto- 89.83

Patient

- Angehörigen-schulung zum Umgang mit einem Stoma, nach Anzahl der Behandlung → 00.95.3
- Anzahl Kontrolle →
- - Infektiologisch Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert 89.0A.1

Patient –Fortsetzung

- Anzahl Kontrolle → *–Fortsetzung*
- - Toxikologisch und pharmakologisch Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert 89.0A.2
- Bett → Kontrolle
- - AICD oder Resynchronisation-defibrillator [CRT-D] am 89.49
- - Schrittmacher- oder Resynchronisation-schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am 89.45
- Bezogen Thrombozyten-konzentrat, nach Anzahl Konzentrat → Transfusion von 99.05.2
- Bezugspersonal-schulung → 00.95
- Bluter, (angeboren) mit Blut-Gerinnung-faktoren → Behandlung von Hämophilie- 99.06.10
- Dauer → psycho-sozial Beratung des 94.8X.2
- Fern Teil komponente herz kreislauf
- - Lunge unterstützend System
- - - Mit Pumpe mit Oxygenator CO2 removal extra korporal veno
- - - - Arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer 37.6D.41
- - - - Venös → Ersatz einer 37.6D.31
- - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal → Ersatz einer 37.6D.51
- - - - Ersatz einer 37.6D
- - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion extra korporal
- - - Biventrikulär → Ersatz einer 37.6D.21
- - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer 37.6D.11
- Herz-operation in einem extern Spital → postoperativ Versorgung von 93.36.10
- Individuell metallisch Knorpel-ersatz am Knie-gelenk → Implantation eines 81.47.26
- Nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System → Wechsel einer 37.6E
- Schulung
- - Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusion-therapie, 93.59.74
- - Neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes mellitus (Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung → 00.95.2
- - -
- - - Grundlegende 00.95.12
- - - Umfassend 00.95.13
- Situ → Auxiliäre Leber-transplantation mit Belassen der Leber des 50.51
- System, nach Dauer → psycho-sozial Beratung des 94.8X.3
- Umfeld bei übertragbar Krankheit → Nachforschung im 89.08.11
- Warteliste zur
- - Dünndarm transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.46
- - - - Herausnahme eines 89.07.57
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.26

Patient –Fortsetzung

- Warteliste zur *–Fortsetzung*
- - Dünndarm transplantation → *–Fortsetzung*
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.36
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.16
- - Herz
- - - Lunge Transplantation →
- - - - Re Evaluation
- - - - - Mit Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.43
- - - - - Mit Herausnahme eines 89.07.54
- - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.23
- - - - Vollständig Evaluation
- - - - - Mit Aufnahme eines 89.07.33
- - - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.13
- - Transplantation →
- - - Re Evaluation
- - - - Mit Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.41
- - - - - Mit Herausnahme eines 89.07.52
- - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.21
- - - - Vollständig Evaluation
- - - - - Mit Aufnahme eines 89.07.31
- - - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.11
- - Leber transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.44
- - - - - Herausnahme eines 89.07.55
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.24
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.34
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.14
- - Lunge transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.42
- - - - - Herausnahme eines 89.07.53
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.22
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.32
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.12
- - Niere transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.40
- - - - - Herausnahme eines 89.07.51
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.20
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.30
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.10
- - Pankreas transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.45
- - - - Herausnahme eines 89.07.56

Patient –Fortsetzung

- Warteliste zur *–Fortsetzung*
- - Pankreas transplantation → *–Fortsetzung*
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.25
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.35
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.15

Pauken

- Drainage →
- - Entfernen einer 20.1
- - Parazentese mit 20.01
- - Höhle → Exzision einer Läsion an der 20.51.10
- - Röhrrchen einlage → Myringo tomie
- - Mit 20.01
- - Ohne 20.09.10

PBA) → Standardisiert Palliativmedizinisch Basis-assessment (93.8A.12**Pectorales major minor**

- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm. 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, Mm. 85.45

Pectoralis → Myokard-transplantat aus M. 36.39**Pedal Gefäß Shunt oder Bypass →**

- Femoro- 39.29.14
- Popliteo-crural und popliteo- 39.29.15

Pedikel schraube →

- Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.82
- Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.83
- Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.83

Pedikulär

- Lumbal interkorporell Fusion lumbal TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion → Trans
- - - 81.08
- - - 81.38
- Subtraktion-osteo-tomie (z.b. nach Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und Trans- 78.49.37

Peeling

- Haut → Chemisch 86.24
- → 86.24

PEG) → perkutan [endoskopisch] Gastro-stomie [43.11**Pegs → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Epidural 02.93****PEJ) → perkutan [endoskopisch] Jejuno-stomie [46.32****Pelv ektomie →**

- Hemi- 84.19
- Inter-ilio-abdominal Hemi- 84.19

Pelvi

- Gloss ektomie
- - Trans mandibulär Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion →

Pelvi –Fortsetzung

- Gloss ektomie –Fortsetzung
- - Trans mandibulär Zugang –Fortsetzung
- - - Ohne Rekonstruktion → –Fortsetzung
- - - - 25.2X.41
- - - - Radikal 25.4X.41
- - - - Vollständig 25.3X.41
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär
- - - - - Anastomosiert Transplantat → 25.2X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal 25.4X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig 25.3X.44
- - - - Lokal Schleimhaut
- - - - - → 25.2X.42
- - - - - → radikal 25.4X.42
- - - - - → vollständig 25.3X.42
- - - - Myokutan Lappen
- - - - - → 25.2X.43
- - - - - → radikal 25.4X.43
- - - - - → vollständig 25.3X.43
- - Transoral Zugang
- - - Mit Rekonstruktion →
- - - - 25.2X.39
- - - - Radikal 25.4X.39
- - - - Vollständig 25.3X.39
- - - Ohne Rekonstruktion →
- - - - 25.2X.31
- - - - Radikal 25.4X.31
- - - - Vollständig 25.3X.31
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär
- - - - - Anastomosiert Transplantat → 25.2X.34
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal 25.4X.34
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig 25.3X.34
- - - - Lokal Schleimhaut
- - - - - → 25.2X.32
- - - - - → radikal 25.4X.32
- - - - - → vollständig 25.3X.32
- - - - Myokutan Lappen
- - - - - → 25.2X.33
- - - - - → radikal 25.4X.33
- - - - - → vollständig 25.3X.33
- - - - -
- - - - 25.2X.30
- - - - Radikal 25.4X.30
- - - - Vollständig 25.3X.30
- Glosso mandibul ektomie
- - Mit Rekonstruktion →
- - - 25.2X.59
- - - Radikal 25.4X.59
- - - Vollständig 25.3X.59
- - Ohne Rekonstruktion →
- - - 25.2X.51
- - - Radikal 25.4X.51
- - - Vollständig 25.3X.51

Pelvi –Fortsetzung

- Glosso mandibul ektomie –Fortsetzung
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →
- - - - 25.2X.54
- - - - Radikal 25.4X.54
- - - - Vollständig 25.3X.54
- - - Lokal Schleimhaut →
- - - - 25.2X.52
- - - - Radikal 25.4X.52
- - - - Vollständig 25.3X.52
- - - Myokutan Lappen →
- - - - 25.2X.53
- - - - Radikal 25.4X.53
- - - - Vollständig 25.3X.53
- - -
- - - 25.2X.50
- - - Radikal 25.4X.50
- - - Vollständig 25.3X.50
- Graphie
- - Mit Kontrast-mittel → 88.11
- - - Pneumo- 88.12
- Metrie → 88.25
- Pelvin**
- Amputation → Abdomino- 84.19
- Arterie →
- - 38.06
- - 38.16
- - 38.36
- - 38.66.99
- - 38.86.99
- - 39.31.89
- - 39.59.20
- Lymphknoten
- - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und 40.52.11
- - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und 40.52.10
- - - Offene (Inzision-) Biopsie eines mediastinal, para-aortal, Iliakal oder 40.11.10
- Obturatorisch oder Iliakal → regional Lymph-aden-ektomie als selbstständiger Eingriff, para-aortal, 40.3X.13
- Oder Iliakal → regional Lymph-aden-ektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, para-aortal, 40.3X.23
- Peritoneum * → Drainage am 70.12
- Pneumo-peritoneum → 88.12
- PEmax, → P0.1, Pimax und 89.38.24**
- Pendula) → Abtragen von Fett-gewebe an der Bauch-wand (86.83**
- Penetrierend**
- Fremdkörper
- - Auge, n.n.bez. → Entfernen eines 16.1
- - Zervix → Entfernen eines anderen 69.97
- Kerato plastik
- - Mit Auto-transplantat → 11.63
- - - Sonstige 11.64

Penil Plethysmo-graphie mit neuraler Stimulation → 89.58**Penis**

- Concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben 64.44.11
- Durch Inzision → Biopsie am 64.11.11
- Emaskulation → Amputation des 64.3X.12
- Frenulo-tomie → Inzision am 64.92.10
- Haut →
- - Einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit Präputial- oder 58.49.10
- - Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste Sitzung, mit Präputial- oder 58.49.20
- - - Zweite Sitzung, mit Präputial- oder 58.49.31
- Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des 64.44.11
- Lösung von Präputial-verklebung → Durchtrennung von Adhäsion am 64.93.10
- Oder
- - Buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed 64.44.11
- - Skrotum → Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser Vulva, 98.25
- Ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von Skrotum und 98.24
- Operationen am Präputium → Inzision am 64.92.20
- Partiiell → Amputation des 64.3X.10
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Biopsie am 64.11.10
- Prothese
- - Ohne Ersetzen → Entfernen einer nicht-aufblasbar oder aufblasbar 64.96
- - -
- - - Anpassen
- - - - einer 64.94
- - - - Extern 64.94
- - - Einsetzen oder Ersetzen
- - - - Aufblasbar 64.97
- - - - Nicht-aufblasbar 64.95
- - - Entfernen einer Intern 64.96
- - - Revision einer Intern 64.98.40
- Schaft →
- - Einsetzen einer semi-rigid Stab-prothese in den 64.95
- - Rekonstruktion des Penis, Streckung des 64.44.10
- Streckung des Penis-schaft → Rekonstruktion des 64.44.10
- Total → Amputation des 64.3X.11
- Verletzung → Naht einer 64.41
- Zur Geschlecht-umwandlung) → Konstruktion einer Vagina mit Gestielt Haut des 70.61.11
- -
- - Amputation
- - - des 64.3X.00
- - - des 64.3X.99

Penis –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Biopsie
- - - am 64.11.00
- - - am 64.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen am 64.19
- - Durchtrennung Adhäsion
- - - am 64.93.00
- - - am 64.93.99
- - Inzision
- - - am 64.92.00
- - - am 64.92.99
- - Konstruktion eines 64.43
- - Lokal Exzision oder Destruktion einer Läsion am 64.2
- - Lösung einer Chorda des 64.42
- - Operationen
- - - am 64.98.00
- - - am 64.98.99
- - Plastisch Rekonstruktion am 64.49
- - Re-implantation des 64.45
- - Reinsertion des amputiert 64.45
- - Rekonstruktion
- - - des 64.44.00
- - - des 64.44.99
- - - Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried 64.44.11

Peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer 64.44.11

Peptid →

- Injektion oder Infusion von Radio- 92.28
- Radiorezeptor-selektiv prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes 92.18.05

Peptisch Ulkus, n.n.bez. → Übernähung eines 44.40

Pereyra → Para-urethral Suspension-operation nach 59.6

Perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von Varizen und Vv. 38.59.10

Perforation

- Durch Transplantat gegen Inkus oder Malleus → Verschluss einer 19.52
- Mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septum-plastik, Verschluss einer Septum- 21.88.11
- Ohr-läppchen → 18.01
- Ohrmuschel → 18.01
- → Verschluss einer Septum- 21.88

Perforator flap

- DIEP) → Deep inferior epigastric 85.89.21
- GAP) → Superior gluteal artery 85.89.24
- I-GAP) → Inferior gluteal artery 85.89.25
- SIEP) → Superficial inferior epigastric 85.89.22

Perforierend

- Histographisch kontrolliert (mikrographisch Chirurgie) → Exzision einer grösseren Läsion am Augen-lid, 08.24.11
- Kerato plastik mit
- - Auto-transplantat → 11.63
- - Homo-transplantat) → 11.64

Perforierend –Fortsetzung

- Kornea-transplantation → 11.69.20
- Nicht histographisch kontrolliert (mikrographisch Chirurgie) → Exzision einer grösseren Läsion am Augen-lid, 08.24.10
- → Exzision
- - Grösseren Läsion Augen lid
- - - , 08.24.00
- - - , 08.24.99
- - Viertel oder mehr des Lid-rand betrifft, 08.24

Perforiert Anus → Dekompression eines nicht 48.0

Perfusion

- A. carotis → lokal [regional] 39.97
- Augmentation durch partiell endo-aortal Ballon-okklusion → Zerebral 39.75.30
- Dickdarm → lokal 46.96
- Dünndarm → lokal 46.95
- Extremität → lokal [regional] 39.97
- Gekühlt Salzlösung → Sub-arachnoidal 03.92
- Hals → lokal [regional] 39.97
- Kopf → lokal [regional] 39.97
- Koronar-arterie → lokal [regional] 39.97
- Niere → lokal 55.95
- Szintigraphie
- - Mit
- - - Pharmakologisch Belastung → Myokard- 92.05.13
- - - Physikalisch Belastung → Myokard- 92.05.12
- - Ruhe → Myokard- 92.05.11
- - → Myokard
- - - 92.05.10
- - - 92.05.19
- - Unteren Extremität → lokal [regional] 39.97
- - →
- - 39.97
- - Sonstige 39.97.00
- - Sonstige 39.97.99
- - Apherese zur Elimination von Endo-toxin mittels Polymyxin-Hämo- 99.79.21
- - Ganz-körper- 39.96
- - Isoliert Extremität- 39.97.10
- - Lokalisiert Leber- 50.93

Peri

- Anal
- - Abszess → Inzision eines 49.01
- - Gewebe →
- - - Biopsie am 49.22
- - - Chromo-endoskopie an Anus und 49.29.10
- - - Diagnostisch Massnahmen Anus
- - - - und 49.29.00
- - - - und 49.29.99
- - - Endoskopisch Laser-Endo-mikroskopie am Anus und 49.29.20
- - - Exzision am 49.04
- - - Inzision am 49.02
- - - Unterminieren des 49.02
- Aortal Lymphknoten → radikal Exzision
- - von 40.52.00

Peri –Fortsetzung

- Aortal Lymphknoten → radikal Exzision –Fortsetzung
- - von 40.52.99
- Arteriell Sympath-ektomie → 05.25
- Artikulär Operation bei Klump-fuss * → 80.48
- Bronchial
- - Lymphknoten
- - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision 40.59.22
- - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision 40.59.12
- - - regional Lymph aden ektomie
- - - Rahmen eines anderen Eingriff, mediastinal und 40.3X.26
- - - Selbstständiger Eingriff, mediastinal und 40.3X.16
- - - Kranium → (autolog) (heterolog) Transplantation ans 02.04
- - - Lymph-fistel → Verschluss einer 20.93
- - - Lymphpe → Aspiration von 20.79
- - - Orbita → Operationen an mehreren Nasen-neben-höhle, endo-nasal, mit Teil-entfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der 22.9X.24
- - - Prostatisch
- - - Abszess → Drainage eines 60.81
- - - Gewebe →
- - - Biopsie am 60.15
- - - Diagnostisch Massnahmen an Prostata und 60.18
- - - Exzision
- - - - am 60.82
- - - - Läsion am 60.82
- - - Inzision am 60.81
- - - Rektal
- - - Fistel → Verschluss einer 48.93
- - - Gewebe →
- - - Biopsie am 48.26
- - - Chromo-endoskopie an Rektum, Rektosigmoid und 48.29.10
- - - Diagnostisch Massnahmen Rektum Rektosigmoid
- - - - und 48.29.00
- - - - und 48.29.99
- - - Endo-Loop oder endoskopisch Clippen an Rektum und 48.99.20
- - - Endoskopisch
- - - - Injektion an Rektum und 48.99.30
- - - - Laser-Endo-mikroskopie am Rektosigmoid und 48.29.20
- - - Exzision von 48.82
- - - Inzision am 48.81
- - - Ligatur an Rektum und 48.99.10
- - - Operationen Rektum
- - - - und 48.99.00
- - - - und 48.99.99
- - - Per-anal Sklerosierung an Rektum und 48.99.11
- - - Renal
- - - Abszess → Inzision eines 59.09
- - - Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 59.29

Peri –Fortsetzung

- Renal –Fortsetzung
- - Oder peri
- - - Ureteral
- - - - Adhäsion ↪
- - - - - Laparoskopisch Lösung von 59.03.00
- - - - - Laparoskopisch Lösung von 59.03.99
- - - - - Lösung von 59.02
- - - - - Gewebe ↪ Sonstige Inzision am 59.09
- - - - - Vesikal Gewebe ↪
- - - - - Biopsie am 59.21
- - - - - Exzision am 59.91
- - - - - Operationen am 59.92
- - - - - Umgebung ↪ Exploration der 59.09
- - - - - Tonsillär
- - - - - Abszess ↪ Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
- - - - - Struktur ↪ Inzision und Drainage an Tonsille und 28.0
- - - - - Ureteral
- - - - - Adhäsion ↪
- - - - - Laparoskopisch Lösung peri renal oder 59.03.00
- - - - - 59.03.99
- - - - - Lösung von peri-renal oder 59.02
- - - - - Gewebe ↪ Sonstige Inzision am peri-renal oder 59.09
- - - - - Urethral
- - - - - Gewebe
- - - - - Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra ↪ Sonstige Operationen an Urethra und 58.99.10
- - - - - Symphysis pubis ↪ Naht des 59.5
- - - - - ↪
- - - - - Biopsie am 58.24
- - - - - Diagnostisch Massnahmen an Urethra und 58.29
- - - - - Exzision am 58.92
- - - - - Inzision am 58.91
- - - - - Operationen Urethra
- - - - - und 58.99.00
- - - - - und 58.99.99
- - - - - Suspension ↪ 59.6
- - - - - Vesikal
- - - - - Adhäsion ↪
- - - - - Laparoskopisch Lösung von 59.12
- - - - - Lösung von 59.11
- - - - - Gewebe
- - - - - Retro-peritoneum ↪ Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri-renal Gewebe, 59.29
- - - - - ↪
- - - - - Biopsie am peri-renal oder 59.21
- - - - - Exploration am 59.19
- - - - - Exzision am peri-renal oder 59.91
- - - - - Inzision am 59.19
- - - - - Operationen am peri-renal oder 59.92
- Perikard**
- Biopsie ↪
- - 37.24.00
- - 37.24.99
- - Offene 37.24.20

Perikard –Fortsetzung

- Drainage ↪ 37.12
- Ektomie
- - Partiiell ↪ 37.31.10
- - Total ↪ 37.31.20
- - - ↪
- - - 37.31.00
- - - 37.31.99
- - - Fenestrierung ↪ 37.12
- - - Narbe ↪ Exzision von konstriktiv 37.31
- - - Oder Zwerchfell resektion
- - - Offen chirurgisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand ohne 34.51.11
- - - Thorako-skopisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand ohne 34.52.11
- - - Punktion * ↪ 37.0
- - - Resektion
- - - Offen chirurgisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.51.12
- - - Thorako-skopisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.52.12
- - - Teil resektion
- - - Gefäss ersatz ↪ Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit 34.3X.27
- - - Lunge- und 34.3X.28
- - - ↪ Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit 34.3X.23
- - - Lunge-resektion und 34.3X.26
- - - Verletzung) ↪ Naht des 37.4X.10
- - - Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion ↪ Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, 32.51.31
- - - Zwerchfell resektion
- - - Offen chirurgisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.51.14
- - - Thorako-skopisch ↪ radikal Pleur-ektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.52.14
- - - ↪
- - - Adhäsioanalyse am 37.31.30
- - - Diagnostisch Massnahmen an Herz und 37.29
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie des 37.24.10
- - - Injektion einer Therapeutisch Substanz ins 37.93
- - - Operationen an Herz und 37.99.00
- - - Plastisch
- - - Deckung
- - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.13
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.13
- - - Rekonstruktion
- - - des 37.4X.11
- - - Herz
- - - und 37.49
- - - und 37.4X.00

Perikard –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Plastisch –Fortsetzung
- - - - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - - Herz –Fortsetzung
- - - - - und 37.4X.99
- - - - - Reoperation an Herz und 37.99.80
- Perikardial**
- Fett ↪ plastisch Deckung
- - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.17
- - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.17
- - Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion ↪ Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra- 32.51.31
- - Poudrage ↪ Intra- 36.39
- Perikardio**
- Lyse ↪ 37.12
- Tomie ↪ 37.12
- Zentese ↪ 37.0
- Perikolo-stomie-Hernie ↪ plastisch Rekonstruktion an einer 46.42**
- Perineal**
- Abdomino sakral
- - Rektum-resektion ↪ erweitert Abdomino- 48.5X.11
- - Sakro-) perineal Rektum-resektion ↪ Abdomino- 48.5X.10
- - Durchzug
- - Operation ↪ Abdomino-perineal oder sakro-abdomino- 49.79.13
- - Verfahren nach Duhamel ↪ Abdomino- 48.65
- - ↪ Abdomino- 48.49
- - Oder sakro-abdomino-perineal Durchzug-operation ↪ Abdomino- 49.79.13
- - Prostat-ektomie ↪ 60.62
- - Rektum
- - Amputation * ↪ Abdomino- 48.5
- - Resektion ↪ Abdomino 48.5X.00
- - - 48.5X.99
- - - Perineal, abdomino-sakral und (sakro-) 48.5X.10
- - Sonographie bei der Frau ↪ 88.79.22
- - Urethro
- - Skopie ↪ 58.21
- - Stomie ↪ 58.0
- - ↪
- - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.13
- - Radikal Prostat-ektomie, 60.5X.20
- Perineo**
- Gramm/ Vaginogramm/ Genito-gramm ↪ 87.89
- Plastik ↪ Kolpo- 70.79
- - Rrhaphie ↪
- - Episio- 75.69
- - Evakuierung eines Hämatom infolge von 75.91
- - Vesikal Fistul-ektomie ↪ Urethro- 57.84

Perineum ↪

- Evakuierung eines Inzision-Hämatom am 75.91
- Inzision Vulva
- - und 71.09
- - und 71.0
- Lokal Exzision oder Destruktion an Vulva und 71.3
- Naht
- - Alten geburtsbedingt Riss an Vulva oder 71.79
- - Verletzung von Vulva oder 71.71
- Operationen am männlich 86
- Plastisch Rekonstruktion
- - des 75.69
- - Vulva und 71.79
- Verschluss einer Fistel an Vulva oder 71.72

Perioperativ autolog Transfusion von Vollblut oder Blut-komponente ↪ 99.00**Periostal**

- Gewebe an Gesicht-schädel-knochen ↪ Exzision von 76.2X.11
- Lappen ↪ Zahn-extraktion mit Elevation eines muko- 23.19
- ↪ Zahn-implantation, sub- 23.5X.11

Periost-synangiöse ↪ **EGPS (Encephalogalear)**- 02.51.15**Peripher**

- Blut
- - Gefäß ↪ Therapeutisch Ultraschall von 00.03
- - Zur
- - - Allogen Spende (verwandt oder nicht-verwandt) ↪ Entnahme von hämatopoetisch Stamm-zelle aus 99.79.02
- - - Eigen-spende ↪ Entnahme von hämatopoetisch Stamm-zelle aus 99.79.01
- Eingeführt Katheter ↪ Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektrokoagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (Resektion), mit 37.34
- Ganglion ↪ Exzision
- - von sonstigen 04.06.20
- - Kranial oder
- - - 04.06.00
- - - 04.06.99
- Gefäß
- - Shunt oder Bypass
- - - Extra anatomisch ↪
- - - - Sonstiger (39.29.30
- - - - Sonstiger (39.29.39
- - - - ↪
- - - - Sonstiger (39.29.00
- - - - Sonstiger (39.29.99
- - Stent
- - - Mit Medikament Freisetzung
- - - - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) ↪ Einsetzen von 00.55.11
- - - - - ↪ Einsetzen
- - - - - von 00.55.00
- - - - - von 00.55.99
- - - Multilayer-stent ↪ Einsetzen von 39.90.17

Peripher –Fortsetzung

- Gefäß –Fortsetzung
- - Stent –Fortsetzung
- - - Ohne Medikament Freisetzung ↪ Einsetzen
- - - - von 39.90.00
- - - - von 39.90.99
- - - ↪ Intravaskulär
- - - Bildgebung von 00.23
- - - Ultraschall (IVUS), 00.23
- Gelenk
- - Zur Schmerz behandlung
- - - Mit BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament in 81.92.32
- - - Ohne BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament in 81.92.31
- - - ↪ Injektion Infusion Medikament
- - - in 81.92.30
- - - in 81.92.39
- Hämatopoetisch Stamm zelle
- - HLA-identisch, Fremd-bezug ↪ allogen 41.05.51
- - Nicht HLA-identisch, Fremd-bezug ↪ allogen 41.05.41
- Lymphgefäß ↪
- - Anastomose von 40.9
- - Dilatation von 40.9
- - Korrektur von 40.9
- - Ligatur von 40.9
- - Obliteration von 40.9
- - Rekonstruktion von 40.9
- - Transplantation von 40.9
- Morton's] Neurinom ↪ Exzision eines 04.07
- Nerv
- - Durch
- - - Kryo-analgesie ↪ Destruktion von Kranial oder 04.2
- - - Radio-frequenz ↪ Destruktion von Kranial oder 04.2
- - - Eingeschlossen durch Radio-chirurgie * ↪ Exzision eines 04.07
- - Ganglion ↪
- - - Destruktion Kranial
- - - - und 04.2X.00
- - - - und 04.2X.99
- - - Diagnostisch Massnahmen Kranial
- - - - und 04.19.00
- - - - und 04.19.99
- - - Oder Ganglion ↪
- - - Dekompression oder Lösung Adhäsion
- - - - an 04.49.00
- - - - an sonstigen 04.49.99
- - - Destruktion von sonstigen 04.2X.39
- - - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Kranial oder
- - - - 04.11.00
- - - - 04.11.99
- - - Offene Biopsie Kranial oder
- - - - 04.12.00
- - - - 04.12.99
- - Primär ↪

Peripher –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - Primär ↪ –Fortsetzung
- - - Epineural Naht von sonstigen Kranial oder 04.3X.19
- - - Inter-faszikulär Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.39
- - Sekundär ↪
- - - Epineural Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.29
- - - Inter-faszikulär Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.49
- - Zur
- - - Analgesie ↪ Injektion Anästhetikum
- - - - in einen 04.81.00
- - - - in einen 04.81.99
- - - Operativen Anästhesie ↪ Injektion eines Anästhetikum an 04.81.41
- - - Schmerz therapie
- - - - Mit BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament an 04.81.12
- - - - Ohne bildgebend Verfahren (BV) ↪ Injektion / Infusion eines Medikament an 04.81.11
- - - - - ↪ Injektion
- - - - - Infusion eines Medikament an 04.81.10
- - - - - Infusion eines Medikament an 04.81.19
- - - - - ↪
- - - - - Anastomose Kranial oder
- - - - - 04.74.00
- - - - - 04.74.99
- - - - - Curettage an einem 04.07
- - - - - Débridement an einem 04.07
- - - - - Durchtrennung oder Quetschen Crushing Kranial
- - - - - und 04.03.00
- - - - - und 04.03.99
- - - - - Exzision oder Avulsion Kranial oder
- - - - - 04.07.00
- - - - - 04.07.99
- - - - - Injektion in einen 04.80
- - - - - Inzision Kranial
- - - - - und 04.04.00
- - - - - und 04.04.99
- - - - - Naht Kranial oder
- - - - - 04.3X.00
- - - - - 04.3X.99
- - - - - Neuro-lyse an 04.49
- - - - - Operation an Kranial und 04.99.00
- - - - - Plastisch Rekonstruktion einer alten traumatisch Verletzung an Kranial und 04.76
- - - - - Resektion eines 04.07
- - - - - Revision einer früheren plastisch Rekonstruktion an einem Kranial oder 04.75
- - - - - Transplantation Kranial oder
- - - - - 04.5X.00
- - - - - 04.5X.19
- - - - - 04.5X.99
- - - - - Transposition Kranial
- - - - - und 04.6X.00

Peripher –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Transposition Kranial –Fortsetzung
- - - - und 04.6X.75
- - - - und 04.6X.99
- Neuro
- - Prothese →
- - - Entfernung einer 04.99.12
- - - Implantation oder Ersetzen einer 04.99.10
- - - Revision (ohne Ersetzen) einer 04.99.11
- - Stimulation → Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.95
- - - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.94
- - Stimulator
- - - Einzel Elektrode System
- - - - Nicht wiederaufladbar
- - - - - → Einsetzen von Puls-generator eines 86.94.12
- - - - - → Ersetzen von Puls-generator eines 86.94.22
- - - - - Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines temporär 04.92.10
- - - Mehr Elektrode System
- - - - Nicht wiederaufladbar
- - - - - → Einsetzen von Puls-generator eines 86.95.12
- - - - - → Ersetzen von Puls-generator eines 86.95.22
- - - - - Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines temporär 04.92.11
- - - - - →
- - - - - Einsetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.98.12
- - - - - Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.98.22
- - - Platte elektrode
- - - - Einzel Elektrode
- - - - - System → Entfernen der Elektrode(n) eines 04.93.20
- - - - - System → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.13
- - - - - System, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent 04.92.30
- - - - Mehr Elektrode
- - - - - System → Entfernen der Elektrode(n) eines 04.93.21
- - - - - System → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.14
- - - - - System, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent 04.92.31
- - - Stab elektrode
- - - - Einzel Elektrode
- - - - - System → Entfernen der Elektrode(n) eines 04.93.10
- - - - - System → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.11

Peripher –Fortsetzung

- Neuro –Fortsetzung
 - - Stimulator –Fortsetzung
 - - - Stab elektrode –Fortsetzung
 - - - - Einzel Elektrode –Fortsetzung
 - - - - - System, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent 04.92.20
 - - - - - Mehr Elektrode
 - - - - - System → Entfernen der Elektrode(n) eines 04.93.11
 - - - - - System → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.12
 - - - - - System, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent 04.92.21
 - - - - - →
 - - - - - Aufladbar Puls
 - - - - - Generator (Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.98
 - - - - - Generator (einzige Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.97
 - - - - Entfernen Elektrode
 - - - - - (n) eines 04.93.00
 - - - - - (n) eines 04.93.99
 - - - - Implantation oder
 - - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.00
 - - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.99
 - - - - Revision ohne
 - - - - - Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.10
 - - - - - Ersetzen) der Elektrode(n) eines 04.94.99
 - - - - - Ersetzen) von Puls-generator eines 86.99.12
 - Oder viszeral Gefäß) → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, Anti-Embolie-System (39.75.13
 - Parenteral Ernährung → 99.15
 - Stimulation → Nach-programmierung eines implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.30
 - Teil →
 - - Ersetzen eines Ventrikel-shunt, 02.42.20
 - - Spülung und Exploration eines Ventrikel-shunt, 02.41.20
 - Total) (mit Laser) → Irid-ektomie (basal) (12.14
 - Vaskulär System → diagnostisch Ultraschall des 88.77
 - Vene →
 - - Herstellen von Klappe einer (39.59
 - - Plikatur einer (39.59
 - - → Prothese-shunt zwischen A. pulmonalis und Aorta, 39.0X.21
- Peritoneal**
- Abszess
 - - Oder Hämatom → Drainage von intra- 54.19
 - - - → Drainage
 - - - Extra- 54.0
 - - - Retro- 54.0
 - Adhäsion →
 - - Laparoskopisch Lösung von 54.51
 - - Lösung von 54.59

Peritoneal –Fortsetzung

- Chemo-therapie [HIPEC] → Hypertherme intra- 99.25.04
- Dialyse
- - Intermittierend, maschinell unterstützt (IPD) → 54.98.11
- - Kontinuierlich
- - - Maschinell unterstützt (APD), mit Zusatz-Gerät, nach Dauer → 54.98.3
- - - Nicht maschinell unterstützt (CAPD), nach Dauer → 54.98.2
- - - → Einsetzen eines permanent Katheter zur 54.93
- Dissektion, n.n.bez. → Retro- 59.00
- Drain → Entfernen
- - eines 97.82
- - Retro- 97.81
- Drainage der Bauch-wand → Inzision an der Bauch-wand, Extra- 54.0X.10
- Fistel
- - Katheter verweil system → Operationen Abdominal Region
- - - Entfernung oder Verschluss einer kutaneo- 54.99.41
- - - Revision einer kutaneo- 54.99.40
- - - → Formung einer kutaneo- 54.93
- Fistulo-graphie → Retro- 88.14
- Gelegenem Gewebe → Exzision und Destruktion von retro- 54.A1
- Gewebe → Exzision oder Destruktion
- - von 54.4X.00
- - von 54.4X.99
- Hernie → Operation einer Retro- 53.9
- Höhle →
- - Entfernen eines Fremdkörper aus der 54.92
- - Injektion
- - - Lokal-therapeutikum in die 54.97
- - - Luft in die 54.96
- Implantat → Biopsie an einem 54.23
- Insemination (DIPI) → Direkt intra- 69.92.12
- Läsion, n.n.bez. → Exzision einer Retro- 54.4
- Lavage →
- - 54.25
- - Diagnostisch 54.25
- Lokalisation →
- - Exploration eines ventrikulo-peritoneal Shunt an der 54.95
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal Shunt an der 54.95
- Lympho-graphie * → Retro- 88.04
- Oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus dem 74.3
- Para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von Retro- 40.52.11
- - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von Retro- 40.52.10
- Pneumo graphie →
- - Sonstige 88.13
- - Retro- 88.15
- Radiographie → Sonstige Retro- 88.16
- Raum

Peritoneal –Fortsetzung

- Raum –Fortsetzung
- - Anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra- 74.3
- - -
- - - Endo-sonographie des Retro- 88.76.21
- - - Operationen im Retro- 54.A
- Sectio caesarea
- - Primär → Extra- 74.2X.10
- - Sekundär → Extra- 74.2X.20
- - -
- - - Extra
- - - - - 74.2X
- - - - - 74.2
- - - Klassisch trans- 74.0
- - - Trans- 74.4
- Shunt
- - Peritoneal Lokalisation →
- - - Exploration eines ventrikulo- 54.95
- - - Revision eines ventrikulo- 54.95
- - Spinal-kanal → Sub-arachnoido- 03.71
- - Ventrikulär Lokalisation →
- - - Exploration des ventrikulo- 02.41
- - - Revision eines ventrikulo- 02.42
- - → Schaffung eines pleuro- 34.05
- Transfusion → ultraschall-gesteuert fetal intra- 75.C1.12
- Verlagerung laparoskopisch → Uretero lyse
- - Mit intra- 59.03.11
- - Ohne intra- 59.03.10
- → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, intra- 99.28.04
- Peritoneo**
- Skopie → 54.21
- Stomie → Ventrikulo- 02.34
- Vaskulär Shunt → Formung eines 54.94
- Venös Shunt → 54.94
- Peritoneum**
- Becken → Lösung von Adhäsion am 54.5
- Lunge-kollaps → Pneumo- 33.33
- Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → Naht am 54.64.10
- Weiblich Becken
- - Mit Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am 65.89.13
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am 65.89.12
- - → laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba uterina am 65.81.10
- - -
- - Biopsie am 54.23
- - Diagnostisch
- - - Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retro- 59.29
- - - Ultraschall Abdomen Retro
- - - - - 88.76.00
- - - - - 88.76.99
- - Drainage am pelvin 70.12
- - Exzision einer Läsion am 54.4

Peritoneum –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Gas-kontrast-darstellung des Retro- 88.15
- - Inzision des 54.95
- - Lösung von Adhäsion am 54.5
- - Naht
- - - am 54.64.00
- - - am 54.64.99
- - Pelvin Pneumo- 88.12
- - Pneumo- 54.96
- - Rekonstruktion am 54.73
- - Sekundär-naht am 54.64
- Perkutan**
- Abdominal Drainage (Punktion) → 54.91
- Angio-skopie → 38.22
- Aspiration
- - Bartholin-Drüse (Zyste) → 71.21
- - Gallenblase → 51.01
- - Harnblase → 57.11
- - Hydrocele testis → 61.91
- - Niere (Niere-becken) → 55.92
- - Prostata → 60.91
- - Vesicula seminalis → 60.71
- Ather ektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.40
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.40
- Ballon Angio
- - Plasie
- - - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.10
- - - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.10
- - Plasie → Anlage portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.11
- Bestrahlung
- - Brachy therapie
- - - Bestrahlung planung
- - - - - Brachy therapie
- - - - - Komplex → Bestrahlung-planung für 92.29.84
- - - - - Mittel → Bestrahlung-planung für 92.29.83
- - - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Bestrahlung-planung für 92.29.81
- - - - - Mit Fusion
- - - - - CT- und MRT-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.82
- - - - - CT- und PET-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.87
- - - - - CT-, MRT- und PET-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.88
- - - - - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für 92.29.85
- - - - - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für 92.29.86
- - - → Bestrahlung planung
- - - - - für 92.29.80
- - - - - für 92.29.89
- - Mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für 92.29.86

Perkutan –Fortsetzung

- Biliär Endoskopie durch liegenden T Drain oder Zugang
- - Zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus → 51.98
- - Zur
- - - Dilatation einer Gallengang-stenose → 51.98
- - - Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage → 51.98
- Biopsie
- - Gallenblase oder Gallenweg → 51.12
- - Pankreas → geschlossen [Aspiration-] [Nadel-] [52.11
- - Ureter → geschlossen 56.32
- - Vesiculae seminales → geschlossen [60.13
- Blade angio plasie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.20
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.20
- Cholecysto-tomie zur Drainage → 51.01
- Chordo-tomie → 03.21
- Denervierung Facette
- - Durch
- - - Inzision → 03.96.10
- - - Kryo-denervation → 03.96.12
- - - Thermo-koagulation → 03.96.11
- - -
- - - 03.96.00
- - - 03.96.99
- Destruktion
- - Läsion Leber
- - - Durch
- - - - - Alkohol-injektion → 50.29.11
- - - - - Kryo-therapie → 50.29.13
- - - - - Laser → 50.29.14
- - - - - Thermo-therapie → 50.29.12
- - - - -
- - - - - 50.29.10
- - - - - 50.29.19
- - Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, trans-Rektal und 60.99.10
- Drainage der Gallenblase * → 51.01
- Einlage und Wechsel eines Vene-katheter → 38.93.10
- Einsetzen
- - Gefäss stent V.
- - - Cava → 00.67.10
- - - Porta → 00.67.20
- - Intra kraniell vaskulär Stent →
- - - 00.65.00
- - - 00.65.99
- - Stent
- - - A. carotis → 00.63
- - - Prä-zerebral (Extra-kraniell) Arterie → 00.64
- - Zentral Gefäss stent →
- - - 00.67.00
- - - 00.67.99
- Endo vaskulär Fremdkörper entfernung

Perkutan –Fortsetzung

- Endo vaskulär Fremdkörper entfernung –Fortsetzung
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und Hals → 39.76.70
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.70
- Endoskopie Gallenweg →
- - 51.16.00
- - 51.16.99
- Endoskopisch
- - Gastro
- - - Jejunostomie → 44.32
- - - Stomie [PEG] → 43.11
- - Jejunostomie [PEJ] → 46.32
- Entfernen von Harnstein(en) durch Schlinge-extraktion oder Körbchen-extraktion → 55.03
- Epiphyseodese → 78.2
- Extraktion Stein
- - Ductus choledochus → 51.96
- - Gallengang → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.11
- Exzision Läsion oder Gewebe
- - Leber → 50.24
- - Lunge → 32.24
- - Niere → 55.33
- Follikel-punktion (unter sonographisch Kontrolle) → 69.92.21
- Geschlossen Nadel Biopsie
- - Vagina
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → 70.24.11
- - - → 70.24.10
- - Vulva
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → 71.11.11
- - - → 71.11.10
- Hystero-graphie → 87.84
- Inzision an den Gallenweg → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.10
- Kardio-pulmonal Bypass → 39.66
- Laser angio plasi
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.30
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.30
- Leber-aspiration → 50.91
- Massnahmen Gallenweg
- - Perkutan
- - - Extraktion von Stein aus anderen Gallengang → Sonstige 51.98.11
- - - Inzision an den Gallenweg → Sonstige 51.98.10
- - - Trans hepatisch Einlage
- - - - Drainage in den Gallengang → Sonstige 51.98.12
- - - - Oder Wechsel
- - - - - Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.34
- - - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.20
- - - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.21

Perkutan –Fortsetzung

- Massnahmen Gallenweg –Fortsetzung
- - Perkutan –Fortsetzung
- - - Trans hepatisch Einlage –Fortsetzung
- - - - Oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.35
- - - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.30
- - - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.32
- - - - - Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.33
- - - - - Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.31
- - - →
- - - Sonstige 51.98.00
- - - Sonstige 51.98.99
- Milz-biopsie → geschlossen [Aspiration-] [41.32
- Mit Endoskopie → Exzision eines Discus intervertebralis, 80.51.20
- Nadel
- - Biopsie
- - - Corpus pineal → geschlossen [07.17.10
- - - Ellenbogen → 80.32.10
- - - Extra-kraniell Hirn-Nerv → geschlossen [04.11.20
- - - Fuss und Zehe → 80.38.10
- - - Gehirn →
- - - - Geschlossen
- - - - [01.13.00
- - - - [01.13.99
- - - - Stereotaktisch geschlossen [01.13.10
- - - Hand
- - - - Finger → 80.34.10
- - - - Gelenk → 80.33.10
- - - Hirnhaut →
- - - - Geschlossen
- - - - [01.11.00
- - - - [01.11.99
- - - - Stereotaktisch geschlossen [01.11.10
- - - Hoden → geschlossen [62.11
- - - Hüfte → 80.35.10
- - - Hypophyse durch trans
- - - - Frontal Zugang → geschlossen [07.13.10
- - - - Sphenoidal Zugang → geschlossen [07.14.10
- - - Intra
- - - - Abdominal Raum-forderung → geschlossen [54.24
- - - - Kraniell Hirn-Nerv → geschlossen [04.11.10
- - - Knie → 80.36.10
- - - Kranial oder peripher Nerv oder Ganglion → geschlossen
- - - - [04.11.00
- - - - [04.11.99
- - - Lokalisation → 80.39.10
- - - Lymphknoten → geschlossen [40.11.20
- - - Mamma → geschlossen [85.11
- - - Mediastinum → geschlossen [34.25

Perkutan –Fortsetzung

- Nadel –Fortsetzung
- - Biopsie –Fortsetzung
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den Tubae uterinae, 66.11.11
- - - Muskel → Biopsie an den Weichteil, 83.21.20
- - - Myokard → geschlossen [37.25.10
- - - Neben schilddrüse
- - - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [06.13.11
- - - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [06.13.10
- - - Nebenniere → geschlossen [07.11
- - - Nerv
- - - - Arm und der Hand → geschlossen [04.11.31
- - - - Unteren Extremität → geschlossen [04.11.40
- - - - → geschlossen [04.11.39
- - - Niere → geschlossen [55.23
- - - Perikard → geschlossen [37.24.10
- - - Plexus brachialis → geschlossen [04.11.30
- - - Prostata → geschlossen [60.11
- - - Rückenmark oder Rückenmarkhäute → geschlossen [03.32.10
- - - Schilddrüse → geschlossen [06.11
- - - Schulter → 80.31.10
- - - Sprung-gelenk → 80.37.10
- - - Thymus → geschlossen [07.16.10
- - - Weichteil → Biopsie an den Weichteil, 83.21.10
- - - →
- - - - Biopsie
- - - - - Penis, 64.11.10
- - - - - Skrotum oder Tunica vaginalis testis, geschlossen [61.11.10
- - - - - Tubae uterinae, 66.11.10
- - - - Knochen biopsie
- - - - - Femur, 77.45.10
- - - - - Humerus, 77.42.10
- - - - - Karpalia und Metakarpalia, 77.44.10
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, 77.49.90
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an der Wirbelsäule, 77.49.20
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an Phalangen des Fuss, 77.49.40
- - - - - Ohne Angabe der Lokalisation, 77.40.10
- - - - - Patella, 77.46.10
- - - - - Radius und Ulna, 77.43.10
- - - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, 77.41.10
- - - - - Tarsalia und Metatarsalia, 77.48.10
- - - - - Tibia und Fibula, 77.47.10
- - - Lunge biopsie → geschlossen
- - - [33.26.00
- - - [33.26.99
- Nephro

Perkutan –Fortsetzung

- Nephro –Fortsetzung
- Skopisch) → Nephro-sto-litho-tomie, 55.03
- Stomie
- Mit
- Desintegration Stein
- Material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem Ureter → 55.04.11
- Material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem Niere-becken → 55.04.10
- Material, n.n.bez. → 55.04.00
- Material, sonstige → 55.04.99
- Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → 55.04
- Ohne Desintegration Stein material
- Entfernung Harnstein
- Niere-becken → 55.03.10
- Ureter → 55.03.11
- ↪
- 55.03.00
- 55.03.99
- Oder Nadel-Drainage im Gebiet der Schilddrüse → 06.07
- Partiell Hepat-ektomie (lokal Exzision, Endo-Zyste-resektion, Keil-resektion) → partiell Hepat-ektomie, 50.22.10
- Punktion
- Lympho-zele → Therapeutisch 40.9X.40
- Ovar → diagnostisch (65.15
- Pyelo
- Graphie → 87.75
- Sto-litho-tomie (nephro-skopisch) → 55.03
- Rotation thromb ektomie
- Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.61
- Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.61
- Selektiv Thrombo lyse
- Extra-kraniell Gefäss des Kopf und Hals → 39.76.50
- Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.50
- Stent gestützt Thromb ektomie
- Extra-kraniell Gefäss → 39.76.62
- Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.62
- Supra-pubisch Zysto-stomie → 57.17
- Thromb ektomie
- Intra kraniell Gefäss →
- 39.77.60
- 39.77.69
- Prä zerebral Extra kraniell Gefäss →
- 39.76.60
- 39.76.69
- Thrombo-lyse → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.23
- Thrombo-lyse und Thromb-ektomie → Anlage portosystemisch Shunt, 39.11.12
- Trans
- Abdominal Gastro-stomie → 43.11
- Hepatisch
- Chol-angio-graphie → 87.51
- Einlage

Perkutan –Fortsetzung

- Trans –Fortsetzung
- Hepatisch –Fortsetzung
- Einlage –Fortsetzung
- Drainage in den Gallengang → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.12
- Oder Wechsel
- Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.34
- Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.20
- Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.21
- Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.35
- Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.30
- Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.32
- Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.33
- Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.31
- Endoskopie der Gallenweg → 51.16.10
- Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur 51.98
- ↪ Entfernen einer Endo-prothese aus dem Gallengang, 51.95.11
- Myokardial Revaskularisation → 36.34
- Renal
- Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → 55.05
- Mit Entfernung eines Harnstein → Uretero-tomie, 56.2X.11
- ↪
- Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, 55.39.20
- Nephro
- Stomie, 55.02.10
- Tomie, 55.01.10
- Ureter-Katheterisierung, Einlage, 59.8X.12
- Uretero-tomie, 56.2X.10
- Tracheal Sauerstoff-applikation → 93.96.11
- Vesikal →
- Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, 58.39.20
- Partiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter-ostium, 56.41.10
- Ureteral Meato-tomie, 56.1X.10
- Zysto tomie endoskopisch Entfernung
- Fremdkörper, 57.19.11

Perkutan –Fortsetzung

- Trans –Fortsetzung
- Vesikal → –Fortsetzung
- Zysto tomie endoskopisch Entfernung –Fortsetzung
- Harnstein, 57.19.10
- Transluminal
- Angio plastik PTA
- A.
- Mesenterica → 39.50
- Renalis → 39.50
- Gefäss
- Extremität → 39.50
- Unteren Extremität → 39.50
- Nicht-Herzkranz-gefäss → 39.50
- Ballon-) Valvulo-plastik → 35.96
- Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro-stent(s) → 00.65.11
- Embolisation Gefäss missbildung durch Mikro katheter
- Verwendung
- Fünf Mikro-katheter → 39.72.35
- Mehr Mikro-katheter → 39.72.39
- Mikro katheter
- ↪ 39.72.31
- ↪ 39.72.33
- Vier Mikro-katheter → 39.72.34
- Zwei Mikro-katheter → 39.72.32
- ↪ 39.72.30
- Endo vaskulär Intervention
- Intra kraniell Gefäss →
- 39.77.00
- 39.77.99
- Prä zerebral Extra kraniell Gefäss →
- 39.76.00
- 39.76.99
- Gefäss intervention
- Fremdkörper-entfernung mit Berge-katheter, Körbchen-katheter, etc. → 39.75.01
- Gefäss
- Anti-Embolie-System (peripher oder viszeral Gefäss) → 39.75.13
- Ather-ektomie → 39.75.14
- Katheter
- Gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. renalis → 39.75.20
- System zu Re-kanalisation von Total-verschluss → 39.75.10
- Laser-angio-plastie → 39.75.12
- Rotation-thromb-ektomie → 39.75.11
- Selektiv Thrombo
- Lyse → 39.75.15
- Lyse, ultraschall-unterstützt → 39.75.16
- Koronarien mittels
- Ather-ektomie → 00.66.32
- Fremdkörper-entfernung → 00.66.33
- Laser-Angio-plastie → 00.66.31
- Selektiv Embolisation → 00.66.35
- Thromb-ektomie → 00.66.36
- Katheter intervention PTKI

Perkutan –Fortsetzung

- Transluminal –Fortsetzung
- - Katheter intervention PTKI –Fortsetzung
- - - Arterie → 00.4B.1
- - - Epifaszial Vene → 00.4B.3
- - - Künstlich angelegt Gefäß → 00.4B.4
- - - Lokalisation → anatomisch Lokalisation gewissen
- - - - 00.4B.00
- - - - 00.4B.09
- - - Vene → 00.4B.2
- - Koronar angio plastik PTCA oder Koronar Ather ektomie →
- - - 00.66.00
- - - 00.66.99
- - Valvulo plastik →
- - - 35.96.00
- - - 35.96.09
- - Verschluss
- - - Fistel der Herz-kranz-gefäß → 00.66.10
- - - Ventrikel-septum-defekt → 35.98.30
- - - Vorhof septum defekt
- - - - Mehr als ein Verschluss-device) → 35.98.12
- - - - Verschluss-device) → 35.98.11
- - - - -
- - - - - 35.98.10
- - - - - 35.98.19
- - -
- - - Entfernung eines Vena cava Filter, 38.7X.22
- - - Implantation eines Vena cava Filter, 38.7X.21
- - - Ligatur oder Plikatur der Vena cava, 38.7X.23
- Über Stoma oder → Entfernung
- - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.13
- - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.15
- - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.11
- Valvulo-plastik, n.n.bez. → 35.96.10
- Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von 39.11.24
- Verschluss
- - Linken Vorhof-ohr → 37.90.10
- - → Revision portosystemisch Shunt, 39.11.21
- Zysto-stomie → 57.17
- -
- - Entfernen
- - - Herz kreislauf
- - - - Lunge unterstützend
- - - - - System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6B.51
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6B.73
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6B.62

Perkutan –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Entfernen –Fortsetzung
- - - Herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - Lunge unterstützend –Fortsetzung
- - - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6B.A2
- - - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6B.41
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6B.42
- - - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6B.82
- - Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, offen chirurgisch, laparoskopisch oder 57.99.16
- - Implantation
- - - Herz kreislauf
- - - - Lunge unterstützend
- - - - - System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6A.51
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6A.73
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6A.62
- - - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6A.A2
- - - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6A.41
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6A.42
- - - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6A.82
- - - Oder Ersetzen Elektrode permanent
- - - - Epidural Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-Elektrode-System, Dauer-stimulation, 03.93.20
- - - - - Stimulator, Mehr-Elektrode-System, Dauer-stimulation, 03.93.21
- - - - - Peripher Neuro
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-Elektrode-System, 04.92.20
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-Elektrode-System, 04.92.21
- - - Injektion-behandlung an der Harnblase, 57.99.20
- - - Operative Harnblase-dehnung, 57.99.44
- - - Postoperativ Blut-stillung an der Harnblase, 57.93.10
- - - Revision
- - - - Harnblase, 57.99.30
- - - - Ohne Ersatz
- - - - Herz kreislauf
- - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6C.51

Perkutan –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - - Revision –Fortsetzung
- - - - Ohne Ersatz –Fortsetzung
- - - - - Herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6C.73
- - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6C.62
- - - - - Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6C.A2
- - - - - Unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6C.41
- - - - - Unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6C.42
- - - - - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6C.82
- - - Teno tomie Hand
- - - Finger, 82.11.11
- - - Hand-gelenk, 82.11.10

Permanent

- Einzel-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neuro-stimulator, stereotaktisch, 02.99.71
- Epidural Neuro stimulator
- - Einzel Elektrode System Dauer stimulation
- - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.22
- - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.20
- - - Mehr Elektrode System Dauer stimulation
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.23
- - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.21
- Epiphyseodese
- - Becken → 78.29.31
- - Fibula → 78.27.21
- - Humerus → 78.22.11
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.24.11
- - Nicht näher bezeichneten Knochen → 78.29.91
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.29.41
- - - Hand → 78.29.11
- - - Radius und Ulna → 78.23.11
- - - Schenkelhals → 78.25.11
- - - Skapula und Klavikula → 78.21.11
- - - Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.11
- - - Teil des Femur → 78.25.21
- - - Tibia → 78.27.11
- Haut ersatz durch
- - Dermis-ersatz-material → 86.67.31
- - Epidermis-ersatz-material → 86.67.30
- - Zweischichtig Dermis-Epidermis-Ersatzmaterial → 86.65.40

Permanent –Fortsetzung

- Herz schrittmacher →
- - Entfernen 37.8B
- - Implantation 37.8A
- Ileo-stomie → Sonstige 46.23
- Katheter zur
- - Dauer-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, 03.90.11
- - Peritoneal-dialyse * → Einsetzen eines 54.93
- Kolo-stomie → 46.13
- Mehr-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neuro-stimulator, stereotaktisch, 02.99.72
- Mikro elektrode zur
- - Monolokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.20
- - Multi-lokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.21
- Öffnung von der Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen → Schaffung einer 57.21
- Peripher Neuro stimulator
- - Platte elektrode
- - - Einzel-Elektrode-System, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.30
- - - - Mehr-Elektrode-System, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.31
- - - Stab elektrode
- - - Einzel-Elektrode-System, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.20
- - - Mehr-Elektrode-System, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.21
- Strahlern, nach Anzahl der Quellen → Interstitiell Brachy-therapie mit Implantation von 92.29.3
- Tracheo-stomie → Sonstige 31.29
- Tubus Ösophagus
- - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.12
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.42
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.10
- - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.40
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.11
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.41
- - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.32
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.62
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.30
- - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.60
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.31
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.61

Permanent –Fortsetzung

- Tubus Ösophagus –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.22
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.52
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.20
- - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.50
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.21
- - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.51
- - - Einsetzen
- - - - eines 42.81.00
- - - - eines 42.81.99
- Überwachung → Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalo-graphisch Monitoring mit 89.19.30
- Peroneal Bypass (Graft) → Femoro- 39.29**
- Peroral → Provokation-test mit Acetylsalicylsäure (ASS) 89.38.42**
- Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota multi-phasisch 94.02**
- Persufflation * → 87.82**
- Pertechnetat - Szintigraphie → Jod-123, Jod-131 - oder Tc99m- 92.01**
- Pertubation * → 87.82**
- Pertussis Impfstoff [DTP] → Verabreichung von kombiniert DTP Diphtherie-Tetanus- 99.39**
- Pes anserinus**
- Verlängerung → 83.85
- → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des 81.42
- Pessar (IUP) → Einsetzen eines Intra-uterin- 69.7**
- Pest-impfung → 99.34**
- PET**
- Bild → Bestrahlung planung perkutan Bestrahlung Brachy therapie Bestrahlung planung mit Fusion CT
- - - und 92.29.87
- - MRT- und 92.29.88
- CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (92.19.06
- - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (92.19.05
- Petros ektomie**
- Mit Obliteration
- - Fett
- - - Gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total 20.42.22
- - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total 20.42.24
- - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total 20.42.23

Petros ektomie –Fortsetzung

- Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub-total 20.42.21
- → 20.59
- Petrosus → Exzision des Apex am Os 20.59**
- Pexie**
- 2 geraden Augen muskel
- - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → Myo- 15.3X.20
- - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → Myo- 15.4X.20
- Detorsion eines Hoden → Orchido- 62.5
- Durch
- - Rectotomia posterior → Rekto- 48.76.10
- - Supra-pubisch Suspension → Urethro-zysto- 59.4
- Geraden Augen-muskel → Myo- 15.19.30
- Mindestens 2 geraden Augen muskel mit Operation mindestens 1 Augen muskel
- - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → Myo- 15.3X.21
- - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → Myo- 15.4X.21
- Mit Levator-Schlinge → Zysto-urethro- 59.71
- Moschowitz) → Sigmoido- 46.63
- Tudor (Rabbit ear) → Urethro- 59.79
- →
- - Abdominal
- - - Prokto- 48.75
- - - Rekto- 48.75
- - Anterior Urethro- 59.79
- - Aorto- 39.99.10
- - Arytenoido- 31.69.31
- - Cricothyroido- 31.69.30
- - Entero- 46.6
- - Exzision von Hämorrhoid, Stapler-Hämorrhoido- 49.46.10
- - Gastro- 44.64
- - Glosso-labio- 25.59
- - Hepato- 50.69
- - Hystero- 69.22
- - Ileo- 46.61
- - Jejuno- 46.61
- - Kantho- 08.59.11
- - Kardio-Omento- 36.39
- - Masto- 85.6
- - Mesentero- 54.75
- - Nephro- 55.7
- - Omento- 54.74
- - Orchido- 62.5
- - Ovario- 65.79
- - Prokto-sigmoido- 48.76
- - Rekto
- - - - 48.76.00
- - - - 48.76.99
- - Thymo- 07.99
- - Tracheo- 31.79.12
- - Uretero- 56.85
- - Zäko
- - - - 46.64

Pexie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - Zäko –Fortsetzung

- - - Kolo-pliko 46.63

- - Zysto- 57.89

Pexy

- CHEP) → Cricohyoido-epiglottto- 30.29.10

- CHP) → Cricohyoido- 30.29.11

Pfanne

- Dach

- - Plastik am Hüft-gelenk → 81.40.32

- - Schale

- - - Hüft endo prothese →

- - - - Erst-implantation einer Stütz- resp. 81.52.31

- - - - Implantation bei Wechsel einer Stütz- resp. 81.52.51

- - - Pfanne

- - - - Hüft endo

- - - - - Prothese → Entfernen von Stütz-, resp. 80.05.1F

- - - - - Prothese → Implantation bei Wechsel von Stütz- resp. 81.52.57

- - - - Kopf Hüft

- - - - - Endo-prothese → Entfernen von Stütz-, resp. 80.05.1G

- - - - - Endo-prothese → Implantation bei Wechsel von Stütz- resp. 81.52.58

- Hüft endo prothese →

- - Entfernen

- - - Inlay sowie 80.05.1E

- - - Kopf, Inlay sowie 80.05.1D

- - - Stütz-, resp. Pfanne-dach-schale sowie 80.05.1F

- - Implantation Wechsel

- - - Inlay sowie 81.52.56

- - - Kopf, Inlay sowie 81.52.55

- - - Stütz- resp. Pfanne-dach-schale sowie 81.52.57

- Kopf Hüft endo prothese →

- - Entfernen von Stütz-, resp. Pfanne-dach-schale, 80.05.1G

- - Implantation bei Wechsel von Stütz- resp. Pfanne-dach-schale, 81.52.58

- Rand plastik →

- - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, vorder und hinter 81.82.21

- - Vorder und hinter 81.83.42

Pflege

- Komplex-behandlung, nach Aufwandspunkt → 99.C1

- - Immobilisation Kompression Wund

- - - 93.59.00

- - - 93.59.09

Pfort

- Ader →

- - Entfernung eines Katheter-verweil-system aus Leber-arterie und 50.99.11

- - Implantation und Wechsel eines Katheter-verweil-system in Leber-arterie und 50.99.10

- Adersystem mit Kontrast-mittel * → Phlebographie des 88.64

Phakie →

- Epikerato- 11.76

- Kerato- 11.72

Phako

- Emulsifikation und Aspiration eines Katarakt → 13.41

- Fragmentation Aspiration Katarakt

- - Durch posterior Zugang → Mechanisch 13.42

- - - Mechanisch 13.43

Phakos → Entfernen eines Pseudo- 13.8

Phalang ektomie → partiell

-) 77.56

-) 77.57

Phalangeal

- Arthrodese → Metatarso- 81.16

- Gelenk

- - Knorpel

- - - Glättung

- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.57

- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.58

- - - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur

- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.55

- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.56

- - Refixation osteo chondral Fragment

- - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.51

- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.52

- - Sub chondral

- - - Knochen eröffnung

- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5A

- - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5C

- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5B

- - - Spongiosa plastik

- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.53

- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.54

- - - -

- - - Amputation im Metatarso- 84.11

- - - Arthro skopisch

- - - - Operation am Gelenk-knorpel, Metatarso- 81.99.3F

- - - - Revision eines Gelenk, Metatarso- 81.99.1F

- - - - Synov-ektomie am Metatarso- 80.78.11

- - - Arthrodese am Metakarp- 81.27

Phalangeal –Fortsetzung

- Gelenk –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, Metatarso- 81.99.5F

- - - Débridement am Metatarso- 80.88.20

- - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel am Metatarso- 80.48.10

- - - Exzision am Metatarso- 80.98.11

- - - Lokal Exzision oder Destruktion am Metatarso- 80.88.29

- - - Offen chirurgische

- - - - Operation am Gelenk-knorpel, Metatarso- 81.99.4F

- - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, Metatarso- 81.99.9F

- - - - Revision eines Gelenk, Metatarso- 81.99.2F

- - - Offene

- - - - Reposition einer Luxation eines Metatarso- 79.88.20

- - - - Synov-ektomie am Metatarso- 80.78.21

- - - Rekonstruktion Gelenk Metatarso

- - - - 81.96.50

- - - - 81.96.59

- - - Zyste-exstirpation am Metatarso- 80.88.21

- Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso- 84.11

Phalangen

- Fuss

- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongios Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an 78.09.49

- - Drainage → Knochen-inzision an den 77.19.43

- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knochen-inzision an den 77.19.42

- - Exploration und Knochen-bohrung → Knochen-inzision an den 77.19.40

- - Fremdkörper-entfernung → Knochen-inzision an den 77.19.41

- - Gefäßgestielt

- - - Mit mikrovasculär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.09.40

- - - Ohne mikrovasculär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.09.41

- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.41

- - Mit

- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an den 77.09.41

- - - Knochen fixation durch Fixateur extern →

- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.19.30

- - - - Offene Reposition einer Fraktur von 78.19.31

- - Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an 77.49.41

Phalangen –Fortsetzung

- Fuss –Fortsetzung
- Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an den 77.09.40
- Osteosynthese-material → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.48
- Perkutane (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an 77.49.40
-
- Débridement an 77.69.23
- Einsetzen von Knochen-ersatz-material, 84.55.21
- Keil-osteo-tomie an 77.29.40
- Knochen
- Durchtrennung an 77.39.49
- Implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.69.45
- Inzision an den 77.19.49
- Knorpel-Knochen-transplantation an 78.09.42
- Korrektur-osteo-tomie an 77.39.40
- Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.69.13
- Partiiell Knochen-resektion an 77.89.40
- Permanent Epiphyseodese an 78.29.41
- Plastisch Rekonstruktion an 78.49.13
- Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.59.40
- Temporär Epiphyseodese an 78.29.40
- Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.29.42
- Total Knochen-resektion an 77.99.40
- Verkürzung-Osteo-tomie an 78.29.49
- Verlängerung-osteo-tomie an 78.39.30
- Hand
- Allogen → Knochen-transplantation an 78.09.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongios Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an 78.09.19
- Drainage → Knochen-inzision an 77.19.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knochen-inzision an 77.19.12
- Exploration und Knochen-bohrung → Knochen-inzision an 77.19.10
- Fremdkörper-entfernung → Knochen-inzision an 77.19.11
- Fuss
- Wirbel → Becken knochen
- , 77.39
- , 77.49
- , 77.79
- , 78.19
- , 78.29
- , 78.39
- , 78.49
- , 78.59
- , 78.69
- , 78.79
- , 78.89

Phalangen –Fortsetzung

- Hand –Fortsetzung
- Fuss –Fortsetzung
- Wirbel → Becken knochen –Fortsetzung
- , 78.99
- → Becken-knochen, 78.09
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.09.10
- Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.09.11
- Intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.11
- Mit
- Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.09.11
- Knochen fixation durch Fixateur extern →
- Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.19.10
- Offene Reposition einer Fraktur von 78.19.11
- Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.09.10
- Osteosynthese-material → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.18
-
- De-)Rotation-osteo-tomie an 77.39.10
- Débridement an 77.69.20
- Einsetzen von Knochen-ersatz-material, 84.55.14
- Keil-osteo-tomie an 77.29.10
- Knochen
- Durchtrennung an 77.39.19
- Implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.69.15
- Inzision an 77.19.19
- Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.69.10
- Partiiell Knochen-resektion an 77.89.10
- Permanent Epiphyseodese an 78.29.11
- Plastisch Rekonstruktion an 78.49.11
- Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.59.10
- Temporär Epiphyseodese an 78.29.10
- Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.29.12
- Total Knochen-resektion an 77.99.10
- Verkürzung-Osteo-tomie an 78.29.19
- Verlängerung-osteo-tomie an 78.39.10

Pharese → Aqua- 99.78**Pharmako**

- Sensitivität mit Quantitativ Testung → Neurologisch Untersuchung bei bewegungs-Störung, Untersuchung der 89.15.40
- Stimulation → Sonographie mit intravenös Kontrast-mittel oder 88.79.80
- Therapie → Sonstige 94.25

Pharmakologisch

- Belastung → Myokard-Perfusion-szintigraphie mit 92.05.13
- Testung → invasiv Funktion-diagnostik des Nerv-system mit 89.13.05

Pharmakologisch –Fortsetzung

- Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert Patient, nach Anzahl der Kontrolle → Toxikologisch und 89.0A.2

Pharmakon → Radio- 02.99.11**Pharmazeutikum → Unter Druck Behandlung von venös Bypass (Graft) [Conduit] mit 00.16****Pharyng**

- Ektomie
- Mit Neck dissection * → Laryngo- 30.4
- Ohne Rekonstruktion →
- Partiiell 29.33.10
- Radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.10
- Rekonstruktion
- Mit
- Frei
- Darm-transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.16
- Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → partiell 29.33.12
- Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.15
- Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug → total 29.33.21
- Gestielt
- Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.14
- Regional Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.13
- Regional oder Fern-lappen → partiell 29.33.11
- Regional oder Fern-lappen → total 29.33.20
- Lokal Schleimhaut → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.11
- Magen-hochzug → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.17
- Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.12
- → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.19
- Schilddrüse resektion
- Ohne Rekonstruktion → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.20
- Rekonstruktion
- Mit
- Frei Darm-transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.26
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.25
- Gestielt Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.24
- Gestielt regional Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.23
- Lokal Schleimhaut → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.21
- Magen-hochzug → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.27
- Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.22
- → radikal Laryng-ektomie, mit 30.4X.29
-
- Laryngo- 30.3

Pharyng –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Partiiell
- - - -) 29.33.00
- - - -) 29.33.99
- Ösophageal Fistul-ektomie → 29.53
- Pharyngeal**
- Abszess → Drainage oral trans zervikal
- - Para- 28.0
- - Retro- 28.0
- Atresie → Korrektur einer Naso- 29.4
- Bursa → Drainage einer 29.0
- Divertikul ektomie →
- - 29.32.00
- - 29.32.99
- Fistul-ektomie → Naso- 21.82
- Lappen → sekundär Anbringen eines 27.63
- Tubus → Einsetzen
- - Naso- 96.01
- - Oro- 96.02

Pharyngeom → Aspiration an einem Kranio-07.72**Pharyngeus → Durchtrennung des N. glosso-29.92****Pharyngo**

- Plastik * → 29.4
- Skopie →
- - 29.11
- - Epi- 29.11
- - Hypo- 29.11
- Tomie →
- - 29.0
- - Exzision der Zunge-grund-tonsille, durch 28.5X.11
- Zervikal
- - Endoskopisch → Ösophago-myo-tomie, 42.7X.20
- - Laparoskopisch → Ösophago-myo-tomie, 42.7X.22
- - Offen chirurgisch → Ösophago-myo-tomie, 42.7X.21

Pharynx

- Fistel → Verschluss einer anderen 29.53
- Mit
- - Gestielt myokutan Lappen → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.11
- - Lokal Schleimhaut oder frei Haut-lappen → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.10
- - Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder Magen-hochzug → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.12
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.13
- Resektion → partiell Larynx- 30.29.20
- - -
- - Biopsie
- - - am 29.12.00
- - - am 29.12.99
- - Diagnostisch Massnahmen am 29.19
- - Dilatation
- - - des 29.91
- - - Naso- 29.91

Pharynx –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - Endo-sonographie von Mund-höhle und Hypo- 88.74.11
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 29.39
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 29.12.10
- - Kontrast-Radiographie des Naso- 87.06
- - Lösung von Adhäsion am 29.54
- - Naht einer Riss-wunde am 29.51
- - Nichtkontrast-Radiographie des Naso- 87.09
- - Offene Biopsie
- - - Hypo- 29.12.20
- - - Naso- 29.12.30
- - Operation am 29.99
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - am 29.59
- - - am 29.4X.00
- - - am 29.4X.99
- - Ventrikel-shunt zum Naso- 02.31

Pharynxoesophagus-Darstellung → 87.61.10**Phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Multi-polar 37.34.16****Phasisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota multi-94.02****Pherese**

- Mit
- - Fresh Frozen Plasma (FFP) → Therapeutisch Plasma- 99.71.11
- - Normal Plasma → Therapeutisch Plasma- 99.71.10
- - -
- - Extra-korporell Photo- 99.88
- - Lymphocyto- 99.79.05
- - Therapeutisch
- - - Leuko- 99.72
- - - Photo- 99.88
- - - Plasma
- - - - 99.71.00
- - - - 99.71.99
- - - Thrombo- 99.74

Phlebo

- Graphie
- - Femoral-vene und anderer Vene der unteren Extremität mit Kontrast-mittel → 88.66
- - Intra
- - - Abdominal Vene mit Kontrast-mittel → 88.65
- - - Kranial Vene → 88.61.10
- - - Thorakal Vene mit Kontrast mittel →
- - - - 88.63.00
- - - - 88.63.99
- - Kopf- und Hals-vene mit Kontrast-mittel → 88.61
- - Lokalisation mit Kontrast-mittel → 88.67
- - Mit Kontrast-mittel, nicht näher bezeichnete Lokalisation → 88.60
- - Pfort-adersystem mit Kontrast-mittel * → 88.64
- - Pulmonal-vene mit Kontrast-mittel → 88.62
- - V. cava

Phlebo –Fortsetzung

- Graphie –Fortsetzung
- - V. cava –Fortsetzung
- - - Inferior) (superior) → 88.51
- - - Superior → 88.63.10
- - Vene der oberen Extremität → 88.69
- - -
- - - 88.6
- - - Darstellung
- - - - Becken-vene, Übersicht- 88.67
- - - - Unteren Extremität, Bein- 88.66
- - - Impedanz- 88.68
- Tomie → 38.99

Phono-kardio-graphie mit EKG-Ableitung → 89.55**Phorese → Therapeutisch Erythro**

- - 99.73
- Zyto- 99.73

Photo

- Chemo-therapie → extra-korporell 99.88
- Koagulation →
- - Behebung Amotio retinae durch
- - - Laser- 14.54
- - - Nicht näher bezeichnete 14.55
- - - Xenon-Bogen- 14.53
- - Destruktion
- - - Chorio retinal Läsion durch
- - - - Laser- 14.24
- - - - Nicht näher bezeichnete 14.25
- - - - Xenon-Bogen- 14.23
- - - Iris-läsion durch 12.41
- - Versorgung Retina Riss durch
- - - Laser- 14.34
- - - Nicht näher bezeichnete 14.35
- - - Xenon-Bogen- 14.33
- - Zyklus- 12.73
- Pherese →
- - Extra-korporell 99.88
- - Therapeutisch 99.88
- - Refraktiv Kerat-ektomie → 11.79.10
- - Therapeutisch) Kerat-ektomie → Exzision eines Pterygium mit (11.39.10
- Therapie
- - Neugeborenen → 99.83
- - -
- - - Sonstige 99.83
- - - Kerat-ektomie einer Kornea-läsion durch 11.49.20

Photodynamische Therapie

- Rektal Läsion oder Gewebe → 48.35.21
- → endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - Bronchus, broncho-skopisch 32.01.10
- - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, 51.64.11
- - Oesophagus, 42.33.21

Photographie → Fundus- 95.11**Photon**

- Absorption-messung → Zwei-energie- 88.98
- Emission Computed Tomography SPECT
- - Lokalisation → Single 92.09.10

Photon –Fortsetzung

- Emission Computed Tomography SPECT –Fortsetzung
- - Myokard → Single 92.05.14
- Extra-zerebral → Radio-chirurgie mit 92.31.10
- Hoch-komplex Radio-therapie mit spezialisiert Ausstattung → Tele-radio-therapie mit 92.24.30
- Linear beschleuniger
- - Ganz-körper-bestrahlung → Tele-radio-therapie mit 92.24.03
- - Grossfeldbestrahlung → Tele-radio-therapie mit 92.24.01
- - Halb-körper-bestrahlung → Tele-radio-therapie mit 92.24.02
- - Intraoperativ Strahl-therapie → Tele-radio-therapie mit 92.24.04
- - Mit bild gestützt Einstellung
- - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio-therapie mit 92.24.13
- - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio-therapie mit 92.24.14
- - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio-therapie mit 92.24.12
- - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio-therapie mit 92.24.11
- - Ohne bild gestützt Einstellung
- - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio-therapie mit 92.24.23
- - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio-therapie mit 92.24.24
- - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio-therapie mit 92.24.22
- - - Zu 2 Bestrahlung-feld: → Tele-radio-therapie mit 92.24.21
- - → Tele radio therapie mit
- - - 92.24.00
- - - 92.24.09
- Radio chirurgie
- - Gamma-knife → Mehrquellig 92.32.01
- - → Mehrquellig 92.32.00
- Zerebral → Radio-chirurgie mit 92.31.00

Phrenicus für Lunge-kollaps → Destruktion des N. 33.31**Physikalisch**

- Belastung → Myokard-Perfusion-szintigraphie mit 92.05.12
- Medizinisch
- - Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlung-tag und/oder Therapie-einheit → 93.89.2
- - Komplex behandlung
- - - Dauer bis einschliesslich 7 Tage → 99.B6.10
- - - Mehr als 7 Tage → 99.B6.11

Physio therapie

- Ohne Auflistung der Komponente, n.n.bez. → kombiniert 93.38.90
- -
- - Sonstige 93.39.00
- - Sonstige 93.39.99
- - Diagnostisch 93.0

Physiologisch Funktion-test, sonstige → Gang-analyse mit 89.15.39**Pial Transsektion → Lob-tomie und Traktomie, Sub- 01.32.11****Pigmentierung der Haut → 86.02****Pilonidal zyste**

- Oder Sinus pilonidalis → Exzision von 86.21
- - → Inzision an Sinus pilonidalis oder 86.03

Pilonidalis

- Oder Pilonidal-zyste → Inzision an Sinus 86.03
- - → Exzision von Pilonidal-zyste oder Sinus 86.21

Pimax und PEmax, → PO.1, 89.38.24**Pineal**

- Ektomie (vollständig) (total) → 07.54
- Thymus → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Nebenniere, Hypophyse, Corpus 07.19
- -
- - Biopsie Corpus
- - - 07.17.00
- - - 07.17.99
- - Exploration im Gebiet des Corpus 07.51
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am Corpus 07.17.10
- - Inzision am Corpus 07.52
- - Offene Biopsie am Corpus 07.17.11
- - Operationen am Corpus 07.59
- - Partiiell Exzision des Corpus 07.53
- - Stereotaktisch Biopsie am Corpus 07.17.12
- - Total Exzision des Corpus 07.54

Pinning → Ohr- 18.5**Pins/Draht/Schraube in den Knochen → Fixateur mit Einsetzung von 78.1****Piper → Operation mit Forzepts nach 72.6****Pirogoff * → Amputation nach 84.14****Pituit-ektomie, n.n.bez. → 07.69****Plan → Bestrahlung simulation extern Bestrahlung Brachy therapie Feldfestlegung mit Simulator**

- Mit 3D- 92.29.74
- Ohne 3D- 92.29.73

Plana

- Vitr-ektomie → Mechanisch Vitr-ektomie (anterior Zugang), Pars- 14.73.10
- -

- - Vitr-ektomie über Pars 14.71.19
- - Vorder Vitr-ektomie über Pars 14.71.10

Planung

- Brachy therapie
- - Komplex → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.84
- - Mittel → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.83
- - Dauer → Konsultation zur Rehabilitation- 93.89.C
- - Intensität-moduliert Radio-therapie → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.81
- - Mit Fusion CT
- - MRT
- - - Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.82

Planung –Fortsetzung

- Mit Fusion CT –Fortsetzung
- - MRT –Fortsetzung
- - - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.88
- - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.87
- - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.85
- - Perkutan Bestrahlung
- - - Brachy therapie
- - - - Bestrahlung planung
- - - - - Brachy therapie
- - - - - Komplex → Bestrahlung- 92.29.84
- - - - - Mittel → Bestrahlung- 92.29.83
- - - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Bestrahlung- 92.29.81
- - - - - Mit Fusion
- - - - - CT- und MRT-Bild → Bestrahlung- 92.29.82
- - - - - CT- und PET-Bild → Bestrahlung- 92.29.87
- - - - - CT-, MRT- und PET-Bild → Bestrahlung- 92.29.88
- - - - - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung- 92.29.85
- - - - - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung- 92.29.86
- - - - - → Bestrahlung
- - - - - 92.29.80
- - - - - 92.29.89
- - - Mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung- 92.29.86
- - → Bestrahlung planung perkutan Bestrahlung Brachy therapie Bestrahlung planung
- - Ohne individuell Dosis- 92.29.85
- - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis- 92.29.86

Plasie

- Intra kranieell Gefäss → perkutan
- - Ballon-angio- 39.77.10
- - Blade-angio- 39.77.20
- - Laser-angio- 39.77.30
- - Prä zerebral Extra kranieell Gefäss → perkutan
- - Ballon-angio- 39.76.10
- - Blade-angio- 39.76.20
- - Laser-angio- 39.76.30

Plasma

- Antikörper über Protein-A-Säule → Entfernen von 99.76
- FFP →
- - Therapeutisch Plasma-pherese, mit Fresh Frozen 99.71.11
- - Transfusion von Plasma (inkl. Fresh Frozen 99.07
- - Fresh Frozen Plasma (FFP) → Transfusion von 99.07
- - Pherese
- - Mit

Plasma –Fortsetzung

- Pherese –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Fresh Frozen Plasma (FFP) →
Therapeutisch 99.71.11
- - - Normal Plasma → Therapeutisch
99.71.10
- - - → Therapeutisch
- - - 99.71.00
- - - 99.71.99
- Wasser → Entfernen von 99.78
- → Therapeutisch Plasma-pherese, mit
normal 99.71.10

**Plasminogen-aktivator (TPA) → Gewebe-
99.10****Plastie**

- Ballon → Angio-plastik oder Ather-ektomie
an sonstigem(n) Nicht-Herzkranz-gefäss(en)
mit Kryo- 39.50.13
- Bronchial-muskulatur → endoskopisch
Exzision oder Destruktion von Läsion oder
Gewebe an einem Bronchus, Thermo-
32.01.13
- Nicht-Herzkranz-gefäss(en) → Angio-plastik
Blade- Laser-angio- 39.50.20
- STEP] → Seriell transverse Entero- 46.79.32
- →
- - Anlage portosystemisch Shunt, Einsatz von
perkutan (Ballon-)Angio- 39.11.11
- - Erweiternd Lamino- 03.09
- - Perkutan transluminal Gefäss intervention
- - - Gefäss, Laser-angio- 39.75.12
- - - Koronarien mittels Laser-Angio-
00.66.31

Plastik

- 1 Wirbelkörper →
- - Kyph- 81.66.10
- - Vertebro- 81.65.10
- 2 Wirbelkörper →
- - Kyph- 81.66.11
- - Vertebro- 81.65.11
- 3 Wirbelkörper →
- - Kyph- 81.66.12
- - Vertebro- 81.65.12
- 4 mehr Wirbelkörper →
- - Kyph- 81.66.13
- - Vertebro- 81.65.13
- Akromio klavikular gelenk
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral
Spongiosa- 81.83.16
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral
Spongiosa- 81.83.17
- Angeboren) Lippen-spalte → Lippen-
27.54.10
- Aorten klappe
- - Offen → Anulo- 35.33.41
- - Offenen Herz ohne Ersatz → Valvulo
- - - - 35.11.00
- - - - 35.11.99
- - → Anulo
- - - - 35.33.40
- - - - 35.33.49
- Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - Gelenk

Plastik –Fortsetzung

- Arthro skopisch → Rekonstruktion
–Fortsetzung
- - Gelenk –Fortsetzung
- - - Gelenk des Fuss, Sub-chondral
Spongiosa- 81.96.73
- - - Hand-gelenk, Sub-chondral Spongiosa-
81.96.23
- - - Iliosakral-gelenk, Sub-chondral
Spongiosa- 81.96.33
- - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Sub-
chondral Spongiosa- 81.96.53
- - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Sub-
chondral Spongiosa- 81.96.43
- - - Sterno-klavikular-gelenk, Sub-chondral
Spongiosa- 81.96.13
- - - Zehe-gelenk, Sub-chondral Spongiosa-
81.96.63
- - Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral
Spongiosa- 81.96.83
- Bariatrisch Eingriff, offen chirurgisch →
Hiatus 44.66.11
- Bauch region →
- - Gewebe-Reduktion- 86.83.15
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.15
- - - Insel-lappen- 86.76.45
- - - Transposition- 86.76.35
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.25
- - - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.15
- - - Insel-lappen- 86.74.45
- - - Transposition- 86.74.35
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.26
- - - Lokal Lappen- 86.77.15
- Beuge-sehne der Hand → Tenos 82.86.10
- Blade- Laser-angio-plastie an sonstigem(n)
Nicht-Herzkranz-gefäss(en) → Angio-
39.50.20
- Brustwand
- - Bauch Rücken →
- - - Lappen stiel durchtrennung
- - - - Haut- 86.89.16
- - - - Lappen- 83.19.34
- - - Muskel- 83.87.14
- - - Sehne-ersatz- 83.88.24
- - Rücken →
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung- 86.76.14
- - - - Insel-lappen- 86.76.44
- - - - Transposition- 86.76.34
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.76.24
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung- 86.74.14
- - - - Insel-lappen- 86.74.44
- - - - Transposition- 86.74.34
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.74.25
- - - Lokal Lappen- 86.77.14
- Darm → Erweiterung-und Versmälerung-
46.79.30
- Durch
- - Injektion → Medialisierung Laryngo-
31.69.13
- - Kauterisierung → Myringo- 19.4

Plastik –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Laser zur Erleichterung der intra-okular
Zirkulation → Irdo- 12.39.10
- - Plikatur am Harnblase-hals * → 59.3
- - Transplantat → Myringo- 19.4
- Ellenbogen
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral
Spongiosa- 81.85.12
- - Gelenk → Resektion-arthro- 81.85.21
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral
Spongiosa- 81.85.13
- Endo-vasculär → Mitral-Klappe-anulo-
35.96.23
- Extern Zugang → Medialisierung Laryngo-
31.69.14
- Extremität →
- - Lappen-stiel-durchtrennung nach Lappen-
83.19.36
- - Muskel- 83.87.16
- - Sehne-ersatz- 83.88.26
- Facette → Arthro- 84.84
- Frontobasis mit Gestielt Lappen → Dura-
02.12.31
- Fuss →
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.1B
- - - Insel-lappen- 86.76.4A
- - - Transposition- 86.76.3A
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.2A
- - - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.1A
- - - Insel-lappen- 86.74.4A
- - - Transposition- 86.74.3A
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.2B
- - - Lokal Lappen- 86.77.1A
- Gelenk des Fuss → Sonstige gelenk-
rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff,
Resektion-arthro- 81.96.9A
- Gesäss →
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.17
- - - Insel-lappen- 86.76.47
- - - Transposition- 86.76.37
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.27
- - - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.17
- - - Insel-lappen- 86.74.47
- - - Transposition- 86.74.37
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.28
- - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut-
86.89.18
- - Lokal Lappen- 86.77.17
- Gesicht-schädel-knochen, n.n.bez. → Osteo-
76.69
- Glottis (endo-laryngeal) → Erweiterung-
31.69.20
- Hals →
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.11
- - - Insel-lappen- 86.76.41
- - - Transposition- 86.76.31
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.21

Plastik –Fortsetzung

- Hals → –Fortsetzung
- - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.11
- - - Insel-lappen- 86.74.41
- - - Transposition- 86.74.31
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.21
- - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.11
- - Lokal Lappen- 86.77.11
- Hand
- - Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, Resektion-arthro- 81.96.98
- - -
- - - Gewebe-Reduktion- 86.83.14
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung- 86.73.20
- - - - Insel-lappen- 86.73.23
- - - - Transposition- 86.73.22
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.73.21
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung- 86.73.10
- - - - Insel-lappen- 86.73.13
- - - - Transposition- 86.73.12
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.73.11
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.15
- - - Lokal Lappen- 86.73.29
- - - Myo-teno- 82.86
- - - Revision einer Haut- 86.89.85
- - - Sehnenscheide- 82.89.10
- - - Teno
- - - - 82.86.00
- - - - 82.86.99
- Harnblase
- - Laparoskopisch → Reduktion- 57.87.31
- - Offen chirurgisch → Reduktion- 57.87.30
- Hemi-)Fundoplikatio, offen chirurgisch → Ösophago-gastro- 44.65.20
- Horizontal Verkürzung des Augen-lid → Behebung von Entropium oder Ektropium durch Lid- 08.44.10
- Hüft gelenk
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.40.12
- - Mit Osteo tomie Becken
- - - Osteo-tomie → Arthro- 81.40.30
- - - Tripel-osteo-tomie → Arthro- 81.40.31
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.40.13
- - - Pfanne-dach- 81.40.32
- Humerglenoidal gelenk
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.83.14
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.83.15
- Kapsel bandapparat
- - Schulter gelenk
- - - Arthro-skopisch → Refixation und 81.83.39
- - - Offen chirurgisch → Refixation und 81.83.49

Plastik –Fortsetzung

- Kapsel bandapparat –Fortsetzung
- - Sprung-gelenk → Refixation und 81.49.33
- Kardia-plastik, offen chirurgisch → Ösophago-gastro- 44.65.10
- Kiefer gelenk
- - Mit Rekonstruktion → Disko- 76.5X.20
- - -
- - - Disko- 76.5X.29
- - - Temporo-mandibulär Arthro-plastik oder Disko- 76.5X.90
- Knie gelenk
- - Arthro skopisch →
- - - Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- Verfahren, Mosaik- 81.47.51
- - - Sub-chondral Spongiosa- 81.47.13
- - Mit Arthro-tomie, Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosa-plastik → Trochlea- 81.47.60
- - Offen chirurgisch →
- - - Band- 81.47.31
- - - Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- Verfahren, Mosaik- 81.47.50
- - -
- - - Resektion-arthro- 81.47.27
- - - Sub-chondral Spongiosa- 81.47.12
- Knochen-transplantation → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, Knochen- 34.79.40
- Komplet → Thorako- 33.34.20
- Konvexität → Sonstige Dura-plastik mit Kranio- 02.12.21
- Kopf
- - Außer Lippe Mund →
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung- 86.74.10
- - - - Insel-lappen- 86.74.40
- - - - Transposition- 86.74.30
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.74.20
- - - Lokal Lappen- 86.77.10
- - Hals →
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Lappen- 83.19.30
- - - Muskel- 83.87.10
- - - Sehne-ersatz- 83.88.20
- - Lippe Mund → Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.10
- - - Insel-lappen- 86.76.40
- - - Transposition- 86.76.30
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.20
- - -
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.10
- - - Revision einer Haut- 86.89.80
- - Kranio-zervikal Übergang → Sonstige Dura-plastik mit Kranio- 02.12.22
- Kuppen plastik oder Seiten band rekonstruktion
- - Fuss → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe- 86.85.40
- - Hand → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe- 86.85.30
- Laparoskopisch →

Plastik –Fortsetzung

- Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - Laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch Sphinkter-funktion, Kardia- 44.67.10
- - Plastisch Rekonstruktion am Uterus und Metro- 69.49.30
- - Vertikal Gastro- 44.68.10
- Leisten Genital region
- - Gesäss →
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Lappen- 83.19.35
- - - Muskel- 83.87.15
- - - Revision einer Haut- 86.89.87
- - - Sehne-ersatz- 83.88.25
- - Oder am Gesäss → Gewebe-Reduktion- 86.83.16
- - -
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung- 86.76.16
- - - - Insel-lappen- 86.76.46
- - - - Transposition- 86.76.36
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.76.26
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung- 86.74.16
- - - - Insel-lappen- 86.74.46
- - - - Transposition- 86.74.36
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.74.27
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.17
- - - Lokal Lappen- 86.77.16
- Lich-Gregoir
- - Laparoskopisch → Uretero-zysto-neo-stomie, Isoliert Anti-reflux- 56.74.11
- - Offen chirurgisch → Uretero-zysto-neo-stomie, Isoliert Anti-reflux- 56.74.10
- Lid
- - Kante → Verschiebe- 08.73.10
- - → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid mit Verschiebe- und Rotation- 08.69.12
- Lippe → Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 27.59.50
- Lokalisation →
- - Gewebe-Reduktion- 86.83.19
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.19
- - - Insel-lappen- 86.76.49
- - - Transposition- 86.76.39
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.29
- - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.19
- - - Insel-lappen- 86.74.49
- - - Transposition- 86.74.39
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.29
- - Lappen stiel durchtrennung
- - - Haut- 86.89.19
- - - Lappen- 83.19.39
- - Lokal Lappen- 86.77.19
- - Muskel- 83.87.19
- - Revision einer Haut- 86.89.89
- - Sehne-ersatz- 83.88.29
- Magen → Kardia- 44.66

Plastik –Fortsetzung

- Mandibula, n.n.bez. → Osteo- 76.64
- Mastoid → Myo- 19.9
- Maxilla, n.n.bez. → Osteo- 76.65
- Mit
- - Anlage Ohr radikal höhle offene Kavität
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympan- 19.56.21
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympan- 19.56.20
- - Antro tomie Attiko tomie antro tomie oder Mastoid ektomie
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympan- 19.56.11
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympan- 19.56.10
- - Auto transplantat →
- - - Lamellär Kerato- 11.61
- - - Penetrierend Kerato- 11.63
- - - Perforierend Kerato- 11.63
- - Bio-Graft → Vorhof-septum- 35.61
- - Durchtrennung des Ligamentum coracoacromiale, offen chirurgisch → Akromio- 81.83.44
- - Eingriff an Nachbar-organ → erweitert posterior sagittale Ano-rekto- 49.79.12
- - Einpassen einer Stapes-prothese → Staped-ektomie und Stapes- 19.11
- - Frei Haut-Muskel-Transplantat → Mamma- 85.89.10
- - Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (myokutan Lappen), ohne Prothese-implantation → Mamma- 85.89.11
- - Graft oder Implantat → Genio- 76.68
- - Homo-transplantat) → perforierend Kerato- 11.64
- - Implantat
- - - Karpokarpal oder Karpometakarpal gelenk → Arthro
- - - - - 81.74.00
- - - - - 81.74.99
- - - Metakarpophalangeal Interphalangeal gelenk → Arthro
- - - - - 81.71.00
- - - - - 81.71.99
- - Inkus-Ersatz → Revision einer Staped-otomie, Staped-ektomie und Stapes- 19.21
- - Knochen- oder Weichteil-transplantat → Gingiva- 24.2
- - Korrektur
- - - Knochen und des Knorpel → Septo-rhino- 21.83.12
- - - Knorpel oder Knochen mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septo-rhino- 21.83.11
- - - - Lokal autogen Transplantat → Septo-rhino- 21.83.10
- - Kranio plastik
- - - Konvexität → Sonstige Dura- 02.12.21
- - - Kranio-zervikal Übergang → Sonstige Dura- 02.12.22
- - Künstlich Larynx → Tracheo- 31.75

Plastik –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Lokal oder distal Lappen → Rhino- 21.86.11
- - Mikrovaskulär Anastomosierung → Mamma-plastik mittels Lappen- 85.89.2
- - Omentum-lappen → Mamma- 85.89.13
- - Osteo-plastik → Revision der Korrektur einer Gaumen-spalte, Kiefer- 27.63.11
- - Prothese → Vorhof-septum- 35.51
- - Synthetisch Implantat → Augmentation-rhino- 21.85
- - Transplantat
- - - Oder Implantat → Gingiva- 24.2X.10
- - - -
- - - - Alveolo- 24.5X.10
- - - - Augmentation-rhino- 21.85
- - Mitral klappe
- - Offen → Anulo- 35.33.11
- - Offenen Herz ohne Ersatz → Valvulo
- - - - 35.12.00
- - - - 35.12.99
- - - Anulo
- - - - 35.33.10
- - - - 35.33.19
- - Mittels Lappen-plastik mit mikrovaskulär Anastomosierung → Mamma- 85.89.2
- - Nase
- - Spitze → Rhino- 21.86
- - Weich teil
- - - Nase → Rhino- 21.86.10
- - - - Rhino
- - - - - 21.86.00
- - - - - 21.86.99
- - Ober
- - Arm Ellenbogen →
- - - Lappen stiel durchtrennung
- - - - Haut- 86.89.13
- - - - Lappen- 83.19.32
- - - - Muskel- 83.87.12
- - - Sehne-ersatz- 83.88.22
- - Schenkel
- - - Knie → Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.1A
- - - Unterschenkel →
- - - - Grossflächig
- - - - - Dehnung- 86.76.1A
- - - - - Insel-lappen- 86.76.48
- - - - - Transposition- 86.76.38
- - - - - Verschiebe-Rotation- 86.76.28
- - - - Kleinflächig
- - - - - Dehnung- 86.74.18
- - - - - Insel-lappen- 86.74.48
- - - - - Transposition- 86.74.38
- - - - - Verschiebe-Rotation- 86.74.2A
- - - Lokal Lappen- 86.77.18
- - Oder
- - Ather ektomie Nicht Herzkranz gefäss
- - Mit
- - - Ballon →
- - - - - Angio- 39.50.10

Plastik –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Ather ektomie Nicht Herzkranz gefäss –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Ballon → –Fortsetzung
- - - - - Angio- 39.50.19
- - - - Cutting Ballon → Angio- 39.50.12
- - - - Drug eluting Ballon → Angio- 39.50.14
- - - - Einfacher Ballon → Angio- 39.50.11
- - - - Kryo-plastie-Ballon → Angio- 39.50.13
- - - - - Angio
- - - - - 39.50.00
- - - - - 39.50.99
- - Disko-plastik am Kiefer-gelenk → Sonstige temporo-mandibulär Arthro- 76.5X.90
- - Gonio-plastik → Erleichterung der intra-okular Zirkulation durch Trabekulo- 12.59.10
- - Seiten band rekonstruktion
- - - Fuss → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe-plastik, Kuppen- 86.85.40
- - - Hand → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe-plastik, Kuppen- 86.85.30
- - Offen chirurgisch
- - Abdominal) → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und Metro- 69.49.10
- - - -
- - - Ösophago-gastro-plastik, Kardial- 44.65.10
- - - Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.74
- - - - - Hand-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.24
- - - - - Iliosakral-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.34
- - - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.54
- - - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.44
- - - - - Sterno-klavikular-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.14
- - - - - Zehe-gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.64
- - - - - Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral Spongiosa- 81.96.84
- - - Vertikal Gastro- 44.68.11
- - Offenen
- - Herz ohne Ersatz Klappe
- - - Nicht bezeichnet → Valvulo- 35.10
- - - - Valvulo
- - - - - 35.19.00
- - - - - 35.19.99
- - Thorax → Koronar-angio- 36.03
- - Ohne
- - Implantat
- - - Karpokarpal- oder Karpometakarpal-Gelenk → Arthro- 81.75
- - - Metakarpophalangeal- und Interphalangeal-gelenk → Arthro- 81.72

Plastik –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Inkus-Ersatz) → Sonstige Revision einer Stapes- 19.29.13
- Ösophagus und Magen → Kardio- 44.65
- Ossikulo plastik → Tympan
- - - 19.56.00
- - - 19.56.99
- Osteo tomie
- - Corpus mandibulae → Osteo
- - - - 76.63.00
- - - - 76.63.99
- - Frontal Alveolar-kammbereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraction → Osteo- 76.63.11
- - Maxilla
- - - Ohne Distraction →
- - - - Segmental Osteo- 76.65.10
- - - - Total Osteo- 76.66.10
- - - - -
- - - - Segmental Osteo
- - - - - 76.65.00
- - - - - 76.65.99
- - - - Total Osteo
- - - - - 76.66.00
- - - - - 76.66.99
- - Ramus mandibulae
- - - Mit Distraction →
- - - - Geschlossen Osteo- 76.61.20
- - - - Offene Osteo- 76.62.20
- - - - Ohne Distraction →
- - - - Geschlossen Osteo- 76.61.10
- - - - Offene Osteo- 76.62.10
- - - - -
- - - - Geschlossen Osteo
- - - - - 76.61.00
- - - - - 76.61.99
- - - - Offene Osteo
- - - - - 76.62.00
- - - - - 76.62.99
- - Seitlich Alveolar-kammbereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction → Osteo- 76.63.10
- - Zur Kinn-verlagerung ohne Distraction → Osteo- 76.63.12
- Partiiell → Thorako- 33.34.10
- Plastisch
- - Korrektur
- - - Mit Resektion → Septum- 21.88.13
- - - Ohne Resektion → Septum- 21.88.12
- - Rekonstruktion
- - - Harnblase-hals → Zysto-urethro- 57.85
- - - Nase septum mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septum- 21.88.15
- - - - Lokal autogen Transplantat (Austausch-plastik) → Septum- 21.88.14
- - - Schulter-gelenk und Ellenbogen → Arthro- 87.8
- PTA

Plastik –Fortsetzung

- PTA –Fortsetzung
- - A.
- - - Mesenterica → perkutan transluminal Angio- 39.50
- - - Renalis → perkutan transluminal Angio- 39.50
- - Gefäss
- - - Extremität → perkutan transluminal Angio- 39.50
- - - Unteren Extremität → perkutan transluminal Angio- 39.50
- - Nicht-Herzkranz-gefäss → perkutan transluminal Angio- 39.50
- PTCa
- - Durch Rotablation → Koronar-angio- 00.66.30
- - Mit
- - - Antikörper-beschichtet Ballon → Koronar-angio- 00.66.22
- - - Ballon → Koronar angio
- - - - - 00.66.20
- - - - - 00.66.29
- - - Medikamentenfreisetzend Ballon → Koronar-angio- 00.66.21
- - Oder Koronar Ather ektomie → perkutan transluminal Koronar angio
- - - - 00.66.00
- - - - 00.66.99
- - Pulmonal klappe
- - Offen → Anulo- 35.33.21
- - Offenen Herz ohne Ersatz → Valvulo
- - - - 35.13.00
- - - - 35.13.99
- - - Anulo
- - - - 35.33.20
- - - - 35.33.29
- Schädel
- - Kranio-plastik), sonstige → Sonstige Osteo- 02.06.99
- - - Sonstige Osteo- 02.06.00
- Schulter
- - Axilla →
- - - Lappen stiel durchtrennung
- - - - Haut- 86.89.12
- - - - Lappen- 83.19.31
- - - Muskel- 83.87.11
- - - Sehne-ersatz- 83.88.21
- - Gelenk → Resektion-arthro- 81.83.40
- - Ober arm →
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung- 86.76.12
- - - - Insel-lappen- 86.76.42
- - - - Transposition- 86.76.32
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.76.22
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung- 86.74.12
- - - - Insel-lappen- 86.74.42
- - - - Transposition- 86.74.32
- - - - Verschiebe-Rotation- 86.74.22
- - - Lokal Lappen- 86.77.12
- - Septum-unterfütterung → Septum- 21.88.10

Plastik –Fortsetzung

- Sprung gelenk
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral Spongiosa- 87.49.14
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral Spongiosa- 87.49.15
- - - Resektion-arthro- 87.49.32
- Subkutan Mast-ektomie, sonstige → Mamma-Reduktion- 85.39
- Teil der Mandibula → Osteo- 76.64
- Tenon-plastik → Sonstige Konjunktiva- 10.49.10
- Thromb-ektomie an sonstigem(n) Nicht-Herzkranz-gefäss(en) → Angio- 39.50.21
- Thyro-plastik Typ I → Medialisierung Laryngo- 31.69.12
- Titan-Käfig) → Einsetzen von Cages (Karbon-, Keramik-, Metall-, 84.51
- Total → Hüft Resurfacing Arthro
- - - 81.51.13
- - - 81.51.23
- Tracheo-stoma → Erweiterung- 31.79.10
- Trikuspidal klappe
- - Offen → Anulo- 35.33.31
- - Offenen Herz ohne Ersatz → Valvulo
- - - - 35.14.00
- - - - 35.14.99
- - - Anulo
- - - - 35.33.30
- - - - 35.33.39
- Typ
- - I → Epi-tympanisch Myringo- 19.4
- - I →
- - - Medialisierung Laryngo-plastik, Thyro- 31.69.12
- - - Tympan- 19.4
- - II → Tympan- 19.52
- - III → Tympan- 19.53
- - IV → Tympan- 19.54
- - V → Tympan- 19.55
- Unter arm →
- - Gewebe-Reduktion- 86.83.13
- - Grossflächig
- - - Dehnung- 86.76.13
- - - Insel-lappen- 86.76.43
- - - Transposition- 86.76.33
- - - Verschiebe-Rotation- 86.76.23
- - Kleinflächig
- - - Dehnung- 86.74.13
- - - Insel-lappen- 86.74.43
- - - Transposition- 86.74.33
- - - Verschiebe-Rotation- 86.74.23
- - Lappen stiel durchtrennung
- - - Haut- 86.89.14
- - - Lappen- 83.19.33
- - Lokal Lappen- 86.77.13
- - Muskel- 83.87.13
- - Revision einer Haut- 86.89.84
- - Sehne-ersatz- 83.88.23
- Unteren Extremität →
- - Gewebe-Reduktion- 86.83.17
- - Revision einer Haut- 86.89.88

Plastik –Fortsetzung

- Unteres Sprung gelenk
- - Arthro-skopisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.49.16
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral Spongiosa- 81.49.17
- Unterschenkel und Fuss → Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut- 86.89.1B
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und Metro- 69.49.21
- - → Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und Metro- 69.49.20
- VBG) → Vertikal bandverstärkt Gastro- 44.68
- Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band- 81.42
- Verschluss einer Septum-perforation mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septum- 21.88.11
- Wirbel ohne Arthrodese mit Einsetzen von künstlich Diskus-prothese → Arthro- 84.6
- Zunge → Reduktion- 25.59.11
- Zur
- - Urethro-vesikal Suspension → Levator- 59.71
- - Verlagerung → Fronto-orbital Kranio- 02.06.10
- - Volumen-reduktion → Mamma- 85.31
- -
- - Alveolo
- - - - 24.5X.00
- - - - 24.5X.99
- - Anbringen lokal Lappen
- - - - 86.77.00
- - - - 86.77.99
- - Anheften durch
- - - Dehnung- 86.74
- - - Insel-lappen- 86.74
- - - Rotation- 86.74
- - - Transposition- 86.74
- - - Verschiebe- 86.74
- - Ano-prokto- 49.79.14
- - Anterior Ano-rekto- 49.79.10
- - Anulo
- - - - 35.33.00
- - - - 35.33.99
- - Arterio- 39.59
- - Arthro-tomie Knie-gelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosa- 81.47.60
- - Augmentation
- - - Genio- 76.68
- - - Mamma
- - - - 85.59
- - - - 85.5
- - - Rhino- 21.85
- - Austausch-Kerato- 11.69.10
- - Behebung
- - - Blepharoptose durch Tarso- 08.35
- - - Entropium oder Ektropium durch Lid

Plastik –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Behebung –Fortsetzung
- - - Entropium oder Ektropium durch Lid –Fortsetzung
- - - - 08.44.00
- - - - 08.44.99
- - Borggreve- 84.99.14
- - Cheilo- 27.59
- - Choledocho- 51.72
- - Diskus-destruktion, Dekompression mit Nucleo- 80.59.30
- - Douglas- 70.52.10
- - Duodeno- 46.79
- - Dura-ersatz- 02.12
- - Entero-Elytrozele- 70.92.10
- - Erleichterung der intra-okular Zirkulation durch Trabekulo-plastik oder Gonio- 12.59.10
- - Exzision
- - - Läsion oder Gewebe der Konjunktiva mit 10.31.10
- - - Pterygium mit sonstiger Bindehaut- 11.39.11
- - Faszio- 83.89
- - Frenulum- 64.0
- - Gastro- 44.68
- - Gaumen- 27.6
- - Genio- 76.68
- - Gewebe Reduktion
- - - - 86.83.00
- - - - 86.83.99
- - Gingiva
- - - - 24.2X.00
- - - - 24.2X.99
- - Hymenal- 70.76
- - Intra-mammär Verschiebe- 85.22
- - Irido
- - - - 12.39.00
- - - - 12.39.99
- - Kantho- 08.59.10
- - Kerato
- - - - 11.60
- - - - 11.69
- - Kolpo-perineo- 70.79
- - Konjunktiva
- - - - 10.49.00
- - - - 10.49.99
- - - Plastik, Tenon- 10.49.10
- - Kore- 12.35
- - Koronar-angio- 36.09
- - Kyph
- - - - 81.66.00
- - - - 81.66.99
- - Lamellä Kerato- 11.62
- - Laparoskopisch Salpingo-ovario- 65.76
- - Lappen
- - - - 86.78.00
- - - - 86.78.99
- - Laryngo- 31.69.10

Plastik –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lösung von Adhäsion an Konjunktiva und Augen-lid mit Bindehaut- 10.5X.10
- - Mamma
- - - - 85.89.00
- - - - 85.89.99
- - - Reduktion- 85.31
- - Medial Menisk-ektomie mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und medial Band- 81.43
- - Medialisierung Laryngo- 31.69.11
- - Muskulo
- - - - 83.87
- - - Kutan Gracilis-Lappen- 85.89.23
- - Myo
- - - - 83.87
- - - Kutan Gracilis-Lappen- 85.89.23
- - - Teno- 83.88
- - Myringo- 19.4
- - Nagelbett- 86.86
- - Neuro
- - - - 04.79.00
- - - - 04.79.99
- - Onycho- 86.86
- - Ösophago gastro
- - - - 44.65.00
- - - - 44.65.99
- - Osteo-plastik am Schädel (Kranio- 02.06.99
- - Oto- 18.79
- - Penetrierend Kerato- 11.64
- - Perkutan
- - - Transluminal
- - - - Ballon-) Valvulo- 35.96
- - - - Valvulo
- - - - - 35.96.00
- - - - - 35.96.09
- - - Valvulo- 35.96.10
- - Pharyngo- 29.4
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Augmentation der Maxilla durch total Auflagerung- 76.66.30
- - - Enzephalozele mit gleichzeitig Kranio- 02.12
- - - Gefäss, Vene-Klappe- 39.59.90
- - - Klitoris (Ziehharmonika- 71.4X.10
- - - Operationen an Struktur des Spinalkanal, Spinal Dura- 03.59.13
- - - Rezidivierend Schulter luxation vorder hinter
- - - - Kapsel- 81.82.22
- - - - Pfanne-rand- 81.82.21
- - - Uterus Metro
- - - - 69.49.00
- - - - 69.49.99
- - - Posterior sagittale Ano-rekto- 49.79.11
- - Pyloro
- - - - 44.29
- - - - 44.29
- - - Reduktion
- - - Genio- 76.67

Plastik –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Reduktion –Fortsetzung
- - - Mento- 76.67
- - Rekonstruktion
- - - Hirnhaut
- - - - Mit Kranio- 02.12.20
- - - - Ohne Kranio- 02.12.10
- - - Leber durch Omentum- 50.69.12
- - - Zur Opponens- 82.71
- - Revision
- - - Korrektur Gaumen spalte Kiefer
- - - - 27.63.10
- - - Plastik mit Osteo- 27.63.11
- - - Rhino- 21.84
- - - Schulter-arthro- 81.83
- - - Septo-rhino- 21.84
- - - Staped otomie Staped ektomie Stapes
- - - - 19.29.00
- - - - 19.29.99
- - - Tympan- 19.6
- - Rhino
- - - 21.87
- - - 21.87
- - Salpingo
- - - 66.79
- - Ovario- 65.73
- - Septum
- - - 21.88.00
- - - 21.88.99
- - Plastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit lokal autogen Transplantat (Austausch- 21.88.14
- - Stabilisierung der Patella mittels MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)- 81.44.14
- - Staped ektomie Stapes
- - - 19.19.00
- - - 19.19.99
- - Sub-mukös Resektion (Turbino- 21.69.11
- - Temporo mandibulär Arthro
- - - 76.5X.00
- - - 76.5X.99
- - - 76.5
- - Teno- 83.88
- - Thermo-kerato- 11.74
- - Thorako
- - - 33.34.00
- - - 33.34.99
- - Trans-nasal Dura- 02.12.3
- - Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthro-tomie, Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosa- 81.47.60
- - Twisted nose Rhino- 21.84
- - Tympan plastik Ossikulo
- - - 19.56.00
- - - 19.56.99
- - Urethral Meato- 58.47
- - Vaginal Kolpo-rrhaphie mit Beckenboden- 70.79.10

Plastik –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vergrößerung des Introitus vaginae (Introitus- 71.09
- - Verschluss einer Leber-verletzung, durch Omentum- 50.61.12
- - Vertebro
- - - 81.65.00
- - - 81.65.99
- - Vestibulum- 24.91.10
- - Vorder hinter
- - - Kapsel- 81.83.43
- - - Pfanne-rand- 81.83.42
- - Zunge rekonstruktion Zunge
- - - 25.59.00
- - - 25.59.99
- Plastisch**
- Achillo-teno-tomie → 83.85
- Amputation → Myo
- - 84.00
- - 84.10
- Angio plastisch Erweiterung →
- - Lob ektomie Lunge
- - Bi-lob-ektomie, mit broncho- 32.42.44
- - Offen chirurgisch
- - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.42.24
- - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.42.14
- - Thorako-skopisch, ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.41.14
- - Pneumon ektomie offen chirurgisch
- - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.51.24
- - Ohne einer radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.51.14
- Deckung
- - Bronchial Anastomose Naht
- - Mit
- - - Muskel-transposition → 33.48.12
- - - Omentum majus → 33.48.11
- - - Perikard → 33.48.13
- - - Perikardial Fett → 33.48.17
- - - Pleura → 33.48.16
- - - Vena azygos → 33.48.15
- - - Zwerchfell → 33.48.14
- - -
- - - 33.48.10
- - - 33.48.19
- - Intra thorakal vaskulär Anastomose Naht
- - Mit
- - - Muskel-transposition → 33.49.12
- - - Omentum majus → 33.49.11
- - - Perikard → 33.49.13
- - - Perikardial Fett → 33.49.17
- - - Pleura → 33.49.16
- - - Vena azygos → 33.49.15
- - - Zwerchfell → 33.49.14
- - -
- - - 33.49.10
- - - 33.49.19

Plastisch –Fortsetzung

- Eingriff
- - Einbringen von Abstandshalter (z.b. nach Entfernung einer Endo-prothese) → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.96
- - Gelenk-plastisch Eingriff → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.9B
- - Haut Unter haut
- - - Bauch-region → kombiniert 86.78.35
- - - Brustwand und Rücken → kombiniert 86.78.34
- - - Gesäss → kombiniert 86.78.37
- - - Hals → kombiniert 86.78.31
- - - Hand → kombiniert 86.73.80
- - - Kopf (außer Lippe und Mund) → kombiniert 86.78.30
- - - Leisten- und Genital-region → kombiniert 86.78.36
- - - Lokalisation → kombiniert 86.78.39
- - - Schulter und Ober-arm → kombiniert 86.78.32
- - - Unter-arm → kombiniert 86.78.33
- - - Unteren Extremität → kombiniert 86.78.38
- - Implantation
- - - Endo-prothese an Gelenk der oberen Extremität, sonstige → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.95
- - - Entfernung Kollagen meniskus
- - - Arthro-skopisch → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.94
- - - → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.93
- - Komplex Erst-implantation und Wechsel-operation einer Gelenk-endo-prothese in Verbindung mit Knochen-ersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.97
- - Naht eines Kapsel- oder Kollateral-band → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.91
- - Refixation am Kapsel-bandapparat anderer Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.92
- - Resektion arthro plastik
- - - Gelenk des Fuss → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.9A
- - - Hand-gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk- 81.96.98
- - → gelenk rekonstruktiv gelenk
- - - 81.96.90
- - - Plastisch Eingriff, sonstige gelenk- 81.96.9B
- Erweiterung
- - Oder Einengung
- - - Dünndarm-Stoma → 46.41.10
- - - Kolo-Stoma → 46.43.10
- - -
- - - Lob ektomie Lunge
- - - Bi lob
- - - - Ektomie, mit angio- 32.42.43
- - - - Ektomie, mit broncho- 32.42.42
- - - - Ektomie, mit broncho-plastisch und angio- 32.42.44
- - - - Ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.42.41

Plastisch –Fortsetzung

- Erweiterung –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Lob ektomie Lunge –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, mit angio- 32.42.23
- - - - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.42.22
- - - - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho-plastisch sowie angio- 32.42.24
- - - - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.42.21
- - - - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, mit angio- 32.42.13
- - - - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.42.12
- - - - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho-plastisch sowie angio- 32.42.14
- - - - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.42.11
- - - - Thorako skopisch
- - - - - Ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, mit angio- 32.41.13
- - - - - Ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.41.12
- - - - - Ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, mit broncho-plastisch und angio- 32.41.14
- - - - - Ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.41.11
- - - Pneumon ektomie offen chirurgisch
- - - - Mit radikal
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit angio- 32.51.23
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.51.22
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit broncho-plastisch sowie angio- 32.51.24
- - - - - Lymph-aden-ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.51.21
- - - - - Ohne radikal
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit angio- 32.51.13
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit broncho- 32.51.12
- - - - - Lymph-aden-ektomie, mit broncho-plastisch sowie angio- 32.51.14
- - - - - Lymph-aden-ektomie, ohne broncho-plastisch oder angio- 32.51.11
- Korrektur
- - Mit Resektion → Septum-plastik, 21.88.13
- - Ohne Resektion → Septum-plastik, 21.88.12
- Maske → Thermo- 92.29.62
- Nase rekonstruktion
- - Mit Implantation von alloplastisch Materialien → total 21.83.20
- - - total
- - - 21.83.00
- - - 21.83.99
- Oder angio plastisch Erweiterung →
- - Lob ektomie Lunge

Plastisch –Fortsetzung

- Oder angio plastisch Erweiterung → –Fortsetzung
- - Lob ektomie Lunge –Fortsetzung
- - - Bi-lob-ektomie, ohne broncho- 32.42.41
- - - Offen chirurgisch
- - - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho- 32.42.21
- - - - - Ohne radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho- 32.42.11
- - - Thorako-skopisch, ohne Angabe einer radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho- 32.41.11
- - - Pneumon ektomie offen chirurgisch
- - - Mit radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho- 32.51.21
- - - Ohne einer radikal Lymph-aden-ektomie, ohne broncho- 32.51.11
- Operation
- - Gehör-gang → 18.6
- - Hand mit
- - - Muskel oder Faszie Transplantat →
- - - - 82.72.00
- - - - 82.72.99
- - - Transplantat oder Implantat → 82.79
- - Mit Muskel oder Faszie Transplantat
- - - Finger → 82.72.10
- - - Teil der Hand → 82.72.11
- Operationen
- - Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.89.94
- - - Extremität → Sonstige 83.89.96
- - - Kopf und Hals → Sonstige 83.89.90
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.89.95
- - - Lokalisation → Sonstige 83.89.97
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.89.92
- - - Schulter und Axilla → Sonstige 83.89.91
- - - Unter-arm → Sonstige 83.89.93
- - - -
- - - - Sonstige 83.89.00
- - - - Sonstige 83.89.99
- - - Hand →
- - - - Sonstige 82.89.00
- - - - Sonstige 82.89.99
- - - Muskel
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.87.94
- - - Extremität → Sonstige 83.87.96
- - - Kopf und Hals → Sonstige 83.87.90
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.87.95
- - - Lokalisation → Sonstige 83.87.97
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.87.92
- - - Schulter und Axilla → Sonstige 83.87.91
- - - Unter-arm → Sonstige 83.87.93
- - - -
- - - - Sonstige 83.87.00
- - - - Sonstige 83.87.99
- - - Sehne

Plastisch –Fortsetzung

- Operationen –Fortsetzung
- - Sehne –Fortsetzung
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.88.94
- - - Extremität → Sonstige 83.88.96
- - - Kopf und Hals → Sonstige 83.88.90
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.88.95
- - - Lokalisation → Sonstige 83.88.97
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.88.92
- - - Schulter und Axilla → Sonstige 83.88.91
- - - Unter-arm → Sonstige 83.88.93
- - - -
- - - - Sonstige 83.88.00
- - - - Sonstige 83.88.99
- Rekonstruktion
- - A.
- - - Gastrica
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.43
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.43
- - - - - Sonstige 39.59.63
- - - Hepatica
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.44
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.44
- - - - - Sonstige 39.59.64
- - - Iliaca
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.48
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.48
- - - - - Sonstige 39.59.68
- - - Lienalis
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.45
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.45
- - - - - Sonstige 39.59.65
- - - Mesenterica
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.47
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.47
- - - - - Sonstige 39.59.67
- - - Pulmonalis → Sonstige 39.59.52
- - - Renalis
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.46
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.46
- - - - - Sonstige 39.59.66
- - - Abdominal
- - - Aorta
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.41
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.41
- - - - - Sonstige 39.59.61
- - - Arterie
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.40
- - - - - Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.49

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Abdominal –Fortsetzung
- Arterie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Synthetisch Patch Graft, n.n.bez. → 39.57.40
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.49
- ↪
- Sonstige 39.59.60
- Sonstige 39.59.69
- Vene
- Mit
- Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.50
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.59
- Synthetisch Patch Graft, n.n.bez. → 39.57.50
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.59
- ↪
- Sonstige 39.59.70
- Sonstige 39.59.79
- Alten
- Geburtsbedingt Riss an der Harnblase → 57.89
- Traumatisch Verletzung an Kranial und peripher Nerv → 04.76
- Angeboren Lippen spalte →
- 27.54.00
- 27.54.99
- Ano-rektal Anomalie → Sonstige 49.79.15
- Aponeurose-hernie → 82.89
- Arterie
- Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.21
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.21
- ↪ Sonstige 39.59.41
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.61
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.61
- ↪ Sonstige 39.59.81
- Augen lid
- Durch
- Entfernung eines Fett-gewebe-prolaps der Orbita → 08.89.12
- Hebung der Augen-braue → 08.89.11
- Oberfläche-behandlung mit Laser → 08.89.13
- Ober-lid-verlängerung → 08.89.14
- Unter-lid-verlängerung → 08.89.15
- Medial oder lateral Lid-winkel → 08.89.10
- Mit
- Alloplastisch Material → 08.69.11
- Haar-follikel-transplantat → 08.63
- Haut
- Lappen → 08.61.10
- Lappen oder -transplantat → 08.61
- Transplantat → 08.61.11

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Augen lid –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Knorpel → 08.69.10
- Lappen oder
- Transplantat → 08.69.19
- Transplantat, n.n.bez. → Sonstige 08.69.00
- Transplantat, sonstige → Sonstige 08.69.99
- Ober-lid-verlängerung → 08.69.13
- Schleimhaut-lappen oder -transplantat → 08.62
- Tarso-konjunktival Lappen → 08.64
- Verschiebe- und Rotation-plastik des Lid → 08.69.12
- Partiiell Tief →
- Sonstige 08.72
- Lid-rand umfassend 08.71
- Volle Tief →
- Sonstige 08.74.00
- Sonstige 08.74.99
- Lid rand
- Umfassend 08.73.00
- Umfassend 08.73.99
- ↪
- 08.70
- Sonstige 08.89.00
- Sonstige 08.89.99
- Augmentation der Maxilla durch total Auflagerung-plastik → 76.66.30
- Becken → Sonstige 78.49.12
- Beckenboden → 75.69
- Blut Gefäß mit
- Gewebe Patch →
- 39.56.00
- 39.56.99
- Patch Graft n.n.bez. → 39.58
- Brustwand
- Knochen-plastik und Knochen-transplantation → Sonstige 34.79.40
- Offene Reposition Sternum fraktur
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.31
- Platte → Sonstige 34.79.32
- ↪
- Sonstige 34.79.30
- Sonstige 34.79.39
- Sekundär Verschluss Thorako tomie
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.11
- Platte → Sonstige 34.79.12
- ↪
- Sonstige 34.79.10
- Sonstige 34.79.19
- Stabilisierung offen chirurgisch
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.21
- Platte → Sonstige 34.79.22
- ↪

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Brustwand –Fortsetzung
- Stabilisierung offen chirurgisch –Fortsetzung
- ↪ –Fortsetzung
- Sonstige 34.79.20
- Sonstige 34.79.29
- ↪
- 34.79
- Sonstige 34.79.00
- Sonstige 34.79.99
- Brustwarze durch
- Haut-transplantation → 85.87.11
- Tätowierung → 85.87.12
- Canaliculus lacrimalis → 09.73
- Chirurgisch durchtrennten Ductus deferens → 63.82
- Chronisch Inversio uteri mit vaginal Zugang → 69.23
- Defekt am Wirbelbogen → 03.59
- Ductus
- Choledochus * → 51.72
- Pancreaticus
- Laparoskopisch → 52.95.60
- ↪ Sonstige offene Operation am Pankreas, 52.99.20
- Einfachen Defekt → Einsetzen CAD Implantat
- Mandibula, zur 76.43.11
- Maxilla, zur 76.92.30
- Embolisation oder Verschluss → Implantat oder Substanzen zur
- 39.72
- 39.79
- Enzephalozele mit gleichzeitig Kranio-plastik → 02.12
- Epikanthus-falte → 08.59
- Episiotomie → sekundär 75.69
- Exstrophie der Harnblase → 57.86
- Extra kraniell
- A. vertebralis → Sonstige 39.59.32
- Arterie Kopf Hals
- Mit synthetisch Patch Graft → 39.57.12
- ↪ Sonstige 39.59.33
- Fehlstellung oder Pseudoarthrose, n.a.klass. → 78.4
- Femur → Sonstige 78.45
- Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen Uterus zur 75.E2
- Fibula → Sonstige 78.47.20
- Funiculus spermaticus und Epididymis → Sonstige 63.59
- Gallenweg → 51.79
- Gaumen →
- Sonstige 27.69.00
- Sonstige 27.69.99
- Gefäß
- Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.20
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.29

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Gefäß –Fortsetzung
- Extremität –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Synthetisch Patch Graft, n.n.bez. → 39.57.20
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.29
- → Sonstige 39.59.49
- Kopf Hals
- Mit
- Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.10
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.19
- Synthetisch Patch Graft, n.n.bez. → 39.57.10
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.19
- →
- Sonstige 39.59.30
- Sonstige 39.59.39
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.60
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.69
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.69
- → Sonstige 39.59.89
- Vene-Klappe-plastik → Sonstige 39.59.90
- →
- Sonstige 39.59.00
- Sonstige 39.59.99
- Gehirn → 02.92
- Gesicht schädel knochen →
- Sonstige 76.69.00
- Sonstige 76.69.99
- Grossen oder komplex Defekt → Einsetzen CAD Implantat
- Mandibula, zur 76.43.12
- Maxilla, zur 76.92.31
- Hallux valgus mit Exostose resektion Weichteil korrektur
- Arthrodesis → 77.52
- Osteo-tomie am Os metatarsal I → 77.51
- → 77.53
- Hammer-zehe → 77.56
- Harnblase
- Hals → Zysto-urethro-plastik und 57.85
- Mit Ileum oder Sigmoid [geschlossen Ileum-Blase] → 57.87
- → Sonstige 57.89
- Hasen-scharte * → 27.54
- Haut Subkutan gewebe →
- Sonstige 86.89.00
- Sonstige 86.89.99
- Herz Perikard →
- 37.4X.00
- 37.4X.99
- Sonstige 37.49
- Hoden → Sonstige 62.69
- Humerus → Sonstige 78.42

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Hypospadie oder Epispadie
- Frau → 58.45.10
- Mann
- Schaft-aufrichtung und Chord-ektomie → 58.45.20
- Verfahren → 58.45.21
- →
- 58.45.00
- 58.45.99
- Intra kranial Gefäß
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.11
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.11
- → Sonstige 39.59.31
- Karpalia und Metakarpalia → Sonstige 78.44
- Kiefer-gelenk → 76.5X.41
- Kleinen Becken und des Douglasraum → Sonstige 70.92.10
- Klitoris (Ziehharmonika-plastik) → 71.4X.10
- Knochen, ohne Angabe der Lokalisation → Sonstige 78.40
- Knöchern Gaumen
- Mit Knochen transplantat →
- Primär 27.62.11
- Sekundär 27.62.21
- Ohne Knochen transplantat →
- Primär 27.62.10
- Sekundär 27.62.20
- → 27.69.11
- Kongenital Anomalie der Hand → Resektion von Schnürring mit 82.89.15
- Krallen-zehe → 77.57
- Kranial oder peripher Nerv → Revision einer früheren 04.75
- Larynx →
- 31.69.41
- Sonstige 31.69.00
- Sonstige 31.69.99
- Lippe Mund
- Mit
- Frei mikrovasculär-anastomosiert Transplantat → Sonstige 27.59.40
- Gestielt Fern-lappen → Sonstige 27.59.41
- →
- Sonstige 27.59.00
- Sonstige 27.59.99
- Lunge →
- Sonstige und 33.49.00
- Sonstige und 33.49.99
- Makro-daktylie → 82.83
- Malformation → 18.79
- Mallet-Finger → 82.84
- Meningozele, n.n.bez. → 03.51
- Milz
- Naht → 41.95.10
- →
- 41.95.00

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Milz –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- 41.95.99
- Mit synthetisch Patch Graft →
- 39.57.00
- 39.57.99
- Mittel ohr →
- Sonstige 19.9X.00
- Sonstige 19.9X.99
- Myokard, sonstige → 37.4X.21
- Näher Knochen
- Gesicht schädel knochen →
- Sonstige 78.49.00
- Sonstige 78.49.99
- →
- Sonstige 78.49.10
- Sonstige 78.49.19
- Nase septum mit
- Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septum-plastik, 21.88.15
- Lokal autogen Transplantat (Austausch-plastik) → Septum-plastik, 21.88.14
- Naso-labial-flügel → 21.86
- Neben-schilddrüse → 06.99.10
- Niere → Sonstige 55.89
- Oberflächlich Vene Ober schenkel mit
- Gewebe-Patch → 39.56.64
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.64
- Oder Okklusion Gefäß Kopf Hals → endo vaskulär
- 39.72
- 39.72.00
- 39.72.99
- Ohr → Sonstige 18.79
- Operationen
- Nase → Sonstige 21.89
- Struktur Spinal kanal
- Durchtrennung eines Filum terminal → Sonstige 03.59.11
- Spinal Dura-plastik → Sonstige 03.59.13
- Verschluss
- Diastematomyelie → Sonstige 03.59.10
- Spinal Fistel → Sonstige 03.59.12
- →
- Sonstige 03.59.00
- Sonstige 03.59.99
- Ösophagus-stenose → 42.85
- Ovar → Sonstige 65.79
- Pankreas → 52.95.70
- Patella → Sonstige 78.46
- Penis → Sonstige 64.49
- Perikard, sonstige → 37.4X.11
- Perikolo-stomie-Hernie → 46.42
- Perineum → 75.69
- Phalangen
- Fuss → Sonstige 78.49.13

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Phalangen –Fortsetzung
- Hand → Sonstige 78.49.11
- Pharynx
- Mit
- Gestielt myokutan Lappen → 29.4X.11
- Lokal Schleimhaut oder frei Hautlappen → 29.4X.10
- Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder Magen-hochzug → 29.4X.12
- →
- 29.4X.00
- 29.4X.99
- Sonstige 29.59
- Pleura → 34.93
- Prostata → 60.93
- Pyelo-ureteral Übergang → 55.87
- Radius und Ulna → Sonstige 78.43
- Rektus-diastrase → 83.65
- Rezidivierend Schulter luxation
- Arthro-skopisch → 81.82.19
- Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthro-skopisch → 81.82.11
- Offen chirurgisch → 81.82.29
- Refixation
- Labrum glenoidal, arthro-skopisch → 81.82.10
- Limbus, offen chirurgisch → 81.82.20
- Vorder hinter
- Kapsel-plastik → 81.82.22
- Pfanne-rand-plastik → 81.82.21
- →
- 81.82.00
- 81.82.99
- Ring-band → 83.83
- Rippe und Sternum → Sonstige 78.41.20
- Rotator-manschette → 83.63
- Rückenmark, n.n.bez. → 03.59
- Rund und oval Fenster → 20.93
- Schädel
- Mit Lappen → 02.03
- → 02.06
- Schilddrüse → 06.98.10
- Schulter-gelenk und Ellenbogen → Arthroplastik und 81.8
- Skapula Klavikula
- Rippe Sternum
- Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige 78.41.30
- →
- Sonstige 78.41.00
- Sonstige 78.41.99
- → Sonstige 78.41.10
- Skrotum und Tunica vaginalis testis → Sonstige 61.49
- Spalt-hand → 82.82
- Speichel drüse oder gang →
- Sonstige 26.49.00
- Sonstige 26.49.99

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Sphincter pancreaticus → 51.83
- Spina bifida, n.n.bez. → 03.59
- Spinal
- Meningozele → 03.51
- Myelo-meningo-zele → 03.52
- Stimmlippe → 31.69.42
- Stress inkontinenz →
- 59.79
- Sonstige 59.79
- Symblepharon mit frei Transplantat
- Autogen → 10.41.10
- Nicht autogen → 10.41.11
- →
- 10.41.00
- Sonstige 10.41.99
- Sympathisch Nerv oder Ganglion → 05.81
- Tarsalia und Metatarsalia → Sonstige 78.48
- Thorakal
- Aorta
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.31
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.31
- → Sonstige 39.59.51
- Arterie, sonstige → Sonstige 39.59.53
- Gefäss
- Mit
- Gewebe-Patch, n.n.bez. → 39.56.30
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.39
- Synthetisch Patch Graft, n.n.bez. → 39.57.30
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.39
- → Sonstige 39.59.59
- Thymus → 07.93
- Tibia
- Fibula →
- Sonstige 78.47.00
- Sonstige 78.47.99
- → Sonstige 78.47.10
- Tief Vene
- Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.23
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.23
- → Sonstige 39.59.48
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.63
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.63
- → Sonstige 39.59.88
- Trachea
- Tracheal-stenose → Sonstige (31.79.15
- Transplantation) → 31.79.11
- →
- Sonstige 31.79.00
- Sonstige 31.79.99
- Tränen-pünktchen → Sonstige 09.72

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Truncus coeliacus
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.42
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.42
- → Sonstige 39.59.62
- Tuba uterina
- Laparoskopisch → Sonstige 66.79.30
- Offen chirurgisch (abdominal) → Sonstige 66.79.10
- Vaginal
- Laparoskopisch assistiert → Sonstige 66.79.21
- → Sonstige 66.79.20
- →
- Sonstige 66.79.00
- Sonstige 66.79.99
- Ureter → Sonstige 56.89
- Urethra
- Erste Sitzung mit
- Mund- oder Harnblase-schleim-haut → Zweizeitig 58.49.21
- Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig 58.49.20
- Mit
- Mund- oder Harnblase-schleim-haut, sonstige Rekonstruktion → einzeitig 58.49.11
- Präputial- oder Penis-haut → einzeitig 58.49.10
- Zweite Sitzung
- Mit
- Mund- oder Harnblase-schleim-haut → Zweizeitig 58.49.33
- Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig 58.49.31
- → Zweizeitig 58.49.30
- Zweizeitig, erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion → Sonstige 58.49.29
- →
- Sonstige 58.49.00
- Sonstige 58.49.99
- Revision einer 58.49.40
- Uterus
- Metro plastik
- Laparoskopisch → Sonstige 69.49.30
- Offen chirurgisch (abdominal) → Sonstige 69.49.10
- Vaginal
- Laparoskopisch assistiert → Sonstige 69.49.21
- → Sonstige 69.49.20
- →
- Sonstige 69.49.00
- Sonstige 69.49.99
- Uterin Halte-apparat → Sonstige 69.29
- Uvula → 27.73
- V.
- Cava
- Inferior
- Mit Gewebe-Patch → 39.56.51

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- - V. –Fortsetzung
- - - Cava –Fortsetzung
- - - - Inferior –Fortsetzung
- - - - - Mit synthetisch Patch Graft → 39.57.51
- - - - - → Sonstige 39.59.71
- - - - Superior
- - - - - Mit Gewebe-Patch → 39.56.33
- - - - - Mit synthetisch Patch Graft → 39.57.33
- - - - - → Sonstige 39.59.55
- - - Femoralis
- - - - V. poplitea
- - - - - Mit Gewebe-Patch → 39.56.62
- - - - - Mit synthetisch Patch Graft → 39.57.62
- - - - - → Sonstige 39.59.82
- - - Iliaca
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.52
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.52
- - - - - → Sonstige 39.59.72
- - - Jugularis
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.12
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.13
- - - - - → Sonstige 39.59.34
- - - Poplitea → Sonstige 39.59.83
- - - Pulmonalis
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.32
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.32
- - - - - → Sonstige 39.59.54
- - - Subclavia V. axillaris V. brachiocephalica
- - - - Mit
- - - - - Gewebe-Patch → 39.56.22
- - - - - Synthetisch Patch Graft → 39.57.22
- - - - - → Sonstige 39.59.42
- - Vagina →
- - - 75.69
- - - Sonstige 70.79.00
- - - Sonstige 70.79.99
- - Vorder Kreuz-band und medial Band-plastik → medial Menisk-ektomie mit 81.43
- - Vulva
- - - Perineum → Sonstige 71.79
- - - → 75.69
- - Warze-hof (durch Tätowierung) → 85.87.14
- - Weich Gaumen →
- - - 27.69.10
- - - Primär 27.62.12
- - - Sekundär 27.62.22
- - Zehe → Sonstige Resektion, Arthrodese und 77.58
- - Zervix → Sonstige 67.69
- - Zunge, n.n.bez. → 25.59.10
- - Zwerchfell → Sonstige 34.84

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- - → Exzision von Hämorrhoid mit 49.46.12
- Rekonstruktionen Bronchus →
- - Sonstige und 33.48.00
- - Sonstige und 33.48.99
- Stirn Höhle operation
- - Mit Obliteration → Osteo- 22.42.10
- - Ohne Obliteration → Osteo- 22.42.11
- Stumpf-Rekonstruktion → 84.3
- Vergrößerung eines Intestinal Stoma → 46.40

Plättchen

- Aggregation-hemmer → 36.04
- Strahl therapie Retina Chorioidea hinter Augen kammer →
- - Entfernung von Markierung- 14.9X.21
- - Fixierung von Markierung- 14.9X.20
- → Transfusion von Blut- 99.05

Platte

- Draht → geschlossen Reposition
- - Distal
- - - Fibula-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.16.49
- - - Tibia-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.16.29
- - - Fibula-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.16.59
- - - Finger-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.14.19
- - - Fraktur
- - - Kalkaneus mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.17.19
- - - Karpalia und Metakarpalia mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.13.19
- - - Tarsalia und Metatarsalia mit innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, (winkelstabil) 79.17.29
- - - Tibia-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.16.39
- - Dynamisch Kompression schraube
- - - Intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) 78.69.52
- - - Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen- 78.65.01
- Elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.30
- - - →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.20

Platte –Fortsetzung

- Elektrode –Fortsetzung
- - Einzel Elektrode system –Fortsetzung
- - - → –Fortsetzung
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.20
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.99.32
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.94.13
- - Mehr Elektrode system
- - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.31
- - - →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.21
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.21
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.99.33
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.94.14
- Exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster-membran und Transplantat → Beweglich Fuss- 19.54
- Fixateur extern
- - Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Phalangen
- - - - Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.41
- - - - Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.11
- - - Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Platte, winkelstabil 78.61.01
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.64.01
- - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.31
- - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.68.01
- Kondylen platte
- - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.65.01
- - - Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.63.01

Platte –Fortsetzung

- Kondylen platte –Fortsetzung
- - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch Winkel- 78.50.25
- - -
- - - Geschlossen Reposition
- - - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel- 79.11.20
- - - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel- 79.11.10
- - - Knochen implantat entfernung
- - - - Näher bezeichneten Knochen, Winkel- 78.69.53
- - - - Tibia, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.67.11
- Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen- 78.62.01
- - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen- 78.63.01
- Oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- - Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil 79.31.30
- - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil 79.31.10
- Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - sonstige 78.50.27
- - Winkel-platte/Kondylen- 78.50.25
- - Winkelstabil 78.50.26
- Schädel-knochen → Ersetzen einer 02.05
- System Wirbelsäule → Osteosynthese durch
- - Dorsal Schraube- 78.50.37
- - Ventral Schraube- 78.50.36
- Winkel platte Kondylen platte
- - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.65.01
- - Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.63.01
- - - Knochen-implantat-entfernung an der Tibia, (winkelstabil) 78.67.11

Platte –Fortsetzung

- Winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, 78.61.01
- Wirbelsäule → Osteosynthese durch Haken- 78.50.34
- - -
- - Einsetzen Schädel knochen
- - - - 02.05.00
- - - - 02.05.99
- - Entfernen einer Schädel-knochen- 02.07
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal Radius-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.12.19
- - - Finger-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch winkelstabil 79.14.10
- - - Fraktur
- - - - Kalkaneus mit innerer Knochen-fixation durch winkelstabil 79.17.10
- - - - Karpalia und Metakarpalia mit innerer Knochen-fixation durch winkelstabil 79.13.10
- - - Humerus fraktur mit innerer Knochen fixation durch
- - - - Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen- 79.11.20
- - - - Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil 79.11.29
- - - Proximal Humerus fraktur mit innerer Knochen fixation durch
- - - - Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen- 79.11.10
- - - - Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil 79.11.19
- - - Radius-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.12.29
- - - Ulna-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, 79.12.39
- - Knochen implantat entfernung
- - - Becken, (winkelstabil) 78.69.22
- - - Fibula, (winkelstabil) 78.67.21
- - - Näher bezeichneten Knochen, Winkel-platte/Kondylen- 78.69.53
- - - Tibia, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte / Kondylen- 78.67.11
- - Offene Reposition
- - - Einfachen
- - - - Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) 79.31.30
- - - - Fraktur distal
- - - - - Fibula mit innerer Knochen-fixation durch 79.36.71
- - - - - Tibia mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel oder winkelstabil 79.36.30
- - - - - Tibia mit innerer Knochen-fixation durch sonstige 79.36.31
- - - - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) 79.31.10
- - - Fraktur an Kalkaneus und Talus mit innerer Knochen-fixation durch 79.37.10

Platte –Fortsetzung

- - - - - Fortsetzung
- - Offene Reposition –Fortsetzung
- - - Mehr fragment fraktur
- - - - Fibula-schaft mit innerer Knochen-fixation durch (winkelstabil) 79.36.62
- - - - Tarsalia mit innerer Knochen-fixation durch 79.37.20
- - Plastisch Rekonstruktion Brustwand
- - Offene Reposition einer Sternum-fraktur, durch 34.79.32
- - Sekundär Verschluss einer Thorakotomie, durch 34.79.12
- - Stabilisierung, offen chirurgisch, durch 34.79.22
- - Wieder-einsetzen einer autolog Schädel-knochen- 02.05.41
- Platysma zur Entwicklung eines Haut-Lappen als Transplantat → Einsetzen eines Gewebe-expanders (eines oder mehrerer) unter Muskel oder 85.95**
- Platz-bauch-operation * → 54.61**
- Platzhalter) → Durchtrennung eines Symbplepharon (mit Einsetzen eines 10.5**
- Platzieren von subkutan Tasche mit Vorrichtung n.a.klass. → Re- 86.09**
- Platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) 35.83**
- Platzierung eines Katheter abwärts in den Ureter → Mit 55.03**
- Plazenta**
- Lokalisation durch Ultraschall → 88.78
- - -
- - Arterio-graphie der 88.46
- - Manuell Lösung einer retiniert 75.4
- Plazento-graphie mit Kontrast-mittel → 88.46**
- Plegie → Kardio- 39.63**
- Plethysmo graphie**
- Mit neuraler Stimulation → Penil 89.58
- Zur Bestimmung der Lunge-funktion → 89.38.11
- - -
- - 89.58
- - Thorax-Impedanz- 89.38.12
- Pleur ektomie**
- Dekortikation
- - Lunge
- - - Brustwand
- - - - Mit
- - - - - Perikard- sowie Zwerchfell-resektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.14
- - - - - Perikard- sowie Zwerchfell-resektion, thorako-skopisch → radikal 34.52.14
- - - - - Perikard-resektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.12
- - - - - Perikard-resektion, thorako-skopisch → radikal 34.52.12
- - - - - Zwerchfell-resektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.13
- - - - - Zwerchfell-resektion, thorako-skopisch → radikal 34.52.13
- - - - - Ohne Perikard

Pleur ektomie –Fortsetzung

- Dekortikation –Fortsetzung
 - - Lunge –Fortsetzung
 - - - Brustwand –Fortsetzung
 - - - - Ohne Perikard –Fortsetzung
 - - - - - Oder Zwerchfell-resektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.11
 - - - - - Oder Zwerchfell-resektion, thorakoskopisch → radikal 34.52.11
 - - - Offen chirurgisch →
 - - - - 34.51
 - - - - 34.51.99
 - - - Thorakoskopisch →
 - - - - 34.52
 - - - - 34.52.99
 - - Offen chirurgisch →
 - - - Partiiell 34.51.15
 - - - Sub-total 34.51.16
 - - Thorakoskopisch →
 - - - Partiiell 34.52.15
 - - - Sub-total 34.52.16
 - Pleura visceralis → radikal Lymph-adenektomie, 32.51.31
 - → Exzision Pleura
 - - Offen chirurgische 34.59.20
 - - Thorakoskopisch 34.59.10
- Pleura**
- Adhäsionolyse an Lunge und Brustwand → Sonstige Inzision an der 34.09.10
 - Biopsie →
 - - Sonstige 34.24
 - - Thorakoskopisch 34.20
 - Drainage * → 34.04
 - Höhle →
 - - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, in die 99.28.03
 - - Thorakoskopisch Drainage der 34.06
 - Läsion → Exzision einer 34.59
 - Offen chirurgische Pleur-ektomie → Sonstige Exzision an der 34.59.20
 - Thorakoskopisch Pleur-ektomie → Sonstige Exzision an der 34.59.10
 - Visceralis → radikal Lymph-adenektomie, Pleur-ektomie der 32.51.31
 - Zwerchfell → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Brustwand, 34.28
 - →
 - - Exzision
 - - - an der 34.59.00
 - - - an der 34.59.99
 - - Inzision
 - - - an der 34.09.00
 - - - an der 34.09.99
 - - Plastisch
 - - - Deckung
 - - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.16
 - - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.16
 - - - Rekonstruktion an der 34.93
 - - Skarifikation der 34.6

Pleural

- Dorso-lateral Zugang → Trans-pleural, retro- 03.09.29
- Drainage
- - Einsetzen eines interkostal Katheter zur Drainage) → 34.04
- - → Extra- 34.01
- Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- Injektion
- - Pleurodese → Intra- 34.92.21
- - → Intra
- - - - 34.92.00
- - - - 34.92.99
- Punktion → 34.91
- Retro-pleural und Dorso-lateral Zugang → Trans- 03.09.29
- Shunt → Ventrikulo- 02.33
- Thorakoskopie
- - Erst-eingriff → Trans- 34.21.10
- - Re-eingriff → Trans- 34.21.20
- - → Trans
- - - - 34.21.00
- - - - 34.21.99

Pleuro

- Dural Anastomose → 03.79
- Kutan Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- Mediastinal Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- Peritoneal Shunt → Schaffung eines 34.05
- Sklerose → 34.6

Pleurodese

- Offen chirurgisch
- - Durch Poudrage → 34.6X.13
- - Mit Dekortikation → 34.6X.12
- - Ohne Dekortikation → 34.6X.11
- - → 34.6X.19
- Thorakoskopisch
- - Durch Poudrage → 34.6X.23
- - Mit Dekortikation → 34.6X.22
- - Ohne Dekortikation → 34.6X.21
- - →
- - - 34.6X.20
- - - 34.6X.29
- - →
- - - 34.6X.00
- - - 34.6X.99
- - Chemisch 34.92.22
- - Intra-pleural Injektion, 34.92.21

Plexus

- Brachialis
- - Mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und Transposition des 04.79.11
- - - - Primär Naht → Transposition des 04.6X.20
- - - - Sekundär Naht → Transposition des 04.6X.21
- - - Interfaszikulär
- - - - Naht → Transplantation und Transposition des 04.79.22

Plexus –Fortsetzung

- Brachialis –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Interfaszikulär –Fortsetzung
- - - - Primär Naht → Transposition des 04.6X.22
- - - - Sekundär Naht → Transposition des 04.6X.23
- - Nerv der Schulter → Transplantation von 04.5X.11
- - Oder eines Nerv der Schulter → Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression des 04.6X.71
- - Primär →
- - - Epineural Naht des 04.3X.11
- - - Inter-faszikulär Naht des 04.3X.31
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht des 04.3X.21
- - - Inter-faszikulär Naht des 04.3X.41
- - →
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion am 04.49.10
- - - Destruktion des 04.2X.30
- - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) des 04.03.30
- - - Exzision oder Avulsion des 04.07.40
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 04.11.30
- - - Inzision am 04.04.30
- - - Offene Biopsie am 04.12.30
- Chorioideus →
- - Exzision am 02.14
- - Kauterisation am 02.14
- Coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä-vertebral Ganglion (05.31.18
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä-vertebral Ganglion (05.31.17
- Hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä-vertebral Ganglion (Plexus coeliacus, 05.31.18
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä-vertebral Ganglion (Plexus coeliacus, 05.31.17
- Lumbo sacralis
- - Leiste Beckenboden
- - - Primär →
- - - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.16
- - - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.36
- - - Sekundär →
- - - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.26
- - - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.46
- - - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion am 04.49.14
- - - →
- - - Destruktion von Nerv des Rumpf und 04.2X.33

Plexus –Fortsetzung

- Lumbo sacralis –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Offene Biopsie an Nerv des 04.12.34
- Tympanicus * → Resektion des 20.91

PLIF posterior lumbar interbody fusion → dorsal interkorporell Spondylodese lumbal

- (81.08
- (81.38

Plikatur

- Anulus → 35.33
- Child-Philipps * → Dünndarm- 46.62
- Emphysem-blase → 32.21
- Faszie →
- - 82.89
- - 83.89
- Harnblase
- - Hals * → Plastik durch 59.3
- - Sphinkter → 57.85
- Noble → Dünndarm- 46.62
- Peripher) Vene → 39.59
- Urethra
- - Kelly-Stoeckel → 59.3
- - - 58.49
- Urethro-vesikal Übergang → 59.3
- Uterin Ligament → 69.22
- Vena cava
- - Chirurgisch → Ligatur oder 38.7X.13
- - Perktan transluminal → Ligatur oder 38.7X.23
- Zwerchfell → 53.81
- -
- - Mesenterium- 54.75
- - Sehne- 83.85
- - Uretero- 56.89

Pliko-pexie → Zäko-kolo- 46.63**Plombe → Sklera-Cerclage mit 14.41****PMMA**

- Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (81.65
- -
- - Akrylischem Zement (84.55
- - Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (81.66
- - Polymethylmethacrylat (84.55

Pneumatisch Reposition → 96.29**Pneumo**

- Enzephalo-graphie → 87.01
- Graphie →
- - Mediastinal 87.33
- - Peritoneal 88.13
- - Retro-peritoneal 88.15
- - Pelvi-graphie → 88.12
- - Peritoneum
- - Lunge-kollaps → 33.33
- - -
- - - 54.96

Pneumo –Fortsetzung

- Peritoneum –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Pelvin 88.12
- - Thorax für Lunge-kollaps → künstlich 33.32
- - Ventrikulo-graphie → 87.02
- - Zisterno-graphie → 87.02

Pneumologisch

- Akut-rehabilitation, nach Anzahl Behandlung-tag → 93.9A.1
- Rehabilitation →
- - 93.9A.00
- - 93.9A.09

Pneumon ektomie

- Mit mediastinal Dissektion) → 32.5
- Offen chirurgisch
- - Erweitert → 32.51.31
- - Mit radikal Lymph aden ektomie
- - - Mit
- - - - Angio-plastisch Erweiterung → 32.51.23
- - - - Broncho plastisch
- - - - - Angio-plastisch Erweiterung → 32.51.24
- - - - - Erweiterung → 32.51.22
- - - Ohne broncho-plastisch oder angio-plastisch Erweiterung → 32.51.21
- - - - 32.51.2
- - - Ohne radikal Lymph aden ektomie
- - - Mit
- - - - Angio-plastisch Erweiterung → 32.51.13
- - - - Broncho plastisch
- - - - - Angio-plastisch Erweiterung → 32.51.14
- - - - - Erweiterung → 32.51.12
- - - Ohne broncho-plastisch oder angio-plastisch Erweiterung → 32.51.11

- - - - 32.51.1**- - - thorako-skopisch 32.50****Pocken-impfung → 99.42****Polar phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Multi- 37.34.16****Poliomyelitis-impfstoff → Verabreichung von 99.41****Politzerisierung der Tuba auditiva → 20.8****Pollisation**

- Mit Übertragung von Nerv und Blut-versorgung → 82.61
- - → Transfer eines Finger als Daumen-ersatz (82.6

Poly

- Segmental dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach Zielke (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und 78.49.36
- - Somnographie → 89.17.10
- - Syndaktylie durch Fusion gedoppelter Anteil
- - - Fuss → Korrektur einer 86.85.80
- - - Hand → Korrektur einer 86.85.70

Polydaktylie mit Gelenk rekonstruktion

- Fuss → Resektion gedoppelter Anteil bei Syndaktylie oder 86.85.60
- Hand → Resektion gedoppelter Anteil bei Syndaktylie oder 86.85.50

Polygraphie → Kardio-respiratorisch

89.17.11

Polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → Video-elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, 89.19.40**Polymethylmethacrylat PMMA**

- Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochen-ersatz-material (Zement) (81.65
- -
- - 84.55
- - Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz-material (Zement) (81.66

Polymyxin-Hämo-perfusion → Apherese zur Elimination von Endo-toxin mittels 99.79.21**Polyp ektomie**

- Dickdarm → endoskopisch 45.42
- Magen durch endoskopisch Zugang → 43.41
- Ösophagus → endoskopisch 42.33
- Rektum → [endoskopisch] 48.36
- -
- - 45.35.11
- - Nasal 21.31
- - Rektal 48.35

Polytef-Implantat → 59.72**Pomeroy → Operation nach 66.32****Poplitea**

- Mit
- - Anastomose → Resektion der A. 38.38.12
- - Ersatz → Resektion der A. 38.48.12
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. femoralis und V.- 39.56.62
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. femoralis und V.- 39.57.62
- -
- - A.
- - - 38.68
- - - 38.88
- - Endarter-ektomie der A. 38.18.12
- - Inzision der A. 38.08.12
- - Plastisch Rekonstruktion der V. 39.59.83
- - PTKI an Ober-schenkel- Arterie und A. 00.4B.18

- - V.

- - - 38.09
- - - 38.39
- - - 38.49
- - - 38.59
- - - 38.69
- - - 38.89

Popliteal

- Bypass
- - Graft) → 39.29
- - -
- - - Aorto
- - - - 39.25.13
- - - - Iliakal bis - 39.25
- - - Ilio- 39.25.23

Popliteal –Fortsetzung

- Gefäß-Shunt oder -Bypass → Femoro- 39.29.12
- Vene → Duplex-Sonographie der Iliakal bis 88.79.73
- ↯
- Duplex-Sonographie der Arterie, iliaco-femoral bis 88.79.63
- PTKI an künstlich angelegt Gefäß am Ober-schenkel und 00.4B.45

Popliteo

- Crural und popliteo-pedal Gefäß-Shunt oder -Bypass → 39.29.15
- Pedal Gefäß-Shunt oder -Bypass → Popliteo-crural und 39.29.15

Porcine Dermis → 00.9A.28**Porro *** → Operation nach 74.99**Porta** → perkutan Einsetzen von Gefäß-stent(s) in die V. 00.67.20**Port-a-cath** → Vollständig implantiert 86.07**Portae**

- Zur V. cava inferior → Anastomose von V. 39.1
- ↯ V.
- - 38.07
- - 38.37
- - 38.47
- - 38.57
- - 38.67
- - 38.87

Porto

- Entero-stomie nach Kasai → 51.37
- Graphie
- - Durch Arterio-graphie der A. lienalis → Spleno- 88.64
- - Mit Kontrast-mittel → 88.64
- Kaval Anastomose → 39.1

Portosystemisch Shunt

- Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → Revision 39.11.24
- Einsatz
- - Perkutan
- - - Ballon-)Angio-plastie → Anlage 39.11.11
- - - Thromb-ektomie und Thrombo-lyse → Revision 39.11.23
- - Stent
- - - Einlage → Revision 39.11.22
- - - ↯ Anlage 39.11.13
- Perkutan
- - Thrombo-lyse und Thromb-ektomie → Anlage 39.11.12
- - Verschluss → Revision 39.11.21
- TIPSS →
- - Anlage
- - - 39.11.1
- - - Revision 39.11.99
- - Revision 39.11.2
- - Trans-jugulär intra-hepatisch 39.11
- ↯ Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend 39.11.24
- **Port-System**) → Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär Zugang (86.07.10

Port-wechsel nach Gastric Banding → 44.96.18**Position** → Anpassung Lid

- - 08.59.00
- - 08.59.99

Positiv

- Airway Pressure (CPAP) → Continuous 96.A1.12
- Atemweg-druck und Atemweg-unterstützung bei Neugeborenen und Säugling → Mechanisch Beatmung mit Kontinuierlich 96.A1.12
- Druck beatmung
- - IPPBJ → intermittierend 93.91
- - NIPPV) → Nicht-invasiv 93.90
- - NIV non invasiv ventilation → Kontinuierlich
- - - 93.90.00
- - - 93.90.09

Positronen emission tomographie

- Gehirn → 92.11.00
- Gesamt Körper-stamm → 92.19.01
- Herz → 92.19.00
- Mit
- - Computer tomographie PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - - 18-F-DOPA → 92.19.06
- - - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → 92.19.05
- - F-18-Ethylcholin bei Prostata-karzinom → 92.19.03

Post partum) → manuell Reposition einer Inversio uteri (75.94**Posterior**

- Anal Sphinkter-tomie → 49.52
- Lumbar interbody fusion → dorsal interkorporell Spondylodese lumbal PLIF
- - , 81.08
- - , 81.38
- Nase-toilette → 21.91
- Rektum resektion
- - Mit Entero-stoma und Blind-verschluss → posterior Rektum-resektion, 48.64.10
- - Posterior Rektum-resektion mit Entero-stoma und Blind-verschluss → 48.64.10
- - ↯
- - - 48.64.00
- - - 48.64.99
- Sagittale Ano rekto plastik
- - Mit Eingriff an Nachbar-organ → erweitert 49.79.12
- - ↯ 49.79.11
- Sklero-tomie → Aspiration des Glaskörper durch 14.72
- Zerebral Blut-kreislauf → Angio-graphie des 88.41
- Zugang → Mechanisch Phako-fragmentation und Aspiration eines Katarakt durch 13.42
- ↯
- - A. communicans
- - - 38.01
- - - 38.11
- - - 38.31
- - - 38.41
- - - 38.61

Posterior –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - A. communicans –Fortsetzung
- - - 38.81
- - Femoro-tibial Bypass (Graft) (anterior) (39.29
- - Myelo-graphie der Fossa 87.02
- - Rekto-plexie durch Rectotomia 48.76.10

Postero-lateral (Region II-V) → selektiv (funktionell) Neck dissection, 40.41.13**Postmortal**

- Zur Transplantation →
- - Entnahme von Herz-gewebe, 37.99.42
- - Herz
- - - Entnahme, 37.99.41
- - - Lunge-Entnahme, 37.99.43
- ↯
- - Nephro-ektomie zur Transplantation, 55.51.03
- - Total
- - - Extirpation des Dünndarm, Dünndarm-resektion zur Transplantation, 45.63.10
- - - Hepat-ektomie, Hepat-ektomie zur Transplantation, 50.4X.10
- - - Pankreat-ektomie zur Transplantation, 52.6X.10

Postoperativ

- Abdominal Wund-dehiszenz → Wieder-verschluss einer 54.61
- Blut
- - Sammlung → 99.00
- - Stillung
- - - Anus → (49.95
- - - Harnblase
- - - - Laparoskopisch → (57.93.13
- - - - Offen chirurgisch → (57.93.12
- - - - Perkutan → (57.93.10
- - - - Trans-urethral → (57.93.11
- - - - Über ein Stoma → (57.93.14
- - - - ↯
- - - - - (57.93.00
- - - - - (57.93.99
- - - ↯ Wieder-eröffnung einer Wunde im Gebiet der Schilddrüse zur (06.02
- Blutung n.n.bez. → Stillung einer 39.98
- Eviszeration der Bauch-wand * → Wieder-verschluss bei 54.61
- Intra-thekal und intra-ventrikulär Medikament-dosis-Anpassung → 00.98.12
- Mehr als 48 Stunden → Akut-schmerz-therapie 93.A3.11
- Revision einer Sklera-fistulisierung-Massnahme → 12.66
- Stein-exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von Stein(en), ausser (51.98
- Versorgung von Patient nach Herz-operation in einem extern Spital → 93.36.10
- Weniger als 48 Stunden → Akut-schmerz-therapie 93.A3.10
- Wund-dehiszenz an der Kornea → Korrektur einer 11.52
- ↯ Akut-schmerz-therapie 93.A3.19

Postpartal → manuell Exploration des Cavum uteri, 75.7

Postural Drainage] → Lagerung-drainage [93.99.11

Potential

- AEP) → Akustisch evoziert 20.31.10
- MEP) → Motorisch evoziert 89.15.11
- SEP) → Somatosensibel evoziert 89.15.10
- VEP] → Visuell evoziert 95.23

Potentiell Lebend-spender vor Organ-entnahme → vollständig Evaluation eines 89.07.61

Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis sinistra (39.0X.12

Pouch

- J-Pouch) (H-Pouch) (S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo-rektal Ileum- 45.95
- Revision Gastric Bypass
- Laparoskopisch → 44.5X.32
- Offen chirurgisch → 44.5X.31

Poudrage

- Intra-perikardial 36.39
- Pleurodese
- Offen chirurgisch, durch 34.6X.13
- Thorako-skopisch, durch 34.6X.23

Prä

- Aurikulär
- Anhängsels [Appendix] → Exzision eines 18.29
- Fistel oder prä aurikulär Sinus
- Histographisch kontrolliert → Exzision einer 18.21.11
- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer 18.21.10
- → Exzision
- einer 18.21.00
- einer 18.21.99
- Sinus
- Histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines 18.21.11
- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines 18.21.10
- Oder Zyste → radikal Exzision von 18.21
- → Exzision prä aurikulär Fistel oder
- eines 18.21.00
- eines 18.21.99
- Sakral
- Läsion, n.n.bez. → Exzision einer 54.4
- Sympath-ektomie → 05.24
- Sternal
- Ösophago
- Entero-stomie → Sonstige 42.64
- Gastro-stomie → 42.62
- Kolo-stomie → Sonstige 42.66
- Ösophago-stomie → 42.61
- Ösophagus anastomose
- Mit Interposition
- Dickdarm → 42.65
- Dünndarm → 42.63
- → Sonstige 42.68

Prä –Fortsetzung

- Sternal –Fortsetzung
- Ösophagus anastomose –Fortsetzung
- → Sonstige 42.69
- Therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → Radiorezeptor-selektiv 92.18.05
- Vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den 05.31.18
- → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den 05.31.17
- Zerebral Extra kraniell
- Arterie → perkutan Einsetzen von Stent(s) an sonstigen 00.64
- Gefäß → perkutan
- Ather-ektomie an 39.76.40
- Ballon-angio-plasie an 39.76.10
- Blade-angio-plasie an 39.76.20
- Laser-angio-plasie an 39.76.30
- Rotation-thromb-ektomie an 39.76.61
- Thromb ektomie
- an 39.76.60
- an 39.76.69
- Transluminal endo vaskulär Intervention
- an 39.76.00
- an 39.76.99

Pränatal

- Beratung von Eltern von mindestens 1 Stunde → Spezifisch 89.92
- Training → 93.37

Präoperativ Szintigraphie und Sonde-messung im Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → 40.19.10

Präparation von infiltriert Nachbar-gewebe → Exzision von Tumor-gewebe an den Hirnhaut mit 01.51.10

Präpartal

- Behandlung-dauer) vor Entbindung im gleichen Stationär Aufenthalt, nach Dauer der Behandlung → Stationär Behandlung (73.7X.1
- → Amnio-skopie, 75.B3

Präputial

- Oder Penis haut →
- Einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit 58.49.10
- Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- Erste Sitzung, mit 58.49.20
- Zweite Sitzung, mit 58.49.31
- Verklebung → Durchtrennung von Adhäsion am Penis, Lösung von 64.93.10

Präputium

- Adhäsion * → Durchtrennung von 64.93
- →
- Dehnung des 99.95
- Dorsal oder lateral Spaltung des 64.91
- Inzision am Penis, sonstige Operationen am 64.92.20

Pressure (CPAP) → Continuous positiv Airway 96.A1.12

Primär

- Naht

Primär –Fortsetzung

- Naht –Fortsetzung
- Sehne * → 83.64
- → Transposition
- Extra-kraniell Hirn-Nerv mit Epineural 04.6X.10
- Nerv Arm mit
- Epineural 04.6X.40
- Inter-faszikulär 04.6X.42
- Plexus brachialis mit
- Epineural 04.6X.20
- Inter-faszikulär 04.6X.22
- Plastisch Rekonstruktion
- Knöchern Gaumen
- Mit Knochen-transplantat → 27.62.11
- Ohne Knochen-transplantat → 27.62.10
- Weich Gaumen → 27.62.12
- Reanimation) → akut Behandlung einer Adaptation-störung beim Neugeborenen (sog. 99.65
- Sekundär Naht → Transposition
- Extra-kraniell Hirn-Nerv mit Inter-faszikulär 04.6X.12
- Nerv
- Hand mit Inter-faszikulär 04.6X.60
- Rumpf unteren Extremität mit
- Epineural 04.6X.50
- Inter-faszikulär 04.6X.51
- Schulter mit
- Epineural 04.6X.30
- Inter-faszikulär 04.6X.31
- →
- Epineural Naht
- Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.10
- Kranial oder peripher Nerv, 04.3X.19
- Nerv
- Arm, 04.3X.13
- Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.16
- Fuss, 04.3X.17
- Hand, 04.3X.14
- Rumpf, 04.3X.15
- Schulter, 04.3X.12
- Plexus brachialis, 04.3X.11
- Extra-peritoneal Sectio caesarea, 74.2X.10
- Girdlestone-Resektion am Hüft-gelenk, 81.40.33
- Inter faszikulär Naht
- Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.30
- Kranial und peripher Nerv, 04.3X.39
- Nerv
- Arm, 04.3X.33
- Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.36
- Fuss, 04.3X.37
- Hand, 04.3X.34
- Rumpf, 04.3X.35
- Schulter, 04.3X.32
- Plexus brachialis, 04.3X.31
- Klassisch Sectio caesarea, 74.0X.10
- Nicht näher bezeichnete Typen der Sectio caesarea, 74.99.10

Primär –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sectio caesarea eines anderen näher bezeichneten Typs, 74.4X.10
- - Tief zervikal Sectio caesarea, 74.1X.10

Primärstabil

- 11 oder mehr Segment -
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.56
- - - - Nicht 78.49.53
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.66
- - - - Nicht 78.49.63
- - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - -), 78.49.5D
- - - Nicht 78.49.5A
- 3 6 Segment -
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.54
- - - - Nicht 78.49.51
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.64
- - - - Nicht 78.49.61
- - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - -), 78.49.5B
- - - Nicht 78.49.57
- 7 10 Segment -
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.55
- - - - Nicht 78.49.52
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - -), 78.49.65
- - - - Nicht 78.49.62
- - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - -), 78.49.5C
- - - Nicht 78.49.58

Primum

- Mit Bio-Graft - Korrektur des (Vorhof-septum-defekt) Ostium 35.63
- Septum implantiert - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt Typ Ostium 35.54

Probe

- Laparo-tomie - 54.11
- Sklero-tomie - 12.89
- Thorako-tomie - 34.02

Proben

- Entnahme -
- - Broncho-skopie (fiberoptisch) (starr) mit Bürste zur Sekret oder 33.24.10
- - Bürsten biopsie oder Lavage zur
- - - 42.24

Proben –Fortsetzung

- Entnahme - -Fortsetzung
- - Bürsten biopsie oder Lavage zur -Fortsetzung
- - - 44.14
- - - 45.25
- Gewinnung - Bürsten biopsie oder Lavage zur
- - 48.24
- - 51.14

Problem - einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Ausflusstrakt- 35.87**Processus**

- Alveolaris
- - Fraktur
- - - Mandibula - Offene Reposition einer 76.77.11
- - - Maxilla - Offene Reposition einer 76.77.10
- - - Mit Zahn-stabilisation - Reposition einer 76.77
- - - - Offene Reposition
- - - - einer 76.77.00
- - - - einer 76.77.99
- - - Oder am Knöchern Gaumen - En-bloc-Resektion eines 27.32
- - - Articularis mandibulae - Offene Reposition (trans-oral oder von außen) einer Fraktur des 76.76.30

Profil - Urethra-druck- 89.25**Profunda**

- Femoris
- - Mit
- - - Anastomose - Resektion der A. 38.38.11
- - - Ersatz - Resektion der A. 38.48.11
- - -
- - - Endarter-ektomie der A. 38.18.11
- - - Inzision der A. 38.08.11
- - -
- - - A. femoralis communis superficialis
- - -) (38.68
- - -) (38.88
- - - Resektion von zervikal Lymphknoten bis auf Muskel und Fascia 40.4

Profunder Hypo thermie unter 20 °C -

- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.14
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.25

Programmierbar

- Elektrisch Schwergewichtigen-bett - Lagerung-behandlung, 93.39.12
- Infusion pumpe
- - Mit konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil - Wieder-befüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, 00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament - Wieder-befüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, 00.98.11
- - - - Wieder befüllung Programmierung vollständig implantiert
- - - , 00.98.00

Programmierbar –Fortsetzung

- Infusion pumpe -Fortsetzung
- - - Wieder befüllung Programmierung vollständig implantiert -Fortsetzung
- - - , 00.98.99
- Variable Tagesprofil -
- - Einsetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - - Thekal und Epidural Infusion mit 86.06.20
- - - Ventrikulär Infusion mit 86.06.10
- - Ersetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - - Thekal und Epidural Infusion mit 86.08.20
- - - Ventrikulär Infusion mit 86.08.10
- Wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites drainage -
- - Behebung einer Mechanisch Obstruktion von Katheter mit automatisch, 54.99.82
- - Einsetzen von Katheter mit automatisch, 54.99.80
- - Revision von Katheter mit automatisch, 54.99.81

Programmiert

- Elektrisch Stimulation NIPS - Nicht-invasiv
- - 37.20.00
- - 37.20.99
- Re-laparo-tomie - 54.12.10

Programmierung

- Implantiert Neuro stimulator
- - Zur
- - - Peripher Stimulation - Nach- 00.97.30
- - - Spinal Stimulation - Nach- 00.97.20
- - - Zentral Stimulation - Nach- 00.97.10
- - -
- - - Nach- 00.97.00
- - - Nach- 00.97.99
- Vollständig implantiert programmierbar Infusion pumpe
- - Mit konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil - Wieder-befüllung und 00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament - Wieder-befüllung und 00.98.11
- - - - Wieder befüllung
- - - und 00.98.00
- - - und 00.98.99

Prokt ektomie

- Swenson - 48.49
- -
- - Partiiell 48.69
- - Vollständig 48.5

Prokto

- Kol-ektomie - total intra-abdominell Kol-ektomie, erweitert total 45.8X.30
- Pexie * - Abdominal 48.75
- Plastik - Ano- 49.79.14
- - Rrhapie * - 48.7
- Sigmoido-pexie - 48.76
- Stomie -
- - 48.1
- - Verschluss einer 48.72

Prokto –Fortsetzung

- Tomie →
- - 48.0
- - Episo- 73.6
- - Operation nach Panas [linear 48.0

Prolabiert Iris → Exzision einer 12.13**Prolaps**

- Operation
- - Delorme → Rektum- 48.76
- - Ripstein → Rektum- 48.75
- Orbita → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid durch Entfernung eines Fett-gewebe- 08.89.12
- → Reposition eines Anal- 49.94

Prophylaktisch

- Impfung gegen
- - Arthropodenübertragene viral
- - - Enzephalitis → 99.53
- - - Krankheit → 99.54
- - Erkältung → 99.51
- - Grippe → 99.52
- Substanz → Injektion oder Infusion Therapeutisch oder
- - 99.29.00
- - 99.29.09
- Verabreichung von Impfstoff gegen andere Krankheit → 99.55
- → Innere Knochen-fixation (78.5

Prophylaxe von Adhäsion → Verwendung einer Kunststoff- oder biologisch Membran zur 00.9A.31**Prostat ektomie**

- Durch alle Zugang → radikal 60.5
- Elektro-resektion von Prostata-gewebe → Sonstige trans-urethral 60.29.10
- Laparoskopisch → radikal 60.5X.10
- Perineal → radikal 60.5X.20
- Retro-pubisch → radikal 60.5X.30
- Trans-urethral Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige trans-urethral 60.29.20
- TULIP) → trans-urethral (Ultraschall-) geführte laser-induziert 60.21
- →
- - 60.69
- - Sonstige 60.69
- - Kryo- 60.62
- - Perineal 60.62
- - Radikal
- - - 60.5X.00
- - - 60.5X.99
- - Retro-pubisch 60.4
- - Supra-pubisch 60.3
- - Trans
- - - Urethral
- - - - 60.29
- - - - 60.29.00
- - - - 60.29.99
- - - - Laser-induziert 60.21
- - - Vesikal 60.3

Prostata

- Abszess → Drainage eines 60.0

Prostata –Fortsetzung

- Durch alle Zugang → Exzision einer Läsion an der 60.61
- Gewebe
- - Retraktor, nach Anzahl Retraktor → trans-urethral Implantation von 60.99.2
- - TUNA) → trans-urethral Nadel-abtragung von 60.97
- - →
- - - Operationen an der Prostata, trans-Rektal und perkutan Destruktion von 60.99.10
- - - Trans urethral Prostat ektomie
- - - - Elektro-resektion von 60.29.10
- - - - Trans-urethral Destruktion von 60.29.20
- Harnblase → Kern-spin-tomographie von Becken, 88.95
- Karzinom → Positronen-emission-tomographie mit F-18-Ethylcholin bei 92.19.03
- Loge → Koagulation der 60.94
- Massage → 99.94
- Peri-prostatisch Gewebe → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 60.18
- Perineal → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.13
- RCSA) → radikal Kryo-chirurgisch Abtragen der 60.62
- Resektion (TURP) → trans-urethral 60.29
- Retro-pubisch → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.12
- Samen-blase → Sonstige Radiographie von 87.92
- Supra-pubisch-trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.11
- TEVAP) → trans-urethral Elektro-vaporisation der 60.29
- Trans
- - Rektal und perkutan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der 60.99.10
- - Urethral → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.10
- TUMT) → trans-urethral Mikrowellen-wärme-therapie der 60.96
- Vesiculae seminales und Fett-gewebe → Entfernen von Harnblase, 57.71
- →
- - Biopsie an der 60.11
- - Blut-stillung an der 60.94
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 60.11
- - Injektion in die 60.92
- - Inzision an der 60.0
- - Kryo
- - - Ablation der 60.62
- - - Chirurgie an der 60.62
- - Lokal Exzision Läsion
- - - an der 60.61.00
- - - an der 60.61.99
- - Offene Biopsie an der 60.12
- - Operationen an der 60.99.00
- - Perkutan Aspiration an der 60.91
- - Plastisch Rekonstruktion an der 60.93
- - Zysto-skopie zur Blut-stillung an der 60.94

Prostata oder der Pars membranacea der Urethra nach Verletzung → Rekonstruktion der Pars 58.46.11**Prostatisch**

- Abszess → Drainage eines peri- 60.81
- Gewebe
- - Durch
- - - Mikrowellen-wärme-therapie → trans-urethral Destruktion von 60.96
- - - Wärme-therapie → Sonstige trans-urethral Destruktion von 60.97
- - →
- - - Biopsie am peri- 60.15
- - - Diagnostisch Massnahmen an Prostata und peri- 60.18
- - - Exzision
- - - - Läsion am peri- 60.82
- - - - Peri- 60.82
- - - Inzision am peri- 60.81
- Harnröhre →
- - Einlegen eines Stent in die 60.99.31
- - Entfernen eines Stent aus der 60.99.33
- - Implantation, Revision und Entfernen von Stent(s) in oder aus der 60.99.3
- - Revision ohne Ersatz eines Stent in der 60.99.32
- Urethra → trans-urethral Ballon-Dilatation einer 60.95

Prostato

- Litho-tomie → 60.0
- Vesikul-ektomie → 60.5

Protein

- A-Säule → Entfernen von Plasma-antikörper über 99.76
- Bone morphogenetic protein, rhBMP] → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch 84.52
- Mit Molekularmasse zu 60000
- - Verlängert intermittierend → Hämo-dialyse zur Entfernung von 39.95.H1
- - → Hämo-dialyse zur Entfernung von 39.95.H
- RhBMP] → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch Protein [bone morphogenetic 84.52
- → Infusion von rekombinant 00.11

Protektiv

- Isolierung
- - Anzahl Tage → Einfache 99.84.4
- - Speziell Zimmer, nach Anzahl Tage → 99.84.5
- Substanz → Verabreichung einer neuro- 99.75

Proteolytisch Enzymen in den Intervertebralraum (Chymopapain) → Injektion von 80.52**Prothese**

- Aortal
- - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, Rohr- 39.71.15
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, Rohr- 39.71.14
- Aorto bi iliakal

Prothese –Fortsetzung

- Aorto bi iliakal –Fortsetzung
- - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, Bifurkation- 39.71.13
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, Bifurkation- 39.71.12
- Arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation
- - Herz
- - - Mit Katheter, Stent, 36.1
- - - Muskel mit Katheter, Stent, 36.1
- - Kranz-arterie mit Katheter, Stent, 36.1
- - Myokard mit Katheter, Stent, 36.1
- Biologisch
- - Aorten-klappe → Implantation einer klappentragend Gefäss- 35.21.20
- - Pulmonal-klappe → Implantation einer klappentragend Gefäss- 35.25.20
- CAD CAM Prothese → Lang schaft prothese Tumor
- - - 80.05.16
- - - 81.51.12
- - - 81.51.22
- Darm
- - Endoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.50
- - - - Selbstexpandierend 46.99.60
- - - Entfernen einer 46.99.70
- - Laparoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.52
- - - - Selbstexpandierend 46.99.62
- - - Entfernen einer 46.99.72
- - Offen chirurgisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.51
- - - - Selbstexpandierend 46.99.61
- - - Entfernen einer 46.99.71
- Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - Nicht selbstexpandierend Stent (52.93.10)
- - Selbstexpandierend Stent (52.93.20)
- - Stent
- - - (52.93.00)
- - - (52.93.99)
- Durch Verschraubung → Einsatz eines Gerät zur Fixierung von Stent-graft- 00.9A.41
- Einzeitig Eingriff → Einsetzen einer Stimm- 31.99.11
- Ellenbogen
- - Gelenk → Revision und Wechsel einer Total- 81.97.13
- - → Total- 81.84
- Empfänger (Elektrode) → Reparatur oder Entfernen einer Koehlea- 20.99
- Endoskopisch → Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierend Dünndarm-schlauch- 46.99.63
- Entfernung
- - Ellenbogen → Arthro-tomie zur 80.02
- - Fuss und Zehe → Arthro-tomie zur 80.08

Prothese –Fortsetzung

- Entfernung –Fortsetzung
- - Hand
- - - Finger
- - - - Entfernung
- - - - - Daumen-sattelgelenk-endo-prothese → Arthro-tomie zur 80.04.10
- - - - - Finger-gelenk-endo-prothese → Arthro-tomie zur 80.04.11
- - - - → Arthro
- - - - - Tomie zur 80.04.00
- - - - - Tomie zur 80.04.99
- - - Gelenk → Arthro-tomie zur 80.03
- - Lokalisation → Arthro-tomie zur 80.09
- - Ohne Angabe der Lokalisation → Arthro-tomie zur 80.00
- - Schulter
- - - Entfernung
- - - - Humerus-kopf-prothese → Arthro-tomie zur 80.01.10
- - - - Total-endo-prothese des Schulter-gelenk → Arthro-tomie zur 80.01.11
- - - → Arthro tomie zur
- - - - 80.01.00
- - - - 80.01.99
- - Sprung-gelenk → Arthro-tomie zur 80.07
- Extremität
- - Ohne Wechsel → Revision einer Gelenk- 81.97.10
- - → Revision Gelenk
- - - - 81.97.00
- - - - 81.97.99
- Fehlend Ohr → 18.71
- Flexibel
- - Lumbal → total künstlich Diskus- 84.65
- - Zervikal →
- - - Partiiell künstlich Diskus- 84.61
- - - Total künstlich Diskus- 84.62
- Gallengang
- - Endoskopisch → Entfernen einer Endo- 51.95.10
- - Laparoskopisch → Entfernen einer Endo- 51.95.21
- - Offen chirurgisch → Entfernen einer Endo- 51.95.20
- - Perkutan-trans-hepatisch → Entfernen einer Endo- 51.95.11
- - →
- - - Endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - - - 2 nicht selbstexpandierend Stent (51.87.11
- - - - 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend Stent (51.87.12
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (51.87.10
- - - - Oder selbstexpandierend
- - - - - Beschichtet Stent (51.87.32
- - - - - Stent (51.87.22
- - - - Selbstexpandierend
- - - - - Beschichtet Stent (51.87.30
- - - - - Stent (51.87.20
- - - - Zwei selbstexpandierend
- - - - - Beschichtet Stent (51.87.31

Prothese –Fortsetzung

- Gallengang –Fortsetzung
- - - - - Fortsetzung
- - - - Endoskopisch Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - - Zwei selbstexpandierend –Fortsetzung
- - - - - Stent (51.87.21
- - - Entfernen Endo
- - - - - 51.95.00
- - - - - 51.95.99
- Gelenk der oberen Extremität, sonstige → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff Implantation einer Endo- 81.96.95
- Geschlossen → Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit 35.55
- Hüft gelenk
- - Implantation von Teil-Komponente einer Hüft-endo-prothese → Implantation einer Teil- 81.52
- - Sonder prothese →
- - - Entfernen einer Total-endo- 80.05.16
- - - Erst-implantation einer Total-endo- 81.51.12
- - - Implantation bei Wechsel einer Total-endo- 81.51.22
- - - →
- - - - Entfernen einer Total-endo- 80.05.15
- - - - Erst-implantation einer Total-endo- 81.51.11
- - - Implantation
- - - - Total-endo- 81.51
- - - - Wechsel einer Total-endo- 81.51.21
- Implantation
- - Mamma
- - - Mast-ektomie → 85.53.10
- - - → 85.53
- - → Mamma-plastik mit Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (myokutan Lappen), ohne 85.89.11
- Initial Verfahren → Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer 20.61.10
- Inkus Staped otomie → Staped otomie mit Einpassen
- - Alloplastisch Stapes- 19.19.11
- - Autogen Stapes- 19.19.10
- Kiefer gelenk
- - Mit
- - - CAD-CAM gefertigten Komponente (L) → Implantation einer Total-endo- 76.5X.71
- - - Vorgefertigt Komponente (L) → Implantation einer Total-endo- 76.5X.70
- - - →
- - - Implantation einer Endo- 76.5X.60
- - - Wechsel einer Endo- 76.5X.61
- Knie
- - Gelenk →
- - - Entfernen
- - - - Achsengeführt Total-endo- 80.06.13
- - - - Sonder-Total-endo- 80.06.12
- - - - Standard-Total-endo- 80.06.11
- - - Erst implantation
- - - - Achsengeführt Total-endo- 81.54.23
- - - - Bi kondylär

Prothese –Fortsetzung

- Knie –Fortsetzung
- Gelenk → –Fortsetzung
- Erst implantation –Fortsetzung
- Bi kondylär –Fortsetzung
- Oberfläche-ersatz- 81.54.25
- Schlitten- 81.54.25
- Scharnier- 81.54.23
- Sonder-Total-endo- 81.54.22
- Standard-Total-endo- 81.54.21
- Uni kondylär
- Oberfläche-ersatz- 81.54.24
- Schlitten- 81.54.24
- Implantation
- Endo- 81.54
- Wechsel
- Achsengeführt Total-endo- 81.54.33
- Sonder-Total-endo- 81.54.32
- Standard-Total-endo- 81.54.31
- →
- Entfernen Tibia oder Femur komponente Inlay
- Sonder-Total-endo-prothese oder einer achsengeführt Total-endo- 80.06.1B
- Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlitten-prothese oder einer Standard-Total-endo- 80.06.1A
- Implantation Wechsel Tibia oder Femur komponente Inlay
- Sonder-Total-endo-prothese oder einer achsengeführt Total-endo- 81.54.45
- Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlitten-prothese oder einer Standard-Total-endo- 81.54.44
- Kombiniert mit Bifurkation prothese mit insgesamt
- 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2E
- 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2F
- Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- Fünf selbstexpandierend Stent (51.99.54
- Nicht selbstexpandierend Stent
- (51.99.30
- (51.99.31
- Sechs oder mehr selbstexpandierend Stent (51.99.55
- Selbstexpandierend Stent
- (51.99.50
- (51.99.52
- Vier selbstexpandierend Stent (51.99.53
- Zwei selbstexpandierend Stent (51.99.51
- Lumbal → künstlich (flexible) Diskus- 84.64
- Lumbo sakral →
- Einsetzen
- Partiiell Diskus- 84.64
- Total Diskus- 84.65

Prothese –Fortsetzung

- Lumbo sakral → –Fortsetzung
- Entfernen von (partiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus- 84.68
- Ersetzen von künstlich Diskus- 84.68.10
- Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus- 84.68
- Revision
- Künstlich Diskus- 84.68.20
- Oder Ersetzen künstlich Diskus
- 84.68.00
- 84.68.99
- Magen
- Endoskopisch →
- Einlegen oder Wechsel
- Nicht selbstexpandierend 44.99.50
- Selbstexpandierend 44.99.60
- Entfernen einer 44.99.70
- Laparoskopisch →
- Einlegen oder Wechsel
- Nicht selbstexpandierend 44.99.52
- Selbstexpandierend 44.99.62
- Entfernen einer 44.99.72
- Offen chirurgisch →
- Einlegen oder Wechsel
- Nicht selbstexpandierend 44.99.51
- Selbstexpandierend 44.99.61
- Entfernen einer 44.99.71
- Mamma → Allo- 85.53
- Mechanisch
- Aorten-klappe → Implantation einer klappentragend Gefäss- 35.22.30
- Pulmonal-klappe → Implantation einer klappentragend Gefäss- 35.26.20
- Mit
- 1
- Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3H
- Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.34
- Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.22
- Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.42
- Seiten arm
- 1 Fenestrierung
- Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3P
- Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3D
- Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2B
- Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, Rohr- 39.78.48
- → Art
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3L

Prothese –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- 1 –Fortsetzung
- Seiten arm –Fortsetzung
- → Art –Fortsetzung
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.38
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.26
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, Rohr- 39.78.45
- 2
- Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3I
- Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.35
- Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.23
- Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.43
- Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3M
- Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3A
- Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.27
- Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.46
- 3
- Fenestrierung
- Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, Rohr- 39.78.44
- → Art
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3J
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.36
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.24
- Seiten arm
- Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, Rohr- 39.78.47
- → Art
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3N
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3B
- Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.28
- 4
- Fenestrierung
- Mehr →
- Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3K
- Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.25

Prothese –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - 4 –Fortsetzung
- - - Fenestrierung –Fortsetzung
- - - - Oder mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.37
- - - - Seiten arm mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts Aorta
- - - - - Abdominalis
- - - - - Aortal, Rohr- 39.78.3O
- - - - - Aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3C
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2A
- - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an Gefäss des Becken, iliakal, Rohr- 39.78.13
- - Gleichzeitig Einsetzen neuer partiell total Diskus prothese
- - - Lumbo-sakral → Entfernen von (partiell) (total) Diskus- 84.68
- - - Thorakal → Entfernen von (partiell) (total) Diskus- 84.67
- - - Zervikal → Entfernen von (partiell) (total) Diskus- 84.66
- - - → Entfernen von (partiell) (total) Diskus- 84.69
- - Insgesamt
- - - 3 Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3Q
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3E
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2C
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese kombiniert mit Bifurkation- 39.78.2E
- - - - - Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.4A
- - - 4 oder mehr Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr- 39.78.3R
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.3F
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.2D
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese kombiniert mit Bifurkation- 39.78.2F
- - - - Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.4B
- - - Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- - - Aorta abdominalis, aorto-mono-iliakal 39.78.32
- - - Gefäss des Becken, iliakal, Rohr- 39.78.12
- Nahtfrei, offen chirurgisch → Aorten-Klappe-ersatz mit Graft, selbstexpandierend Bio- 35.21.11
- Nicht näher bezeichnet → Einsetzen von Diskus- 84.60
- Oder
- - Achsengeführt Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer Sonder-Total-endo- 80.06.1B
- - - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer Sonder-Total-endo- 81.54.45

Prothese –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Mit Implantation autogen Ossikel → Tympan plastik mit
- - - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), ohne Implantation einer 19.56.20
- - - Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder Mastoid-ektomie, ohne Implantation einer 19.56.10
- - Standard Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlitten- 80.06.1A
- - - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlitten- 81.54.44
- Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - Fünf selbstexpandierend Stent (51.99.44
- - Nicht selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.20
- - - (51.99.21
- - Sechs oder mehr selbstexpandierend Stent (51.99.45
- - Selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.40
- - - (51.99.42
- - Vier selbstexpandierend Stent (51.99.43
- - Zwei selbstexpandierend Stent (51.99.41
- Offene Technik → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt mit 35.51
- Offener Zugang → Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit 35.53
- Ohne
- - Ersetzen → Entfernen einer nicht-aufblasbar oder aufblasbar Penis- 64.96
- - Fenestrierung oder Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- - - Aorta
- - - - Abdominalis
- - - - - Aortal, Rohr- 39.78.3G
- - - - - Aorto-bi-iliakal, Bifurkation- 39.78.33
- - - - - Aorto-mono-iliakal 39.78.31
- - - - Thoraco-abdominalis, Rohr- 39.78.21
- - - Gefäss des Becken, iliakal, Rohr- 39.78.11
- - - Thorakal Aorta, Rohr- 39.78.41
- Ösophagus
- - Endoskopisch → Entfernung von 42.88.10
- - Laparoskopisch → Entfernung von 42.88.12
- - Offen chirurgisch → Entfernung von 42.88.11
- - - Entfernung
- - - von 42.88.00
- - - von 42.88.99
- Pankreas gang
- - Laparoskopisch → Einlage oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Stent (52.95.41
- - - Selbstexpandierend Stent (52.95.51
- - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel

Prothese –Fortsetzung

- Pankreas gang –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
- - - Nicht selbstexpandierend Stent (52.95.40
- - - Selbstexpandierend Stent (52.95.50
- Penis-schaft → Einsetzen einer semi-rigid Stab- 64.95
- Permanent Tubus Ösophagus
- - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.12
- - - - Selbstexpandierend 42.81.42
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.10
- - - - Selbstexpandierend 42.81.40
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.11
- - - - Selbstexpandierend 42.81.41
- - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.32
- - - - Selbstexpandierend 42.81.62
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.30
- - - - Selbstexpandierend 42.81.60
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.31
- - - - Selbstexpandierend 42.81.61
- - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.22
- - - - Selbstexpandierend 42.81.52
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.20
- - - - Selbstexpandierend 42.81.50
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.21
- - - - Selbstexpandierend 42.81.51
- Platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit 35.83
- Re fixation
- - Aorten-Klappe-ersatz → 35.95.11
- - Herz Klappe ersatz →
- - - 35.95.10
- - - 35.95.19
- - Mitral-Klappe-ersatz → 35.95.12
- - Pulmonal-Klappe-ersatz → 35.95.13
- - Trikuspidal-Klappe-ersatz → 35.95.14
- Rektum →
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend 48.99.50
- - - Selbstexpandierend 48.99.60
- - Entfernung einer 48.99.70
- Schulter gelenk →
- - Arthro-tomie zur Prothese-entfernung an der Schulter, Entfernung einer Total-endo- 80.01.11
- - Partiiell 81.81
- - Revision und Wechsel einer Total- 81.97.11

Prothese –Fortsetzung

- Schulter gelenk → –Fortsetzung
- - Total- 81.80
- Septum implantiert →
- - Korrektur des atrio-ventrikulär Kanal mit 35.54
- - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof-und Ventrikel-septum-defekt mit 35.54
- Shunt A. pulmonalis Aorta
- - Peripher → 39.0X.21
- - Zentral → 39.0X.20
- Sprung-gelenk → Total- 81.56
- Thorakal →
- - Einsetzen von Diskus- 84.63
- - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus- 84.67
- - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus- 84.67
- - Künstlich (flexible) Diskus- 84.63
- - Revision oder Ersetzen von künstlich Diskus- 84.67
- Tubus der Pulmonal-arterie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne 35.81
- Tumor prothese
- - CAD CAM Prothese → Lang schaft
- - - - 80.05.16
- - - - 81.51.12
- - - - 81.51.22
- - → CAD CAM
- - - - 80.06.12
- - - - 81.54.22
- - - - 81.54.32
- Verbindung mit Knochen-ersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, komplex Erst-implantation und Wechsel-operation einer Gelenk-endo- 81.96.97
- Zervikal →
- - Einsetzen
- - - Partiiell Diskus- 84.61
- - - Total Diskus- 84.62
- - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus- 84.66
- - Ersetzen von künstlich Diskus- 84.66.10
- - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus- 84.66
- - Revision
- - - Künstlich Diskus- 84.66.20
- - - Oder Ersetzen künstlich Diskus
- - - - 84.66.00
- - - - 84.66.99
- - Zweizeitig Eingriff → Einsetzen einer Stimm- 31.99.12
- →
- - Anpassen
- - - Arm- 84.43
- - - Bein- 84.47
- - - Extern Penis- 64.94
- - - Ober
- - - - Arm- und Schulter- 84.41

Prothese –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Anpassen –Fortsetzung
- - - Ober –Fortsetzung
- - - - Schenkel- 84.45
- - - - Penis- 64.94
- - - Unter-arm- und Hand- 84.42
- - - Unterschenkel- 84.46
- - Aorten Klappe
- - - Ersatz mit Graft, Bio- 35.21.10
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.22
- - - - Synthetisch, partiell oder total 35.22
- - Arthro
- - - Plastik der Wirbel ohne Arthrodesa mit Einsetzen von künstlich Diskus- 84.6
- - - Tomie zur Prothese entfernung
- - - - Hand Finger
- - - - - Entfernung einer Daumen-sattelgelenk-endo- 80.04.10
- - - - - Entfernung einer sonstigen Finger-gelenk-endo- 80.04.11
- - - - - Schulter, Entfernung einer Humerus-kopf- 80.01.10
- - Augen- 95.34
- - CAD CAM Prothese Tumor
- - - - 80.06.12
- - - - 81.54.22
- - - - 81.54.32
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.13.3A
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.13.2A
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.11.3A
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.11.2A
- - Einsatz
- - - Endo-stapler bei Stent-graft- 00.9A.41
- - - Gerät zur Fixierung von Gefäss- 00.9A.4
- - Einseitig Operation
- - - Direkt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.03
- - - Femoral-hernie mit Transplantat oder 53.21
- - Einsetzen
- - - Epi-retinal Netzhaut- 14.9X.11
- - - Hoden- 62.7
- - - Intra-okular teleskopisch 13.91
- - - Oder Ersetzen
- - - - Aufblasbar Penis- 64.97
- - - - Facette-Gelenk- 84.84
- - - - Gallenweg-endo- 51.99
- - - - Nicht-aufblasbar Penis- 64.95
- - - - Subretinal Netzhaut- 14.9X.14
- - - Synthetisch Transplantat oder einer synthetisch 70.95
- - Einzeitig Total korrektur
- - - Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit 35.81

Prothese –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Einzeitig Total korrektur –Fortsetzung
- - - Total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit 35.82
- - Endo vaskulär
- - - 00.55
- - - 36.06
- - - 36.07
- - - 39.72
- - - 39.79
- - - 39.90
- - Endoskopisch Gallengang-endo- 51.87
- - Entfernen
- - - Augen- 97.31
- - - Bi kondylär
- - - - Oberfläche-ersatz- 80.06.15
- - - - Schlitten- 80.06.15
- - - Duo-kopf- 80.05.18
- - - Epi-retinal Netzhaut- 14.9X.13
- - - Inlay
- - - - Hüft-endo- 80.05.1A
- - - - Knie- 80.06.18
- - - - Pfanne einer Hüft-endo- 80.05.1E
- - - Intern Penis- 64.96
- - - Knie- 80.06.99
- - - Kopf
- - - - Hüft-endo- 80.05.1B
- - - - Inlay
- - - - - Hüft-endo- 80.05.1C
- - - - - Pfanne einer Hüft-endo- 80.05.1D
- - - Mamma- 85.94
- - - Mono-kopf- 80.05.17
- - - Partiiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus- 84.69
- - - Schaft Kopf
- - - - Hüft-endo- 80.05.17
- - - - Inlay einer Hüft-endo- 80.05.18
- - - Stimm- 31.99.14
- - - Stütz Pfanne dach schale Pfanne
- - - - Hüft-endo- 80.05.1F
- - - - Kopf einer Hüft-endo- 80.05.1G
- - - - Subretinal Netzhaut- 14.9X.16
- - - Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, Sonder- 80.05.16
- - - Tuba uterina- 66.94
- - - Uni kondylär
- - - - Oberfläche-ersatz- 80.06.14
- - - - Schlitten- 80.06.14
- - - Verbindung-bolzen bei achsengeführt Total- 80.06.18
- - Entfernung einer peripher Neuro- 04.99.12
- - Ersetzen von künstlich Diskus- 84.69.10
- - Erst implantation
- - - Duo-kopf- 81.52.22
- - - Mono-kopf- 81.52.21
- - - Oberfläche-ersatz- 81.51.13
- - - Stütz- resp. Pfanne-dach-schale einer Hüft-endo- 81.52.31

Prothese –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Erst implantation –Fortsetzung
- - - Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, Sonder- 81.51.12
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.1A.2A
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.1A.1A
- - Gelenk
- - - Ersatz Fuss Zehe
- - - - Fuss- oder Zehe-endo- 81.57.11
- - - - Fusswurzel-endo- 81.57.10
- - - Rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, Einbringen von Abstandshalter (z.b. nach Entfernung einer Endo- 81.96.96
- - - Resektion am Hallux valgus und Einsetzen einer 77.59
- - Glenoid- 81.81
- - Hemi-maxill-ektomie (mit Knochen-transplantat oder 76.39
- - Herz-Klappe-rekonstruktion, Klappe nicht bezeichnet, mit Graft oder 35.20
- - Humerus-kopf- 81.81
- - Implantation
- - - Daumen-sattelgelenk-endo- 81.74.10
- - - Finger-gelenk-endo- 81.71.10
- - - Oder
- - - - Anpassen einer Extremität- 84.40
- - - - Ersatz
- - - - - Einkanaligen Kochlea- 20.97
- - - - - Kochlea- 20.96
- - - - - Mehrkanaligen Kochlea- 20.98
- - - - Ersetzen
- - - - - Peripher Neuro- 04.99.10
- - - - - Tuba uterina- 66.93
- - - - Wechsel
- - - - - Neuro- 02.99.40
- - - - - Tumor-endo- 84.49
- - - Teil-prothese des Hüft-gelenk, Implantation von Teil-Komponente einer Hüft-endo- 81.52
- - - Wechsel
- - - - Bi kondylär
- - - - - Oberfläche-ersatz- 81.54.35
- - - - - Schlitten- 81.54.35
- - - - Duo-kopf- 81.52.42
- - - - Inlay
- - - - - Hüft-endo- 81.52.52
- - - - - Knie- 81.54.43
- - - - - Pfanne einer Hüft-endo- 81.52.56
- - - - Kopf
- - - - - Hüft-endo- 81.52.53
- - - - - Inlay einer Hüft-endo- 81.52.54
- - - - - Inlay sowie Pfanne einer Hüft-endo- 81.52.55
- - - - Mono-kopf- 81.52.41
- - - - Oberfläche-ersatz- 81.51.23
- - - - Schaft Kopf
- - - - - Hüft-endo- 81.52.5A
- - - - - Inlay einer Hüft-endo- 81.52.5B

Prothese –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Implantation –Fortsetzung
- - - Wechsel –Fortsetzung
- - - - Stütz Pfanne
- - - - - Dach-schale einer Hüft-endo- 81.52.51
- - - - - Dach-schale sowie Pfanne einer Hüft-endo- 81.52.57
- - - - - Dach-schale, Pfanne sowie Kopf einer Hüft-endo- 81.52.58
- - - - Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, Sonder- 81.51.22
- - - - Uni kondylär
- - - - - Oberfläche-ersatz- 81.54.34
- - - - - Schlitten- 81.54.34
- - - Inzision an der Mamma mit Durchtrennung der Kapsel bei Mamma- 85.0X.10
- - Kerato- 11.73
- - Knochen ersatz material Zement zur Fixation
- - - der 81.5
- - - der 81.7
- - - der 81.8
- - Konstruktion einer Vagina mit Transplantat oder 70.63
- - Korrektur
- - - Endokard-kissen-Defekt (AV-Kanal) mit 35.54
- - - Nicht näher bezeichnetem Herz-septum-defekt mit 35.50
- - - Ostium secundum-Defekt mit 35.51
- - - Rektozele mit Transplantat oder 70.55
- - - Suprakristalen Defekt mit 35.53
- - - Vaginal Enterozele mit Transplantat oder 70.93
- - - Vorangehend eingesetzter Diskus- 84.69
- - - Vorhof-septum-defekt mit 35.51
- - - Zystozele mit Transplantat oder 70.54
- - Kunst
- - - 35.22.99
- - - 35.26.99
- - - Lang schaft prothese Tumor prothese CAD CAM
- - - - 80.05.16
- - - - 81.51.12
- - - - 81.51.22
- - - Mitral Klappe rekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.24
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.24
- - - Offener Ersatz einer Mechanisch Aorten-Klappe- 35.22.21
- - - Operation
- - - Direkt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.14
- - - Femoral-hernie mit Transplantat oder 53.31
- - - Hernie der ventral Bauch-wand mit Transplantat oder 53.69
- - - Indirekt Inguinal hernie mit Transplantat oder
- - - - 53.04
- - - - 53.15
- - - Inguinal hernie

Prothese –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Operation –Fortsetzung
- - - Inguinal hernie –Fortsetzung
- - - - Direkt und einer Indirekt mit Transplantat oder 53.16
- - - - Mit Transplantat
- - - - - Oder 53.05
- - - - - Oder 53.17
- - - Narbe-hernie mit Transplantat oder 53.61
- - - Umbilikal-hernie mit Transplantat oder 53.41
- - Operationen am Douglasraum mit Transplantat oder 70.93
- - Perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend Stent (51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend Stent
- - - - (51.98.20
- - - - (51.98.21
- - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (51.98.35
- - - Selbstexpandierend Stent
- - - - (51.98.30
- - - - (51.98.32
- - - Vier selbstexpandierend Stent (51.98.33
- - - Zwei selbstexpandierend Stent (51.98.31
- - Pulmonal Klappe
- - Ersatz mit Graft, Bio- 35.25.10
- - Rekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.26
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.26
- - - Raffung einer Zystozele und Rektozele mit Transplantat oder 70.53
- - Regulierung (extern Komponente) einer Kochlea- 95.49
- - Rekonstruktion
- - - Ellenbogen
- - - Radius-kopf- 81.85.31
- - - Ulna-kopf- 81.85.32
- - - Vagina mit Transplantat oder 70.64
- - Resektion der thorakal Aorta und Ersatz mit Hybrid- 38.45.14
- - Revision
- - - Facette-Gelenk- 84.85
- - - Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer 20.62.10
- - - Intern Penis- 64.98.40
- - - Künstlich Diskus- 84.69.20
- - - Mamma- 85.93
- - - Oder Ersetzen künstlich Diskus
- - - - 84.69.00
- - - - 84.69.99
- - - Ohne
- - - - Ersatz
- - - - - Hüft-endo- 81.53
- - - - - Knie- 81.55
- - - - Ersetzen) einer peripher Neuro- 04.99.11
- - - - Wechsel) einer Neuro- 02.99.41

Prothese –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Revision –Fortsetzung
- - - Staped otomie Staped ektomie mit
- - - - Alloplastisch Stapes- 19.29.12
- - - - Autogen Stapes- 19.29.11
- - - - Stapes- 19.29.10
- - - Wechsel
- - - - Daumen-sattelgelenk-endo- 81.97.16
- - - - Finger-gelenk-endo- 81.97.17
- - - - Fuss-oder Zehe-endo- 81.59.13
- - - - Fusswurzel-endo- 81.59.12
- - - - Hand-gelenk-endo- 81.97.15
- - - - Humerus-kopf- 81.97.12
- - - - Radius-kopf- 81.97.14
- - - - Sprung-gelenk-endo- 81.59.11
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.1B.2A
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.1B.1A
- - Staped-ektomie und Stapes-plastik mit Einpassen einer Stapes- 19.11
- - Suspension und Fixation der Vagina mit Transplantat oder 70.78
- - Teil-ersatz einer Herz-Klappe- 35.95
- - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit 35.83
- - Training im Gebrauch einer Orthese oder 93.24
- - Trikuspidal Klappe rekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.28
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.28
- - Tympan plastik mit
- - - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen 19.56.21
- - - Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder Mastoid-ektomie, mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen 19.56.11
- - Verschluss des offenen Foramen oval mit 35.51
- - Versorgung
- - - Eventeration mit 53.61
- - - Gastroschisis, mit Transplantat oder 54.71.10
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.18.2A
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.18.1A
- - Vorhof-septum-plastik mit 35.51
- - Wechsel
- - - Epi-retinal Netzhaut- 14.9X.12
- - - Stimm- 31.99.13
- - - Subretinal Netzhaut- 14.9X.15
- - Wiederannähen
- - - Klappe- 35.95
- - - Septum- 35.95
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit Gefäss- 36.12.3A

Prothese –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit Gefäss- 36.12.2A
- Prothetisch**
- - Dermis-implantat → 86.67
- - Ersatz der distal Humerus-gelenk-fläche → 81.85.30
- - Evaluation → Logopädisch Diagnostik, 93.70.0A
- - Gefäss-ersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, mit 34.3X.24
- - Herz-unterstützend System am Herz → Implantation von 37.41
- - Materialien → Diejenigen mit Anwendung von 77.58
- - Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar 78.41.30
- - Vorrichtung
- - - Arm → Implantation einer 84.44
- - - Bein → Implantation einer 84.48
- - Zahn-implantat → 23.6

Proton

- - Akzelerator → 92.33
- - Therapie
- - - Mit bild gestützt Einstellung
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.26.21
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.26.11
- - - Ohne bild gestützt Einstellung
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.26.20
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.26.10
- - → 92.26

Provokation

- - Durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor-vernebler → Sputum- 89.38.27
- - Oder Regulation der Menstruation → Chirurgische Massnahmen zur 69.6
- - Test
- - - Glaukom-untersuchung → Tono-graphie, 95.26
- - Mit
- - - Acetylsalicylsäure ASS
- - - - Inhalativ → 89.38.41
- - - - Peroral → 89.38.42
- - - Mannitol → Broncho- 89.38.51
- - - Verfahren →
- - - Spezifisch respiratorisch 89.38.4
- - - Unspezifisch respiratorisch
- - - - 89.38.5
- - - - 89.38.59
- - - Zur Erkennung von Arrhythmie) → Medikamentös 89.59.20
- - → Methacholin für Broncho- 89.38.52
- - Testung, nach Dauer der Überwachung → Spezifisch allergologisch 89.39.6

Proximal

- - Distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel → Knochen-implantat-entfernung am Femur (Schenkelhals) / 78.65.02

Proximal –Fortsetzung

- - Femur fraktur mit
- - - Innerer Knochen-fixation → Offene Reposition einer Schenkelhals-fraktur und 79.35.11
- - - Knochen-fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Schenkelhals-fraktur und 78.15.10
- - Fibula
- - - Fraktur ohne innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.26.20
- - Mit
- - - Innerer Knochen fixation → Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur der 79.36.50
- - - - Mehr-fragment-fraktur der 79.36.51
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur der 78.17.20
- - - - Mehr-fragment-fraktur der 78.17.21
- - → Offene Reposition einer Epiphyse-diastrase an der 79.56.20
- - Gastr-ektomie → 43.5
- - Gastric Bypass → 44.31.1
- - Humerus
- - Fraktur
- - - Mit
- - - - Innerer Knochen
- - - - - Fixation (z.b. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil Platte) → geschlossen Reposition einer 79.11.19
- - - - - Fixation (z.b. Schraube, Draht) → Offene Reposition einer einfachen 79.31.11
- - - - - Fixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen-platte → geschlossen Reposition einer 79.11.10
- - - - - Fixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) Platte → Offene Reposition einer einfachen 79.31.10
- - - - - Fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer 79.11.11
- - - - Knochen fixation
- - - - - Durch Fixateur extern → geschlossen Reposition einer 78.12.10
- - - - - Durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.12.11
- - - Ohne innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.21.10
- - Mit innerer Knochen-fixation → Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur des 79.31.12
- - Magen bypass
- - - Alimentär Schenkel <150cm
- - - Laparoskopisch → 44.31.12
- - - Offen chirurgisch → 44.31.11
- - - Gastric Banding bariatrisch eingriff
- - - Laparoskopisch → 44.31.16
- - - Offen chirurgisch → 44.31.15
- - - Sleeve resection reversal Eingriff
- - - Laparoskopisch → 44.31.14
- - - Offen chirurgisch → 44.31.13

Proximal –Fortsetzung

- Metatarso-phalangeal Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss 84.11
- Pankreat ektomie
- - Duodenumerhaltend → 52.51.20
- - Mit gleichzeitig Duoden-ektomie → 52.51
- - Pyloruserhaltend → 52.51.10
- - -
- - - 52.51.00
- - - 52.51.99
- Radio-ulnar-gelenk → Sonstige offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, 81.99.95
- Schaft distal
- - Schenkelhals), Ring-fixateur → Knochen-implantat-entfernung am Femur (78.65.04
- - → Knochen-implantat-entfernung an Radius und Ulna (78.63.08
- Selektiv Vago-tomie → 44.02
- Tibia
- - Fraktur
- - - Mit innerer Knochen fixation
- - - - Durch Mark-nagel → geschlossen Reposition einer 79.16.10
- - - - Mittels minimal-invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer 79.16.11
- - - Ohne innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.26.10
- - Mit
- - - Innerer Knochen fixation
- - - - Durch
- - - - - Blount-)Klammer → Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur der 79.36.13
- - - - - Blount-)Klammer oder intra-medullär Draht → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.10
- - - - - Schraube → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.11
- - - - - Offene
- - - - - Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.12
- - - - - Reposition einer Mehr-fragment-fraktur der 79.36.14
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 78.17.10
- - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur der 78.17.11
- - - - - Mehr-fragment-fraktur der 78.17.12
- - - → Offene Reposition einer Epiphyse-diastrase an der 79.56.10
- Tibio fibular gelenk
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.47
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.48
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.45

Proximal –Fortsetzung

- Tibio fibular gelenk –Fortsetzung
 - - Knorpel –Fortsetzung
 - - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur –Fortsetzung
 - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.46
 - - - Refixation osteo chondral Fragment
 - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.41
 - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.42
 - - Sub chondral
 - - - Knochen eröffnung
 - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4A
 - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4C
 - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4B
 - - - Spongiosa plastik
 - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.43
 - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.44
 - - - -
 - - - Arthro skopisch
 - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.3B
 - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.1B
 - - - - Synov-ektomie am 80.76.11
 - - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.5B
 - - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel am 80.46.20
 - - - Offen chirurgische
 - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.4B
 - - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, 81.99.9A
 - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.2B
 - - - Offene
 - - - - Reposition einer Luxation des 79.86.10
 - - - - Synov-ektomie am 80.76.21
 - - - Rekonstruktion Gelenk
 - - - - , 81.96.40
 - - - - , 81.96.49
- Proximalisation Gastric Bypass**
- Laparoskopisch → Distalisation oder 45.91.12
 - Offen chirurgisch → Distalisation oder 45.91.11
- Prozedur**
- Aufwandspunkt → Intensiv medizinisch Komplex behandlung
 - - Kind-alter (Basis- 99.B7.2
 - - Neugeboren-alter (Basis- 99.B7.3
 - - Erwachsenen, nach Aufwandspunkt → Intensiv-medizinisch Komplex-behandlung (Basis- 99.B7.1
- Prozess → Durchtrennung von otosklerotisch Material, 19.0**
- Prüfung →**
- Auditive und vestibulär Funktion- 95.46

Prüfung → –Fortsetzung

- Klinisch Vestibularis- 95.44
 - Nase-Funktion- 89.12
- Pseudo**
- Phakos → Entfernen eines 13.8
 - Zyste endo sonographisch → Trans
 - - Duodenal Punktion einer Pankreas(52.09.22
 - - Gastral Punktion einer Pankreas(52.09.21
- Pseudoarthrose, n.a.klass. → plastisch Rekonstruktion von Fehlstellung oder 78.4**
- Psychiatrie → Sonstige Somato-therapie in der 94.29**
- Psychiatrisch**
- Abklärung zum fürsorgerisch Freiheit-entzug (FFE) → 94.13
 - Befragung und Untersuchung-verfahren → Sonstige 94.19
 - Betreuung → Überweisung zur 94.52
 - Erhebung Geistes zustand →
 - - 94.11
 - - Klinisch 94.11
 - Follow-up-Gespräch, n.n.bez. → 94.19
 - Psychosomatisch Störung und Verhalten-störung bei Erwachsenen → Aufwändig Diagnostik bei 94.14
 - Visite, n.n.bez. → 94.12
- Psycho**
- Analyse → 94.31
 - Drama → 94.43
 - Sozial
 - - Beratung Patient
 - - - Dauer → 94.8X.2
 - - - System, nach Dauer → 94.8X.3
 - - Diagnostik
 - - - Einfach → Neuro-psychologisch und 89.15.60
 - - - Komplex → Neuro-psychologisch und 89.15.61
 - - Intervention →
 - - - 94.8X.00
 - - - 94.8X.99
 - - Rehabilitation → Überweisung zur sonstigen 94.59
 - - Therapeutisch
 - - Komplex behandlung
 - - - Liaisondienst, nach Dauer → Multi-modal 94.92
 - - - → psychosomatisch und 94.39.20
 - - - Krise-intervention als Komplex-behandlung → psychosomatisch und 94.39.22
 - - - Verfahren → MMST
 - - - 14 20 Behandlung tag mindestens
 - - - - 42 höchstens
 - - - - 55 Therapie-einheit, davon mindestens 10 Therapie-einheit 93.A2.23
 - - - - 55 Therapie-einheit, davon weniger als 10 Therapie-einheit 93.A2.22
 - - - - 56 Therapie
 - - - - Einheit, davon mindestens 14 Therapie-einheit 93.A2.25
 - - - - Einheit, davon weniger als 14 Therapie-einheit 93.A2.24

Psycho –Fortsetzung

- Therapeutisch –Fortsetzung
- - Verfahren → MMST –Fortsetzung
- - - 7 13 Behandlung tag mindestens 21 Therapie einheit
- - - - Mindestens 5 Therapie-einheit 93.A2.13
- - - - Weniger als 5 Therapie-einheit 93.A2.12
- - - Mindestens 21 Behandlung tag mindestens 84 Therapie einheit
- - - - Mindestens 21 Therapie-einheit 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapie-einheit 93.A2.32
- Therapie →
- - Einzel- 94.39.09
- - Gespräch- 94.37
- - Spiel- 94.36
- - Stützend 94.38
- - Überweisung zur 94.51

Psychologisch

- Behandlung, nach Dauer der Behandlung → Neuro- 89.15.8
- Erhebung des Geistes-zustand, n.n.bez. → 94.09
- Psycho sozial Diagnostik
- - Einfach → Neuro- 89.15.60
- - Komplex → Neuro- 89.15.61
- Test → Durchführung von 94.02
- Untersuchung-verfahren → Sonstige 94.08

Psychosexuell Dysfunktion →

- Einzel-therapie bei 94.34
- Gruppe-therapie bei 94.41

Psychosomatisch

- Komplex-behandlung → Integriert klinisch- 94.39.21
- Maßnahmen
- - Spezifisch parenteral Infusion therapie
- - - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.74
- - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.73
- - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.72
- Psycho therapeutisch
- - Komplex-behandlung → 94.39.20
- - Krise-intervention als Komplex-behandlung → 94.39.22
- Störung und Verhalten-störung bei Erwachsenen → Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und 94.14
- Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.10
- - Erweitert Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.21

Psychosomatisch –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.20
- - Langzeit Intensiv therapie
- - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.23
- - - → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.22
- - Therapie
- - - Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.11
- - - Erweitert Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.30
- - → Sozial pädiatrisch Neuro pädiatrisch pädiatrisch
- - - - 94.7X.00
- - - - 94.7X.99

PTA

- A.
- - Mesenterica → perkutan transluminal Angio-plastik (39.50)
- - Renalis → perkutan transluminal Angio-plastik (39.50)
- Gefäss
- - Extremität → perkutan transluminal Angio-plastik (39.50)
- - Unteren Extremität → perkutan transluminal Angio-plastik (39.50)
- - Nicht-Herzkranz-gefäss → perkutan transluminal Angio-plastik (39.50)

PTCA

- Durch Rotablation → Koronar-angio-plastik [00.66.30
- Mit
- - Antikörper-beschichtet Ballon → Koronar-angio-plastik [00.66.22
- - Ballon → Koronar angio plastik
- - - [00.66.20
- - - [00.66.29
- - Medikamentenfreisetzend Ballon → Koronar-angio-plastik [00.66.21
- - Oder Koronar Ather ektomie → perkutan transluminal Koronar angio plastik
- - [00.66.00
- - [00.66.99

Pterygium

- Mit
- - Bindehaut-plastik → Exzision eines 11.39.11
- - Kornea-transplantat → Exzision eines 11.32
- - Photo-therapeutisch) Kerat-ektomie → Exzision eines 11.39.10
- →
- - Exzision
- - - eines 11.39.00
- - - eines 11.39.99
- - Transposition eines 11.31

Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal-trans- 01.24.3G**PtiO2**

- Gehirn → Sauerstoff-partial-druck (01.16
- → Monitoring der Zerebral Sauerstoff-sättigung (01.16

PTKI

- A. renalis → 00.4B.16
- Abdominal
- - Arterie → 00.4B.17
- - Künstlich angelegt Gefäss → 00.4B.44
- - Vene → 00.4B.26
- - Aorta → 00.4B.12
- Arterie
- - Extremität oder Schulter → 00.4B.11
- - Lokalisation → 00.4B.19
- - →
- - - 00.4B.10
- - - Perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.1
- Epifaszial
- - Arm-vene → 00.4B.34
- - Seiten-ast des Bein → 00.4B.33
- - Vene
- - - Lokalisation → 00.4B.39
- - - →
- - - - 00.4B.30
- - - - Perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.3
- Künstlich angelegt Gefäss
- - Extremität oder Schulter → 00.4B.41
- - Lokalisation → 00.4B.49
- - Ober-schenkel und popliteal → 00.4B.45
- - Unterschenkel → 00.4B.46
- - → perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.4
- Leber-vene → 00.4B.24
- Lokalisation → anatomisch Lokalisation gewissen perkutan transluminal Katheter intervention
- - (00.4B.00
- - (00.4B.09
- Lunge-gefäss → 00.4B.13
- Ober schenkel
- - Arterie und A. poplitea → 00.4B.18
- - Vene → 00.4B.27
- Thorakal
- - Arterie → 00.4B.14
- - Künstlich angelegt Gefäss → 00.4B.43
- - Vene → 00.4B.23
- Unterschenkel
- - Arterie → 00.4B.1A
- - Vene → 00.4B.28
- V.
- - Cava → 00.4B.22
- - Saphena
- - - Magna → 00.4B.31
- - - Parva → 00.4B.32
- Vene
- - Extremität oder Schulter → 00.4B.21
- - →

PTKI –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - 00.4B.20
- - - 00.4B.29
- - - Perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.2
- Venös oder Kunststoff- Dialyse-Shunt → 00.4B.42
- Viszeral
- - Arterie → 00.4B.15
- - Vene → 00.4B.25

Ptose

- Überkorrektur → Reduktion einer 08.37
- → Versorgung einer 08.36

Pubis → Naht des Peri-urethral-gewebe an die Symphysis 59.5**Pubisch**

- Exzision einer Läsion der Harnblase → supra- 57.59
- Prostata ektomie →
- - Retro- 60.4
- - Supra- 60.3
- Raum
- - Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro- 59.19
- - → Exploration des retro- 59.19
- Schlinge-suspension → supra- 59.4
- Suspension → Urethro-zysto-pexie durch supra- 59.4
- Trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, supra- 60.61.11
- Urethral Suspension → retro- 59.5
- Urethro-vesikal) Zügel-operation * → supra- 59.4
- Zysto stomie →
- - Perkutan supra- 57.17
- - Supra- 57.18
- →
- - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, retro- 60.61.12
- - Radikal Prostata-ektomie, retro- 60.5X.30

Pubo

- Kokzygeal Schlinge → 59.71
- Rektalis-Schlinge-operation → 48.76

Pulmonal

- Angio-graphie → 88.43
- Arterie
- - Damus-Kay-Stansel-Operation → Shunt einer Systemisch Arterie zur 39.0X.24
- - Mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer 35.83
- - →
- - - Arterio-graphie der 88.43
- - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Prothese-Tubus der 35.81
- - - Erzeugen
- - - - Conduit
- - - - - Rechtem Ventrikel und 35.92
- - - - - Vorhof und 35.94

Pulmonal –Fortsetzung

- Arterie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Erzeugen –Fortsetzung
- - - - Shunt zwischen dem rechten Ventrikel und der (distal) 35.92
- - - Shunt einer Systemisch Arterie zur 39.0X
- - - Total
- - - - Einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Ligatur der Verbindung zwischen Aorta und 35.83
- - - - Korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der 35.84
- Arteriell
- - Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer vorbestehend systemisch- 35.81
- - Banding → 39.0X.23
- - Blut-druck → Überwachung des 89.63
- Bypass →
- - Kardio- 39.61
- - Perkutan Kardio- 39.66
- Fenestrierung → Aorto- 39.59
- Kapillar Blut-druck → Überwachung des 89.64
- Klappe
- - Ersatz
- - - Endo-vaskulär → 35.96.12
- - - Mit Graft
- - - - Bio-prothese → 35.25.10
- - - - →
- - - - - 35.25.00
- - - - - 35.25.99
- - - - →
- - - - Sonstiger 35.26.00
- - - - Sonstiger 35.26.99
- - - - Prothese-re-fixation eines 35.95.13
- - Komissuro-tomie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne 35.81
- - Offen → Anulo-plastik der 35.33.21
- - Offenen Herz
- - - Ohne Ersatz
- - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.13.20
- - - - - → Valvulo
- - - - - Plastik der 35.13.00
- - - - - Plastik der 35.13.99
- - - - → Valvulo-tomie der 35.13.10
- - Rekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.26
- - - Graft (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.25
- - - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.26
- - - →
- - - Angio-kardio-graphie der 88.52
- - - Anulo plastik
- - - - der 35.33.20
- - - - der 35.33.29

Pulmonal –Fortsetzung

- Klappe –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Implantation klappentragend Gefäss prothese
- - - - Biologisch 35.25.20
- - - - Mechanisch 35.26.20
- - - Minimal invasiv Implantation
- - - - einer 35.26.10
- - - - einer 35.26.19
- - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.13
- - - Supra-valvulär Resektion, 35.39.12
- - - Valvulo-tomie am geschlossen Herz, 35.03
- Reanimation, n.n.bez. → Kardio- 99.60
- Segment-ektomie * → 32.3
- Vene
- - Mit
- - - Kontrast-mittel → Phlebo-graphie der 88.62
- - - Oder ohne
- - - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - → Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- Pulmonalis**
- Aorta
- - Peripher → Prothese-shunt zwischen A. 39.0X.21
- - Zentral → Prothese-shunt zwischen A. 39.0X.20
- Blalock-Taussig) → Anastomose zwischen A. subclavia und A. 39.0X.10
- Communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus 35.82
- Dextra
- - Waterston-Cooley) → Anastomose zwischen Aorta und A. 39.0X.11
- - → Anastomose zwischen A. pulmonalis sinistra und A. 39.0X.13
- Mit
- - Anastomose → Resektion
- - - A. 38.35.13
- - - V. 38.35.21

Pulmonalis –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Ersatz → Resektion der A. 38.45.21
- Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. 39.56.32
- Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. 39.57.32
- Oder bei A. lusoria → Operationen bei kongenital Anomalie der A. oder V. 39.99.22
- Sinistra
- A. pulmonalis dextra → Anastomose zwischen A. 39.0X.13
- Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. 39.0X.12
- -
- A. V.
-) 38.05
-) 38.45
-) 38.65
-) 38.85
- Anastomose V. cava zur A.
- 39.21.00
- 39.21.99
- Chirurgischer Verschluss
- A. 38.85.12
- V. 38.85.22
- Endarter ektomie
- A. 38.15.30
- V. 38.15.40
- Naht der A. 39.31.71
- Plastisch Rekonstruktion
- A. 39.59.52
- V. 39.59.54
- V. 38.55

Pulmonary Valve Syndrom → Korrektur eines Absent 37.99.25**Pulp-ektomie * → 23.72****Pulposus**

- Lumbal →
- Ersatz-vorrichtung des Nucleus 84.64
- Ersetzen von Nucleus 84.64
- Zervikal →
- Ersatz-vorrichtung des Nucleus 84.61
- Ersetzen von Nucleus 84.61
- → Resektion einer Diskus-hernie (Nucleus 80.51

Puls

- Generator
- Doppelt Leitung intra kraniell Spinal peripher Neuro
- Stimulation → 86.95
- Stimulator → aufladbar 86.98
- Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro-stimulation → 86.94
- Einzige Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro-stimulator → aufladbar 86.97
- Epidural Neuro stimulator
- Einzel Elektrode system nicht wiederaufladbar →
- Einsetzen von 86.94.11
- Ersetzen von 86.94.21

Puls –Fortsetzung

- Generator –Fortsetzung
- Epidural Neuro stimulator –Fortsetzung
- Mehr Elektrode system
- Nicht wiederaufladbar
- → Einsetzen von 86.95.11
- → Ersetzen von 86.95.21
-
- Einsetzen von aufladbar 86.98.11
- Ersetzen von aufladbar 86.98.21
- → Revision (ohne Ersetzen) von 86.99.11
- Intra kraniell Neuro stimulator
- Einzel Elektrode system nicht wiederaufladbar →
- Einsetzen von 86.94.10
- Ersetzen von 86.94.20
- Mehr Elektrode system
- Nicht wiederaufladbar
- → Einsetzen von 86.95.10
- → Ersetzen von 86.95.20
-
- Einsetzen von aufladbar 86.98.10
- Ersetzen von aufladbar 86.98.20
- → Revision (ohne Ersetzen) von 86.99.10
- Neuro stimulator
- Einfache, Doppelt Leitung) → Entfernen von 86.05
- Einzel Elektrode system
- Nicht spezifiziert
- Aufladbar, n.n.bez. → Einsetzen oder Ersetzen von 86.94.00
- Aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von 86.94.99
- → Einsetzen oder Ersetzen von aufladbar 86.97
- Mehr Elektrode system
- Nicht spezifiziert
- Aufladbar, n.n.bez. → Einsetzen oder Ersetzen von 86.95.00
- Aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von 86.95.99
- → Einsetzen
- Oder Ersetzen von aufladbar 86.98.00
- Oder Ersetzen von aufladbar 86.98.99
- Zur
- Vagus-nerv-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) von 86.99.14
- Vorder-wurzel-stimulation → Revision (ohne Ersetzen) von 86.99.13
- → Einsetzen oder Ersetzen
- von sonstigem 86.96.00
- von sonstigem 86.96.99
- Peripher Neuro stimulator
- Einzel Elektrode system nicht wiederaufladbar →
- Einsetzen von 86.94.12
- Ersetzen von 86.94.22
- Mehr Elektrode system
- Nicht wiederaufladbar
- → Einsetzen von 86.95.12
- → Ersetzen von 86.95.22

Puls –Fortsetzung

- Generator –Fortsetzung
- Peripher Neuro stimulator –Fortsetzung
- Mehr Elektrode system –Fortsetzung
-
- Einsetzen von aufladbar 86.98.12
- Ersetzen von aufladbar 86.98.22
- → Revision (ohne Ersetzen) von 86.99.12
- Tasche für Thalamus-Stimulator → Formung einer 86.09
- - Zur
- Vagus nerv stimulation →
- Einsetzen von 86.96.11
- Ersetzen von 86.96.21
- Vorder wurzel stimulation →
- Einsetzen von 86.96.10
- Ersetzen von 86.96.20
- Kurve mit EKG-Ableitung → Karotis- 89.56
- Oxymetrie →
- Fetal 75.A2
- Nächtlich 89.38.14

Pulsatil Organ-konservierung → 00.90.41**Pulsed dose rate → Interstitiell Brachytherapie mit**

- Implantation von entfernbar Strahlern in einer Ebene, gepulste Dosis-leistung (92.29.12
- Volumen-implantation von entfernbar Strahlern in mehreren Ebene, gepulste Dosis-leistung (92.29.22

Pumpe

- IABP
- Offen chirurgisch →
- Entfernen einer Intra-aortal Ballon- 37.6B.81
- Implantation einer Intra-aortal Ballon- 37.6A.81
- Revision (ohne Ersatz) einer Intra-aortal Ballon- 37.6C.81
- Perktan →
- Entfernen einer Intra-aortal Ballon- 37.6B.82
- Implantation einer Intra-aortal Ballon- 37.6A.82
- Revision (ohne Ersatz) einer Intra-aortal Ballon- 37.6C.82
- → Dauer der Behandlung mit einer Intra-aortal Ballon- 37.69.1
- Mit
- CO2 removal
- Extra korporal
- Arteriovenös
- Offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6B.A1
- Offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6A.A1
- Offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6C.A1

Pumpe –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - CO2 removal –Fortsetzung
- - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - Arteriovenös –Fortsetzung
- - - - - Perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6B.A2
- - - - - Perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6A.A2
- - - - - Perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6C.A2
- - - - - Venovenös
- - - - - Perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.51
- - - - - Perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.51
- - - - - Perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.51
- - - - - → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.7
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.69.B
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne 37.6D.51
- - Konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-00.98.11
- - Oxygenator CO2 removal extra korporal veno
- - - Arteriell oder venovenos arteriell
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.72
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.72
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.72
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.71
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.71

Pumpe –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Oxygenator CO2 removal extra korporal veno –Fortsetzung
- - - Arteriell oder venovenos arteriell –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.71
- - - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.73
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.73
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.73
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.A
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.41
- - - Venös
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.61
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.61
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.61
- - - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.62
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.62
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.62
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.8
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.31
- Ohne Gas austausch funktion
- - Extra korporal
- - - Biventrikulär
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.21

Pumpe –Fortsetzung

- Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - Extra korporal –Fortsetzung
- - - Biventrikulär –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.21
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.21
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.5
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.21
- - - Links ventrikulär offen chirurgisch thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.11
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.11
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.11
- - - Rechts ventrikulär offen chirurgisch thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.12
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.12
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.12
- - - Uni ventrikulär →
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.4
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.11
- - Intra
- - - Korporal
- - - - Biventrikulär offen
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.33
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.33
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.33
- - - - Links ventrikulär
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.31

Pumpe –Fortsetzung

- Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Korporal –Fortsetzung
- - - - Links ventrikulär –Fortsetzung
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.31
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.31
- - - - Rechts ventrikulär
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.32
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.32
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.32
- - - - Uni- und biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.6
- - - Vasal Intra kardial
- - - Links ventrikulär
- - - - Perkutän → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.41
- - - - Perkutän → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.41
- - - - Perkutän → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.41
- - - Rechts ventrikulär
- - - - Perkutän → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.42
- - - - Perkutän → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.42
- - - - Perkutän → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.42
- - - → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.2
- Zur
- - Intra
- - - Thekal Epidural Infusion
- - - - Mit
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.21
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.21
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.20

Pumpe –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Thekal Epidural Infusion –Fortsetzung
- - - - Mit –Fortsetzung
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.20
- - - - -
- - - - - Entfernung einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.21
- - - - - Operation am Spinal Liquor-system, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament- 03.99.21
- - - - - Revision (ohne Wechsel) einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.11
- - - Ventrikulär Infusion
- - - - Mit
- - - - - Konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.11
- - - - - Konstant Flußrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.11
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.10
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.10
- - - - -
- - - - - Entfernung einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.20
- - - - - Revision (ohne Wechsel) einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.10
- - Kontinuierlich Aszites drainage →
- - - Behebung einer Mechanisch Obstruktion von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.82
- - - Einsetzen von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.80
- - - Revision von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.81
- - -
- - - Einsetzen vollständig Implantierbar Infusion
- - - - 86.06.00
- - - - 86.06.99
- - - Ersetzen vollständig Implantierbar Infusion
- - - - 86.08.00
- - - - 86.08.99
- - - Wieder befüllung Programmierung vollständig implantiert programmierbar Infusion
- - - - 00.98.00
- - - - 00.98.99

Pumpengetrieben

- CVVH Anti koagulation mit
- - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.7

Pumpengetrieben –Fortsetzung

- CVVH Anti koagulation mit –Fortsetzung
 - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.8
 - CVVHD Anti koagulation mit
 - - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.3
 - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.4
 - CVVHDF, Anti-koagulation mit sonstigen Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dia-filtration, Kontinuierlich, venovenös, 39.95.D
- Punkt anastomose Dünndarm bariatrisch eingriff**
- Laparoskopisch → Neu-anlage einer Fuss- 45.91.12
 - Offen chirurgisch → Neu-anlage einer Fuss- 45.91.11
- Pünktchen →**
- Inzision des Tränen- 09.51
 - Korrektur eines evertierten Tränen- 09.71
 - Obliteration des Tränen- 09.91
 - Plastisch Rekonstruktion am Tränen- 09.72
 - Sondierung des Tränen- 09.41
- Punktion**
- Anterior Fontanelle → 01.09
 - Beck) → Stirn-Höhle- 22.01.11
 - Biopsie/Aspiration) → ultraschall-gesteuert Intervention (z.b. bei 88.79.51
 - Durch
 - - Fontanelle) → Sub-dural 01.09
 - - Früher implantiert Katheter → Ventrikel- 01.02
 - Fetus → ultraschall-gesteuert 75.B1.13
 - Hydrozephal Kopf → 73.8
 - Lymphknoten * → Fein-nadel-biopsie, 40.19
 - Lympho-zele → Therapeutisch perkutan 40.9X.40
 - Milz → 41.1
 - Mittels Alkohol → Injektion eines sklerosierend Agens in ein Gefäß, Direkt- 39.92.11
 - Nase neben höhle Aspiration oder Spülung
 - - Kiefer-Höhle-punktion → 22.01.10
 - - -
 - - - 22.01.00
 - - - 22.01.99
 - Ohne Gonio-tomie → Gonio- 12.51
 - Ovar → diagnostisch (perkutän) 65.15
 - Ovum aspiration intra tubär Gameten transfer GIFT → Follikel
 - - - 69.92.20
 - - - 69.92.29
 - Pankreas pseudo zyste endo sonographisch → Trans
 - - Duodenal 52.09.22
 - - Gastral 52.09.21
 - Schädel → Sonstige 01.09
 - Unter sonographisch Kontrolle) → perkutan Follikel- 69.92.21
 - Ventrikulär Shunt-system → 01.02

Punktion –Fortsetzung

- Zum Entfernen von Kontrastmittel → Lumbal- 03.31
- Zyste → Nephro-tomie, offen chirurgisch zur 55.01.13
- - -
- - Angio-graphisch Darstellung eines Dialyse-Shunt in Direkt- 88.49.10
- - Arterie- 38.98
- - Aszites- 54.91
- - Bursa- 83.94
- - Diagnostisch Ultraschall Verdauung trakt
- - - Flexible Endo sonographie
- - - - Mit 88.74.31
- - - - Ohne 88.74.30
- - - Starr Endo sonographie
- - - - Mit 88.74.41
- - - - Ohne 88.74.40
- - - Trans Abdominal Sonographie
- - - - Mit 88.74.21
- - - - Ohne 88.74.20
- - Gelenk- 81.91
- - Gonio tomie
- - - Mit Gonio- 12.53
- - - Ohne Gonio- 12.52
- - Katheter-technisch Trans-septal 37.90.21
- - Lumbal- 03.31
- - Lunge- 33.93
- - Niere- 55.92
- - Perikard- 37.0
- - Perkutan Abdominal Drainage (54.91
- - Pleural 34.91
- - Punktion einer Nase-neben-höhle für Aspiration oder Spülung, Kiefer-Höhle- 22.01.10
- - Sub-okzipital- 01.01
- - Ultraschall gesteuert
- - - Amnion- 75.B1.12
- - - Nabelschnur- 75.B1.11
- - Vene- 38.99
- - Zisterne- 01.01

Pupillar-membran → Needling der 12.35**Pupille * → Operation zur Schaffung einer künstlich 12.35****Purging → Ohne 41.04.01****Push back Operation → Korrektur einer Gaumen-spalte durch 27.62****Pyelo**

- Graphie
- - Durch Ureter-katheter → retrograd Uretero- 87.74
- - -
- - - Intravenös 87.73
- - - Perkutan 87.75
- - - Retrograd 87.74
- Litho-tomie → 55.11
- Skopie → 55.22
- Sto-litho-tomie (nephro-skopisch) → perkutan 55.03
- Stomie
- - Kanüle → Ersetzen einer 55.94
- - Oder

Pyelo –Fortsetzung

- Stomie –Fortsetzung
- - Oder –Fortsetzung
- - - Nephro-stomie-Katheter → Entfernen eines 97.61
- - - Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephro-tomie, 55.23
- - -
- - - 55.12
- - - Manometrie durch eine 89.21
- - - Verschluss einer Nephro-stomie und 55.82
- Tomie →
- - 55.11
- - Endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephro-tomie, Pyelo-stomie oder 55.23
- Ureteral Übergang →
- - Perkutan-trans-Renal Erweiterung des 55.05
- - Plastisch Rekonstruktion am 55.87
- Uretero
- - Stomie → Nephro- 55.86
- - Vesikal Anastomose → 55.86

Pylor-ektomie → Gastro- 43.6**Pyloro**

- Myo-tomie → 43.3
- Plastik →
- - 44.29
- - Sonstige 44.29

Pylorus

- Durch Inzision → Dilatation des 44.21
- Resektion mit Anastomose zum Duodenum → 43.6X.10
- -
- - Endoskopisch Dilatation des 44.22
- - Operationen am 44.99.91
- - Revision am 44.29

Pyloruserhaltend → proximal Pankreat-ektomie, 52.51.10**Pyramidal**

- Motorisch Krankheit, nach Dauer → Multimodal Komplex-behandlung bei extra- 99.B4
- → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.38

Pyramiden

- Spitze → Exzision einer Läsion an der 20.51.11
- Zelle → Inzision an den 20.22

Quadranten-resektion der Mamma → 85.22

Quadrizeps-Sehne-Rekonstruktion → 83.86

Qualifiziert Entzug], nach Anzahl Tage →
Motivation-behandlung abhängigkei-
kranker [94.6A

Quantitativ

- Computer-tomographie (CT) Untersuchung
→ 88.98
- Klinisch Funktion-diagnostik mit
standardisiert wissenschaftlich anerkannten
Test (z.b. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei
Dystonie) → 89.1A
- Testung → Neurologisch Untersuchung bei
bewegung-Störung, Untersuchung der
Pharmako-sensitivität mit 89.15.40

Quelle → **Destruktion einer chorio-retinal**
Läsion durch Implantation einer Strahl-
14.27

Quellen →

- Ablation mit anderen Energie- 37.34.13
- Computer-gesteuert Chirurgie mit mehreren
Daten- 00.35
- Interstitiell Brachy-therapie mit Implantation
von permanent Strahlern, nach Anzahl der
92.29.3

Quervernetzt Matrix aus Schweine-gewebe
 → **Verwendung einer intakt, azellulär, nicht**
 00.9A.28

Quetschen Crushing

- Extra-kraniell Hirn-Nerv → Durchtrennung
oder 04.03.20
- Intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn-Nerv
und Ganglion → Durchtrennung oder
04.03.11
- Kranial peripher Nerv → Durchtrennung oder
- - 04.03.00
- - 04.03.99
- Nerv
- - Arm und der Hand → Durchtrennung oder
04.03.32
- - Rumpf und der unteren Extremität →
Durchtrennung oder 04.03.33
- - Schulter → Durchtrennung oder 04.03.31
- Plexus brachialis → Durchtrennung oder
04.03.30
- Vestibulo-cochlearis → Durchtrennung oder
04.03.10

Quetschung

- Nase-septum → 21.88
- Tubae uterinae → Sonstige beidseitig Ligatur
und 66.31
- Zur Sterilisation] → beidseitig endoskopisch
Tuben-ligatur und 66.21

Quetsch-wunde * → Enoral Riss- 24.32

Quintus varus → **Resektion oder Korrektur-**
osteotomie bei Digitus 77.54

Rabbit ear → Urethro-pexie nach Tudor (59.79

Radialis →

- A.
- 38.13
- V.
-) 38.03
-) 38.43
-) 38.63
-) 38.83
- Dreifacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.13.31
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.13.21
- Einfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.11.31
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.11.21
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1A.21
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.1A.11
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1B.21
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.1B.11
- V. 38.53
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.18.21
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.18.11
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.12.31
- Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. 36.12.21

Radialisierung bei kongenital Anomalie der Hand → 82.89.14

Radiär Kerato-tomie → 11.75

Radical groin dissection → 40.54

Radikal

- Abdominal Hyster ektomie
- Mit Lymph-aden-ektomie → Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.69.11
- Ohne Lymph-aden-ektomie → Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.69.10
-
- Laparoskopisch 68.61
- Nicht näher
- bezeichnete 68.69
- bezeichnete 68.69.99
- Ablation der Zunge → 25.4
- Dissektion von Thorax-Struktur → 32.6
- Einfach, mit Transplantat oder Implantat → Alveol-ektomie (interradikulär, intraseptal, 24.5

Radikal –Fortsetzung

- Einseitig zervikal Lymph-aden-ektomie * → 40.41
- Elektro-koagulation von Rektal Läsion oder Gewebe → 48.31
- Exzision
- Axillär Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.51.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.51.10
-
- 40.51.00
- 40.51.99
- Haut läsion
- Bauch-region mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.27
- Brustwand und Rücken mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.26
- Gesäss mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.2A
- Hals mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.11
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.21
- Hand mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.25
- Kopf mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.10
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.20
- Leisten Genital region
- Gesäss mit histographisch Kontrolle → 86.4X.17
- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.28
- Lippe mit Transplantation oder Transposition von Haut → 27.44.20
- Lokalisation mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.19
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.29
- Ober-arm und Ellenbogen mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.23
- Schulter und Axilla mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.22
- Unter arm
- Hand mit histographisch Kontrolle → 86.4X.13
- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.24
- Unteren Extremität mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.18
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.2B
-
- 86.4X.00
- 86.4X.99
- Iliakal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.53.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.53.10
-
- 40.53.00
- 40.53.99

Radikal –Fortsetzung

- Exzision –Fortsetzung
- Inguinal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.54.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.54.10
-
- 40.54
- Läsion
- Lippe
- Mit histographisch Kontrolle → 27.44.10
-
- 27.44.00
- 27.44.99
- Ohr
- Oder Gehör
- Gang oder partiell Resektion der Ohrmuschel, histographisch kontrolliert → 18.31.11
- Gang oder partiell Resektion der Ohrmuschel, nicht histographisch kontrolliert → 18.31.10
-
- 18.31.00
- 18.31.19
- Lymphknoten
- Rahmen Eingriff →
- 40.59.20
- 40.59.29
- Selbstständiger Eingriff →
- 40.59.10
- 40.59.19
-
- 40.50
- 40.59.00
- 40.59.99
- Mediastinal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.59.21
- Selbstständiger Eingriff → 40.59.11
- Peri
- Aortal Lymphknoten →
- 40.52.00
- 40.52.99
- Bronchial Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.59.22
- Selbstständiger Eingriff → 40.59.12
- Prä-aurikulär Sinus oder Zyste → 18.21
- Retro peritoneal para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.52.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.52.10
- Zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation Sinne vollständig Entfernung Läsion versus
- 27.32.10
- 27.32.11
- Gastr-ektomie → 43.99
- Gloss ektomie
- Trans mandibulär Zugang
- Ohne Rekonstruktion → 25.4X.21

Radikal –Fortsetzung

- Gloss ektomie –Fortsetzung
- - Trans mandibulär Zugang –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.24
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.4X.22
- - - - Myokutan Lappen → 25.4X.23
- - Transoral Zugang
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.4X.19
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.4X.11
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.14
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.4X.12
- - - - Myokutan Lappen → 25.4X.13
- - - - → 25.4X.10
- Höhle
- - Offene Kavität
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympan-plastik mit Anlage einer Ohr-19.56.21
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympan-plastik mit Anlage einer Ohr-19.56.20
- - - -
- - - Obliteration der Tympan-mastoid-höhle (19.9
- - - Verkleinerung einer 19.9X.11
- Hyster ektomie →
- - Laparoskopisch modifiziert 68.61
- - Modifiziert 68.69
- Kiefer-Höhle-Operation → 22.31
- Kol-ektomie rechts → 45.73
- Kryo-chirurgisch Abtragen der Prostata (RCSA) → 60.62
- Laparoskopisch Hyster-ektomie (TLRH) → total 68.61
- Laryng ektomie
- - Mit Pharyng ektomie
- - - Ohne Rekonstruktion → 30.4X.10
- - - Rekonstruktion
- - - - Mit
- - - - - Frei Darm-transplantat → 30.4X.16
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 30.4X.15
- - - - - Gestielt Lappen → 30.4X.14
- - - - - Gestielt regional Lappen → 30.4X.13
- - - - - Lokal Schleimhaut → 30.4X.11
- - - - - Magen-hochzug → 30.4X.17
- - - - - Nicht vaskularisiert Transplantat → 30.4X.12
- - - - - → 30.4X.19
- - - Schilddrüse resektion
- - - - Ohne Rekonstruktion → 30.4X.20
- - - - Rekonstruktion
- - - - - Mit frei Darm-transplantat → 30.4X.26
- - - - - Mit frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 30.4X.25
- - - - - Mit Gestielt Lappen → 30.4X.24

Radikal –Fortsetzung

- Laryng ektomie –Fortsetzung
- - Mit Pharyng ektomie –Fortsetzung
- - - Schilddrüse resektion –Fortsetzung
- - - - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - - Mit Gestielt regional Lappen → 30.4X.23
- - - - - Mit lokal Schleimhaut → 30.4X.21
- - - - - Mit Magen-hochzug → 30.4X.27
- - - - - Mit nicht vaskularisiert Transplantat → 30.4X.22
- - - - - → 30.4X.29
- - - - -
- - - 30.4X.00
- - - 30.4X.99
- Lymph aden ektomie
- - Mit
- - - Angio plastisch Erweiterung →
- - - - Lob ektomie
- - - - - Lunge, offen chirurgisch, mit 32.42.23
- - - - - Lunge, offen chirurgisch, ohne 32.42.13
- - - - - Lunge, thorako-skopisch, ohne Angabe einer 32.41.13
- - - - - Pneumon ektomie
- - - - - Offen chirurgisch, mit 32.51.23
- - - - - Offen chirurgisch, ohne einer 32.51.13
- - - Broncho plastisch
- - - - Angio plastisch
- - - - - Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, offen chirurgisch, mit 32.42.24
- - - - - Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, offen chirurgisch, ohne 32.42.14
- - - - - Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, thorako-skopisch, ohne Angabe einer 32.41.14
- - - - - Erweiterung → Pneumon-ektomie, offen chirurgisch, mit 32.51.24
- - - - - Erweiterung → Pneumon-ektomie, offen chirurgisch, ohne einer 32.51.14
- - - - - Erweiterung →
- - - - - Lob-ektomie an der Lunge, offen chirurgisch, mit 32.42.22
- - - - - Lob-ektomie an der Lunge, offen chirurgisch, ohne 32.42.12
- - - - - Lob-ektomie an der Lunge, thorako-skopisch, ohne Angabe einer 32.41.12
- - - - - Pneumon-ektomie, offen chirurgisch, mit 32.51.22
- - - - - Pneumon-ektomie, offen chirurgisch, ohne einer 32.51.12
- - Ohne broncho plastisch oder angio plastisch Erweiterung →
- - - Lob ektomie Lunge
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Mit 32.42.21
- - - - - Ohne 32.42.11
- - - - - Thorako-skopisch, ohne Angabe einer 32.41.11
- - - Pneumon ektomie offen chirurgisch
- - - - Mit 32.51.21

Radikal –Fortsetzung

- Lymph aden ektomie –Fortsetzung
- - Ohne broncho plastisch oder angio plastisch Erweiterung → –Fortsetzung
- - - Pneumon ektomie offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - Ohne einer 32.51.11
- - Pleur-ektomie der Pleura visceralis → 32.51.31
- - -
- - - Lob ektomie Lunge
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Mit 32.42.20
- - - - - Mit 32.42.29
- - - - - Thorako skopisch
- - - - - Mit 32.41.20
- - - - - Ohne Angabe einer 32.41.10
- - - - - Ohne Angabe einer 32.41.19
- - - Pneumon ektomie offen chirurgisch
- - - - Mit 32.51.2
- - - - Ohne einer 32.51.1
- Mast ektomie
- - Mit Brustwand-teil-resektion → 85.45.11
- - Ohne Brustwand-teil-resektion → 85.45.10
- - -
- - - 85.45
- - - Erweitert 85.47
- - - Modifiziert 85.43
- Mastoid ektomie →
- - 20.42.00
- - 20.42.99
- - Modifiziert 20.49
- Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, 22.9X.21
- Neck dissection
- - Mit Thyreoid-ektomie (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → vollständig [total] Laryng-ektomie mit 30.4
- - Modifiziert) → 40.41.20
- - -
- - - 40.40
- - - Erweitert 40.41.21
- Orbito-Maxill-ektomie → 16.51
- Orchid-ektomie (mit Epididym-ektomie) → beidseitig 62.4
- Pankreas-resektion → 52.7
- Pankreatiko-duoden-ektomie → 52.7
- Parotid-ektomie * → 26.32
- Pelvi
- - Gloss ektomie
- - - Trans mandibulär Zugang
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.4X.41
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.44
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.4X.42
- - - - - Myokutan Lappen → 25.4X.43
- - - Transoral Zugang
- - - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.4X.39
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.4X.31

Radikal –Fortsetzung

- Pelvi –Fortsetzung
- - Gloss ektomie –Fortsetzung
- - - Transoral Zugang –Fortsetzung
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.34
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.4X.32
- - - - - Myokutan Lappen → 25.4X.33
- - - - - → 25.4X.30
- - Glosso mandibul ektomie
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.4X.59
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.4X.51
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.54
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.4X.52
- - - - Myokutan Lappen → 25.4X.53
- - - - → 25.4X.50
- Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - Mit
- - - Perikard
- - - - Resektion
- - - - - Offen chirurgisch → 34.51.12
- - - - - Thorako-skopisch → 34.52.12
- - - - - Zwerchfell resektion
- - - - - Offen chirurgisch → 34.51.14
- - - - - Thorako-skopisch → 34.52.14
- - - Zwerchfell resektion
- - - - Offen chirurgisch → 34.51.13
- - - - Thorako-skopisch → 34.52.13
- - Ohne Perikard oder Zwerchfell resektion
- - - Offen chirurgisch → 34.51.11
- - - Thorako-skopisch → 34.52.11
- Prostat ektomie
- - Durch alle Zugang → 60.5
- - Laparoskopisch → 60.5X.10
- - Perineal → 60.5X.20
- - Retro-pubisch → 60.5X.30
- - -
- - - 60.5X.00
- - - 60.5X.99
- Resektion
- - Lymph-) Knoten, n.n.bez. → 40.50
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.12
- Sial-aden-ektomie → 26.32
- Sub-total Pankreat-ektomie → 52.53
- Trans
- - Fazial Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.12
- - Mandibulär Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.11
- Vaginal Hyster ektomie
- - LRVH] → laparoskopisch 68.71
- - - Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.79
- Vulv-ektomie → 71.5

Radikal –Fortsetzung

- Zervikal Lymph-aden-ektomie, n.n.bez. * → 40.40
 - Zervix stumpf extirpation
 - - Mit Lymph aden ektomie
 - - - Laparoskopisch → 67.4X.24
 - - - Offen chirurgisch (abdominal) → 67.4X.21
 - - - Vaginal
 - - - - Laparoskopisch unterstützt → 67.4X.23
 - - - - → 67.4X.22
 - - - -
 - - - - 67.4X.20
 - - - - 67.4X.29
 - - Ohne Lymph aden ektomie
 - - - Laparoskopisch → 67.4X.14
 - - - Offen chirurgisch (abdominal) → 67.4X.11
 - - - Vaginal
 - - - - Laparoskopisch unterstützt → 67.4X.13
 - - - - → 67.4X.12
 - - - → 67.4X.10
 - Zyst ektomie
 - - Becken Eviszeration Exenteration Mann
 - - - Laparoskopisch → 57.71.51
 - - - Offen chirurgisch → 57.71.50
 - - Mit Urethr ektomie
 - - - Frau
 - - - - Laparoskopisch → 57.71.41
 - - - - Offen chirurgisch → 57.71.40
 - - - Mann
 - - - - Laparoskopisch → 57.71.21
 - - - - Offen chirurgisch → 57.71.20
 - - Ohne Urethr ektomie
 - - - Frau
 - - - - Laparoskopisch → 57.71.31
 - - - - Offen chirurgisch → 57.71.30
 - - - Mann
 - - - - Laparoskopisch → 57.71.11
 - - - - Offen chirurgisch → 57.71.10
 - - - -
 - - - 57.71.00
 - - - 57.71.99
 - - -
 - - Einseitig Orchid-ektomie, 62.3X.40
 - - Kolp-ektomie, erweitert (70.4X.30
 - - Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, 22.9X.20
 - - Urethr ektomie selbstständiger Eingriff
 - - - Frau, 58.39.31
 - - - Mann, 58.39.33
- Radikulär Syndrom**
- Ohne/ noch ohne anschliessend Operation → Konservativ Behandlung des 93.38.51
 - - Konservativ Behandlung
 - - des 93.38.50
 - - des 93.38.59
- Radikulo**
- Lyse bei Rezidiv → Sonstige Diskus-destruktion, Reoperation mit 80.59.21
 - Tomie * → 03.1

Radio

- Aufzeichnung → EEG-Monitoring durch 89.19
- Chemo-embolisation mit I-131-Lipiodol → selektiv Intravaskulär 92.28.37
- Chirurgie
- - Gamma-knife → Mehrquellig Photon- 92.32.01
- - Mit Photon
- - - Extra-zerebral → 92.31.10
- - - Zerebral → 92.31.00
- - -
- - - Exzision eines peripher Nerv, eingeschlossen durch 04.07
- - - Mehrquellig Photon- 92.32.00
- - - Stereotaktisch 92.39.00
- - - Teilchen- 92.33.00
- Frequenz
- - Abdominal Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.87
- - Ablation
- - - Barrett-Schleimhaut (BARRX) → endoskopisch 42.33.23
- - - Über die A. renalis → Perkutan-transluminal Gefäss-intervention, sonstige Gefäss, katheter-gestützt 39.75.20
- - - Varizen → Endo-venös 38.59.52
- - -
- - - 04.2
- - - Endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Oesophagus, 42.33.23
- - - Konventionell 37.34.11
- - - Multi-polar phasenverschoben 37.34.16
- - Aorta → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.82
- - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.81
- - Gefäss der unteren Extremität → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.85
- - Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebs-behandlung → Hyper-thermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie 99.85
- - Thermo- oder Kryo-koagulation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Magen, Elektro-, 43.41.20
- - Thorakal Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.84
- - Viszeral Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.86
- - -
- - - Destruktion von Kranial oder peripher Nerv durch 04.2
- - - Katheter-technisch Verschluss von Arterie mittels 39.79.8
- Graphie von Gehirn und Schädel → Sonstige Kontrast- 87.02
- Immun therapie mit
- - 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral → 92.28.20
- - Jod 131 [I-131] tositumomab, parenteral → 92.28.22
- Immunologisch Konjugat → Injektion oder Infusion von 92.28

Radio –Fortsetzung

- Isotop
- - Funktion studie →
- - - Sonstige 92.09.00
- - - Sonstige 92.09.99
- - - Gastro-intestinal Szintigraphie und 92.04
- - - Herzminutenvolumen-Szintigraphie oder 92.05
- - - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, Szintigraphie oder 92.05
- - - Kardio vaskulär hämatopoetisch Szintigraphie
- - - - und 92.05.00
- - - - und 92.05.09
- - - Knochenmark-Szintigraphie oder 92.05
- - - Leber-szintigraphie und 92.02
- - - Milz-Szintigraphie oder 92.05
- - - Niere-szintigraphie und 92.03
- - - Schilddrüse-szintigraphie und 92.01
- - - Zirkulationszeit-Szintigraphie oder 92.05
- - - →
- - - I-125 92.20
- - - Infusion von flüssig 92.20
- - - Intra-arteriell Injektion oder Instillation von gebunden 92.28
- - - Intrakavitär Injektion oder Instillation von 92.28
- - - Intravenös Injektion oder Instillation von 92.28
- Jod
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Ganz-körper-szintigraphie mit 92.18.04
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Ganz-körper-szintigraphie mit 92.18.03
- - Therapie
- - - 1 2 GBq I-131
- - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.03
- - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.02
- - - - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.07
- - - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.06
- - - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.05
- - - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.04
- Jodtriolein-studie → 92.04
- Karpal-gelenk → Arthrodese am 81.25
- Nuklid
- - Gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente Brachy therapie mit umschlossenen
- - - 92.27.30
- - - 92.27.39
- - Gelenk → Instillation von offenen 92.28.01
- - Intra

Radio –Fortsetzung

- Nuklid –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Uterin
- - - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.13
- - - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.11
- - - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.12
- - - Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.22
- - - Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.23
- - - Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.40
- - - Knochen-metastase → Therapie mit offenen 92.28.11
- - - Koronar-gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.31
- - - Körper oberfläche
- - - - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.00
- - - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.21
- - - Markierung
- - - - Oder Farbstoff markierung Sentinel
- - - - - Lymphnod ektomie
- - - - - → Exzision eines axillär Lymphknoten, mit 40.23.11
- - - - - → Exzision eines inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit 40.24.11
- - - - - Lymphnod-ektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, mit 40.21.11
- - - Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → intraoperativ Sonde-messung der 40.19.20
- - - Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie → Entfernung von umschlossenen 92.29.51
- - - Therapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär 92.28.32
- - - Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion-studie → kardial 92.05
- - - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen 92.27.10
- - - → Brachy therapie mit umschlossenen
- - - 92.29.00
- - - 92.29.09
- - - Peptid → Injektion oder Infusion von 92.28
- - - Pharmakon → 02.99.11
- - - Rezeptor-therapie mit DOTA-konjugiert Somatostatin-Analoga → 92.28.13
- - - Telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring

Radio –Fortsetzung

- Telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring –Fortsetzung
- - Mit permanent Überwachung → Video- und 89.19.30
- - - Video
- - - - und 89.19.00
- - - - und 89.19.99
- - - Therapie
- - - 150 KVP] → Kontakt- 92.21
- - - 200-300 KVP] → Tief 92.22
- - - Mit
- - - Elektronen Linear beschleuniger
- - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele- 92.25.03
- - - - Grossfeldbestrahlung → Tele- 92.25.01
- - - - Halb-körper-bestrahlung → Tele- 92.25.02
- - - - Intraoperativ Strahl-therapie → Tele- 92.25.04
- - - - Mit bild
- - - - - Gestützt Einstellung → Tele- 92.25.11
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.25.14
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.12
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele- 92.25.15
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.13
- - - - - Ohne bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.25.23
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.21
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele- 92.25.24
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.22
- - - - - → Tele
- - - - - 92.25.00
- - - - - 92.25.09
- - - Jod 125 → Tele- 92.23
- - - Kobalt 60 → Tele- 92.23
- - - Partikel Strahl → Tele
- - - - 92.26.00
- - - - 92.26.99
- - - Photon
- - - - Hoch-komplex Radio-therapie mit spezialisiert Ausstattung → Tele- 92.24.30
- - - - Linear beschleuniger
- - - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele- 92.24.03
- - - - - Grossfeldbestrahlung → Tele- 92.24.01
- - - - - Halb-körper-bestrahlung → Tele- 92.24.02
- - - - - Intraoperativ Strahl-therapie → Tele- 92.24.04
- - - - - Mit bild-gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.24.13
- - - - - Mit bild-gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.11

Radio –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Photon –Fortsetzung
- - - - Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele- 92.24.14
- - - - - Mit bild-gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.12
- - - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.24.23
- - - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld: → Tele- 92.24.21
- - - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele- 92.24.24
- - - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.22
- - - - - → Tele- 92.24.00
- - - - - → Tele- 92.24.09
- - - Radioaktiv Caesium → Tele- 92.23
- - - - Spezialisiert Ausstattung → Tele-radio-therapie mit Photon, hoch-komplex 92.24.30
- - - -
- - - - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für die intensität-moduliert 92.29.81
- - - - Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch 14.26
- - - - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - - Extra-zerebral, intensität-moduliert 92.39.30
- - - - - Zerebral, intensität-moduliert 92.39.20
- - - - - Oberflächlich 92.21
- - - - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - - Extra-zerebral, intensität-moduliert 92.30.30
- - - - - Zerebral, intensität-moduliert 92.30.20
- - - - - Tele radio therapie mit
- - - - - Elektronen Linear
- - - - - Beschleuniger, mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.25.15
- - - - - Beschleuniger, ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.25.24
- - - - - Photon Linear
- - - - - Beschleuniger, mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.24.14
- - - - - Beschleuniger, ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.24.24
- - - - - Tief Ortho-voltage 92.22
- - Ulnar
- - - Bandapparat → Naht des distal 81.93.21
- - - Gelenk →
- - - - Offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, proximal 81.99.95
- - - - Offene Reposition einer Luxation des distal 79.83.10
- - - Ring-band → Naht des 81.93.20

Radioaktiv

- Caesium → Tele-radio-therapie mit 92.23
 - Einlauf → Reposition einer Invagination im Verdauung-trakt, mit 96.29
 - Elemente Brachy therapie mit umschlossenen Radio nuklid
 - - Gefäß → Implantation oder Einsetzen
 - - - 92.27.30
 - - - 92.27.39
 - - - Intra
 - - - Uterin
 - - - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen 92.27.13
 - - - - → Implantation oder Einsetzen 92.27.11
 - - - - Vaginal → Implantation oder Einsetzen 92.27.12
 - - - - Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen 92.27.22
 - - - - Intraluminal → Implantation oder Einsetzen 92.27.23
 - - - - Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen 92.27.40
 - - - - Koronar-gefäß → Implantation oder Einsetzen 92.27.31
 - - - - Körper oberfläche
 - - - - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen 92.27.00
 - - - - → Implantation oder Einsetzen 92.27.21
 - - - - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen 92.27.10
 - - - - Material als selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Implantation und Explantation von 02.99.11
 - - - - Moulage
 - - - - Konstruktion Applikation
 - - - - Augen-applikator → 92.27.73
 - - - - Nicht auf der Körper-oberfläche verwendet Applikator → 92.27.72
 - - - - Oberflächlich Radioaktiv Moulage → 92.27.71
 - - - -
 - - - - 92.27.70
 - - - - 92.27.79
 - - - - Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von oberflächlich 92.27.71
- Radiographie**
- Abdomen → Sonstige 88.19
 - Adenoide → Nichtkontrast- 87.09
 - Bauch-wand → Sonstige Weichteil- 88.09
 - Bronchus, n.n.bez. → 87.49
 - Brust-wirbelsäule → Sonstige 87.23
 - Brustwand → Sonstige Weichteil- 87.39
 - Darm → Sonstige 87.65
 - Ductus naso-lacimalis → Nichtkontrast- 87.09
 - Epididymis und Vas deferens → Sonstige 87.95
 - Extremität → Sonstige Weichteil- 88.35
 - Gallenweg →
 - - Sonstige 87.59.00
 - - Sonstige 87.59.99
 - Ganzen Skelett → 88.31
 - Gesicht Kopf Hals → Weichteil
 - - - 87.09.00

Radiographie –Fortsetzung

- Gesicht Kopf Hals → Weichteil –Fortsetzung
 - - - 87.09.99
 - Gesteuert Intervention → 88.90.30
 - Gravid Uterus → 87.81
 - Hals-wirbelsäule → Sonstige 87.22
 - Harnwege → Sonstige 87.79
 - Herz
 - - Durch Injektion von Kohlendioxid → 88.58
 - - - → 87.49
 - Herzens → Negativ-Kontrast 88.58
 - Ileum-Conduit → 87.78
 - Larynx → Nichtkontrast- 87.09
 - Lumbo-sakral Wirbelsäule → Sonstige 87.24
 - Lunge, n.n.bez. → 87.49
 - Männlich Genital-organ → Sonstige 87.99
 - Mediastinum, n.n.bez. → 87.49
 - Naso pharynx →
 - - Kontrast- 87.06
 - - Nichtkontrast- 87.09
 - Orbita → Kontrast- 87.14
 - Prostata und Samen-blase → Sonstige 87.92
 - Schilddrüse-gegend → Nichtkontrast- 87.09
 - Sinus * → Kontrast- 87.15
 - Speichel-drüse → Nichtkontrast- 87.09
 - Trachea, n.n.bez. → 87.49
 - Tubae uterinae und Uterus → Sonstige 87.85
 - Unteren Extremität → Sonstige Weichteil- 88.37
 - Uvula → Nichtkontrast- 87.09
 - Verdauung-trakt → Sonstige 87.69
 - Weiblich Genital-organ → Sonstige 87.89
 - Wirbelsäule → Sonstige 87.29
 - Zwerchfell, n.n.bez. → 87.49
 - - -
 - - Nicht
 - - - bezeichnete 88.39.00
 - - - bezeichnete 88.39.99
 - - Retro-peritoneal 88.16
 - - Sakro-kokzygeal 87.24
 - - Spinal 87.29
 - - Wurzel-kanal- 87.12
 - - Zahn- 87.12
- Radiographisch Densitometrie → 88.98**
- Radiokobalt B12-Schilling-test → 92.04**
- Radiologisch**
- Mineralgehalt bestimmung →
 - - 88.98.00
 - - 88.98.99
 - Untersuchung des Auge → 95.14
- Radiorezeptor-selektiv prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → 92.18.05**
- Radiowellen**
- Resektion
 - - Mit peripher eingeführt Katheter → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (37.34

Radiowellen –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- Offenen Thorax → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektrokoagulation) (Laser) (Mikrowellen) (37.33
- → Wärme-therapie durch 60.97

Radius

- Fraktur
- Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.20
- Mit
- Innerer Knochen fixation
- Durch
- Draht oder Zuggurtung/Cerclage → geschlossen Reposition einer distal 79.12.10
- Intra-medullär Draht → geschlossen Reposition einer distal 79.12.11
- Intra-medullär Draht → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.21
- Mark-nagel → geschlossen Reposition einer distal 79.12.12
- Mark-nagel → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.22
- Schraube, Platte) → geschlossen Reposition einer distal 79.12.19
- Schraube, Platte) → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.29
- Mittels minimal
- Invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer distal 79.12.13
- Invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.23
- → Offene
- Reposition einer distal 79.32.10
- Reposition einer sonstigen 79.32.19
- Knochen fixation durch Fixateur extern →
- Geschlossen Reposition
- einer sonstigen 78.13.11
- Distal 78.13.10
- Offene Reposition
- einer sonstigen 78.13.13
- Distal 78.13.12
- Ohne innere Knochen fixation → Offene Reposition
- einer sonstigen 79.22.19
- Distal 79.22.10
- Kopf prothese →
- Rekonstruktion am Ellenbogen, 81.85.31
- Revision und Wechsel einer 81.97.14
- Ulna
- Allogen → Knochen-transplantation an 78.03.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an 78.03.19
- Drainage → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.13.13
- Einlage oder Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.13.12

Radius –Fortsetzung

- Ulna –Fortsetzung
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und Ulna → Knochen-implantat-entfernung an 78.63.05
- Exploration und Knochen-bohrung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.13.10
- Fremdkörper-entfernung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.13.11
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.03.10
- Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.03.11
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.63.01
- Mit
- Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.03.11
- Innerer Knochen fixation →
- Geschlossen Reposition
- Fraktur an 79.12.00
- Fraktur an 79.12.99
- Offene Reposition
- Fraktur an 79.32.00
- Fraktur an 79.32.99
- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an 77.43.20
- Ohne
- Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.03.10
- Innere Knochen fixation →
- Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.02
- Offene Reposition
- Fraktur an 79.22.00
- Fraktur an 79.22.99
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an 77.43.10
- Proximal / Schaft / distal), sonstiges → Knochen-implantat-entfernung an 78.63.08
- Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern
- an 78.13.00
- an 78.13.99
- →
- Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.83
- Débridement
- an 77.63.20
- Offenen Fraktur an 79.62
- Einsetzen Knochen
- Ersatz-material, 84.55.12
- Wachstum-stimulator an 78.93
- Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an 79.42
- Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur
- an 78.53.00

Radius –Fortsetzung

- Ulna –Fortsetzung
 - →Fortsetzung
 - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur –Fortsetzung
 - an 78.53.99
 - Keil-osteo-tomie an 77.23
 - Knochen
 - Biopsie
 - an 77.43.00
 - an 77.43.99
 - Durchtrennung
 - an 77.33.00
 - an 77.33.99
 - Entnahme für Transplantation an 77.73
 - Implantat entfernung
 - an 78.63.00
 - an 78.63.99
 - Radius und Ulna, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.63.05
 - Inzision ohne
 - Knochen-durchtrennung an 77.13.00
 - Knochen-durchtrennung an 77.13.99
 - Transplantation
 - an 78.03.00
 - an 78.03.99
 - Knorpel-Knochen-transplantation an 78.03.13
 - Kortiko-tomie bei Segment-transport an 77.33.10
 - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
 - an 77.63.00
 - an 77.63.99
 - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von 79.92
 - Offene Reposition Epiphyse diastase
 - an 79.52.00
 - an 79.52.20
 - an 79.52.99
 - Osteoklasie an 78.73
 - Partiiell Knochen-resektion an 77.83
 - Permanent Epiphyseodese an 78.23.11
 - Plastisch Rekonstruktion an 78.43
 - Sequestr ektomie
 - an 77.03.00
 - an 77.03.99
 - Temporär Epiphyseodese an 78.23.10
 - Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.23.12
 - Total Resektion von 77.93
 - Verkürzung Osteo tomie
 - an 78.23.00
 - an 78.23.99
 - Verlängerung-osteo-tomie an 78.33
 - →
 - Offene Reposition einer Epiphyse-diastase am distal 79.52.10
 - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.53.10
- Raffung**
- Entkalkung → Aorten-Klappe- 35.11.99

Raffung –Fortsetzung

- Mit Fixation Glenoid arthro skopisch –
 - - Kapsel- 81.83.34
 - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, Kapsel- 81.82.11
 - Rektozele –
 - - 70.52.00
 - - 70.52.99
 - Urethrozele – vorder Kolpo rrhaphie mit
 - - 70.51
 - - 70.54
 - Vaginal Enterozele – 70.92
 - Zystozele
 - - Rektozele
 - - - Mit Transplantat oder Prothese – 70.53
 - - - – 70.50
 - - - – 70.51
- Rahmen**
- Eingriff
 - - Axillär – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.22
 - - Inguinal – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.25
 - - Mediastinal und peri-bronchial – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.26
 - - Obturatorisch – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.24
 - - Para-aortal, pelvin oder Iliakal – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.23
 - - Zervikal – regional Lymph-aden-ektomie im 40.3X.21
 - - -
 - - - Radikal Exzision
 - - - - Axillär Lymphknoten im 40.51.11
 - - - - Iliakal Lymphknoten im 40.53.11
 - - - - Inguinal Lymphknoten im 40.54.11
 - - - - Lymphknoten
 - - - - - im 40.59.20
 - - - - - im 40.59.29
 - - - - Mediastinal Lymphknoten im 40.59.21
 - - - - Peri-bronchial Lymphknoten im 40.59.22
 - - - - Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und pelvin Lymphknoten im 40.52.11
 - - - Regional Lymph aden ektomie
 - - - - im 40.3X.20
 - - - - im 40.3X.29
 - Gefäßchirurgisch Eingriff – selektiv Thrombo-lyse im 38.1A
 - Kopf) – Anlegen eines Stereotaxie- 93.59
 - Operation – Monitoring
 - - Nerv im 00.94.20
 - - Nervus
 - - - Accessorius im 00.94.11
 - - - Facialis im 00.94.17
 - - - Hypoglossus im 00.94.12
 - - - Recurrens im 00.94.10
 - Sentinel Lymphnod ektomie –
 - - Intraoperativ Sonde-messung der Radio-nuklid-markierung im 40.19.20
 - - Präoperativ Szintigraphie und Sonde-messung im 40.19.10

Ramstedt * – Operation nach Fredet- 43.3

- Ramus mandibulae**
- Mit Distraction –
 - - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo-tomie] am 76.61.20
 - - Offene Osteo-plastik [Osteo-tomie] am 76.62.20
 - Ohne Distraction –
 - - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo-tomie] am 76.61.10
 - - Offene Osteo-plastik [Osteo-tomie] am 76.62.10
 - - -
 - - - Geschlossen Osteo plastik Osteo tomie
 - - - -] am 76.61.00
 - - - -] am 76.61.99
 - - - Offene
 - - - Osteo plastik Osteo tomie
 - - - -] am 76.62.00
 - - - -] am 76.62.99
 - - - Reposition
 - - - - Einfach- oder Mehrfach-fraktur des 76.76.20
 - - - - Trans-oral) einer Einfach- oder Mehrfach-fraktur des 76.76.21
- Rand**
- Betrifft
 - - Nicht durchgehend – Exzision, die ein Viertel oder mehr des Lid- 08.23
 - - Perforierend – Exzision, die ein Viertel oder mehr des Lid- 08.24
 - Plastik –
 - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, vorder und hinter Pfanne- 81.82.21
 - - Vorder und hinter Pfanne- 81.83.42
 - Umfassend
 - - Partiiell Tief – Versorgung einer Riss-wunde des Augen-lid, den Lid- 08.82
 - - Plastisch Rekonstruktion Augen lid
 - - Partiiell Tief – Den Lid- 08.71
 - - - Volle Tief – Lid
 - - - - 08.73.00
 - - - - 08.73.99
 - - Volle Tief – Versorgung einer Riss-wunde des Augen-lid, den Lid- 08.84
 - - - Inzision am Lid- 08.01
- Rashkind – Verfahren nach 35.41**
- Rastelli * – Operation nach 35.92**
- Rate – Interstitiell Brachy therapie mit**
- Implantation von entfernbar Strahlern in einer Ebene, gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose 92.29.12
 - Volumen-implantation von entfernbar Strahlern in mehreren Ebene, gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose 92.29.22
- Rathke-Tasche – Aspiration an der 07.72**
- Raum**
- Anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba uterina – Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal- 74.3
 - Arthro-skopisch – Erweiterung des sub-akromial 81.83.33
 - Forderung – geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an einer intra-abdominal 54.24

Raum –Fortsetzung

- Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation – Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal 86.93
 - Spatium Retzii) – Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch 59.19
 - -
 - - Anastomose zwischen Ventrikel und zervikal Sub-arachnoidal- 02.2
 - - Aspiration Sub
 - - - Arachnoidal- 01.09
 - - - Dural- 01.09
 - - Endo-sonographie des Retro-peritoneal- 88.76.21
 - - Exploration des retro-pubisch 59.19
 - - Krani ektomie
 - - - Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger in den Schädel-knochen oder Epidural- 01.25.14
 - - - Re-Krani-ektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem Schädel-knochen oder Epidural- 01.25.21
 - - - Zur Entfernung eines Fremdkörper aus Schädel-knochen oder Epidural- 01.25.13
 - - Kranio tomie
 - - - Einlegen von alloplastisch Material oder Medikament-träger in den Schädel-knochen oder Epidural- 01.24.13
 - - - Entfernung
 - - - - Alloplastisch Material oder Medikament-träger aus Schädel-knochen oder Epidural- 01.24.14
 - - - - Fremdkörper aus Schädel-knochen oder Epidural- 01.24.15
 - - Operationen im Retro-peritoneal- 54.A
 - - Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament-träger aus dem Epidural- 01.23.21
- RCSA) – radikal Kryo-chirurgisch Abtragen der Prostata (60.62**
- Re**
- Amputation am Amputation-stumpf – 84.3
 - Anastomose der Urethra – 58.44
 - Eingriff – Trans-Pleural Thorako-skopie, 34.21.20
 - Evaluation mit
 - - Aufnahme oder Verbleib Patient Warteliste zur
 - - - Dünndarm-transplantation – 89.07.46
 - - - Herz
 - - - - Lunge-Transplantation – 89.07.43
 - - - - Transplantation – 89.07.41
 - - - Leber-transplantation – 89.07.44
 - - - Lunge-transplantation – 89.07.42
 - - - Niere-transplantation – 89.07.40
 - - - Pankreas-transplantation – 89.07.45
 - - - Herausnahme Patient Warteliste zur
 - - - Dünndarm-transplantation – 89.07.57
 - - - Herz
 - - - - Lunge-Transplantation – 89.07.54
 - - - - Transplantation – 89.07.52
 - - - Leber-transplantation – 89.07.55

Re –Fortsetzung

- Evaluation mit –Fortsetzung
- Herausnahme Patient Warteliste zur –Fortsetzung
- Lunge-transplantation → 89.07.53
- Niere-transplantation → 89.07.51
- Pankreas-transplantation → 89.07.56
- Exploration
- Mit partiell Para-thyreoid-ektomie → 06.89.11
- Schilddrüse mit partiell Resektion → 06.39.13
- Fixation
- Aorten-Klappe-ersatz → Prothese- 35.95.11
- Herz Klappe ersatz → Prothese
- 35.95.10
- 35.95.19
- Mitral-Klappe-ersatz → Prothese- 35.95.12
- Pulmonal-Klappe-ersatz → Prothese- 35.95.13
- Trikuspidal-Klappe-ersatz → Prothese- 35.95.14
- Implantation
- Aberrierend Niere-gefäß → 39.55
- Arterie → 39.59
- Ductus choledochus → Exzision der Ampulla Vateri (mit 51.62
- Gewebe der Nebenniere → 07.45
- Kopf-haut → 86.51
- Neben schild Drüse gewebe →
- 06.95.00
- 06.95.99
- Ovar →
- Sonstige 65.72
- Laparoskopisch 65.75
- Pankreas gewebe
- Während desselben Stationär Aufenthalt → 52.81.10
-
- 52.81.00
- 52.81.99
- Penis → 64.45
- Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand → Rekonstruktion des Mittel-ohr, 19.9X.12
- Schilddrüse-gewebe → 06.94
- Tuba uterina * → 66.74
- → Ureter-verkürzung mit 56.41
- Kanalisation von Total-verschluss → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, Katheter-system zu 39.75.10
- Krani ektomie
- Mit Einbringen einer Drainage → Sonstige Krani-ektomie, 01.25.20
- Zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem Schädel-knochen oder Epidural-Raum → Sonstige Krani-ektomie, 01.25.21
- Kranio tomie
- Mit
- Einbringen einer Drainage → 01.23.10
- Entfernen
- Alloplastisch Material

Re –Fortsetzung

- Kranio tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Entfernen –Fortsetzung
- Alloplastisch Material –Fortsetzung
- Oder Medikament-träger aus dem Epidural-raum → 01.23.21
- Oder Medikament-träger aus dem Schädel-knochen → 01.23.20
- Material → 01.23.29
-
- 01.23.00
- 01.23.99
- Lamin-ektomie → 03.02
- Laparo tomie
- Second-look-Laparo-tomie → 54.12.10
-
- 54.12.00
- 54.12.99
- Programmiert 54.12.10
- Lumbo-tomie → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, 54.99.61
- Mobilisation des Stapes → 19.0
- Osteo-tomie nach Fraktur-reposition → 76.09.10
- Platzieren von subkutan Tasche mit Vorrichtung n.a.klass. → 86.09
- Sleeve resection
- Laparoskopisch → 43.89.45
- Offen chirurgisch → 43.89.44
- Transplantation
- Gesamt Organ, während desselben Stationär Aufenthalt → Leber- 50.59.20
- Pankreas
- Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, 52.83.10
- Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, 52.83.11
- Split-Leber, während desselben Stationär Aufenthalt → Leber- 50.59.21
- Während desselben Stationär Aufenthalt →
- Auxiliäre Leber- 50.51.10
- Darm-transplantation, Dünndarm- 46.97.10
- Herz- 37.51.20
- Kombiniert Herz-Lunge- 33.6X.10
- Lunge- 33.53
- Niere-transplantation, Niere- 55.69.40
- Read → urethro-vesikal Suspension nach Millin- 59.4**
- Reaktion mit medizinisch Überwachung, nach Dauer → Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch 99.82**
- Real-zeit Kern-spin-tomographie → 88.96**
- Reanimation →**
- Akut Behandlung einer Adaptation-störung beim Neugeborenen (sog. primär 99.65
- Kardio-pulmonal 99.60
- Manuell 93.93
- Nicht-mechanisch Methode der 93.93
- Rechtlich Beratung, nach Dauer → Sozial- 94.8X.1**

Rechts

- Anastomose (Graft) → Links- 39.0
- Herz-katheter → 37.21
- Links
- Herz-katheter → kombiniert 37.23
- → erweitert Hemi-kol-ektomie 45.79.21
- Ventrikulär
- Offen chirurgisch thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra-korporal, 37.6B.12
- Intra-korporal, 37.6B.32
- Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra-korporal, 37.6A.12
- Intra-korporal, 37.6A.32
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra-korporal, 37.6C.12
- Intra-korporal, 37.6C.32
- Perkutan →
- Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6B.42
- Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6A.42
- Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6C.42
-
- Berlin heart
- (37.6A.12
- (37.6B.12
- (37.6C.12
- Hemi-kol-ektomie 45.73
- Impella
- (37.6A.42
- (37.6B.42
- (37.6C.42
- Radikal Kol-ektomie 45.73
- Rectotomia posterior → Rekto-pexie durch 48.76.10**
- Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des Nervus 00.94.10**
- Reduktion**
- Anzahl Coil → endoskopisch Einsetzen, Ersetzen oder Entfernen von Coil zur Volumen- 33.79.2
- BLVR → biologisch Lunge volumen
- 33.79
- 33.7
- Effekt → Zyto- 93.96
- Elefantiasis des Skrotum → 61.3
- Genio-plastik → 76.67
- Mento-plastik → 76.67
- Plastik
- Bauch-region → Gewebe- 86.83.15

Reduktion –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - Hand → Gewebe- 86.83.14
- - Harnblase
- - - Laparoskopisch → 57.87.31
- - - Offen chirurgisch → 57.87.30
- - Leisten- und Genital-region oder am Gesäss → Gewebe- 86.83.16
- - Lokalisation → Gewebe- 86.83.19
- - Subkutan Mast-ektomie, sonstige → Mamma- 85.39
- - Unter-arm → Gewebe- 86.83.13
- - Unteren Extremität → Gewebe- 86.83.17
- - Zunge → 25.59.11
- - -
- - - Gewebe
- - - - 86.83.00
- - - - 86.83.99
- - - Mamma- 85.31
- Ptose-Überkorrektur → 08.37
- -
- - Chirurgische
- - - Lunge-volumen- 32.22
- - - Ventrikel- 37.35
- - Endoskopisch Einsetzen
- - Gel zur biologisch Volumen- 33.79.11
- - Substanz zur Volumen- 33.79.1
- - Mamma-plastik zur Volumen- 85.31

Redundant Mukosa

- Ileo-stomie → Exzision 45.33
- Kolo-stomie → Exzision 45.41

Re-entry Operation

- Aorta abdominalis → 39.54.20
- Thorakal Aorta → 39.54.10
- -
- - 39.54.00
- - 39.54.99

Refixation

- Arthro-skopisch → Meniskus- 81.47.15
- Band Hand
- - Wurzel und Mittel-hand → Knöchern 82.89.11
- - → Knöchern 82.89.12
- Einzelnen
- - Augen muskel →
- - - 15.29.40
- - - Sonstige 15.29.49
- - Geraden Augen-muskel → 15.29.41
- - Schrägen Augen-muskel → 15.29.42
- Kapsel-bandapparat anderer Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, 81.96.92
- Kreuz band
- - Arthro-skopisch → Knöchern 81.47.20
- - Offen chirurgisch → Knöchern 81.47.19
- Labrum glenoidal arthro skopisch →
- - 81.83.32
- - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.10
- Limbus offen chirurgisch →
- - 81.83.41

Refixation –Fortsetzung

- Limbus offen chirurgisch → –Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.20
- - Naht am Kapsel-bandapparat des Kniegelenk → Sonstige 81.47.30
- - Offen chirurgisch → Meniskus- 81.47.14
- Osteo chondral Fragment
- - Akromio klavikular gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.83.12
- - - Offen chirurgisch → 81.83.13
- - Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, 81.96.71
- - - - Hand-gelenk, 81.96.21
- - - - Iliosakral-gelenk, 81.96.31
- - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.51
- - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.41
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.11
- - - - Zehe-gelenk, 81.96.61
- - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.81
- - Ellenbogen
- - - Arthro-skopisch → 81.85.10
- - - Offen chirurgisch → 81.85.11
- - Hüft gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.40.10
- - - Offen chirurgisch → 81.40.11
- - Humeroglenoidal gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.83.10
- - - Offen chirurgisch → 81.83.11
- - Knie gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.47.11
- - - - 81.47.10
- - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, 81.96.72
- - - - Hand-gelenk, 81.96.22
- - - - Iliosakral-gelenk, 81.96.32
- - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.52
- - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.42
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.12
- - - - Zehe-gelenk, 81.96.62
- - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.82
- - Sprung gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.49.10
- - - Offen chirurgisch → 81.49.11
- - Unteres Sprung gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.49.12
- - - Offen chirurgisch → 81.49.13
- Plastik Kapsel bandapparat
- - Schulter gelenk
- - - Arthro-skopisch → 81.83.39
- - - Offen chirurgisch → 81.83.49
- - Sprung-gelenk → 81.49.33

Reflex →

- Entfernen
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.32

Reflex → –Fortsetzung

- Entfernen –Fortsetzung
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.22
- - Implantation oder Ersetzen
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.30
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.20
- - Revision ohne Wechsel
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.31
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.21
- Stapedius- 95.41

Reflux

- Plastik Lich-Gregoir
- - Laparoskopisch → Uretero-zysto-neostomie, Isoliert Anti- 56.74.11
- - Offen chirurgisch → Uretero-zysto-neostomie, Isoliert Anti- 56.74.10
- System
- - Zur Unterstützung
- - - Funktion des Ösophageal Sphinkter → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti- 42.99.3
- - - Ösophageal Sphinkter funktion
- - - - Laparoskopisch →
- - - - - Entfernen einer Sonde eines Anti- 42.99.3D
- - - - - Entfernen eines Anti- 42.99.3B
- - - - - Implantation einer Sonde eines Anti- 42.99.38
- - - - - Implantation eines Anti- 42.99.36
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti- 42.99.3F
- - - - - Offen chirurgisch
- - - - - → Entfernen einer Sonde eines Anti- 42.99.3C
- - - - - → Entfernen eines Anti- 42.99.3A
- - - - - → Implantation einer Sonde eines Anti- 42.99.37
- - - - - → Implantation eines Anti- 42.99.35
- - - - - → Revision (ohne Ersatz) eines Anti- 42.99.3E
- - → Magnetisch Anti- 42.99.3

- Verfahren am Ösophagus, endoskopisch → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti- 42.99.20

Refraktiv

- Eingriff Kornea → rekonstruktiv
- - und 11.79.00
- - und 11.79.99
- Kerat-ektomie → Photo- 11.79.10

Regeneration graft

- Bauch region →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.26
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.16
- Brustwand Rücken →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.25
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.15
- Extremität → Kleinflächig temporär Haut- 86.67.17
- Hals →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.21

Regeneration graft –Fortsetzung

- Hals → –Fortsetzung
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.11
- Hand →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.24
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.14
- Kopf →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.20
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.10
- Lippe →
- - Grossflächig temporär Haut- 27.59.11
- - Kleinflächig temporär Haut- 27.59.10
- Lokalisation →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.29
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.19
- Schulter Ober arm →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.22
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.12
- Unter arm →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.23
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.13
- Unteren Extremität → Grossflächig temporär Haut- 86.67.27
- → Haut
- - - 86.67.00
- - - 86.67.99

Regenerierbar Säule → extra korporal Immun adsorption mit

- 99.76.11
- Nicht 99.76.10

Regenerierend Dermis → 86.67**Region**

- Abszess) → Drainage in der Gesicht- 27.0
- Anlegen eines temporär Bauch-wand-verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.50
- Entfernung oder Verschluss einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil-system) → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.41
- Gesäss
- - Mit histographisch Kontrolle → radikal Exzision einer Haut-läsion an Leisten- und Genital- 86.4X.17
- - -
- - - Augmentation einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.88.15
- - - Burs-ektomie, Leisten- und Genital- 83.5X.15
- - - Burso-tomie, Leisten- und Genital- 83.03.15
- - - Deckung eines Defekt an einer Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.25
- - - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, Leisten- und Genital- 83.19.25
- - - Durchtrennung
- - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.19.15
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.13.25
- - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.19.95
- - - Exploration einer Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.01.15
- - - Exzision
- - - - Läsion

Region –Fortsetzung

- Gesäss –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - Exzision –Fortsetzung
- - - - Läsion –Fortsetzung
- - - - - Faszie, Leisten- und Genital- 83.39.23
- - - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.32.13
- - - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.39.13
- - - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.31.15
- - - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.49.15
- - - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.49.35
- - - Faszio-ektomie, Leisten- und Genital- 83.44.15
- - - Faszio-transplantation, Leisten- und Genital- 83.82.15
- - - Faszio-tomie oder Aponeuro-tomie, Leisten- und Genital- 83.14.15
- - - Fremdkörper-entfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.09.15
- - - Inzision
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.13.15
- - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.09.95
- - - Kompartment-resektion, Leisten- und Genital- 83.49.25
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Lappen-plastik, Leisten- und Genital- 83.19.35
- - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, Leisten- und Genital- 83.91.15
- - - Muskel
- - - - Plastik, Leisten- und Genital- 83.87.15
- - - - Transfer oder -transplantation, Leisten- und Genital- 83.77.15
- - - My-ektomie, Leisten- und Genital- 83.45.15
- - - Myo-tomie, Leisten- und Genital- 83.02.15
- - - Naht
- - - - Muskel oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.65.15
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.64.15
- - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.61.15
- - - Operationen
- - - - Muskel, Faszie und Bursa, Leisten- und Genital- 83.99.25
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.99.15
- - - Plastisch Operationen
- - - - Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.95
- - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.87.95
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.88.95
- - - Reinsertion einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.73.15
- - - Revision einer Haut-plastik an der Leisten- und Genital- 86.89.87
- - - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, Leisten- und Genital- 83.88.35
- - - Sehne
- - - - Ersatz-plastik, Leisten- und Genital- 83.88.25

Region –Fortsetzung

- Gesäss –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - Sehne –Fortsetzung
- - - - Rück-verlagerung, Leisten- und Genital- 83.72.15
- - - - Transfer oder -transplantation, Leisten- und Genital- 83.75.15
- - - - Transplantation, Leisten- und Genital- 83.81.15
- - - - Transposition, Leisten- und Genital- 83.76.15
- - - - Verlagerung, Leisten- und Genital- 83.71.15
- - - Sekundär Naht einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.62.15
- - - Tenodese, Leisten- und Genital- 83.88.45
- - - Tenon-ektomie, Leisten- und Genital- 83.42.15
- - - Transplantation
- - - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.82.45
- - - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, Leisten- und Genital- 83.82.25
- - - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, Leisten- und Genital- 83.82.35
- - - Verkürzung von Muskel oder Sehne, Leisten- und Genital- 83.85.25
- - - Verlängerung
- - - - Muskel oder Sehne, Leisten- und Genital- 83.85.15
- - - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.15
- Gesicht-Schädel, ab 3 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung Multiple 02.05.30
- I
- - III) → selektiv (funktionell) Neck dissection, supra-omohyoid (40.41.10
- - IV) → selektiv (funktionell) Neck dissection, anterolateral (40.41.12
- - V) → selektiv (funktionell) Neck dissection der 40.41.13
- II
- - IV) → selektiv (funktionell) Neck dissection, lateral (40.41.11
- - V) → selektiv (funktionell) Neck dissection, postero-lateral (40.41.13
- Lumbo-tomie → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.60
- Mit Transplantation oder Transposition Haut → radikal Exzision Haut läsion
- - Bauch- 86.4X.27
- - Leisten- und Genital- 86.4X.28
- Oder
- - Frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, Temporal- 02.05.20
- - Gesäss →
- - - Gewebe-Reduktion-plastik an der Leisten- und Genital- 86.83.16
- - - Korrektur einer Narbe-kontraktur oder Bride an der Leisten- und Genital- 86.84.17

Region –Fortsetzung

- Ohne sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch- 54.99.30
- Re-lumbo-tomie → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.61
- Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.30
- Revision einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil-system) → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.40
- VI) → selektiv (funktionell) Neck dissection, central (40.41.14
- →
- - Anbringen
- - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung
- - - - Bauch- 86.78.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.78.16
- - - Gestielt
- - - - Oder frei
- - - - - Lappen an der Leisten- und Genital- 86.78.46
- - - - - Lappen an die Bauch- 86.78.45
- - - - Regional Lappen
- - - - - Oder Gestielt Fern-lappen an der Leisten- und Genital- 86.78.26
- - - - - Oder Gestielt Fern-lappen an die Bauch- 86.78.25
- - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision an der Leisten- und Genital- 86.22.97
- - Diagnostisch Massnahmen in der Abdominal- 54.29
- - Einsetzen
- - - CAD Implantat
- - - - Gesicht schädel
- - - - - Ohne Beteiligung des Hirn-schädel, ab 3 76.92.21
- - - - - Ohne Beteiligung des Hirn-schädel, bis zu 2 76.92.20
- - - - - Hirn schädel
- - - - - Mit Beteiligung Multiple Region des Gesicht-Schädel, ab 3 02.05.30
- - - - - Mit Beteiligung von Orbita, Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 02.05.20
- - - Gewebe-expanders an der Bauch- 86.93.16
- - Gewebe-Reduktion-plastik an der Bauch- 86.83.15
- - Grossflächig
- - - Débridement Wunde Infektion oder Verbrennung durch Exzision
- - - - Leisten- und Genital- 86.22.17
- - - - Mit Einlegen eines Medikament-träger an der Leisten- und Genital- 86.22.27
- - - Dehnung plastik
- - - - Bauch- 86.76.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.16
- - - Heterolog Haut-transplantation an der Bauch- 86.65.26
- - - Homolog Haut-transplantation an der Bauch- 86.66.26
- - - Insel lappen plastik
- - - - Bauch- 86.76.45

Region –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Grossflächig –Fortsetzung
- - - Insel lappen plastik –Fortsetzung
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.46
- - - Spalt haut transplantation
- - - - Bauch- 86.69.26
- - - - Leisten- und Genital- 86.69.27
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an der Bauch- 86.67.26
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an der Bauch- 86.88.46
- - - Transposition plastik
- - - - Bauch- 86.76.35
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.36
- - - Verschiebe Rotation plastik
- - - - Bauch- 86.76.25
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.26
- - - Voll-haut-transplantat an die Leisten- und Genital- 86.63.26
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an der Bauch- 86.88.36
- - - Z-Plastik
- - - - Bauch- 86.76.55
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.56
- - Kleinflächig
- - - Dehnung plastik
- - - - Bauch- 86.74.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.16
- - - Heterolog Haut-transplantation an die Bauch- 86.65.16
- - - Homolog Haut-transplantation an die Bauch- 86.66.16
- - - Insel lappen plastik
- - - - Bauch- 86.74.45
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.46
- - - Spalt haut transplantation
- - - - Bauch- 86.69.16
- - - - Leisten- und Genital- 86.69.17
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an die Bauch- 86.67.16
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an der Bauch- 86.88.26
- - - Transposition plastik
- - - - Bauch- 86.74.35
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.36
- - - Verschiebe Rotation plastik
- - - - Bauch- 86.74.26
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.27
- - - Voll-haut-transplantat an die Leisten- und Genital- 86.63.16
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an der Bauch- 86.88.16
- - - Z-Plastik
- - - - Bauch- 86.74.55
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.56
- - Kombiniert plastisch Eingriff Haut Unter haut
- - - Bauch- 86.78.35

Region –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Kombiniert plastisch Eingriff Haut Unter haut –Fortsetzung
- - - Leisten- und Genital- 86.78.36
- - Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut-plastik an der Leisten- und Genital- 86.89.17
- - Lokal Lappen plastik
- - - Bauch- 86.77.15
- - - Leisten- und Genital- 86.77.16
- - Operationen Abdominal
- - - - 54.99.00
- - - - 54.99.99
- - Reinsertion eines Muskel, Leisten- und Genital- 83.74.15
- - Revision
- - - Amputation stumpf
- - - - Hand- 84.3X.12
- - - - Schulter- und Ober-arm- 84.3X.10
- - - - Unter-arm- 84.3X.11
- - - Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat der Bauch- 86.75.16
- - Temporär Weichteil-deckung an der Bauch- 86.88.96
- Regional**
- Lappen
- - Oder Gestielt Fern lappen
- - - Bauch-region → Anbringen von Gestielt 86.78.25
- - - Brustwand und Rücken → Anbringen von Gestielt 86.78.24
- - - Gesäss → Anbringen von Gestielt 86.78.27
- - - Hals → Anbringen von Gestielt 86.78.21
- - - Kopf (außer Lippe und Mund) → Anbringen von Gestielt 86.78.20
- - - Leisten- und Genital-region → Anbringen von Gestielt 86.78.26
- - - Lokalisation → Anbringen von Gestielt 86.78.29
- - - Schulter und Ober-arm → Anbringen von Gestielt 86.78.22
- - - Unter-arm → Anbringen von Gestielt 86.78.23
- - - Unteren Extremität → Anbringen von Gestielt 86.78.28
- - →
- - - Radikal Laryng ektomie mit Pharyng ektomie
- - - - Rekonstruktion mit Gestielt 30.4X.13
- - - - Schilddrüse-resektion, Rekonstruktion mit Gestielt 30.4X.23
- - - Vollständig Laryng-ektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 30.3X.13
- Lymph aden ektomie
- - Rahmen Eingriff
- - - Axillär → 40.3X.22
- - - Inguinal → 40.3X.25
- - - Mediastinal und peri-bronchial → 40.3X.26
- - - Obturatorisch → 40.3X.24
- - - Para-aortal, pelvin oder Iliakal → 40.3X.23
- - - Zervikal → 40.3X.21
- - - →

Regional –Fortsetzung

- Lymph aden ektomie –Fortsetzung
- - Rahmen Eingriff –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - 40.3X.20
- - - - 40.3X.29
- - Selbstständiger Eingriff
- - - Axillär → 40.3X.12
- - - Inguinal
- - - - Laparoskopisch → 40.3X.15
- - - - Offen chirurgisch → 40.3X.14
- - - Mediastinal und peri-bronchial → 40.3X.16
- - - Para-aortal, pelvin, obturatorisch oder iliakal → 40.3X.13
- - - Zervikal → 40.3X.11
- - - -
- - - - 40.3X.10
- - - - 40.3X.19
- Lymphknoten
- - Axillär, klavikulär, supra-klavikulär → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und 85.45
- - -
- - - Einfache Mast-ektomie mit Exzision der 85.43
- - - Erweitert Exzision von 40.3
- - - Exzision
- - - - von 40.3X.00
- - - - von 40.3X.09
- Oder
- - Fern lappen →
- - - Partiiell Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 29.33.11
- - - Total Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 29.33.20
- - Gestielt Fern-lappen an die Hand → Anbringen von Gestielt 86.73.40
- Perfusion
- - A. carotis → lokal [39.97
- - Extremität → lokal [39.97
- - Hals → lokal [39.97
- - Kopf → lokal [39.97
- - Koronar-arterie → lokal [39.97
- - Unteren Extremität → lokal [39.97
- Zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, arteriell → Instillation von und loko- 99.28.07

Registrierung → Schlaf

- - 89.17.00
- - 89.17.99

Regulation

- Luft-druck und Luft-zusammensetzung → Sonstige 93.98
- Menstruation → Chirurgische Massnahmen zur Provokation oder 69.6
- Störung im Neugeborenen-, Säugling- und Kinder-alter → komplex Abklärung einer 99.A4

Regulierung

- Extern Komponente) einer Kochlea-prothese → 95.49
- Hör-apparat → 95.48

Rehabilitation

- Anzahl Behandlung tag
- - Oder Therapie-einheit → Physikalisch-medizinisch Früh- 93.89.2
- - -
- - - Neurologisch-neuro-chirurgische Früh- 93.89.1
- - - Pneumologisch Akut- 93.9A.1
- Blinde → Sonstige 93.78
- Mindestens
- - 14 bis höchstens 20 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.4
- - 21 bis höchstens 27 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.5
- - 28 bis höchstens 34 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.6
- - 35 bis höchstens 41 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.7
- - 42 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.8
- - 7 bis höchstens 13 Behandlung-tag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.3
- Planung, nach Dauer → Konsultation zur 93.89.C
- -
- - 93.89.09
- - Beruf- 93.85
- - Kardial
- - - 93.36.00
- - - 93.36.99
- - Pneumologisch
- - - 93.9A.00
- - - 93.9A.09
- - Überweisung zur
- - - Beruflich 94.55
- - - Psycho-sozial 94.59

Rehabilitativ

- Abklärung, nach Dauer → diagnostisch Hausbesuch als Teil einer geriatrisch-früh- 93.89.B
- Komplex-behandlung, nach Behandlung-tag und Therapie-einheit → Geriatrisch früh- 93.89.9

Rehn-Delorme) → Extra-anal Mukosa-resektion (48.76.11**Reinigung**

- T-zelle → Allo-graft von Knochenmark mit in vitro Entfernung (41.02
- -
- - Allogen hämatopoetische Stamm-Zelle-Transplantation mit 41.08
- - Autolog
- - - Hämatopoetische Stamm-Zelle-Transplantation mit 41.07
- - - Knochenmark-transplantation mit 41.09
- - Ohne 41.04.01

Reinsertion

- Amputiert
- - Ohr → 18.72
- - Penis → 64.45
- Augen implantat → Revision

Reinsertion –Fortsetzung

- Augen implantat → Revision –Fortsetzung
- - und 16.62.00
- - und 16.62.99
- Muskel
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.74.14
- - Extremität → 83.74.16
- - Hand → 82.54
- - Kopf und Hals → 83.74.10
- - Leisten- und Genital-region → 83.74.15
- - Lokalisation → 83.74.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.74.12
- - Schulter und Axilla → 83.74.11
- - Unter-arm → 83.74.13
- - -
- - - 83.74.00
- - - 83.74.99
- Osteosynthese-material → 78.5
- Papillar-muskel → 35.31
- Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.73.14
- - Extremität → 83.73.16
- - Hand → 82.53
- - Kopf und Hals → 83.73.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.73.15
- - Lokalisation → 83.73.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.73.12
- - Schulter und Axilla → 83.73.11
- - Unter-arm → 83.73.13
- - -
- - - 83.73.00
- - - 83.73.99
- Uretero-stomie-Katheter → 59.93

Rein-ton-audio-metrie → 95.41**Reis körner**

- Hand-sehnenscheide → Entfernen von 82.01
- Sehnnenscheide, ausgenommen der Hand → Entfernen von 83.01

Reiz leitung system offener Zugang

- Ablativ Maßnahmen bei Tachy-arrhythmie → Exzision oder Destruktion am 37.33.11
- → Exzision oder Destruktion
- - am 37.33.10
- - am 37.33.19

Rekanalisation-Technik → endo-vaskulär 39.90**Rekombinant**

- Knochen-morphogenetisch Protein [bone morphogenetic protein, rhBMP] → Einsetzen von 84.52
- Protein → Infusion von 00.11
- Thyreotropin rh TSH →
- - Ganz körper szintigraphie zur Lokalisation diagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
- - - Mit Gabe von 92.18.04
- - - Ohne Gabe von 92.18.03
- - Radio jod therapie
- - - 1 2 GBq I-131
- - - Mit Gabe von 92.28.03

Rekombinant –Fortsetzung

- Thyreotropin rh TSH → –Fortsetzung
- - Radio jod therapie –Fortsetzung
- - - 1 2 GBq I-131 –Fortsetzung
- - - - Ohne Gabe von 92.28.02
- - - - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - - Mit Gabe von 92.28.07
- - - - Ohne Gabe von 92.28.06
- - - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - - Mit Gabe von 92.28.05
- - - - Ohne Gabe von 92.28.04

Rekonstruktiv

- Gelenk plastisch Eingriff
- - Einbringen von Abstandshalter (z.b. nach Entfernung einer Endo-prothese) → Sonstige gelenk- 81.96.96
- - Gelenk-plastisch Eingriff → Sonstige gelenk- 81.96.9B
- - Implantation
- - - Endo-prothese an Gelenk der oberen Extremität, sonstige → Sonstige gelenk- 81.96.95
- - - Entfernung Kollagen meniskus
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige gelenk- 81.96.94
- - - - → Sonstige gelenk- 81.96.93
- - Komplex Erst-implantation und Wechseloperation einer Gelenk-endo-prothese in Verbindung mit Knochen-ersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk → Sonstige gelenk- 81.96.97
- - Naht eines Kapsel- oder Kollateral-band → Sonstige gelenk- 81.96.91
- - Refixation am Kapsel-bandapparat anderer Gelenk → Sonstige gelenk- 81.96.92
- - Resektion arthro plastik
- - - Gelenk des Fuss → Sonstige gelenk- 81.96.9A
- - - Hand-gelenk → Sonstige gelenk- 81.96.98
- - → Sonstige gelenk- 81.96.90
- Refraktiv Eingriff Kornea →
- - Sonstige 11.79.00
- - Sonstige 11.79.99

Rekorder →

- Entfernen eines Ereignis- 37.8D
- Implantation eines Ereignis- 37.8C

Rekreation-therapie → 93.81**Rektal**

- Anastomose →
- - 48.74
- - Ileo- 45.95
- - Kolo- 45.94
- - Anomalie → Sonstige plastisch Rekonstruktion bei Ano- 49.79.15
- - Durchzug-verfahren → endo- 48.41
- - Fistel → Verschluss
- - - einer anderen 48.73
- - - Peri- 48.93
- - - Urethro- 58.43.30
- - Gewebe →
- - - Biopsie am Peri- 48.26
- - - Chromo-endoskopie an Rektum, Rektosigmoid und Peri- 48.29.10

Rektal –Fortsetzung

- Gewebe → –Fortsetzung
- - Diagnostisch Massnahmen Rektum Rektosigmoid Peri
- - - - 48.29.00
- - - - 48.29.99
- - Endo-Loop oder endoskopisch Clippen an Rektum und Peri- 48.99.20
- - Endoskopisch
- - - Injektion an Rektum und Peri- 48.99.30
- - - Laser-Endo-mikroskopie am Rektosigmoid und Peri- 48.29.20
- - Exzision von Peri- 48.82
- - Inzision am Peri- 48.81
- - Ligatur an Rektum und Peri- 48.99.10
- - Operationen Rektum Peri
- - - - 48.99.00
- - - - 48.99.99
- - Per-anal Sklerosierung an Rektum und Peri- 48.99.11
- - Hernie → Operation einer ischio- 53.9
- - Ileum-Pouch (J-Pouch) (H-Pouch) (S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo- 45.95
- - Läsion oder Gewebe
- - Endoskopisch → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal, Segment) von 48.35.10
- - Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal) von 48.35.11
- - - -
- - - Elektro-koagulation von 48.32
- - - Kryo-chirurgisch Destruktion von 48.34
- - - Laser-ablation von 48.33
- - - Lokal
- - - - Destruktion von 48.35.29
- - - - Exzision
- - - - - von 48.35.00
- - - - - von 48.35.99
- - - - Thermo-ablation von 48.35.20
- - - Photodynamische Therapie von 48.35.21
- - - Radikal Elektro-koagulation von 48.31
- - Manometrie → Ano- 89.32.40
- - Massage (bei Levator-Spasmus) → 99.93
- - My-ektomie → Ano- 48.92
- - Perkutan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, trans- 60.99.10
- - Polyp-ektomie * → 48.35
- - Resektion → kombiniert abdomino-endo- 48.5
- - Sonde →
- - - Einsetzen einer 96.09
- - - Ersetzen einer 96.09
- - - Tamponade → Entfernen einer 97.59
- - - Zugang → trans- 60.11
- - - -
- - - Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, endo- 86.88.53
- - - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, trans- 88.75.10

Rektal –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Endo sonographie –Fortsetzung
- - - Männlich Geschlecht-organ, trans- 88.79.30
- - - Weiblich Geschlecht-organ, trans- 88.79.40
- - - - **Rektalis-Schlinge-operation → Pubo- 48.76**
- - - - **Rekto**
- - - - Pexie
- - - - Durch Rectotomia posterior → 48.76.10
- - - - -
- - - - Sonstige 48.76.00
- - - - Sonstige 48.76.99
- - - - Abdominal 48.75
- - - - Plastik
- - - - Mit Eingriff an Nachbar-organ → erweitert posterior sagittale Ano- 49.79.12
- - - - -
- - - - Anterior Ano- 49.79.10
- - - - Posterior sagittale Ano- 49.79.11
- - - - Rekto-stomie → 48.74
- - - - Rhaphie * → 48.7
- - - - Sigmoid-ektomie → Trans-sakral 48.61
- - - - Sigmoido skopie
- - - - Durch ein künstlich Stoma → 48.22
- - - - Mit Biopsie → 48.24
- - - - -
- - - - Intraoperativ 48.21
- - - - Starr 48.23
- - - - Trans-Abdominal 48.21
- - - - Skopie * → 48.23
- - - - Stomie →
- - - - 48.1
- - - - Ileo- 45.92
- - - - Rekto- 48.74
- - - - Tomie * → 48.0
- - - - Vaginal
- - - - Fistel
- - - - Laparoskopisch → Verschluss einer 70.73.30
- - - - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 70.73.10
- - - - Vaginal → Verschluss einer 70.73.20
- - - - - Verschluss
- - - - - einer 70.73.00
- - - - - einer 70.73.99
- - - - Septum → Inzision des 48.81
- - - - Vesiko-vaginal Fistul-ektomie → 57.83
- - - - **Rektosigmoid Peri rektal gewebe →**
- - - - Chromo-endoskopie an Rektum, 48.29.10
- - - - Diagnostisch Massnahmen Rektum
- - - - , 48.29.00
- - - - , 48.29.99
- - - - Endoskopisch Laser-Endo-mikroskopie am 48.29.20
- - - - **Rektozele**
- - - - Mit Transplantat oder Prothese →
- - - - Korrektur einer 70.55
- - - - Raffung einer Zystozele und 70.53
- - - - → Raffung

Rektozele –Fortsetzung

- - Raffung –Fortsetzung
- - einer 70.52.00
- - einer 70.52.99
- - Zystozele und 70.50

Rektum

- Amputation * -> Abdomino-perineal 48.5
- Anus ohne Inzision -> Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von 98.05
- Oder Kolo-stomie -> Dilatation des Darm durch 46.85
- Peri rektal gewebe ->
- - Endo-Loop oder endoskopisch Clippen an 48.99.20
- - Endoskopisch Injektion an 48.99.30
- - Ligatur an 48.99.10
- - Operationen
- - - an 48.99.00
- - - an 48.99.99
- - Per-anal Sklerosierung an 48.99.11
- Prolaps operation
- - Delorme -> 48.76
- - Ripstein -> 48.75
- Rektosigmoid Peri rektal gewebe ->
- - Chromo-endoskopie an 48.29.10
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - an 48.29.00
- - - an 48.29.99
- Resektion
- - Duhamel -> 48.65
- - Erweitert anterior Resektion -> Sonstige anterior 48.63.10
- - Mit
- - - Durchzug-verfahren -> Sonstige 48.49
- - - Entero stoma Blind verschluss ->
- - - - Sonstige 48.69.10
- - - - Posterior Rektum-resektion, posterior 48.64.10
- - - Gleichzeitig Kolo-stomie -> anterior 48.62
- - Ohne Sphinkter-erhaltung -> Sonstige 48.69.11
- - Posterior Rektum-resektion mit Entero-stoma und Blind-verschluss -> posterior 48.64.10
- - Soave -> Sub-mukös 48.41
- - -
- - - 48.69
- - - Sonstige 48.69.00
- - - Sonstige 48.69.99
- - - Abdomino perineal
- - - - 48.5X.00
- - - - 48.5X.99
- - - - Abdomino-sakral und (sakro-) perineal 48.5X.10
- - - Anterior
- - - - 48.63.00
- - - - 48.63.99
- - - Erweitert Abdomino-perineal und abdomino-sakral 48.5X.11
- - - Posterior
- - - - 48.64.00
- - - - 48.64.99

Rektum –Fortsetzung

- Rest im Douglas mit Kolon-durchzug * -> 48.65
- Sphincter ani -> Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von 75.62
- Striktur -> Inzision einer 48.91
- Stumpf -> Anastomose des Dünndarm zum 45.92
- Verletzung -> Naht einer 48.71
- -
- - Behebung einer alten Geburt-verletzung am 48.79
- - Dilatation oder Bougierung des 48.99.12
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese im 48.99.50
- - - Selbstexpandierend Prothese im 48.99.60
- - Endo-sonographie des 88.74.18
- - Endoskopisch] Polyp-ektomie am 48.36
- - Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und 68.8
- - Entfernung einer Prothese aus dem 48.99.70
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am 48.24
- - Offene Biopsie am 48.25
- - Rekonstruktion am 48.79

Rektus-diastrase -> plastisch Rekonstruktion bei 83.65

Release -> komplex Rekonstruktion Wirbelsäule Kyphose durch dorsal Korrektur

- Mit ventral 78.49.34
- Ohne ventral 78.49.33

Remodeling -> Ventrikel- 37.35

Removal

- Extra korporal
- - Arteriovenös
- - - Offen chirurgisch extra thorakal Gefäss freilegung ->
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6B.A1
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6A.A1
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6C.A1
- - - Perkutane ->
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6B.A2
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6A.A2
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6C.A2
- - Venö
- - - Arteriell oder veno venoarteriell
- - - - Offen chirurgisch

Removal –Fortsetzung

- Extra korporal –Fortsetzung
- - Venö –Fortsetzung
- - - Arteriell oder veno venoarteriell –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) -> Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.72
- - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) -> Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.72
- - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) -> Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.72
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) -> Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.71
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) -> Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.71
- - - - - Thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) -> Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.71
- - - - - Perkutane ->
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.73
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.73
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.73
- - - - -
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.69.A
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6D.41
- - - Venös
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) -> Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.61
- - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) -> Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.61

Removal –Fortsetzung

- Extra korporal –Fortsetzung
 - - Venö –Fortsetzung
 - - - Venös –Fortsetzung
 - - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
 - - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung)
 - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.61
 - - - - Perikutan →
 - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6B.51
 - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.62
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6A.51
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.62
 - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6C.51
 - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.62
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.69.7
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.69.8
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6D.31
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.69.B
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6D.51
- Renal**
- Abszess → Inzision eines peri- 59.09
 - Bypass → Aorto- 39.24
 - Clearance → 89.29
 - Dialyse → 39.95
 - Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → Perikutan-trans- 55.05
 - Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri- 59.29
 - Mit
 - - Entfernung eines Harnstein → Uretero-tomie, perkutan-trans- 56.2X.11
 - - Ersatz → Resektion Aorta abdominalis
 - - - Juxta- 38.44.12
 - - - Supra- 38.44.10
 - Oder peri

Renal –Fortsetzung

- Oder peri –Fortsetzung
 - - Ureteral
 - - - Adhäsion →
 - - - - Laparoskopisch Lösung
 - - - - - Peri- 59.03.00
 - - - - - Peri- 59.03.99
 - - - - Lösung von peri- 59.02
 - - - Gewebe → Sonstige Inzision am peri- 59.09
 - - Vesikal Gewebe →
 - - - Biopsie am peri- 59.21
 - - - Exzision am peri- 59.91
 - - - Operationen am peri- 59.92
 - - Umgebung → Exploration der peri- 59.09
 - - - →
 - - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, perkutan-trans- 55.39.20
 - - - Nephro
 - - - Stomie, perkutan-trans- 55.02.10
 - - - Tomie, perkutan-trans- 55.01.10
 - - Ureter-Katheterisierung, Einlage, perkutan-trans- 59.8X.12
 - - Uretero-tomie, perkutan-trans- 56.2X.10
- Renalis**
- Mit
 - - Anastomose → Resektion der A. 38.36.15
 - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der A. 39.56.46
 - - Synthetisch Patch Graff → plastisch Rekonstruktion der A. 39.57.46
 - - - →
 - - - A. 38.46
 - - - Anastomose von V. lienalis zur V. 39.1
 - - - Bypass zwischen A. hepatica communis und A. iliaca communis und A. 39.26
 - - - Chirurgischer Verschluss der A. 38.86.15
 - - - Eндarter-ektomie der A. 38.16.15
 - - - Exzision der A. 38.66.15
 - - - Intra-Abdominal Gefäß-Shunt oder - Bypass, A. 39.26.12
 - - - Inzision der A. 38.06.15
 - - - Naht der A. 39.31.85
 - - - Perikutan transluminal
 - - - - Angio-plastik (PTA) an A. 39.50
 - - - - Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, katheter-gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. 39.75.20
 - - - - Plastisch Rekonstruktion der A. 39.59.66
 - - - - PTKI an der A. 00.4B.16
 - - - - Transposition der A. 39.59.16
 - - - V.
 - - - - 38.07
 - - - - 38.37
 - - - - 38.47
 - - - - 38.57
 - - - - 38.67
 - - - - 38.87
- Reno skopisch →**
- Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Niere
 - - Destruktion, uretero- 55.39.21

Reno skopisch → –Fortsetzung

- Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Niere –Fortsetzung
 - - Exzision uretero- 55.39.10
 - Uretero-tomie, uretero- 56.2X.20
- Reoperation**
- Dorsal dorso lumbal Spondylodese
 - - Dorsal Zugang → 81.35
 - - Ventral Zugang → 81.34
 - Herz und Perikard → 37.99.80
 - Lumbal lumbo sakral Spondylodese
 - - Dorsal Zugang → 81.38
 - - Intratransversaler Zugang → 81.37
 - - Ventral Zugang → 81.36
 - Mit Radikulo-lyse bei Rezidiv → Sonstige Diskus-destruktion, 80.59.21
 - Rezidiv → Sonstige Diskus-destruktion, 80.59.20
 - Spondylodese
 - - 2 3 Wirbel → Spondylodese oder
 - - - 81.62.00
 - - - 81.62.99
 - - 4 8 Wirbel → Spondylodese oder
 - - - 81.63.00
 - - - 81.63.99
 - - 9 oder mehr Wirbel → Spondylodese oder
 - - - 81.64.00
 - - - 81.64.99
 - - Atlas-Axis → 81.31
 - - - →
 - - - 81.30
 - - - 81.39
 - Zervikal Spondylodese mit
 - - Dorsal Zugang → 81.33
 - - Ventral Zugang → 81.32
 - - - 00.99.10
- Repair einer Hydrocele testis → Bottle- 61.2**
- Reparation Gastric banding**
- Mit intra abdominal Eingriff
 - - Laparoskopisch → Katheter- 44.96.17
 - - Offen chirurgisch → Katheter- 44.96.16
 - Ohne intra-abdominal Eingriff → Katheter- 44.96.15
- Reparatur**
- Implantierbar Bestandteil eines komplett Herz-ersatz-System → Ersatz oder 37.54
 - Oder Entfernen einer Kochlea-prothese (Empfänger) (Elektrode) → 20.99
 - Thorakal Einheit eines komplett Herz-ersatz-System → Ersatz oder 37.53
- Replantation**
- Amputiert Nase → 21.89
 - Bein, n.n.bez. → 84.27
 - Daumen) → Finger- 84.22
 - Ellenbogen-bereich → 84.24.11
 - Hand-gelenk → 84.23.13
 - Heterotop → vollständig Para thyreoid ektomie
 - - Durch Sterno-tomie, mit 06.95.22
 - - Mit 06.95.12
 - Knie-bereich → 84.27.11
 - Mittel-hand → 84.23.12

Replantation –Fortsetzung

- Ober-arm → 84.24.12
- Orthotop → vollständig Para thyreoid ektomie
- - Durch Sterno-tomie, mit 06.95.21
- - Mit 06.95.11
- Transplantation → Zahn-implantation, Zahn-23.5X.12
- Unterschenkel
- - Oder Sprung gelenk →
- - - 84.27.00
- - - 84.27.99
- - → 84.27.12
- Vorder arm
- - Hand gelenk oder Hand →
- - - 84.23.00
- - - 84.23.99
- - → 84.23.10
- - -
- - Daumen- 84.21
- - Fuss- 84.26
- - Ober-schenkel- 84.28
- - Vollständig Para thyreoid ektomie
- - - Durch Sterno tomie
- - - - Mit 06.95.20
- - - - Ohne 06.81.13
- - - Mit 06.95.10
- - - Ohne 06.81.10
- - Zehe- 84.25

Resection

- Laparoskopisch →
- - Re-sleeve 43.89.45
- - Sleeve 43.89.41
- Magen band
- - Laparoskopisch → Sleeve 43.89.43
- - Offen chirurgisch → Sleeve 43.89.42
- Offen chirurgisch →
- - Re-sleeve 43.89.44
- - Sleeve 43.89.40
- Reversal Eingriff
- - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve 44.31.14
- - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve 44.31.13
- Zweit eingriff
- - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach Sleeve 43.89.51
- - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach Sleeve 43.89.50

Resektion

- A.
- - Axillaris mit Ersatz → 38.43.11
- - Femoralis mit
- - - Anastomose (communis) (superficialis) → 38.38.10
- - - Ersatz (communis) (superficialis) → 38.48.10
- - Gastrica mit Anastomose → 38.36.12
- - Hepatica mit Anastomose → 38.36.13
- - Iliaca mit Anastomose → 38.36.17
- - Lienalis mit Anastomose → 38.36.14
- - Mesenterialis mit Anastomose → 38.36.16

Resektion –Fortsetzung

- A. –Fortsetzung
- - Poplitea mit
- - - Anastomose → 38.38.12
- - - Ersatz → 38.48.12
- - Profunda femoris mit
- - - Anastomose → 38.38.11
- - - Ersatz → 38.48.11
- - Pulmonalis mit
- - - Anastomose → 38.35.13
- - - Ersatz → 38.45.21
- - Renalis mit Anastomose → 38.36.15
- - Subclavia mit Anastomose → 38.35.11
- - Ulnaris mit Anastomose → 38.33.12
- Abdominal
- - Arterie mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.36.00
- - - - 38.36.99
- - - Ersatz → 38.46
- - Vene mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.37.00
- - - - 38.37.99
- - - Ersatz →
- - - - 38.47.00
- - - - 38.47.99
- Aorta
- - Abdominalis
- - - Infra-renal mit Ersatz → 38.44.11
- - - Juxta-renal mit Ersatz → 38.44.12
- - - Mit
- - - - Anastomose → 38.34.30
- - - - Ersatz →
- - - - - 38.44.00
- - - - - 38.44.99
- - - Supra-renal mit Ersatz → 38.44.10
- - Ascendens
- - - Aorten-bogen mit Anastomose → 38.34.10
- - - Oder des Aorten-bogen mit Ersatz → 38.45.11
- - Descendens mit Anastomose → 38.34.20
- - Mit Anastomose →
- - - 38.34.00
- - - 38.34.99
- - Thoracica mit Ersatz → 38.45.12
- - Thoraco-abdominalis mit Ersatz → 38.45.13
- Aorten klappe →
- - Sub-valvulär fibrös oder muskulär 35.35.10
- - Supra-valvulär 35.39.11
- Arterie
- - Extremität mit
- - - Anastomose, n.n.bez. → 38.33.10
- - - Ersatz → 38.43.10
- - Hand mit Anastomose → 38.33.14
- - Ober-arm mit Anastomose → 38.33.11
- - Unter

Resektion –Fortsetzung

- Arterie –Fortsetzung
- - Unter –Fortsetzung
- - - Arm mit Anastomose → 38.33.13
- - - Schenkel mit Ersatz → 38.48.13
- - Unteren Extremität mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.38.00
- - - - 38.38.99
- - - Ersatz →
- - - - 38.48.00
- - - - 38.48.99
- Arthro plastik
- - Ellenbogen-gelenk → 81.85.21
- - Gelenk des Fuss → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, 81.96.9A
- - Hand-gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, 81.96.98
- - Knie-gelenk → 81.47.27
- - Schulter-gelenk → 81.83.40
- - Sprung-gelenk → 81.49.32
- - Arthrodese und plastisch Rekonstruktion an Zehe → Sonstige 77.58
- Augen
- - Lid → Keil- 08.24
- - Muskel
- - - Geraden Augen-muskel → 15.13.10
- - - Schrägen Augen-muskel → 15.13.11
- - - -
- - - - 15.13.00
- - - - Sonstige 15.13.99
- Becken →
- - Partiiell Knochen- 77.89.30
- - Total Knochen- 77.99.30
- Benachbart Lunge-lappen → Lob-ektomie mit Segment- 32.4
- Blut gefäss
- - Extremität mit Ersatz →
- - - 38.43.00
- - - 38.43.99
- - Kopf und Hals mit Ersatz → 38.42
- - Mit Ersatz, Lokalisation n.n.bez. → 38.40
- Brustwand, Bauch und Rücken → Kompartiment- 83.49.24
- Choanalatresie trans nasal endoskopisch →
- - - beidseitig 21.99.20
- - - Einseitig 21.99.10
- - Colon transversum → 45.74
- Dickdarm →
- - Endoskopisch Mukosa- 45.43.10
- - Erweitert Teil- 45.79.29
- - Multiple Segment- 45.71
- - Segment- 45.79.10
- - Teil
- - - - 45.79.00
- - - - 45.79.99
- Discus triangularis am Hand-gelenk → 80.93.12
- Diskus-hernie (Nucleus pulposus) → 80.51
- Drüse gewebe

Resektion –Fortsetzung

- Drüse gewebe –Fortsetzung
- - Mit Straffung Haut mantel
- - - Bildung Gestielt Corium cutis Lappen ↪
- - - - Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett 85.34.23
- - - - Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett 85.34.13
- - - ↪
- - - - Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett 85.34.22
- - - - Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett 85.34.12
- - Ohne Massnahmen ↪
- - - Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett 85.34.21
- - - Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett 85.34.11
- Duhamel ↪ Rektum- 48.65
- Dünndarm ↪
- - Multiple Segment- 45.61
- - Teil- 45.62
- Duodenum ↪ endoskopisch Mukosa- 45.30.10
- Erstes Stadium) (zweit Stadium) ↪ Zweizeitig pankreatiko-duodenal 52.7
- Erweitert anterior Resektion ↪ Sonstige anterior Rektum- 48.63.10
- Exteriorisiert
- - Darm-segment, n.n.bez. ↪ 46.04
- - Dickdarm-segment ↪ 46.04
- - Dünndarm-segment ↪ 46.02
- Extra kranial
- - Arterie an Kopf und Hals mit Anastomose ↪ 38.32.10
- - Vene an Kopf und Hals mit Anastomose, n.n.bez. ↪ 38.32.20
- Extremität ↪ Kompartment- 83.49.26
- Felsenbein
- - Mit Obliteration
- - - Fett
- - - - Gewebe ↪ Mastoid-ektomie, partiell 20.42.32
- - - - Muskel-gewebe ↪ Mastoid-ektomie, partiell 20.42.34
- - - Muskel-gewebe ↪ Mastoid-ektomie, partiell 20.42.33
- - Ohne Obliteration ↪ Mastoid-ektomie, partiell 20.42.31
- - Sub total Petros ektomie
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett
- - - - - Gewebe ↪ Mastoid-ektomie, sub-total 20.42.22
- - - - - Muskel-gewebe ↪ Mastoid-ektomie, sub-total 20.42.24
- - - - - Muskel-gewebe ↪ Mastoid-ektomie, sub-total 20.42.23
- - - Ohne Obliteration ↪ Mastoid-ektomie, sub-total 20.42.21
- Femur ↪ Sonstige partiell Knochen- 77.85
- Fett-gewebe aus der Orbita ↪ 16.98.21
- Fibula ↪
- - Partiiell Knochen- 77.87.11
- - Total 77.97.11

Resektion –Fortsetzung

- Gedoppelter Anteil Syndaktylie oder Polydaktylie mit Gelenk rekonstruktion
- - Fuss ↪ 86.85.60
- - Hand ↪ 86.85.50
- Gefäss
- - Ersatz ↪ Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit
- - - Lunge
- - - - 34.3X.25
- - - - Perikard-teil- 34.3X.28
- - - Perikard-teil- 34.3X.27
- - Extremität mit Anastomose ↪
- - - 38.33.00
- - - 38.33.99
- - Kopf Hals mit Anastomose ↪
- - - 38.32.00
- - - 38.32.99
- Gewebe in der Bauch-region ohne sicher Organ-zuordnung ↪ Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, 54.99.30
- Glandula submandibularis ↪ vollständig 26.32.30
- Hallux valgus
- - Einsetzen einer Prothese ↪ Gelenk- 77.59
- - ↪ Sonstige Exostose- 77.59
- Hals-rippe ↪ total 77.91.12
- Harnblase
- - Läsion ↪ endoskopisch 57.49
- - ↪ Keil- 57.6
- Herz klappe ↪ Supra valvulär
- - 35.39.10
- - 35.39.19
- Hirnhaut ↪ 01.51
- Hüft-gelenk, primär ↪ Girdlestone- 81.40.33
- Humerus ↪ Sonstige partiell Knochen- 77.82
- Intra
- - Kranial
- - - Blut-gefäss mit Ersatz ↪ 38.41
- - - Gefäss mit Anastomose ↪ 38.31
- - Perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion ↪ Kriterien einer Erweiterung sind: 32.51.31
- Isthmus ↪ partiell Schilddrüse-resektion, 06.39.14
- Karpalia Metakarpalia ↪
- - Partiiell Knochen- 77.84
- - Total 77.94
- Keil-resektion) ↪ partiell Hepat-ektomie, perkutan partiell Hepat-ektomie (lokal Exzision, Endo-Zyste- 50.22.10
- Kiefer-Höhle-wand, offen chirurgisch ↪ medial 22.62.21
- Knochen läsion oder gewebe
- - Becken ↪ lokal 77.69.12
- - Femur ↪ lokal
- - - 77.65.00
- - - 77.65.99
- - Fibula ↪ lokal 77.67.11
- - Humerus ↪ lokal
- - - 77.62.00

Resektion –Fortsetzung

- Knochen läsion oder gewebe –Fortsetzung
- - Humerus ↪ lokal –Fortsetzung
- - - 77.62.99
- - Karpalia Metakarpalia ↪ lokal
- - - 77.64.00
- - - 77.64.99
- - Metatarsalia ↪ lokal 77.68.11
- - Näher Knochen Gesicht schädel knochen ↪ lokal
- - - 77.69.00
- - - 77.69.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation ↪ lokal 77.60
- - Patella ↪ lokal
- - - 77.66.00
- - - 77.66.99
- - Phalangen
- - - Fuss ↪ lokal 77.69.13
- - - Hand ↪ lokal 77.69.10
- - Radius Ulna ↪ lokal
- - - 77.63.00
- - - 77.63.99
- - Rippe ↪ lokal 77.61.11
- - Skapula Klavikula
- - - Rippe Sternum ↪ lokal
- - - - 77.61.00
- - - - 77.61.99
- - - ↪ lokal 77.61.10
- - Sternum ↪ lokal 77.61.12
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia ↪ lokal
- - - - 77.68.00
- - - - 77.68.99
- - - ↪ lokal 77.68.10
- - Tibia
- - - Fibula ↪ lokal
- - - - 77.67.00
- - - - 77.67.99
- - - ↪ lokal 77.67.10
- - Wirbelkörper ↪ lokal 77.69.11
- Kopf und Hals ↪ Kompartment- 83.49.20
- Laparoskopisch ↪ partiell Hepat ektomie
- - Endo-Zyste- 50.22.21
- - Keil- 50.22.31
- Larynx (mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) ↪ Block- 30.3
- Läsion
- - Brustwand
- - - Komplett Resektion Sternum
- - - - Mit Rekonstruktion ↪ 34.4X.32
- - - - Ohne Rekonstruktion ↪ 34.4X.31
- - - - - 34.4X.30
- - - Mit Rekonstruktion ↪ Teil- 34.4X.22
- - - Ohne Rekonstruktion ↪ Teil- 34.4X.21
- - - ↪ Teil- 34.4X.20
- - Oder Gewebe
- - - Knöchern Gaumen ↪ radikal trans
- - - - Fazial Exzision [En-bloc- 27.32.12
- - - - Mandibulär Exzision [En-bloc- 27.32.11

Resektion –Fortsetzung

- Läsion –Fortsetzung
- - Oder Gewebe –Fortsetzung
- - - Mediastinum
- - - - Mit
- - - - - Lunge- und Perikard-teil-resektion und Gefäss-ersatz → 34.3X.28
- - - - - Lunge-resektion oder Brustwand-teil-resektion → 34.3X.22
- - - - - Lunge-resektion und Gefäss-ersatz → 34.3X.25
- - - - - Lunge-resektion und Perikard-teil-resektion → 34.3X.26
- - - - - Perikard-teil-resektion → 34.3X.23
- - - - - Perikard-teil-resektion und Gefäss-ersatz → 34.3X.27
- - - - - Prothetisch Gefäss-ersatz → 34.3X.24
- - - - - Ohne Resektion an mediastinal Organ → 34.3X.21
- - - - -
- - - - - 34.3X.20
- - - - - 34.3X.29
- - Speichel-drüse → En-bloc- 26.32
- Leber
- - Segment
- - - Zur
- - - - Lebend-organ-spende → Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, 50.3X.11
- - - - Transplantation → Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, 50.3X.01
- - - - - partiell Hepat-ektomie, 50.22.40
- - - - - Keil- 50.22
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Kompartiment- 83.49.25
- Lokalisation →
- - Gefäss- 38.30
- - Kompartiment- 83.49.29
- Lunge
- - Anteil → 32.29
- - -
- - - Keil- 32.29
- - - Nicht näher bezeichnete Segment- 32.39
- - - Thorako-skopisch Segment- 32.30
- Lymph-) Knoten, n.n.bez. → radikal 40.50
- Magen →
- - Endoskopisch Mukosa- 43.41.10
- - Segment- 43.89.10
- Mamma → Quadranten- 85.22
- Medial
- - Kiefer-Höhle-wand → endo-nasal 22.62.11
- - Zungenbein →
- - - Exzision
- - - - Medianen Hals
- - - - - Fistel, mit 06.7X.13
- - - - - Fistel, ohne 06.7X.12
- - - - - Zyste, mit 06.7X.11
- - - - - Zyste, ohne 06.7X.10
- - - - Thyreoidea lingualis
- - - - - Trans-zervikal, mit 06.6X.12
- - - - - Trans-zervikal, ohne 06.6X.11
- - - Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyroglossus

Resektion –Fortsetzung

- Medial –Fortsetzung
- - Zungenbein → –Fortsetzung
- - - Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyroglossus –Fortsetzung
- - - - Mit 06.7X.14
- - - - - Ohne 06.7X.15
- Mediastinal Organ → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, ohne 34.3X.21
- Metatarsalia → total 77.98.11
- Mit
- - Anastomose zum
- - - Duodenum → Pylorus- 43.6X.10
- - - Jejunum → partiell Gastr ektomie
- - - - 2/3- 43.7X.10
- - - - 4/5- 43.7X.20
- - Choledoch-jejunal Anastomose, pankreatiko-jejunal Anastomose und Gastro-jejuno-stomie → einzeitig pankreatiko-duodenal 52.7
- - Durchzug-verfahren → Sonstige Rektum- 48.49
- - Einseitig oder Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub-total 57.6X.23
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub-total 57.6X.22
- - Entero stoma Blind verschluss →
- - - Posterior Rektum-resektion, posterior Rektum- 48.64.10
- - - Rektum- 48.69.10
- - Ersatz → partiell 38.4
- - Gleichzeitig Kolo-stomie → anterior Rektum- 48.62
- - Peripher eingeführt Katheter → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (37.34
- - Teil Corpus → Pankreas
- - - Kopf- 52.51
- - - Schwanz- 52.52
- Multiple
- - Dickdarm-segment → 45.79.11
- - Traumatisch Läsionen
- - - Dickdarm → Segment- 45.71
- - - Dünndarm → Segment- 45.61
- Näher Knochen Gesicht schädel knochen →
- - Partiiell Knochen
- - - - 77.89.00
- - - - 77.89.99
- - Total Knochen
- - - - 77.99.00
- - - - 77.99.99
- Nase
- - Partiiell
- - - Histographisch kontrolliert → 21.4X.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert → 21.4X.10
- - Septum → Sub-mukös 21.5
- - Sub total
- - - Histographisch kontrolliert → 21.4X.21
- - - Nicht histographisch kontrolliert → 21.4X.20

Resektion –Fortsetzung

- Nase –Fortsetzung
- - Total
- - - Histographisch kontrolliert → 21.4X.31
- - - Nicht histographisch kontrolliert → 21.4X.30
- - -
- - - 21.4X.00
- - - Sonstige 21.4X.99
- Nicht zusammenhängender Leber-segment → partiell Hepat-ektomie, 50.22.41
- Niere → Keil- 55.4
- Ober-arm und Ellenbogen → Kompartiment- 83.49.22
- Oberflächlich
- - Extra-kraniell Vene an Kopf und Hals mit Anastomose → 38.32.22
- - Vene der oberen Extremität mit Anastomose → 38.33.23
- Oder
- - Anatomisch Leber-resektion, ausser zur Transplantation → Segment- 50.3X.08
- - Brustwand-teil-resektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, mit Lunge- 34.3X.22
- - Korrektur-osteo-tomie bei Digitus quintus varus → 77.54
- - Verlagerung des M. levator palpebrae oder seiner Aponeurose → Behebung einer Blepharoptose durch 08.33
- Offen chirurgisch →
- - Partiiell Hepat ektomie
- - - Endo-Zyste- 50.22.20
- - - Keil- 50.22.30
- - Radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - - Perikard
- - - - - 34.51.12
- - - - - Zwerchfell- 34.51.14
- - - - Zwerchfell- 34.51.13
- - - Ohne Perikard- oder Zwerchfell- 34.51.11
- Offenen Thorax → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (37.33
- Ohne
- - Angabe Lokalisation →
- - - Partiiell Knochen- 77.80
- - - Total Knochen- 77.90
- - - Rekonstruktion → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.20
- - Sphinkter-erhaltung → Sonstige Rektum- 48.69.11
- - Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub-total 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub-total 57.6X.20
- Ohrmuschel
- - Histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell 18.31.11

Resektion –Fortsetzung

- Ohrmuschel –Fortsetzung
- - Nicht histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell 18.31.10
- - Total
- - - Histographisch kontrolliert → 18.39.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert → 18.39.10
- - → Sonstige 18.39.19
- Ösophagus → endoskopisch Mukosa- 42.33.10
- Osteo-tomie → 78.2
- Ovar →
- - Keil- 65.22
- - Laparoskopisch Keil- 65.24
- Patella → Sonstige partiell Knochen- 77.86
- Perikard-teil-resektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, mit Lunge- 34.3X.26
- Peripher Nerv → 04.07
- Phalangen
- - Fuss →
- - - Partiiell Knochen- 77.89.40
- - - Total Knochen- 77.99.40
- - Hand →
- - - Partiiell Knochen- 77.89.10
- - - Total Knochen- 77.99.10
- Plexus tympanicus * → 20.91
- Posterior Rektum-resektion mit Entero-stoma und Blind-verschluss → posterior Rektum- 48.64.10
- Processus alveolaris oder am Knöchern Gaumen → En-bloc- 27.32
- Prostata-gewebe → Sonstige trans-urethral Prostat-ektomie, Elektro- 60.29.10
- Pulmonal-klappe → Supra-valvulär 35.39.12
- Radius Ulna →
- - Partiiell Knochen- 77.83
- - Total 77.93
- Rehn-Delorme) → Extra-anal Mukosa- 48.76.11
- Rekonstruktion
- - Fazialis → vollständig Parotid-ektomie mit 26.32.20
- - Mit
- - - Frei
- - - - Darm-transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.26
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.25
- - - Gestielt
- - - - Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.24
- - - - Regional Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.23
- - - Lokal Schleimhaut → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.21
- - - Magen-hochzug → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.27

Resektion –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.22
- - → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und Schilddrüse- 30.4X.29
- Resektion des Isthmus → partiell Schilddrüse- 06.39.14
- Rippe →
- - Partiiell Knochen- 77.81.11
- - Total 77.91.11
- Schilddrüse
- - Einseitig mit
- - - Exzision eines Knoten der Gegenseite → sub-total 06.39.11
- - - Hemi-thyreoid-ektomie der Gegenseite → sub-total 06.39.12
- - → sub-total 06.39.15
- Schnürring mit plastisch Rekonstruktion bei kongenital Anomalie der Hand → 82.89.15
- Schulter und Axilla → Kompartment- 83.49.21
- Skapula Klavikula
- - Rippe Sternum →
- - - Partiiell Knochen
- - - - 77.81.00
- - - - 77.81.99
- - - Total
- - - - 77.91.00
- - - - 77.91.99
- - →
- - - Partiiell Knochen- 77.81.10
- - - Total 77.91.10
- Soave → Sub-mukös Rektum- 48.41
- Sternum
- - Mit Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett 34.4X.32
- - Ohne Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett 34.4X.31
- - →
- - - Partiiell Knochen- 77.81.12
- - - Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett 34.4X.30
- - - Total 77.91.13
- Sub
- - Dural Membran an den Hirnhaut → 01.51
- - Mukös Exzision oder Voll wand exzision lokal
- - - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge- 48.35.11
- - - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlinge- 48.35.10
- Synovial-membran → total oder partiell 80.7
- Tarsalia
- - Metatarsalia →
- - - Partiiell Knochen- 77.88
- - - Total
- - - - 77.98.00

Resektion –Fortsetzung

- Tarsalia –Fortsetzung
- - Metatarsalia → –Fortsetzung
- - - Total –Fortsetzung
- - - - 77.98.99
- - → total 77.98.10
- Thorakal
- Aorta
- - Ersatz mit Hybrid-prothese → 38.45.14
- - - Mit Ersatz →
- - - - 38.45.10
- - - - 38.45.19
- - Arterie mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.35.10
- - - - 38.35.19
- - - Ersatz →
- - - - 38.45.20
- - - - 38.45.29
- - Blut gefäss mit Ersatz →
- - - 38.45.00
- - - 38.45.99
- - Gefäss mit Anastomose →
- - - 38.35.00
- - - 38.35.99
- - Tief Vene mit Anastomose → 38.35.28
- - Vene mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.35.20
- - - - 38.35.29
- - - Ersatz →
- - - - 38.45.30
- - - - 38.45.39
- Thorako skopisch → radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - Mit
- - - Perikard
- - - - 34.52.12
- - - - Zwerchfell- 34.52.14
- - - Zwerchfell- 34.52.13
- - Ohne Perikard- oder Zwerchfell- 34.52.11
- Tibia
- - Fibula →
- - - Partiiell Knochen
- - - - 77.87.00
- - - - 77.87.99
- - - Total
- - - - 77.97.00
- - - - 77.97.99
- - →
- - - Partiiell Knochen- 77.87.10
- - - Total 77.97.10
- - Tief
- - Abdominal Vene mit
- - - Anastomose →
- - - - 38.37.10
- - - - 38.37.19
- - - Ersatz →
- - - - 38.47.10

Resektion –Fortsetzung

- Tief –Fortsetzung
- Abdominal Vene mit –Fortsetzung
- Ersatz → –Fortsetzung
- 38.47.19
- Thorakal Vene mit Ersatz → 38.45.38
- Vene
- Extremität mit
- Anastomose → 38.33.22
- Ersatz → 38.43.28
- Unteren Extremität mit Ersatz → 38.49.10
- Tonsille Tonsillotomie
- Mit Adenoid-ektomie → partiell 28.3X.10
- Ohne Adenoid-ektomie → partiell 28.2X.10
- Trachea → 31.5X.11
- Tränen drüse →
- Partiiell 09.22
- Total 09.23
- Trans-urethral → Sonstige trans-urethral Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe der Harnblase, 57.49.12
- Truncus
- Brachiocephalicus mit
- Anastomose → 38.35.12
- Ersatz → 38.45.22
- Coeliacus mit Anastomose → 38.36.11
- Tuberculum articulare des Kiefer-gelenk → 76.5X.40
- Turbino-plastik → Sub-mukös 21.69.11
- TURP) → trans-urethral Prostata- 60.29
- Unter-arm → Kompartiment- 83.49.23
- Ureter
- Ostium
- Offen chirurgisch → partiell Ureterektomie, 56.41.12
- Perkutan-trans-vesikal → partiell Ureterektomie, 56.41.10
- Trans-urethral → partiell Ureterektomie, 56.41.11
- Stumpf → partiell Ureterektomie, 56.41.30
- Ureterozele
- Offen chirurgisch → 56.41.41
- Trans-urethral → 56.41.40
- Zugang → 56.41.49
- V.
- Axillaris mit
- Anastomose → 38.33.21
- Ersatz → 38.43.21
- Cava
- Inferior mit
- Anastomose → 38.37.11
- Ersatz → 38.47.11
- Superior mit
- Anastomose → 38.35.23
- Ersatz → 38.45.31
- Iliaca mit
- Anastomose → 38.37.12
- Ersatz → 38.47.12
- Jugularis mit Anastomose → 38.32.21

Resektion –Fortsetzung

- V. –Fortsetzung
- Pulmonalis mit Anastomose → 38.35.21
- Subclavia mit Anastomose → 38.35.22
- Vene
- Extremität mit
- Anastomose, n.n.bez. → 38.33.20
- Ersatz →
- 38.43.20
- 38.43.29
- Unteren Extremität mit
- Anastomose
- Tief Vene → 38.39.10
- →
- 38.39.00
- 38.39.99
- Ersatz →
- 38.49.00
- 38.49.99
- Viszeral Arterie mit Anastomose →
- 38.36.10
- 38.36.19
- Weichteil korrektur
- Arthrodesis → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose- 77.52
- Osteo-tomie am Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose- 77.51
- → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit anderer Exostose- 77.53
- Wide Sleeve) an einem Bronchus → 32.1
- Wirbel
- Corpus → Sonstige partiell Knochen- 77.89.21
- Dens-resektion → Sonstige partiell Knochen- 77.89.20
- Teil → Sonstige partiell Knochen- 77.89.22
- Wirbelkörper → total 77.99.20
- Zäkum
- Kolon und Sigmoid → 45.8
- Terminal Ileum → 45.72
- Zervikal Lymphknoten bis auf Muskel und Fascia profunda → 40.4
- Zur
- Interposition →
- Dünndarm- 45.51
- Kolon- 45.52
- Transplantation
- Postmortal → Total-exstirpation des Dünndarm, Dünndarm- 45.63.10
- →
- Oder n.n.bez. anatomisch Leber- 50.3X.18
- Segment-resektion, sonstige oder n.n.bez. anatomisch Leber- 50.3X.08
- Zweischrittig Verfahren) → Transsektion der Leber (ALPPS Schritt 1) zur Vorbereitung einer Leber-teil- 50.3X.01
- →
- Abdomino perineal
- Abdomino-sakral und (sakro-) perineal Rektum- 48.5X.10
- Rektum

Resektion –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Abdomino perineal –Fortsetzung
- Rektum –Fortsetzung
- 48.5X.00
- 48.5X.99
- Anterior Rektum
- 48.63.00
- 48.63.99
- Resektion, erweitert anterior 48.63.10
- Behebung von Entropium oder Ektropium durch Keil- 08.43
- Cricotracheal 31.79.14
- Erweitert
- Abdomino-perineal und abdomino-sakral Rektum- 48.5X.11
- Sigma- 45.79.20
- Sub-total Kolon- 45.79.22
- Exzision
- Bronchus, Bifurkation- 32.1X.10
- Oder Destruktion Läsion oder Gewebe Skrotum
- Partiiell 61.3X.10
- Radikal 61.3X.12
- Total 61.3X.11
- Hemi-laryng-ektomie, supra-glottisch mit Zunge-grund- 30.1X.11
- Kombiniert abdomino-endo-Rektal 48.5
- Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäß oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus- 32.51.31
- Leberbett- 51.22.12
- Lunge- 32.5
- Meniskus- 80.6
- Operation an intra-spinal Blut-gefäß (z.b. Ligatur, Destruktion, 03.99.10
- Partiiell
- Hepat-ektomie, perkutan partiell Hepat-ektomie (lokal Exzision, Endo-Zyste-resektion, Keil- 50.22.10
- Knochen-resektion an einem Wirbel, Dens- 77.89.20
- Larynx-Pharynx- 30.29.20
- Posterior Rektum
- 48.64.00
- 48.64.99
- Radikal
- Mastektomie
- Mit Brustwand-teil- 85.45.11
- Ohne Brustwand-teil- 85.45.10
- Pankreas- 52.7
- Re-exploration der Schilddrüse mit partiell 06.39.13
- Rektum
- 48.69
- 48.69.00
- 48.69.99
- Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit
- Lunge resection
- Oder Brustwand-teil- 34.3X.22
- Perikard-teil- 34.3X.26

Resektion –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit –Fortsetzung
- - - Perikard-teil- 34.3X.23
- - Septum plastik plastisch Korrektur
- - - Mit 21.88.13
- - - Ohne 21.88.12
- - Sklera-Cerclage mit Sklera- 14.49
- - Sub-total Magen- 43.7X.20
- - Thorako-skopisch Keil- 32.20
- - Total
- - - Femur- 77.95
- - - Humerus- 77.92
- - - Patella- 77.96
- - Wurzel
- - - Kanal-behandlung mit Wurzel-spitzen- 23.72
- - - Spitzen- 23.73
- - Zäkum- 45.72

Reservoir

- Bildung
- - Laparoskopisch → Uretero-sigmoideostomie mit 56.71.11
- - Offen chirurgisch → Uretero-sigmoideostomie mit 56.71.10
- Dickdarm →
- - Anlegen eines 46.79.41
- - Revision eines 46.79.51
- Dünndarm →
- - Anlegen eines 46.79.40
- - Revision eines 46.79.50
- Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquor-system, Revision eines subkutan 03.99.21
- Kontinent Stoma →
- - Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm- 56.51.30
- - Revision einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm- 56.52.20
- Liquor system ventrikulär zisternal Sub dural →
- - Anlegen eines 01.39.41
- - Entfernen eines 01.39.42
- Spinal Liquor system → Operation Spinal Liquor system
- - Anlegen eines subkutan 03.99.20
- - Entfernung eines subkutan 03.99.22

Resistent Erregern, nach Anzahl der Behandlung-tag → Komplex-behandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multi- 93.59.5**Resonance**

- Guided Focused Ultrasound Surgery (MRgFUS) → Magnetic 00.99.32
- Imaging
- - FMRI) von Gehirn und Hirn-stamm → Functional Magnetic 88.91.11
- - MRI) * → Magnetic 88.91.10

Resonanz

- Chol-angio-pankreatiko-graphie (MRCP) → Magnet- 88.97.20
- → NMR (Nuklear Magnet- 88.91

Resorbierbar Material

- Biologisch → (Teil-) 00.9A.27
- Mit
- - Antimikrobiell Beschichtung → Nicht 00.9A.22
- - Beschichtung → Nicht 00.9A.24
- - Titan-beschichtung → Nicht 00.9A.23
- - Ohne Beschichtung → Nicht 00.9A.21
- Synthetisch → (Teil-) 00.9A.26

Respiratorisch

- Polygraphie → Kardio- 89.17.11
- Provokation test verfahren →
- - Spezifisch 89.38.4
- - Unspezifisch
- - - 89.38.5
- - - 89.38.59
- Verfahren, n.n.bez. → Sonstige 93.99.00

Respirogramm bei Stationär Überwachung → Oxy-Cardio- 89.38.15**Rest**

- Adrenal-ektomie → einseitig Adrenal-ektomie, 07.22.12
- Douglas mit Kolon-durchzug * → Rektum- 48.65
- Gastr ektomie bariatrisch eingriff
- - Laparoskopisch → 43.99.11
- - Offen chirurgisch → 43.99.10
- Kiemen spalte
- - Sekundär Eingriff → Exzision von branchiogenen Zyste oder 29.2X.11
- - → Exzision branchiogenen Zyste oder
- - - 29.2X.00
- - - 29.2X.99
- Sekundär Eingriff → Operation an Kiemen-Gang- 29.2X.21
- Tonsill-ektomie * → 28.4
- →
- - Extraktion eines Zahn-wurzel- 23.11
- - Exzision
- - - Adenoid- 28.6
- - - Tonsille- 28.4
- - - Zystikus- 51.61
- - Operation an Kiemen-Gang- 29.2X.20

Restitution der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder Stimm-funktion → 93.70.11**Restriktion → Entfernen von Vorrichtung(en) einer Magen- 44.97****Restriktiv Magen operation →**

- 44.95
- Revision von 44.96

Resurfacing Arthro plastik total → Hüft

- - 81.51.13
- - 81.51.23

Resynchronisation

- Defibrillator CRT-D
- - Patient-bett → Kontrolle von AICD oder 89.49
- - →
- - - Entfernen eines 37.8F.21
- - - Implantation eines 37.8E.21
- Herz schrittmacher CRT-P →
- - Entfernen eines 37.8B.31

Resynchronisation –Fortsetzung

- Herz schrittmacher CRT-P → –Fortsetzung
- - Implantation eines 37.8A.31
- Schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett → Kontrolle von Schrittmacher- oder 89.45

Retention-test nach Benton → Durchführung des Visuell 94.02**Reteplase → 99.10****Retina**

- Chorioidea
- - Glaskörper und hinter Augen-kammer → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 14.19
- - Hinter Augen kammer →
- - - Entfernung
- - - - Markierung-plättchen für die Strahl-therapie an 14.9X.21
- - - - Strahlend Applikator an 14.9X.23
- - - - Fixierung von Markierung-plättchen für die Strahl-therapie an 14.9X.20
- - - Lage-korrektur eines strahlend Applikator an 14.9X.22
- - - Operationen
- - - - an 14.9X.00
- - - - an 14.9X.99
- - → Destruktion einer Läsion an 14.29
- Erkrankung → Untersuchung von 95.03
- Riss
- - Durch
- - - Dia-thermie → Versorgung eines 14.31
- - - Kryo-therapie → Versorgung eines 14.32
- - - Laser-Photo-koagulation → Versorgung eines 14.34
- - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Versorgung eines 14.35
- - - Schwere Flüssigkeit → Versorgung eines 14.39.10
- - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Versorgung eines 14.33
- - → Versorgung
- - - eines 14.39.00
- - - eines 14.39.99
- Rotation der Netzhaut → Sonstige Operation an der 14.9X.10

Retinae

- Durch
- - Dia-thermie → Behebung einer Amotio 14.51
- - Endo-tamponade (Gas) → Behebung einer Amotio 14.59.11
- - Kryo-therapie → Behebung einer Amotio 14.52
- - Laser-Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.54
- - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.55
- - Schwere Flüssigkeit → Behebung einer Amotio 14.59.10
- - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.53
- → Verfahren zur Behebung Amotio
- - 14.59.00
- - 14.59.99

Retinakulum

- Flexorum → Durchtrennung von Gelenk- kapsel, Ligament oder Knorpel, Durchtrennung des 80.44.11
- Spaltung lateral
- - Mit Zügelung-operation → Stabilisierung der Patella, 81.44.11
- - → Stabilisierung der Patella, 81.44.10
- Spongiosa-plastik → Arthro-tomie Knie- gelenk, Weichteil-eingriff zur Patella- stabilisierung (am lateral und medial 81.47.60)

Retinal

- Läsion
- - Durch
- - - Dia-thermie → Destruktion einer chorio- 14.21
- - - Implantation einer Strahl-quelle → Destruktion einer chorio- 14.27
- - - Kryo-therapie → Destruktion einer chorio- 14.22
- - - Laser-Photo-koagulation → Destruktion einer chorio- 14.24
- - - Nicht näher bezeichnete Photo- koagulation → Destruktion einer chorio- 14.25
- - - Radio-therapie → Destruktion einer chorio- 14.26
- - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Destruktion einer chorio- 14.23
- - → Sonstige Destruktion einer chorio- 14.29
- Netzhaut prothese →
- - Einsetzen einer epi- 14.9X.11
- - Entfernen einer epi- 14.9X.13
- - Wechsel einer epi- 14.9X.12

Retiniert Plazenta → manuell Lösung einer 75.4**Retino-graphie [ERG] → Elektro- 95.21****Retraktion → Korrektur einer Lid- 08.38****Retraktor**

- Anzahl Retraktor → trans-urethral Implantation von Prostata-gewebe- 60.99.2
- →
- - Eingriff zur Korrektur eines Entropium oder Ektrypium, Operation an den Lid- 08.49.10
- - Trans-urethral Implantation von Prostata- gewebe-Retraktor, nach Anzahl 60.99.2

Retro

- Aurikulär Haut-transplantation → 18.79
- Bulbär Injektion einer Therapeutisch Substanz → 16.91
- Ganglionär Neuro-tomie → 04.02
- Peritoneal
- - Abszess → Drainage eines 54.0
- - Dissektion, n.n.bez. → 59.00
- - Drain → Entfernen eines 97.81
- - Fistulo-graphie → 88.14
- - Gelegenem Gewebe → Exzision und Destruktion von 54.A1
- - Hernie → Operation einer 53.9
- - Läsion, n.n.bez. → Exzision einer 54.4
- - Lympho-graphie * → 88.04
- - Para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von 40.52.11

Retro –Fortsetzung

- Peritoneal –Fortsetzung
 - - Para aortal para kaval pelvin Lymphknoten –Fortsetzung
 - - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von 40.52.10
 - - - Pneumo-graphie → 88.15
 - - - Radiographie → Sonstige 88.16
 - - - Raum →
 - - - - Endo-sonographie des 88.76.21
 - - - - Operationen im 54.A
 - Peritoneum →
 - - Diagnostisch
 - - - Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri-vesikal Gewebe und 59.29
 - - - Ultraschall Abdomen
 - - - - und 88.76.00
 - - - - und 88.76.99
 - - - Gas-kontrast-darstellung des 88.15
 - - Pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
 - - Pleural und Dorso-lateral Zugang → Trans- pleural, 03.09.29
 - - Pubisch
 - - Prostat-ektomie → 60.4
 - - Raum
 - - - Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im 59.19
 - - - → Exploration des 59.19
 - - Urethral Suspension → 59.5
 - - →
 - - - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.12
 - - - Radikal Prostat-ektomie, 60.5X.30
 - - Sternal Bildung eines umgekehrten Magen- tubus → 42.58
- Retrograd**
- Chol angio
 - - Graphie [ERC] → endoskopisch 51.11
 - - Pankreato-graphie [ERCP] → endoskopisch 51.10
 - - Pankreato-graphie [ERP] → endoskopisch 52.13
 - - Pyelo-graphie → 87.74
 - - Uretero-pyelo-graphie durch Ureter- katheter → 87.74
 - - Urethro zysto graphie →
 - - 87.76.00
 - - 87.76.99
- Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch Raum (Spatium 59.19**
- Revaskularisation**
- Durch Koronar-Arterie-patch → Herz- 36.39.10
 - Gesamt Anzahl → Bypass-Anastomose zur Myokard- 36.1C
 - Herz
 - - Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
 - - Muskel mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
 - - Kranz-arterie mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
 - - Mit Arterie-Implantat → Myokard- 36.2

Revaskularisation –Fortsetzung

- Myokard mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
- Offenen Thorax → trans-myokardial 36.31
- →
- - Aorto-Koronar Bypass zur Myokard- 36.10
- - Bypass-Anastomose zur Myokard 36.19
- - Endo-vasculär trans-myokardial 36.34
- - Endoskopisch trans-myokardial 36.33
- - Herz
- - - - 36.39.00
- - - - 36.39.99
- - Indirekt Myokard- 36.2
- - Perkutan trans-myokardial 36.34
- - Roboter-unterstützt trans-myokardial 36.33
- - Thorako-skopisch trans-myokardial 36.33
- - Trans-myokardial 36.32

Revaskularisierung-operation oder venös Sperroperation (bei erektil Dysfunktion) → 64.98.20**Reversal**

- Bilio pankreatisch Diversion BPD
- - Laparoskopisch → 44.5X.44
- - Offen chirurgisch → 44.5X.43
- Eingriff
- - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve resection, 44.31.14
- - Offen chirurgisch → proximal Magen- bypass nach Sleeve resection, 44.31.13
- Gastric Bypass
- - Laparoskopisch → 44.5X.52
- - Offen chirurgisch → 44.5X.51

Revision

- Amputation stumpf
- - Extremität → 84.3X.13
- - Hand-region → 84.3X.12
- - Lokalisation → 84.3X.19
- - Schulter- und Ober-arm-region → 84.3X.10
- - Unter-arm-region → 84.3X.11
- - →
- - - 84.3X.00
- - - 84.3X.99
- - Appendiko vesiko stomie →
- - Oberflächlich 57.23.12
- - Tief 57.23.13
- - Arteriovenös Shunt zur Hämo-dialyse → 39.42
- - Augen-implantat → 16.62.10
- - Bilio pankreatisch Diversion BPD
- - Laparoskopisch → 44.5X.42
- - Offen chirurgisch → 44.5X.41
- - Bronchus-stumpf-insuffizienz → Sonstige Exzision an einem Bronchus, 32.1X.20
- - Dickdarm-anastomose → 46.94
- - Disloziert oder gebrochen Osteosynthese- material → 78.5
- - Distal Katheter eines ventrikulär Shunt → 54.95
- - Dünndarm
- - - Anastomose → 46.93
- - - Stoma →

Revision –Fortsetzung

- Dünndarm –Fortsetzung
- - Stoma ↪ –Fortsetzung
- - - 46.41.00
- - - 46.41.99
- Eingriff nach Einsetzen eines Magen-band ↪ 44.96.1
- Entfernen von Stent(s) in oder aus der prostatich Harnröhre ↪ Implantation, 60.99.3
- Entfernung
- - Harnblase-sphinkter, n.n.bez. ↪ Implantation, 58.93.00
- - Liquor-ableitung ↪ Sonstige 02.99.29
- Enukleation tasche
- - Mit Transplantat ↪ 16.63
- - ↪ Sonstige 16.64
- Exenteration-höhle ↪ Sonstige 16.66
- Facette-Gelenk-Prothese ↪ 84.85
- Fenestration Innen ohr
- - Ohne Implantation einer Prothese ↪ 20.62.10
- - - ↪
- - - 20.62.00
- - - 20.62.99
- Filter-kissen ↪ 12.66
- Früheren
- - Cholezyst-ektomie ↪ 51.21
- - Plastisch Rekonstruktion an einem Kranial oder peripher Nerv ↪ 04.75
- Gallengang ↪
- - 51.99.14
- - Cholezyst ektomie
- - - Mit operativer 51.22.11
- - - Ohne operative 51.22.10
- Gallenweg-anastomose ↪ 51.94
- Gastric Bypass
- - Laparoskopisch ↪ Pouch- 44.5X.32
- - Offen chirurgisch ↪ Pouch- 44.5X.31
- Gefäss
- - Anastomose ↪ 39.49.10
- - Zu-Gefäss-Kanüle ↪ 39.94
- Gelenk
- - Akromio klavikular gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.12
- - - Offen chirurgische 81.99.22
- - Ellenbogen ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.14
- - - Offen chirurgische 81.99.24
- - Ersatz unteren Extremität
- - - Ohne Wechsel ↪ 81.59.10
- - - - ↪
- - - - 81.59.00
- - - - 81.59.99
- - Fuss Zehe gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1E
- - - Offen chirurgische 81.99.2E
- - Hand gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.15
- - - Offen chirurgische 81.99.25
- - Hüft gelenk ↪

Revision –Fortsetzung

- Gelenk –Fortsetzung
- - Hüft gelenk ↪ –Fortsetzung
- - - Arthro-skopisch 81.99.18
- - - Offen chirurgische 81.99.28
- - Humeroglenoidal gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.11
- - - Offen chirurgische 81.99.21
- - Iliosakral gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.16
- - - Offen chirurgische 81.99.26
- - Knie gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1A
- - - Offen chirurgische 81.99.2A
- - Metatarso phalangeal gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1F
- - - Offen chirurgische 81.99.2F
- - Prothese Extremität
- - - Ohne Wechsel ↪ 81.97.10
- - - - ↪
- - - - 81.97.00
- - - - 81.97.99
- - Proximal Tibio fibular gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1B
- - - Offen chirurgische 81.99.2B
- - Sprung gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1C
- - - Offen chirurgische 81.99.2C
- - Sterno klavikular gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.13
- - - Offen chirurgische 81.99.23
- - Symphyse ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.17
- - - Offen chirurgische 81.99.27
- - Unteres Sprung gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1D
- - - Offen chirurgische 81.99.2D
- - Zehe gelenk ↪
- - - Arthro-skopisch 81.99.1G
- - - Offen chirurgische 81.99.2G
- - - - ↪
- - - - Arthro skopisch
- - - - 81.99.10
- - - - 81.99.19
- - - - Offen chirurgische
- - - - 81.99.20
- - - - 81.99.29
- Gestielt oder frei Lappen
- - Oder frei Haut transplantat
- - - Bauch-region ↪ 86.75.16
- - - Brustwand und Rücken ↪ 86.75.15
- - - Hals ↪ 86.75.11
- - - Hand ↪ 86.75.14
- - - Kopf ↪ 86.75.10
- - - Lippe und Mund ↪ 27.58
- - - Lokalisation ↪ 86.75.19
- - - Schulter und Ober-arm ↪ 86.75.12
- - - Unter-arm ↪ 86.75.13
- - - Unteren Extremität ↪ 86.75.17

Revision –Fortsetzung

- Gestielt oder frei Lappen –Fortsetzung
- - - ↪
- - - 86.75.00
- - - 86.75.99
- Harnblase
- - Laparoskopisch ↪ 57.99.33
- - Offen chirurgisch ↪ 57.99.32
- - Perkutan ↪ 57.99.30
- - Trans-urethral ↪ 57.99.31
- - Über ein Stoma ↪ 57.99.34
- Haut plastik
- - Hand ↪ 86.89.85
- - Kopf ↪ 86.89.80
- - Leisten- und Genital-region und am Gesäss ↪ 86.89.87
- - Lokalisation ↪ 86.89.89
- - Unter-arm ↪ 86.89.84
- - Unteren Extremität ↪ 86.89.88
- Interkostal Katheter (Chest Tube) (mit Lösung von Adhäsion) ↪ 34.04
- Intern Penis-prothese ↪ 64.98.40
- Interspinös Implantat ↪
- - 84.81.00
- - 84.81.20
- - 84.81.99
- Intestinal Stoma, n.n.bez. ↪ 46.40
- Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites-drainage ↪ 54.99.81
- Knochen-lappen am Schädel ↪ 02.06
- Kolo-stomie * ↪ 46.43
- Koronar-Arterie-bypass ↪ 36.39.11
- Korrektur
- - Gaumen spalte
- - - Kiefer plastik
- - - - Mit Osteo-plastik ↪ 27.63.11
- - - - ↪ 27.63.10
- - - Sekundär-operation der Kiefer-spalte ↪ 27.63.20
- - - - ↪
- - - - 27.63.00
- - - - 27.63.99
- - Operation Herz ↪
- - - 35.95.00
- - - 35.95.99
- Künstlich
- - Anal-Sphinkter ↪ Implantation oder 49.75
- - Dickdarm stoma ↪
- - - Sonstige 46.43.00
- - - Sonstige 46.43.99
- - Diskus prothese
- - - Lumbo-sakral ↪ 84.68.20
- - - Zervikal ↪ 84.66.20
- - - - ↪ 84.69.20
- - Kutan Uretero
- - Ileo stomie
- - - Mit Darm
- - - - Interponat [Conduit] ↪ 56.52.10

Revision –Fortsetzung

- Kutan Uretero –Fortsetzung
- - Ileo stomie –Fortsetzung
- - - Mit Darm –Fortsetzung
- - - - Reservoir (kontinent Stoma) → 56.52.20
- - - - -
- - - - 56.52.00
- - - - 56.52.99
- - Stomie → 56.62
- Kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil-system) → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, 54.99.40
- Laryngo-stomie → 31.63
- Magen anastomose
- - Billroth I und II-Operation → 44.5X.10
- - Magen bypass oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → 44.5X.21
- - Roux-Y Operation oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → 44.5X.21
- - -
- - - 44.5X.00
- - - 44.5X.99
- Mamma
- - Implantat → 85.93
- - Prothese * → 85.93
- Mastoid-ektomie → 20.92
- Mitrofanoff Stoma →
- - Oberflächlich 57.23.12
- - Tief 57.23.13
- Myokard-modulierend System (CCM) → Entfernung oder 37.9A.12
- Neoglottis → Konstruktion / 31.69.40
- Oder
- - Ersetzen künstlich Diskus prothese
- - - Lumbo sakral →
- - - - 84.68.00
- - - - 84.68.99
- - - Thorakal → 84.67
- - - Zervikal →
- - - - 84.66.00
- - - - 84.66.99
- - - -
- - - - 84.69.00
- - - - 84.69.99
- - Reposition einer CRT-D-Tasche → 37.79
- - Verlagerung Tasche
- - - Kardial Vorrichtung → 37.79
- - - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung → 37.79
- - Wechsel
- - - Intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → Stereotaktisch Implantation, 02.99.14
- - - Knochen teil ersatz →
- - - - Einsetzen von Knochen-ersatz-material, Implantation, 84.55.30
- - - - Operationen am bewegung-apparat, Implantation, 84.99.20

Revision –Fortsetzung

- Ohne
- - Ersatz
- - - Anti reflux system zur Unterstützung Ösophageal Sphinkter funktion
- - - - Laparoskopisch → 42.99.3F
- - - - Offen chirurgisch → 42.99.3E
- - - Elektrode am Herz, n.n.bez. → 37.75.00
- - - Epikard-elektrode → 37.75.41
- - Herz kreislauf
- - - Lunge unterstützend
- - - - System → 37.6C
- - - - System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, perkutan → 37.6C.51
- - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → 37.6C.72
- - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.71
- - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → 37.6C.73
- - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → 37.6C.61
- - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → 37.6C.62
- - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → 37.6C.A1
- - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, perkutan → 37.6C.A2
- - - - Unterstützend System
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.21
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.11
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.12
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.33
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.31
- - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sternotomie) → 37.6C.32

Revision –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Ersatz –Fortsetzung
- - - Herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - Unterstützend System –Fortsetzung
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → 37.6C.41
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → 37.6C.42
- - - Hüft-endo-prothese → 81.53
- - - Intra aortal Ballon pumpe IABP
- - - Offen chirurgisch → 37.6C.81
- - - Perkutan → 37.6C.82
- - - Knie-prothese → 81.55
- - - Künstlich Harnblase-sphinkter → 58.93.31
- - - Stent in der prostatic Harnröhre → 60.99.32
- - - System zur Adjustierbar Harn-inkontinenz-therapie → 58.94.31
- - - Transvenös
- - - Elektrode auf dem linken Ventrikel durch den Koronarsinus → 37.75.34
- - - Ventrikel-elektrode → 37.75.31
- - - Vorhof
- - - - Elektrode → 37.75.33
- - - - Ventrikel-elektrode → 37.75.32
- - Ersetzen
- - Elektrode
- - - Epidural Neuro
- - - - Stimulator, Platte-elektrode, Einzel-Elektrode-system → 03.99.32
- - - - Stimulator, Platte-elektrode, Mehr-Elektrode-system → 03.99.33
- - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-Elektrode-system → 03.99.30
- - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-Elektrode-system → 03.99.31
- - - Intra kranial
- - - - Neuro-stimulator, n.n.bez. → 02.99.70
- - - - Neuro-stimulator, sonstige → 02.99.79
- - - - Neuro-stimulator, stereotaktisch, permanent Einzel-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → 02.99.71
- - - - Neuro-stimulator, stereotaktisch, permanent Mehr-Elektrode-system zur Dauer-stimulation → 02.99.72
- - - Peripher Neuro
- - - - Stimulator, n.n.bez. → 04.94.10
- - - - Stimulator, Platte-elektrode, Einzel-Elektrode-system → 04.94.13
- - - - Stimulator, Platte-elektrode, Mehr-Elektrode-system → 04.94.14
- - - - Stimulator, sonstige → 04.94.99
- - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-Elektrode-system → 04.94.11
- - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-Elektrode-system → 04.94.12
- - - Intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → Stereotaktisch 01.29.10
- - - Katheter

Revision –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Ersetzen –Fortsetzung
- - - Katheter –Fortsetzung
- - - - Schädel höhle
- - - - - Oder Hirn-gewebe, n.n.bez. → 01.29.00
- - - - - Oder Hirn-gewebe, sonstige → 01.29.99
- - - - Zur intra-thekal und Epidural Infusion → 03.99.40
- - - Peripher Neuro-prothese → 04.99.11
- - - Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator → 86.99.11
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator → 86.99.10
- - - - - Neuro stimulator
- - - - - Zur Vagus-nerv-stimulation → 86.99.14
- - - - - Zur Vorder-wurzel-stimulation → 86.99.13
- - - - Peripher Neuro-stimulator → 86.99.12
- - - Skelett-muskel-stimulator → 83.99.30
- - Wechsel
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro-reflex → 39.8X.31
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro-reflex → 39.8X.21
- - Intra-kraniell Mess-sonde → 02.99.31
- - Magen-Schrittmacher (inkl. Sonde) → 44.99.81
- - - Neuro-prothese → 02.99.41
- - - Sehne-implantat an der Hand → 82.86.12
- - - Vollständig Implantierbar
- - - - Infusion pumpe
- - - - - Zur intra-thekal und Epidural Infusion → 86.09.11
- - - - - Zur intra-ventrikulär Infusion → 86.09.10
- - - - Katheter-verweil-system → 86.07.20
- Operation
- - Augen-muskel → 15.6
- - Niere → Sonstige Operationen an der Niere, 55.99.10
- - Ureter
- - - Offen chirurgisch → 56.99.20
- - - Zugang → 56.99.21
- - Wunde der vorder Augen-kammer, n.a.klass. → 12.83
- Osteosynthese material ohne Material wechsel
- - Becken → 78.59.30
- - Femur → 78.55.10
- - Fibula → 78.57.20
- - Humerus → 78.52.10
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.54.10
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen → 78.59.90
- - Patella → 78.56.10
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.59.40
- - - Hand → 78.59.10
- - Radius → 78.53.10

Revision –Fortsetzung

- Osteosynthese material ohne Material wechsel –Fortsetzung
- - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → 78.51.10
- - Tarsalia und Metatarsalia → 78.58.10
- - Tibia → 78.57.10
- - Ulna → 78.53.20
- - Wirbelsäule → 78.59.20
- - Plastisch Rekonstruktion an der Urethra → 58.49.40
- - Portosystemisch Shunt
- - Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → 39.11.24
- - Einsatz
- - - Perkutan Thromb-ektomie und Thrombo-lyse → 39.11.23
- - - Stent-einlage → 39.11.22
- - - Perkutan Verschluss → 39.11.21
- - - TIPSS → 39.11.2
- - - - Anlage und → 39.11.99
- - Pylorus → 44.29
- - Reinsertion Augen implantat → 16.62.00
- - - Sonstige → 16.62.99
- - Reservoir
- - - Dickdarm → 46.79.51
- - - Dünndarm → 46.79.50
- - Restriktiv Magen-operation → 44.96
- - Rhino-plastik → 21.84
- - Schulter-arthro-plastik → 81.83
- - Septo-rhino-plastik → 21.84
- - Shunt an den Rückenmarkhäute → 03.97
- - Sklera-fistulisierung-Massnahme → postoperativ 12.66
- - Staped otomie Staped ektomie
- - - Mit
- - - - Alloplastisch Stapes-Prothese → Sonstige 19.29.12
- - - - Autogen Stapes-Prothese → Sonstige 19.29.11
- - - - Stapes-Prothese → Sonstige 19.29.10
- - - Stapes plastik
- - - - Mit Inkus-Ersatz → 19.21
- - - - -
- - - - - Sonstige → 19.29.00
- - - - - Sonstige → 19.29.99
- - - - Stapes-plastik (ohne Inkus-Ersatz) → Sonstige 19.29.13
- - - Subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquor-system, 03.99.21
- - - Tracheo-stomie → 31.74
- - - Tympan-plastik → 19.6
- - Uretero
- - - Intestinal Anastomose → 56.72
- - - Stomie-Stoma → 56.62
- - Vaskulär
- - - Eingriff → 39.49

Revision –Fortsetzung

- Vaskulär –Fortsetzung
- - Eingriff → –Fortsetzung
- - - Sonstige → 39.49.00
- - - Sonstige → 39.49.99
- - Implantat → 39.49.20
- - Venös Katheter-verweil-system für Langzeit-anwendung → 38.93.20
- - Ventrikulo peritoneal Shunt
- - - Peritoneal Lokalisation → 54.95
- - - Ventrikulär Lokalisation → 02.42
- - Vesiko-stomie → 57.22
- - Vorrichtung
- - - Ohne Ersatz → Wieder-eröffnung einer subkutan Tasche für 86.09
- - - Zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel-schraube → 84.83
- - Wechsel
- - - Daumen-sattelgelenk-endo-prothese → 81.97.16
- - - Finger-gelenk-endo-prothese → 81.97.17
- - - Fuss-oder Zehe-endo-prothese → 81.59.13
- - - Fusswurzel-endo-prothese → 81.59.12
- - - Hand-gelenk-endo-prothese → 81.97.15
- - - Humerus-kopf-prothese → 81.97.12
- - - Radius-kopf-prothese → 81.97.14
- - - Sklera-Cerclage → 14.6X.10
- - - Sprung-gelenk-endo-prothese → 81.59.11
- - - Total prothese
- - - - Ellenbogen-gelenk → 81.97.13
- - - - Schulter-gelenk → 81.97.11

Rezeptor

- Gerichtet Substanzen, n.n.bez. → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Tumor-szintigraphie mit Antikörper oder 92.18.01
- Ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper-stamm/Kopf mit DOTA-markiert 92.19.05
- Therapie mit DOTA-konjugiert Somatostatin-Analoga → Radio- 92.28.13

Rezidiv → Diskus destruktion Reoperation

- bei 80.59.20
- Mit Radikulo-lyse bei 80.59.21

Rezidivierend

- Patella-luxation → Operation nach Roux-Goldthwait bei 81.44
- Schulter luxation
- - Arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.19
- - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.11
- - Offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.29
- - Refixation
- - - Labrum glenoidal, arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.10
- - - Limbus, offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.20
- - - Vorder hinter
- - - Kapsel-plastik → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.22

Rezidivierend –Fortsetzung

- Schulter luxation –Fortsetzung
- - Vorder hinter –Fortsetzung
- - - Pfanne-rand-plastik → plastisch
Rekonstruktion bei 81.82.21
- - - → plastisch Rekonstruktion
- - - bei 81.82.00
- - - bei 81.82.99
- Rh TSH →**
- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisation
diagnostik Ganz körper szintigraphie mit
Radio jod
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.18.04
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin
(92.18.03
- Radio jod therapie
- - 1 2 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin
(92.28.03
- - - Ohne Gabe von rekombinant
Thyreotropin (92.28.02
- - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin
(92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant
Thyreotropin (92.28.06
- - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin
(92.28.05
- - - Ohne Gabe von rekombinant
Thyreotropin (92.28.04

RhBMP

- Mit Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder
sonstiger Träger-substanz → Einsetzen von
84.52
- → Einsetzen von rekombinant Knochen-
morphogenetisch Protein [bone
morphogenetic protein, 84.52

**Rhenium-188 → endo-vasculär Brachy-
therapie mit 92.28.33****Rheumatikum → parenteral Gabe eines
Nicht-steroidal Anti- 99.29.20****Rheumatologisch Komplex behandlung
Anzahl Behandlung tag → Multi modal**

- 93.38.0
- Kinder- und jugend- 93.38.1

Rhino

- Manometrie → 89.12
- Plastik
- - Mit
- - - Korrektur
- - - - Knochen und des Knorpel → Septo-
21.83.12
- - - - Knorpel oder
- - - - - Knochen, mit distal autogen
Transplantat, allogen oder xenogen
Transplantat → Septo- 21.83.11
- - - - - Knochen, mit lokal autogen
Transplantat → Septo- 21.83.10
- - - Lokal oder distal Lappen → 21.86.11
- - - Synthetisch Implantat → Augmentation-
21.85
- - - Transplantat → Augmentation- 21.85
- - Nase
- - - Spitze → 21.86
- - - Weich teil

Rhino –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - Nase –Fortsetzung
- - - Weich teil –Fortsetzung
- - - - Nase → 21.86.10
- - - - - →
- - - - - 21.86.00
- - - - - 21.86.99
- - - →
- - - 21.87
- - - Sonstige 21.87
- - - Augmentation- 21.85
- - - Revision
- - - - einer 21.84
- - - - Septo- 21.84
- - - Twisted nose 21.84
- Skopie → 21.21
- Stomie
- - CDCR] → Konjunktivo-dakryozysto- 09.82
- - Mit Einsetzen von Tubus oder Stent →
Konjunktivo-zysto- 09.83
- - - →
- - - Dakryozysto- 09.81
- - - Konjunktivo-zysto- 09.82

Rhizo tomie →

- 03.1
- Facett- 03.96

Rhythmus → Konversion

- Herz- 99.69
- Zum Sinus- 99.62

Rhytid ektomie

- Gesicht → 86.82
- Ober-lid → 08.87
- Unter-lid → 08.86

**Ricketts und Abrams → Koronar Arterio-
graphie nach dem Verfahren von 88.56****Right ventricle**

- Fallot-Typ → Korrektur eines Double-outlet-
37.99.21
- → Korrektur eines sonstigen Double-outlet-
37.99.22

**Rigid Stab-prothese in den Penis-schaft →
Einsetzen einer semi- 64.95****Ring**

- Band →
- - Naht des radio-ulnar 81.93.20
- - Plastisch Rekonstruktion eines 83.83
- - Rekonstruktion eines 82.71
- Fixateur
- - Blount Klammer → Knochen implantat
entfernung
- - - Becken, Draht, Schraube,
Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern,
78.69.21
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht,
Schraube, Zuggurtung/Cerclage,
(winkelstabil) Platte, Winkel-platte
/Kondylen-platte, Mark-nagel,
Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-
nagel, Fixateur extern, 78.62.01
- - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-
medullär) Draht, Schraube,
Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil)
Platte, Fixateur extern, 78.64.01

Ring –Fortsetzung

- Fixateur –Fortsetzung
- - Blount Klammer → Knochen implantat
entfernung –Fortsetzung
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht,
Schraube, Zuggurtung/Cerclage,
(winkelstabil) Platte, Winkel-
platte/Kondylen-platte, Mark-nagel,
Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-
nagel, Fixateur extern, 78.63.01
- - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär)
Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage,
(winkelstabil) Platte, Fixateur extern,
78.69.31
- - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-
medullär) Draht, Schraube,
Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil)
Platte, Fixateur extern, 78.68.01
- - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht,
Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur
extern, 78.67.01
- - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation
oder Knochen-transposition →
Osteosynthese durch 78.50.2D
- - - → Knochen-implantat-entfernung am
Femur (proximal / Schaft / distal, ausser
Schenkelhals), 78.65.04
- Segment an der Kornea → Implantation
eines intrastromalen 11.79.20
- System → Anlegen einer extern Fixation-
vorrichtung, 84.72
- Um die Kornea → Exzision eines
Konjunktiva- 10.31
- Wie auch eindimensional Vorrichtung →
Gemischtes System mit Verwendung sowohl
von 84.73

→

- - Exzision des Sub-valvulär Aorten- 35.35
- - Vertikal Banding mit Silastic- 44.68

Rippe

- Knorpel als Transplantat → Entnahme von
34.99.10
- Mit innerer Fixation →
- - Geschlossen Reposition einer Fraktur von
79.19.11
- - Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur von 79.39.12
- - - Mehr-fragment-fraktur von 79.39.14
- Sternum
- - Drainage → Knochen-inzision an 77.11.23
- - Eingriff → Knochen-transplantation an
78.01.20
- - Einlage und Entfernung eines
Medikament-träger → Knochen-inzision an
77.11.22
- - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an
Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum →
Knochen-implantat-entfernung an
Skapula, Klavikula, 78.61.05
- - Exploration und Knochen-bohrung →
Knochen-inzision an 77.11.20
- - Fremdkörper-entfernung → Knochen-
inzision an 77.11.21
- - Implantation von Vertikal expandierbar
Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] →
Sonstige plastisch Rekonstruktion an
Skapula, Klavikula, 78.41.30
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger →
Sequestr-ektomie an 77.01.21
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern →

Rippe –Fortsetzung

- Sternum –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern –Fortsetzung
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.11.20
- - - - Offene Reposition einer Fraktur von 78.11.21
- - Offene Knochen-biopsie – Knochen-biopsie von Skapula, Klavikula, 77.41.20
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an 77.01.20
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie – Knochen-biopsie von Skapula, Klavikula, 77.41.10
- - Reposition Fraktur – Anlegen Fixateur extern Skapula Klavikula
- - - , 78.11.00
- - - , 78.11.99
- - -
- - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Skapula, Klavikula, 78.81
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatz-material, Skapula, Klavikula, 84.55.10
- - - - Wachstum-stimulator an Skapula, Klavikula, 78.91
- - - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur Skapula Klavikula
- - - - , 78.51.00
- - - - , 78.51.99
- - - Keil osteo tomie Skapula Klavikula
- - - - , 77.21.00
- - - - , 77.21.99
- - - Knochen
- - - - Biopsie Skapula
- - - - - Klavikula, 77.41.00
- - - - - Klavikula, 77.41.99
- - - - Durchtrennung Skapula
- - - - - Klavikula, 77.31.00
- - - - - Klavikula, 77.31.99
- - - - Entnahme für Transplantation an Skapula, Klavikula, 77.71
- - - - Implantat entfernung
- - - - - an 78.61.11
- - - - - Skapula, Klavikula, 78.61.00
- - - - - Skapula, Klavikula, 78.61.99
- - - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, 78.61.05
- - - - Inzision ohne
- - - - - Knochen-durchtrennung an Skapula, Klavikula, 77.11.00
- - - - - Knochen-durchtrennung an Skapula, Klavikula, 77.11.99
- - - - Transplantation Skapula
- - - - - Klavikula, 78.01.00
- - - - - Klavikula, 78.01.99
- - - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe Skapula Klavikula
- - - - , 77.61.00
- - - - , 77.61.99
- - - Osteoklasie an Skapula, Klavikula, 78.71

Rippe –Fortsetzung

- Sternum –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Partiiell Knochen resektion Skapula Klavikula
- - - - , 77.81.00
- - - - , 77.81.99
- - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - an 78.41.20
- - - - Skapula Klavikula
- - - - - , 78.41.00
- - - - - , 78.41.99
- - - - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an Skapula, Klavikula, 78.51.10
- - - - Sequestr ektomie Skapula Klavikula
- - - - , 77.01.00
- - - - , 77.01.99
- - - - Total Resektion Skapula Klavikula
- - - - , 77.91.00
- - - - , 77.91.99
- - - VEPTR] – Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan- 78.41.30
- - -
- - - Keil-osteo-tomie an einer 77.21.20
- - - Knochen-durchtrennung an der 77.31.20
- - - Lokal Resektion von Knochen-läsion oder gewebe an einer 77.61.11
- - - Partiiell Knochen-resektion an einer 77.81.11
- - - Total Resektion
- - - - einer 77.91.11
- - - Hals- 77.91.12
- - - **Ripstein – Rektum-prolaps-operation nach 48.75**
- - - **Riss**
- - - - Corpus uteri – Naht eines frisch geburtsbedingt 75.52
- - - - Durch
- - - - Dia-thermie – Versorgung eines Retina- 14.31
- - - - Kryo-therapie – Versorgung eines Retina- 14.32
- - - - Laser-Photo-koagulation – Versorgung eines Retina- 14.34
- - - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation – Versorgung eines Retina- 14.35
- - - - Schwere Flüssigkeit – Versorgung eines Retina- 14.39.10
- - - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation – Versorgung eines Retina- 14.33
- - - - Funiculus spermaticus und Epididymis – Naht eines 63.51
- - - - Harnblase
- - - - Urethra – Naht eines frisch geburtsbedingt 75.61
- - - - - plastisch Rekonstruktion eines alten geburtsbedingt 57.89
- - - - Ohr – Naht eines 18.4
- - - - Quetsch-wunde * – Enoral 24.32
- - - - Rektum und Sphincter ani – Naht eines frisch geburtsbedingt 75.62
- - - - Uterus – Naht

Riss –Fortsetzung

- Uterus – Naht –Fortsetzung
- - eines 69.41
- - - Alten geburtsbedingt 69.49
- - Verletzung
- - - Gaumen – Naht einer 27.61
- - - Larynx – Naht einer 31.61
- - - Lippe – Naht einer 27.51
- - - Niere – Naht einer 55.81
- - - Teil des Mund – Naht einer 27.52
- - - Trachea – Naht einer 31.71
- - - Vulva oder Perineum – Naht eines alten geburtsbedingt 71.79
- - - Wunde
- - - - Augen lid
- - - - Lid rand umfassend
- - - - - Partiiell Tief – Versorgung einer 08.82
- - - - - Volle Tief – Versorgung einer 08.84
- - - - - Oder Augen-braue – linear Naht einer 08.81
- - - - - Partiiell Tief – Sonstige Versorgung einer 08.83
- - - - - Volle Tief – Sonstige Versorgung einer 08.85
- - - - - Nase – Naht einer 21.81
- - - - - Pharynx – Naht einer 29.51
- - - - - Speichel drüse
- - - - - Gang – Naht einer 26.41.10
- - - - - Naht
- - - - - einer 26.41.00
- - - - - einer 26.41.99
- - - - - Zunge – Naht einer 25.51
- - - - - Zervix – Naht
- - - - - Alten geburtsbedingt 67.69
- - - - - Frisch geburtsbedingt 75.51
- - - - -
- - - - - Naht
- - - - - Alten geburtsbedingt Vagina- 70.79
- - - - - Blut-gefäss- 39.3
- - - - - Bronchus- 33.41
- - - - - Frisch geburtsbedingt
- - - - - 75.69
- - - - - Uterus- 75.50
- - - - - Zahn-fleisch- 24.32
- - - - - Zervix- 67.61
- - - - - Zwerchfell- 34.82
- - - - - Versorgung Retina
- - - - - 14.39.00
- - - - - 14.39.99
- - - - - **Robert**
- - - - - Jones – Applikation eines Verband nach 93.56
- - - - - partiell Laryng-ektomie fronto-lateral (Leroux- 30.29.22)
- - - - - **Roboter**
- - - - - Unterstützt trans-myokardial Revaskularisation – 36.33
- - - - -
- - - - - Anwendung eines OP- 00.99.50
- - - - - TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (36.1D.13)

Rocky Mountain spotted fever → Impfung gegen 99.55

Rods → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. Skoliose) mittels Implantation von growing 78.49.72

Rogers → Amputation nach S.P. 84.16

Rohr prothese

- Aortal

- - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, 39.71.15

- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in Aorta abdominalis, 39.71.14

- Kombiniert mit Bifurkation prothese mit insgesamt

- - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2E

- - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2F

- Mit

- - 1

- - - Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - - - Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3H

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.22

- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.42

- - - - - Seiten arm

- - - - - 1 Fenestrierung

- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3P

- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2B

- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, 39.78.48

- - - - - → Art

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3L

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.26

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, 39.78.45

- - 2

- - - Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - - - Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3I

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.23

- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.43

- - - - - Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - - - - Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3M

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.27

- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.46

- - 3

Rohr prothese –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung

- - 3 –Fortsetzung

- - - Fenestrierung

- - - - Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, 39.78.44

- - - - - → Art

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3J

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.24

- - - - - Seiten arm

- - - - - Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der thorakal Aorta, 39.78.47

- - - - - → Art

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3N

- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.28

- - 4

- - - Fenestrierung mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts Aorta

- - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3K

- - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.25

- - - - - Seiten arm mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3O

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2A

- - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.13

- - Insgesamt

- - - 3 Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - - - Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3Q

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2C

- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.4A

- - - 4 oder mehr Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - - - Aorta

- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3R

- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2D

- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.4B

- - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.12

- - Ohne Fenestrierung oder Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts

- - Aorta

- - - Abdominalis, aortal, 39.78.3G

- - - Thoraco-abdominalis, 39.78.21

- - Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.11

- - Thorakal Aorta, 39.78.41

Röhrchen

- Einlage → Myringo tomie

- - Mit Pauken- 20.01

- - Ohne Pauken- 20.09.10

- Tränen-weg → Wechsel eines 09.49.10

Röntgen

- Abdomen → 88.19

- Absorptimetrie (DXA) → Knochen-densitometrie mit Doppelenergie- 88.98.10

- Aufnahme → Sonstige Thorax- 87.49

- Becken und Hüfte → Sonstiges Skelett- 88.26

- Brust-wirbel (BWS) → 87.23

- Ellenbogen und Unter-arm → Skelett- 88.22

- Extremität, n.n.bez. → Skelett- 88.24

- Ganz-bein-aufnahme → 88.29

- Hals-wirbelsäule (HWS) → 87.22

- Hand gelenk Hand

- - Finger → 88.23

- - - Skelett- 88.23

- Iliosakral-gelenk → 88.26

- Kontrast darstellung

- - Epididymis → 87.93

- - Samen

- - - Blase → 87.91

- - - Leiter → 87.94

- Lenden-wirbelsäule (LWS) → 87.24

- Ober-schenkel, Knie und Unterschenkel → Skelett- 88.27

- Schulter und Ober-arm → Skelett- 88.21

- Sprung gelenk Fuss

- - Fuss, der Zehe → 88.28

- - - Skelett- 88.28

- Strahl

- - Therapie

- - - 300 kV

- - - - 1 MV → intraoperativ 92.22.12

- - - - - → intraoperativ 92.22.11

- - - - - → intraoperativ 92.22.19

- - - - - → Hoch-energetisch 92.31

- Unter steril Bedingung → 88.39.10

- Unteren Extremität, n.n.bez. → Skelett- 88.29

- Untersuchung * → Dickdarm- 87.64

- - -

- - Intra-uterin Zephalometrie durch 87.81

- - Intraoperativ 88.39.10

- - Skelett- 88.33

Ross-Operation] → Aorten-Klappe-ersatz durch Auto-transplantation [35.22.20

Rotablation → Koronar-angio-plastik [PTCA] durch 00.66.30

Rotation

- Bett → Lagerung-behandlung, 93.39.13

- Bulbus urethrae (nach Benenenti) → 58.49

- Netzhaut → Sonstige Operation an der Retina, 14.9X.10

- Oder Gestielt Lappen → Rekonstruktion mit 61.49

- Osteo tomie

- - Becken → (De-) 77.39.30

- - Fibula → (De-) 77.37.20

- - Karpalia und Metakarpalia → (De-) 77.34.10

- - Phalangen der Hand → (De-) 77.39.10

- - Schenkelhals → (De-) 77.35.10

- - Tarsalia → (De-) 77.38.10

Rotation –Fortsetzung

- Osteotomie –Fortsetzung
- - Teil des Femur → (De-) 77.35.20
- - Tibia → 77.37.10
- Plastik
- - Bauch region →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.25
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.26
- - Brustwand Rücken →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.24
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.25
- - Fuss →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.2A
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.2B
- - Gesäss →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.27
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.28
- - Hals →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.21
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.21
- - Hand →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.73.21
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.73.11
- - Kopf
- - - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig Verschiebe- 86.74.20
- - - Lippe und Mund) → Grossflächig Verschiebe- 86.76.20
- - Leisten Genital region →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.26
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.27
- - Lid → plastisch Rekonstruktion des Augenlid mit Verschiebe- und 08.69.12
- - Lokalisation →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.29
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.29
- - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.28
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.2A
- - Schulter Ober arm →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.22
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.22
- - Unter arm →
- - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.23
- - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.23
- - → Anheften durch 86.74
- Test → 95.45
- Thrombektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → perkutan 39.77.61
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → perkutan 39.76.61
- - → Perkutan-transluminal Gefäss-intervention, sonstige Gefäss, 39.75.11
- → Korrektur einer Intestinal Mal- 46.80
- Rotator-manschette → plastisch Rekonstruktion der 83.63**
- Röteln**
- Impfstoff [MMR] → Verabreichung von Masern-Mumps- 99.48
- Impfung → 99.47

Routine Nach-kontrolle eines Lebend-spender nach Organ-entnahme → 89.07.62

- Routinemässig**
- 2 Stunden
- - Mit einfacher Überwachung → Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.11
- - Ohne Überwachung → Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.10
- → Hyperbar Sauerstoff-therapie, 93.95.19

Roux-en-Y * → Operation nach 42.54

Roux-Goldthwait bei rezidivierend Patella-luxation → Operation nach 81.44

Roux-Y Operation oder mit Intestinal Interposition

- Laparoskopisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.22
- Offen chirurgisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.21

Rrhaphie

- Mit
- - Beckenboden-plastik → Sonstige vaginal Kolpo- 70.79.10
- - Raffung Urethrozele → vorder Kolpo
- - - 70.51
- - - 70.54
- →
- - Achillo- 83.64
- - Aponeuro- 83.64
- - Blepharo- 08.52
- - Epiplo- 54.74
- - Episio-perineo- 75.69
- - Episiotomie mit nachfolgender Episio- 73.6
- - Eröffnung einer Blepharo- 08.02
- - Evakuierung eines Hämatom infolge von Perineo- 75.91
- - Hinter Kolpo
- - - 70.52
- - - 70.55
- - Hymeno- 70.76
- - Inguinal Hernio- 53.00
- - Kantho- 08.52
- - Kolo- 46.75
- - Prokto- 48.7
- - Rekto- 48.7
- - Tarso- 08.52
- - Zervix-amputation mit gleichzeitig Kolpo- 67.4

Rubin → Test nach 66.8

Rück

- Lagerung
- - Augen muskel →
- - - 15.11.00
- - - Sonstige 15.11.99
- - Geraden Augen-muskel → 15.11.10
- - Schrägen Augen-muskel → 15.11.11
- Verlagerung
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Sehne- 83.72.14
- - Extremität → Sehne- 83.72.16
- - Kopf und Hals → Sehne- 83.72.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sehne- 83.72.15
- - Lokalisation → Sehne- 83.72.19

Rück –Fortsetzung

- Verlagerung –Fortsetzung
- - Ober-arm und Ellenbogen → Sehne- 83.72.12
- - Schulter und Axilla → Sehne- 83.72.11
- - Unter-arm → Sehne- 83.72.13
- - → Sehne
- - - 83.72.00
- - - 83.72.99

Rücken

- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → radikal Exzision einer Haut-läsion an Brustwand und 86.4X.26
- →
- - Anbringen
- - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung an Brustwand und 86.78.14
- - - Gestielt
- - - - Oder frei Lappen an Brustwand und 86.78.44
- - - - Regional Lappen oder Gestielt Fern-lappen an Brustwand und 86.78.24
- - Augmentation einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.88.14
- - Burs-ektomie, Brustwand, Bauch und 83.5X.14
- - Burso-tomie, Brustwand, Bauch und 83.03.14
- - Deckung eines Defekt an einer Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.24
- - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, Brustwand, Bauch und 83.19.24
- - Durchtrennung
- - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.19.14
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.13.24
- - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.19.94
- - Einsetzen eines Gewebe-expanders an Brustwand und 86.93.15
- - Exploration einer Sehnenscheide, Brustwand und 83.01.14
- - Exzision
- - - Läsion
- - - - Faszie, Brustwand, Bauch und 83.39.22
- - - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.32.12
- - - - Sehnenscheide, Brustwand, Bauch und 83.31.14
- - - - Weichteil, Exzision einer Läsion an einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.39.12
- - - Sehnenscheide, Brustwand und 83.49.14
- - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.49.34
- - Faszio-ektomie, Brustwand, Bauch und 83.44.14
- - Faszie-transplantation, Brustwand, Bauch und 83.82.14
- - Faszio-tomie oder Aponeuro-tomie, Brustwand, Bauch und 83.14.14
- - Fremdkörper-entfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.09.14
- - Grossflächig

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Grossflächig –Fortsetzung
- - - Dehnung-plastik an Brustwand und 86.76.14
- - - Heterolog Haut-transplantation an Brustwand und 86.65.25
- - - Homolog Haut-transplantation an Brustwand und 86.66.25
- - - Insel-lappen-plastik an Brustwand und 86.76.44
- - - Spalt-haut-transplantation an Brustwand und 86.69.25
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an Brustwand und 86.67.25
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Brustwand und 86.88.45
- - - Transposition-plastik an Brustwand und 86.76.34
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Brustwand und 86.76.24
- - - Voll-haut-transplantat an Brustwand, Bauch und 86.63.25
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Brustwand und 86.88.35
- - - Z-Plastik an Brustwand und 86.76.54
- - Inzision
- - - Mit Drainage an Haut und Subkutan-gewebe von Brustwand und 86.04.15
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.13.14
- - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.09.94
- - Kleinflächig
- - - Dehnung-plastik an Brustwand und 86.74.14
- - - Heterolog Haut-transplantation an Brustwand und 86.65.15
- - - Homolog Haut-transplantation an Brustwand und 86.66.15
- - - Insel-lappen-plastik an Brustwand und 86.74.44
- - - Spalt-haut-transplantation an Brustwand und 86.69.15
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an Brustwand und 86.67.15
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Brustwand und 86.88.25
- - - Transposition-plastik an Brustwand und 86.74.34
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Brustwand und 86.74.25
- - - Voll-haut-transplantat an Brustwand, Bauch und 86.63.15
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten am Brustwand und 86.88.15
- - - Z-Plastik an Brustwand und 86.74.54
- - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von Brustwand und 86.78.34
- - Kompartiment-resektion, Brustwand, Bauch und 83.49.24
- - Lappen stiel durchtrennung
- - - Haut-plastik an Brustwand, Bauch und 86.89.16

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lappen stiel durchtrennung –Fortsetzung
- - - Lappen-plastik, Brustwand, Bauch und 83.19.34
- - Lokal Lappen-plastik an Brustwand und 86.77.14
- - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, Brustwand, Bauch und 83.91.14
- - Muskel
- - - Plastik, Brustwand, Bauch und 83.87.14
- - - Transfer oder -transplantation, Brustwand, Bauch und 83.77.14
- - My-ektomie, Brustwand, Bauch und 83.45.14
- - Myo-tomie, Brustwand, Bauch und 83.02.14
- - Naht
- - - Muskel oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.65.14
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.64.14
- - - Sehnenscheide, Brustwand, Bauch und 83.61.14
- - Operationen
- - - Muskel, Faszie und Bursa, Brustwand, Bauch und 83.99.24
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.99.14
- - Plastisch Operationen
- - - Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.94
- - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.87.94
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.88.94
- - Reinsertion
- - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.74.14
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.73.14
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat der Brustwand und 86.75.15
- - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, Brustwand, Bauch und 83.88.34
- - Sehne
- - - Ersatz-plastik, Brustwand, Bauch und 83.88.24
- - - Rück-verlagerung, Brustwand, Bauch und 83.72.14
- - - Transfer oder -transplantation, Brustwand, Bauch und 83.75.14
- - - Transplantation, Brustwand, Bauch und 83.81.14
- - - Transposition, Brustwand und 83.76.14
- - - Verlagerung, Brustwand, Bauch und 83.71.14
- - Sekundär Naht einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.62.14
- - Temporär Weichteil-deckung an Brustwand und 86.88.95
- - Tenodese, Brustwand, Bauch und 83.88.44
- - Tenon-ektomie, Brustwand, Bauch und 83.42.14
- - Transplantation
- - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.82.44
- - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, Brustwand, Bauch und 83.82.24

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Transplantation –Fortsetzung
- - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, Brustwand, Bauch und 83.82.34
- - Verkürzung von Muskel oder Sehne, Brustwand, Bauch und 83.85.24
- - Verlängerung
- - - Muskel oder Sehne, Brustwand, Bauch und 83.85.14
- - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.14
- Rückenmark**
- Intramedullär → Exzision oder Destruktion
- - Läsion an 03.4X.20
- - Tumor-gewebe an 03.4X.10
- Nerv-wurzel → Lösung von Adhäsion an 03.6
- Oder Rückenmarkhäute →
- - Curettage an 03.4
- - Débridement an 03.4
- - Exzision oder Destruktion einer Läsion an 03.4X
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 03.32.10
- - Marsupialisation einer Zyste an 03.4
- - Offene Biopsie an 03.32.20
- Rückenmarkhäute
- - Zur Drainage
- - - Intra medullär
- - - - Abszess → Inzision von 03.09.45
- - - - Hämatom → Inzision von 03.09.44
- - - Sub dural
- - - - Empyem → Inzision von 03.09.43
- - - - Flüssigkeit → Inzision von 03.09.43
- - - - Hämatom → Inzision von 03.09.43
- - - Inzision des Spinal-kanal, 03.09.4
- Struktur Spinal kanal →
- - Diagnostisch Massnahmen an 03.39
- - Operation
- - - an 03.99.00
- - - an 03.99.99
- - -
- - - Plastisch Rekonstruktion am 03.59
- - Trakto-tomie (einzeitig) (zweizeitig) am 03.29
- - Transsektion von Bahn des 03.29
- Rückenmarkhäute**
- Knochen → Exzision oder Destruktion von Tumor-gewebe an 03.4X.11
- Zur Drainage
- - Intra medullär
- - - Abszess → Inzision von Rückenmark und 03.09.45
- - - Hämatom → Inzision von Rückenmark und 03.09.44
- - Sub dural
- - - Empyem → Inzision von Rückenmark und 03.09.43
- - - Flüssigkeit → Inzision von Rückenmark und 03.09.43
- - - Hämatom → Inzision von Rückenmark und 03.09.43

Rückenmarkshäute –Fortsetzung

- -
- - Curettage an Rückenmark oder 03.4
- - Débridement an Rückenmark oder 03.4
- - Entfernen eines Shunt von den 03.98
- - Exzision oder Destruktion Läsion
- - - an 03.4X.21
- - - Rückenmark oder 03.4X
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an Rückenmark oder 03.32.10
- - Inzision des Spinal-kanal, Rückenmark und 03.09.4
- - Marsupialisation einer Zyste an Rückenmark oder 03.4
- - Offene Biopsie an Rückenmark oder 03.32.20
- - Revision eines Shunt an den 03.97

Rückflächen ersatz ->

- Entfernen
- - Kondylär Femur-schild mit Patella- 80.06.16
- - Patella- 80.06.17
- - Erst-implantation eines kondylär Femur-schild mit Patella- 81.54.26
- Implantation
- - Kondylär Femur-schild mit Patella- 81.54.41
- - Wechsel eines Patella- 81.54.42

Rückflächenersatz -> Erst-implantation eines Patella- 81.54.27**Rückfluss -> Interatrial Transposition des venös 35.91****Ruhe**

- Mit Kontrast mittel -> MRI
- - Herz und zentral Gefäß in 88.92.22
- - Hilär und mediastinal Struktur in 88.92.32
- - Thorax, in 88.92.12
- -
- - Computer tomographie Herz
- - - Mit Kontrast-mittel, in 87.41.14
- - - Nativ, in 87.41.11
- - Echo kardiographie trans
- - - Oesophageal, in 88.72.21
- - - Thorakal, in 88.72.11
- - MRI
- - - Herz und zentral Gefäß in 88.92.21
- - - Hilär und mediastinal Struktur in 88.92.31
- - - Thorax, in 88.92.11
- - Myokard-Perfusion-szintigraphie in 92.05.11
- - Sauerstoff-titration in 89.38.31

Rumpf

- Ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation -> Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, 86.93
- Plexus lumbo-sacralis -> Destruktion von Nerv des 04.2X.33
- Primär ->
- - Epineural Naht von Nerv des 04.3X.15
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv des 04.3X.35

Rumpf –Fortsetzung

- Sekundär ->
- - Epineural Naht von Nerv des 04.3X.25
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv des 04.3X.45
- - Unteren Extremität
- - Mit
- - - Epineural
- - - - Naht -> Transplantation und Transposition von Nerv des 04.79.14
- - - - Primär und sekundär Naht -> Transposition eines Nerv des 04.6X.50
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht -> Transplantation und Transposition von Nerv des 04.79.25
- - - - Primär und sekundär Naht -> Transposition eines Nerv des 04.6X.51
- - -
- - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von Nerv des 04.03.33
- - - Exzision oder Avulsion von Nerv des 04.07.43
- - - Inzision an Nerv des 04.04.33
- - - Transplantation von Nerv des 04.5X.13
- - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines Nerv des 04.6X.74
- Vulva, Penis oder Skrotum -> Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom 98.25
- -> Offene Biopsie an Nerv des 04.12.33

Rund

- Fenster
- - Membran und Transplantat -> Beweglich Fuss-platte exponiert belassen mit Lufttasche zwischen 19.54
- - -> Verschluss einer Fistel am 20.93
- Lappen ->
- - Anheften eines 86.74
- - Partiiell Herauspräparieren von Gestielt Lappen oder 86.71
- - Oder oval Fenster-membran -> Tympanotomie mit Abdichtung der 20.23.12
- - Oval Fenster -> plastisch Rekonstruktion am 20.93

Ruptur

- Ovariell Zyste -> manuell 65.93
- Uterus oder Tuba uterina -> Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an 74.3
- -
- - End-zu-End-Anastomose der Trachea (bei 31.79.13
- - Versorgung einer Bulbus- 16.82

Rush Verfahren -> Einleitung Hymenoptergift Hypo sensibilisierung mittels

- 99.12.11
- Ultra- 99.12.20
- Russel -> Traktion nach 93.44**

S.P. Rogers → Amputation nach 84.16

Sacco-tomie → Kochleo- 20.79.11

Sack

- Ableitend Tränen-weg → Exzision an Tränen- 09.6

- -

- - Biopsie des Tränen- 09.12

- - Inzision

- - - Endo-lymphatisch 20.79

- - - Tränen- 09.53

Sacks →

- Drainage des endo-lymphatisch 20.71

- Fistulisierung des endo-lymphatisch 20.79

Sacralis

- Leiste Beckenboden

- - Primär →

- - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.16

- - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.36

- - Sekundär →

- - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.26

- - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.46

- - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion am Plexus lumbo- 04.49.14

- -

- - Destruktion von Nerv des Rumpf und Plexus lumbo- 04.2X.33

- - Offene Biopsie an Nerv des Plexus lumbo- 04.12.34

Sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum Os 03.09.37

Saft-analyse (Sonde) → Magen- 89.39.40

Säge → Osteo-tomie mit Gigli- 76.61

Sagittale Ano rekto plastik

- Mit Eingriff an Nachbar-organ → erweitert posterior 49.79.12

- → posterior 49.79.11

Sagittalis superior → Ligatur am Sinus 02.13

Sakral

- Arthrodesse

- - Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → lumbal oder lumbo

- - - - 81.06

- - - - 81.36

- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → lumbal oder lumbo

- - - - 81.08

- - - - 81.38

- Läsion, n.n.bez. → Exzision einer Prä- 54.4

- Rekto-sigmoid-ektomie → Trans- 48.61

- Rektum-resektion → erweitert Abdomino-perineal und abdomino- 48.5X.11

- Sakro-) perineal Rektum-resektion → Abdomino-perineal, abdomino- 48.5X.10

- Spondylodese

- - Dorsal Zugang →

- - - Lumbal und lumbo- 81.08

- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.38

- - Intratransversaler Zugang →

Sakral –Fortsetzung

- Spondylodese –Fortsetzung

- - Intratransversaler Zugang → –Fortsetzung

- - - Lumbal und lumbo- 81.07

- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.37

- - Ventral Zugang →

- - - Lumbal und lumbo- 81.06

- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.36

- Sympath-ektomie → Prä- 05.24

- Wirbelsäule → Sonstige Radiographie der lumbo- 87.24

- -

- - Einsetzen

- - - Partiiell Diskus-prothese, lumbo- 84.64

- - - Total Diskus-prothese, lumbo- 84.65

- - Entfernen von (partiiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiiell) (total) Diskus-prothese, lumbo- 84.68

- - Ersetzen von künstlich Diskus-prothese, lumbo- 84.68.10

- - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus-prothese, lumbo- 84.68

- - Revision

- - - Künstlich Diskus-prothese, lumbo- 84.68.20

- - - Oder Ersetzen künstlich Diskus prothese lumbo

- - - - - 84.68.00

- - - - - 84.68.99

Sakro

- Abdomino-perineal Durchzug-operation → Abdomino-perineal oder 49.79.13

- Kokzygeal Radiographie → 87.24

- Perineal Rektum-resektion → Abdomino-perineal, abdomino-sakral und (48.5X.10

Salizylsäure der Tuba auditiva → Insufflation (Borsäure, 20.8

Salping ektomie

- Durch

- - Elektro-koagulation → 66.6

- - Exzision → 66.6

- - Kauterisation → 66.6

- - Koagulation → 66.6

- Laparoskopisch →

- - Partiiell

- - - 66.63.30

- - - 66.69.30

- - Total einseitig 66.4X.20

- Mit Entfernen einer Eileiter-schwangerschaft → 66.62

- Offen chirurgisch abdominal →

- - Partiiell

- - - 66.63.10

- - - 66.69.10

- - Total einseitig 66.4X.10

- Vaginal

- - Laparoskopisch assistiert → partiiell

- - - 66.63.21

- - - 66.69.21

- - - → partiiell

- - - 66.63.20

Salping ektomie –Fortsetzung

- Vaginal –Fortsetzung

- - - → partiiell –Fortsetzung

- - - 66.69.20

- -

- - beidseitig 66.51

- - Einseitig Salpingo-ovar-ektomie, mit beidseitig 65.49.10

- - Endoskopisch Ligatur und Durchtrennung der Tubae uterinae, mit partiiell 66.22.10

- - Laparoskopisch einseitig Ovar-ektomie, mit beidseitig 65.41.10

- - Ligatur und Durchtrennung der Tubae uterinae, mit partiiell 66.32.10

- - Partiiell

- - - 66.63.00

- - - 66.63.99

- - - 66.69.00

- - - 66.69.99

- - Total

- - - beidseitig 66.5

- - - Einseitig

- - - - - 66.4X.00

- - - - - 66.4X.99

Salpingo

- Dural Anastomose → 03.79

- Graphie

- - Mit Kontrast-mittel → Hystero- 87.83

- - → Gas-Hystero- 87.82

- Ovar ektomie

- - Mit beidseitig Salping-ektomie → Sonstige einseitig 65.49.10

- -

- - - Einseitig

- - - - - 65.49.00

- - - - - 65.49.99

- - - Laparoskopisch

- - - - - Einseitig

- - - - - 65.41.00

- - - - - 65.41.99

- - - - - Total Abdominal

- - - - - Hyster-ektomie mit 68.41.10

- - - - - Hyster-ektomie mit 68.41.19

- - - - - Hyster-ektomie mit beidseitig 68.41.12

- - - - - Hyster-ektomie mit einseitig 68.41.11

- - - - - Unterstützt vaginal

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit 68.51.20

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit 68.51.29

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit beidseitig 68.51.22

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), mit einseitig 68.51.21

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), ohne 68.51.10

- - - - - Hyster-ektomie (LAVH), ohne 68.51.19

- - - - - Nicht näher

- - - - - Total Abdominal

- - - - - Hyster-ektomie mit 68.49.20

- - - - - Hyster-ektomie mit 68.49.29

- - - - - Hyster-ektomie mit beidseitig 68.49.22

Salpingo –Fortsetzung

- Ovar ektomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Nicht näher –Fortsetzung
- - - - Total Abdominal –Fortsetzung
- - - - - Hyster-ektomie mit einseitig 68.49.21
- - - - - Hyster-ektomie ohne 68.49.10
- - - - - Vaginal Hyster
- - - - - Ektomie, mit 68.59.20
- - - - - Ektomie, mit 68.59.29
- - - - - Ektomie, mit beidseitig 68.59.22
- - - - - Ektomie, mit einseitig 68.59.21
- - - - - Ektomie, ohne 68.59.10
- - - - - Ektomie, ohne 68.59.19
- Ovario
- - Plastik ↪
- - - Sonstige 65.73
- - - Laparoskopisch 65.76
- - Stomie ↪ 66.72
- - Tomie ↪ 65.0
- Plastik ↪ 66.79
- Salpingo-stomie ↪ 66.73
- Skopie ↪ diagnostisch Hystero- 68.12.12
- Stomie ↪
- - 66.02
- - Salpingo- 66.73
- Tomie ↪ 66.01
- Utero-stomie ↪ 66.74
- Salvage** ↪ 99.00
- Salzlösung** ↪
- Insufflation der Tuba uterina mit 66.8
- Sub-arachnoidal Perfusion einer Gekühlt 03.92
- Samen**
- Blase ↪
- - Radiographie von Prostata und 87.92
- - Röntgen-kontrast-darstellung der 87.91
- Leiter ↪ Röntgen-kontrast-darstellung der 87.94
- Sammlung**
- Transplantation
- - Autolog ↪ Nabelschnur-blut- 41.91.10
- - Verwandt und nicht-verwandt ↪ Nabelschnur-blut-stamm-Zelle- 41.91.02
- ↪
- - Intraoperativ Blut- 99.00
- - Postoperativ Blut- 99.00
- - Spender-lympho-zyt 41.91.03
- Sanierung**
- Durch
- - Füllung ↪ Zahn- 23.2
- - Inlay ↪ Zahn- 23.3
- Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase-neben-höhle ↪ 22.9X.13
- ↪ Sonstige Zahn- 23.49
- Saphena**
- Magna
- - Parva ↪ (Isoliert) Cross-ektomie, Vv. 38.59.33
- - ↪

Saphena –Fortsetzung

- Magna –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Cross-ektomie und Stripping, V. 38.59.21
- - - Isoliert) Cross-ektomie, V. 38.59.31
- - - PTKI an der V. 00.4B.31
- Parva ↪
- - Cross-ektomie und Stripping, V. 38.59.22
- - Isoliert) Cross-ektomie, V. 38.59.32
- - PTKI an der V. 00.4B.32
- ↪
- - Shunt zwischen Corpora cavernosa und V. 64.98
- - V.
- - - 38.09
- - - 38.39
- - - 38.49
- - - 38.69
- - - 38.89
- Saphenae magna et parva** ↪ Cross-ektomie und Stripping, Vv. 38.59.23
- Sattelgelenk endo prothese** ↪
- Arthro-tomie zur Prothese-entfernung an Hand und Finger, Entfernung einer Daumen- 80.04.10
- Implantation einer Daumen- 81.74.10
- Revision und Wechsel einer Daumen- 81.97.16
- Sättigung**
- PtiO2) ↪ Monitoring der Zerebral Sauerstoff- 01.16
- ↪ trans-zervikal Überwachung der fetal Sauerstoff- 75.A2
- Sauerstoff**
- Anreicherung ↪
- - Sonstige 93.96.00
- - Sonstige 93.96.99
- Applikation ↪ perkutan trans-tracheal 93.96.11
- Partial-druck (PtiO2) im Gehirn ↪ 01.16
- Sättigung
- - PtiO2) ↪ Monitoring der Zerebral 01.16
- - ↪ trans-zervikal Überwachung der fetal 75.A2
- Therapie
- - Notfallmässig
- - - 2 Stunden
- - - - Mit Kontinuierlich
- - - - - Überwachung durch Arzt ↪ Hyperbar 93.95.40
- - - - - Überwachung durch Pflegefachperson ↪ Hyperbar 93.95.30
- - - - - Ohne Überwachung ↪ Hyperbar 93.95.20
- - - - - Mehr 2 5 Stunden
- - - - - Mit Kontinuierlich
- - - - - Überwachung durch Arzt ↪ Hyperbar 93.95.41
- - - - - Überwachung durch Pflegefachperson ↪ Hyperbar 93.95.31
- - - - - Ohne Überwachung ↪ Hyperbar 93.95.21
- - - - - Mit Kontinuierlich Überwachung durch

Sauerstoff –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - Notfallmässig –Fortsetzung
- - - Mit Kontinuierlich Überwachung durch –Fortsetzung
- - - - Arzt, sonstige ↪ Hyperbar 93.95.49
- - - - Pflegefachperson, sonstige ↪ Hyperbar 93.95.39
- - - - - Routinemässig
- - - - - 2 Stunden
- - - - - Mit einfacher Überwachung ↪ Hyperbar 93.95.11
- - - - - Ohne Überwachung ↪ Hyperbar 93.95.10
- - - - - ↪ Hyperbar 93.95.19
- - - - - Katalytisch 93.96
- Titration
- - Ruhe ↪ 89.38.31
- - Unter Belastung ↪ 89.38.32
- - - ↪
- - - 89.38.30
- - - 89.38.39
- Verbrauch-verfahren ↪ Überwachung des Herzminutenvolumen durch 89.67
- Säugling**
- Alter
- - Mütterlich
- - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft ↪ Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeborenen- und 99.BB.12
- - - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft ↪ Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeborenen- und 99.BB.11
- - - ↪ Drogen- und Medikament-entgiftung- und -entwöhnung-behandlung im Neugeborenen- und 99.BB
- Hüfte nach Graf ↪ Ultraschall-gelenk-untersuchung der 88.79.10
- Kind Jugendliche alter Diagnostik
- - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde ↪ komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, 99.A5.11
- - Ohne weitere Abklärung ↪ komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, 99.A5.10
- Kinder-alter ↪ komplex Abklärung einer Regulation-störung im Neugeborenen-, 99.A4
- - ↪
- - Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und 96.A1.21
- - Injektion, Infusion oder orale Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim Neugeborenen und 99.1A
- - Mechanisch Beatmung
- - - Atem unterstützung Neugeborenen
- - - - und 96.A1
- - - - und 96.A1.99
- - - - - Mit Kontinuierlich positiv Atemweg-druck und Atemweg-unterstützung bei Neugeborenen und 96.A1.12

Säule → extra korporal Immun adsorption mit Schädel –Fortsetzung

- Nicht regenerierbar 99.76.10
- Regenerierbar 99.76.11
- SC**
- Mehr als 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall in Stroke Center (99.BA.12)
- Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall in Stroke Center (99.BA.11)
- Scanzoni → Manöver nach 72.4**
- Schädel**
- Ab 3 Region → Einsetzen CAD Implantat
- - Gesicht-schädel ohne Beteiligung des Hirn- 76.92.21
- - Hirn-schädel mit Beteiligung Multiple Region des Gesicht- 02.05.30
- Basis
- - Endo-nasal Pan-sinus-operation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der 22.9X.23
- - Mit Le-Fort-I-Osteo-tomie → Zugang zur 01.24.3C
- - Trans
- - - Ethmoidal → Zugang zur 01.24.35
- - - Kondylär → Zugang zur 01.24.3A
- - - Labyrinthär → Zugang zur 01.24.37
- - - Mastoidal → Zugang zur 01.24.36
- - - Nasal trans
- - - - Clival → Zugang zur 01.24.3E
- - - - Cribiform → Zugang zur 01.24.3D
- - - - Pterygoidal → Zugang zur 01.24.3G
- - - Oral
- - - - Mit Spaltung
- - - - - Weich Gaumen → Zugang zur 01.24.32
- - - - - Weich und harten Gaumen → Zugang zur 01.24.33
- - - - Trans-clival → Zugang zur 01.24.3F
- - - - → Zugang zur 01.24.31
- - - Orbital → Zugang zur 01.24.3B
- - - Pyramidal → Zugang zur 01.24.38
- - - Sphenoidal → Zugang zur 01.24.34
- - -
- - - Computer-tomographie des Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefer-gelenk und 87.04.10
- - - Exzision Destruktion
- - - - Erkrankt Gewebe an der 01.6X.20
- - - - Tumor-gewebe an der 01.6X.10
- - - Zugang zur 01.24.3
- Dach → Knochen-transplantation an den Schädel, 02.04.10
- Einfacher Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.05.10
- Eröffnung über die Kalotte als Zugang → Stereotaktisch geführte 01.24.22
- Fraktur →
- - Dekompression bei 02.02
- - Geschlossen Reposition Gesicht
- - - - 76.78.00
- - - - 76.78.99

- Fraktur → –Fortsetzung
- - Offene Reposition Gesicht
- - - - 76.79.00
- - - - 76.79.99
- - Reposition
- - - einer 02.02
- - - Gesicht- 76.70
- Gehirn Hirnhaut →
- - Operation
- - - an 02.99.00
- - - an 02.99.99
- - Stereotaktisch
- - - Implantation von Gewebe an 02.99.12
- - - Operationen an 02.99.90
- - Grosser oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.05.11
- Hirnhaut → Exzision einer Läsion am Knöchern 01.6X
- Höhle oder Hirn gewebe →
- - Einsetzen und Ersetzen eines Katheter in die 01.26
- - Entfernung Katheter
- - - (n) aus 01.27.00
- - - (n) aus 01.27.99
- - Revision ohne Ersetzen Katheter
- - - (n) aus 01.29.00
- - - (n) aus 01.29.99
- Knochen
- - Allogen → Knochen-transplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.92
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.98
- - Entfernung Knochen teil ersatz
- - - Becken → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.25
- - - Näher bezeichneten Knochen → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.55
- - - Phalangen
- - - - Fuss → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.45
- - - - Hand → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.15
- - - Wirbelsäule → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.65
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.90
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.91
- - - → Knochen-transplantat an Gesicht- 76.91.11
- - Gelenk →

Schädel –Fortsetzung

- Knochen –Fortsetzung
- - Gelenk → –Fortsetzung
- - - Diagnostisch Massnahmen Gesicht
- - - - 76.19.00
- - - - 76.19.99
- - - Operationen an Gesicht- 76.99
- - Knochen
- - - Bank → Transplantat an Gesicht- 76.91
- - - Biopsie
- - - - Phalangen Fuss
- - - - - Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.41
- - - - - Perkutane (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.40
- - - - - Wirbelsäule
- - - - - Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.21
- - - - - Perkutane (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.20
- - Lappen → Bildung eines 02.03
- - Mit
- - - Gleichzeitig Rekonstruktion → total Ost-ektomie Gesicht
- - - - 76.44.00
- - - - 76.44.99
- - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige Rekonstruktion an anderen Gesicht- 76.46.10
- - - Rekonstruktion → total Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.44.19
- - Oder Epidural raum →
- - - Krani-ektomie
- - - Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger in den 01.25.14
- - - Re-Krani-ektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem 01.25.21
- - - Zur Entfernung eines Fremdkörper aus 01.25.13
- - - Krani-otomie
- - - - Einlegen von alloplastisch Material oder Medikament-träger in den 01.24.13
- - - - Entfernung
- - - - - Alloplastisch Material oder Medikament-träger aus 01.24.14
- - - - - Fremdkörper aus 01.24.15
- - Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.91
- - Perkutane (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.90
- - Platte →
- - - Einsetzen
- - - - einer 02.05.00
- - - - einer 02.05.99
- - - Entfernen einer 02.07

Schädel –Fortsetzung

- Knochen –Fortsetzung
- - Platte –Fortsetzung
- - - Wieder-einsetzen einer autolog 02.05.41
- - - Rekonstruktion
- - - Mit
- - - - Mikrovaskulär anastomosiert
- - - - - Transplantat – partiell Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.39.10
- - - - - Transplantat – total Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.44.10
- - - - Nicht vaskularisiert Transplantat – total Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.44.11
- - - Weich- und Hart-gewebe – partiell Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.39.11
- - - – partiell Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.39.19
- - - Reposition Fraktur – Anlegen Fixateur extern näher Knochen Gesicht
- - - - 78.19.00
- - - - 78.19.99
- - - -
- - - Abtragung (modellierend Osteo-tomie) an Gesicht- 76.2X.12
- - - Alloplastisch Implantat an Gesicht- 76.92
- - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.89
- - - Autolog Transplantat an Gesicht- 76.91
- - - Biopsie Gesicht
- - - - 76.11.00
- - - - 76.11.99
- - - Débridement einer offenen Fraktur anderer näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 79.69
- - - Dekortikation eines Gesicht- 76.2X.10
- - - Destruktion einer Läsion an Gesicht- 76.2X.20
- - - Einsetzen
- - - - Knochen-wachstum-stimulator an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.99
- - - - Synthetisch Implantat
- - - - - Gesicht- 76.92.00
- - - - - Gesicht- 76.92.99
- - - Entfernen
- - - - Intern Osteosynthese-material vom Gesicht- 76.97
- - - - Nekrotisch Knochen-fragment vom Gesicht- 76.01
- - - Eröffnung eines Fenster an Gesicht- 76.09
- - - Ersetzen einer Platte im 02.05
- - - Exzision von periostal Gewebe an Gesicht- 76.2X.11
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Gesicht- 76.11.10
- - - Heterolog Transplantat an Gesicht- 76.91
- - - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur näher Knochen Gesicht
- - - - 78.59.00
- - - - 78.59.99
- - - Inzision Gesicht

Schädel –Fortsetzung

- Knochen –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Inzision Gesicht –Fortsetzung
- - - - 76.09.00
- - - - 76.09.99
- - - Keil osteo tomie näher Knochen Gesicht
- - - - 77.29.00
- - - - 77.29.99
- - - Knochen
- - - - Biopsie näher
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 77.49.00
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 77.49.99
- - - Durchtrennung näher
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 77.39.00
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 77.39.99
- - - Entnahme für Transplantation an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.79
- - - Implantat entfernung
- - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.00
- - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.99
- - - Inzision näher
- - - - Knochen, ohne Gesicht- 77.19.00
- - - - Knochen, ohne Gesicht- 77.19.99
- - - Transplantat Gesicht
- - - - 76.91.00
- - - - 76.91.99
- - - Transplantation näher
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 78.09.00
- - - - Knochen, ausser Gesicht- 78.09.99
- - - Lokal
- - - Exzision oder
- - - - Destruktion einer Läsion an Gesicht- 76.2X.00
- - - - Destruktion einer Läsion an Gesicht- 76.2X.99
- - - Resektion Knochen
- - - - Läsion oder -gewebe an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.69.00
- - - - Läsion oder -gewebe an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.69.99
- - - Näher bezeichnete Lokalisation, ausser Gesicht- 78.39
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) an Gesicht- 76.11.11
- - - Osteo-plastik an Gesicht- 76.69
- - - Osteoklasie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.79
- - - Partiiell
- - - - Knochen resektion
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.89.00
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.89.99
- - - Ost ektomie
- - - - Gesicht- 76.39.00
- - - - Gesicht- 76.39.99
- - - Plastisch Rekonstruktion

Schädel –Fortsetzung

- Knochen –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - Gesicht
- - - - - 76.69.00
- - - - - 76.69.99
- - - Näher Knochen
- - - - Gesicht- 78.49.00
- - - - Gesicht- 78.49.99
- - - Re-kranio-tomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament-träger aus dem 01.23.20
- - - Rekonstruktion Gesicht
- - - - 76.46.00
- - - - 76.46.99
- - - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.59.90
- - - Sequestr ektomie
- - - Gesicht- 76.01
- - - Näher Knochen
- - - - Ohne Gesicht- 77.09.00
- - - - Ohne Gesicht- 77.09.99
- - - Total
- - - Knochen resektion
- - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.99.00
- - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.99.99
- - - Ost-ektomie an anderen Gesicht- 76.45
- - - Transplantat an Gesicht- 76.91.10
- - - Wieder-eröffnung am Ort einer Osteo-tomie an Gesicht- 76.09
- - - - (Kranio-plastik), sonstige – Sonstige Osteo-plastik am 02.06.99
- - - Mit
- - - Beteiligung
- - - Multiple Region des Gesicht-Schädel, ab 3 Region – Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.30
- - - Orbita, Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region – Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.20
- - - Einfachem Implantat Knochen zement alloplastisch Material – Rekonstruktion Hirn
- - - Gesicht- 02.06.30
- - - Schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.06.20
- - - Lappen – plastisch Rekonstruktion am 02.03
- - - Naht – Eröffnen einer 02.01
- - - Nase neben höhle
- - - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis – Computertomographie des Gesicht- 87.04.10
- - - – MRI-Gesicht- 88.97.15
- - - Ohne Beteiligung
- - - Gesicht Schädel
- - - Einfacher Defekt – Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.10
- - - Grosser oder komplex Defekt – Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.11

Schädel –Fortsetzung

- Ohne Beteiligung –Fortsetzung
- - Gesicht Schädel –Fortsetzung
- - - Mit einfachem Implantat (Knochenzement, alloplastisch Material) → Rekonstruktion des Hirn- 02.06.20
- - Hirn schädel
- - - Ab 3 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht- 76.92.21
- - - Zu 2 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht- 76.92.20
- Schädel-dach → Knochen-transplantation an den 02.04.10
- Sonographie über der Fontanelle → 88.71.12
- Spezial-aufnahme → 87.18
- Zu 2 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht-schädel ohne Beteiligung des Hirn- 76.92.20
- Zwingen → Traktion durch 93.41
- - -
- - Aspiration am 01.09
- - Biopsie am 01.15
- - Computer-tomographie des 87.03
- - CT des 87.03
- - Débridement
- - - am 01.25
- - - Trümmer-fraktur am 02.02
- - Dekompression am 01.24
- - Diagnostisch Massnahmen am 01.19
- - Diaphano-skopie am Neugeborenen- 89.16
- - Elevation von Fraktur-fragment vom 02.02
- - Entfernen von Granulation-gewebe vom 01.6
- - Exploration am 01.24
- - Exzision Destruktion Läsion
- - - am 01.6X.00
- - - am 01.6X.99
- - Knochen transplantation
- - - an den 02.04.00
- - - an den 02.04.99
- - Kontrast-radio-graphie von Gehirn und 87.02
- - Osteo-plastik am 02.06.00
- - Plastisch Rekonstruktion am 02.06
- - Punktion am 01.09
- - Revision eines Knochen-lappen am 02.06
- - Sequestr-ektomie am 01.25
- - Trepanation am 01.24
- - Wirbelsäule-traktion durch Vorrichtung am 93.41
- Schaffung**
- Künstlich Pupille * → Operation zur 12.35
- Permanent Öffnung von der Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen → 57.21
- Pleuro-peritoneal Shunt → 34.05
- Sehne transplantat lager
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.88.34
- - Extremität → 83.88.36
- - Kopf und Hals → 83.88.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.88.35

Schaffung –Fortsetzung

- Sehne transplantat lager –Fortsetzung
- - Lokalisation → 83.88.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.88.32
- - Schulter und Axilla → 83.88.31
- - Unter-arm → 83.88.33
- Transplantlagers für Sehne an der Hand → 82.86.11
- → 86.67
- Schaft**
- Aufrichtung und Chord-ektomie → plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim Mann, 58.45.20
- Distal
- - Schenkelhals), Ring-fixateur → Knochen-implantat-entfernung am Femur (proximal / 78.65.04
- - → Knochen-implantat-entfernung an Radius und Ulna (proximal / 78.63.08
- Fraktur
- - Mit
- - - Innerer Knochen fixation
- - - - Durch Mark-nagel → Offene Reposition einer einfachen Fibula- 79.36.60
- - - - → Offene
- - - - - Reposition einer einfachen Fibula- 79.36.61
- - - - - Reposition einer einfachen Humerus- 79.31.20
- - - - - Reposition einer einfachen Tibia- 79.36.20
- - - - - Reposition einer Femur- 79.35.12
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition
- - - - Einfachen Tibia- 78.17.13
- - - - Femur- 78.15.20
- - Ohne innere Knochen fixation → Offene Reposition
- - - Fibula- 79.26.21
- - - Humerus- 79.21.11
- - - Tibia- 79.26.11
- Kopf
- Hüft endo prothese →
- - Entfernen von 80.05.17
- - Implantation bei Wechsel von 81.52.5A
- - Inlay Hüft endo prothese →
- - - Entfernen von 80.05.18
- - - Implantation bei Wechsel von 81.52.5B
- Mark nagel mit Gelenk komponente
- - Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel → Knochen-implantat-entfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser 78.65.02
- - → Knochen-implantat-entfernung am Femur (78.65.03
- Mit
- - Innerer Knochen fixation
- - - Durch (winkelstabil) Platte → Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur des Fibula- 79.36.62
- - - → Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur des Fibula- 79.36.63
- - Knochen fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur des Fibula- 78.17.22

Schaft –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Knochen fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition –Fortsetzung
- - - Mehr-fragment-fraktur des Fibula- 78.17.23
- Prothese Tumor prothese CAD CAM Prothese → Lang
- - - 80.05.16
- - - 81.51.12
- - - 81.51.22
- - -
- - Einsetzen einer semi-rigid Stab-prothese in den Penis- 64.95
- - Knochen-durchtrennung an distal Ulna und Ulna- 77.33.20
- - Rekonstruktion des Penis, Streckung des Penis- 64.44.10
- Schale**
- Hüft endo prothese →
- - Erst-implantation einer Stütz- resp. Pfanne-dach- 81.52.31
- - Implantation bei Wechsel einer Stütz- resp. Pfanne-dach- 81.52.51
- Pfanne
- - Hüft endo prothese →
- - - Entfernen von Stütz-, resp. Pfanne-dach- 80.05.1F
- - - Implantation bei Wechsel von Stütz- resp. Pfanne-dach- 81.52.57
- - Kopf Hüft endo prothese →
- - - Entfernen von Stütz-, resp. Pfanne-dach- 80.05.1G
- - - Implantation bei Wechsel von Stütz- resp. Pfanne-dach- 81.52.58
- → Entfernen des Augen-inhalt mit gleichzeitig Implantat in die Sklera- 16.31
- Scharlach-Antitoxin → Verabreichung von 99.58**
- Scharnier-prothese des Knie-gelenk → Erst-implantation einer 81.54.23**
- Scharte * → plastisch Rekonstruktion an einer Hasen- 27.54**
- Schauta → Operation nach 68.79**
- Scheidengewölbe → Obliteration des 70.8**
- Scheitel → Exzision am Harnblase- 57.6**
- Schenkel**
- <150cm
- - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass (alimentär 44.31.12
- - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass (alimentär 44.31.11
- Amputation →
- - Ober
- - - 84.17
- - - 84.17
- - Umwandlung einer Unterschenkel-Amputation in eine Ober- 84.17
- Arterie und A. poplitea → PTKI an Ober- 00.4B.18
- Common channel 100 cm
- - Laparoskopisch → distal Magen-bypass, gemeinsamer 44.31.22
- - Offen chirurgisch → distal Magen-bypass, gemeinsamer 44.31.21
- Fuss →

Schenkel –Fortsetzung

- Fuss → –Fortsetzung
- - Exzision von Arterie des Unter- 38.68.20
- - Gefäß-Shunt oder Bypass an Arterie des Unter- 39.29.16
- Knie
- - Unterschenkel → Skelett-röntgen von Ober- 88.27
- - → Lappen-stiel-durchtrennung nach Hautplastik an Ober- 86.89.1A
- Mit
- - Ersatz → Resektion von Arterie des Unter- 38.48.13
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des Ober- 39.56.64
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des Ober- 39.57.64
- Popliteal → PTKI an künstlich angelegt Gefäß am Ober- 00.4B.45
- Prothese → Anpassen einer Ober- 84.45
- Replantation → Ober- 84.28
- Unterschenkel →
- - Grossflächig
- - - Dehnung-plastik an Ober- 86.76.1A
- - - Insel-lappen-plastik an Ober- 86.76.48
- - - Spalt-haut-transplantation an Ober- 86.69.2A
- - - Transposition-plastik an Ober- 86.76.38
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Ober- 86.76.28
- - - Voll-haut-transplantat an Ober- 86.63.28
- - - Z-Plastik an Ober- 86.76.58
- - Kleinflächig
- - - Dehnung-plastik an Ober- 86.74.18
- - - Insel-lappen-plastik an Ober- 86.74.48
- - - Spalt-haut-transplantation an Ober- 86.69.18
- - - Transposition-plastik an Ober- 86.74.38
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Ober- 86.74.2A
- - - Voll-haut-transplantat an Ober- 86.63.18
- - - Z-Plastik an Ober- 86.74.58
- - Lokal Lappen-plastik an Ober- 86.77.18
- Vene → PTKI an Ober- 00.4B.27
- →
- - Computer-tomographie der Hüfte und des Ober- 88.38.30
- - Duplex-Sonographie der Tief Vene des Unter- 88.79.74
- - Exzision von Arterie des Ober- 38.68.10
- - MRI-Hüfte und Ober- 88.94.13

Schenkelhals

- Fraktur proximal Femur fraktur mit
- - Innerer Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.35.11
- - Knochen-fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.15.10
- Proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel → Knochen-implantat-entfernung am Femur (78.65.02

Schenkelhals –Fortsetzung

- Ring-fixateur → Knochen-implantat-entfernung am Femur (proximal / Schaft / distal, ausser 78.65.04
 - →
 - - De-)Rotation-osteo-tomie am 77.35.10
 - - Keil-osteo-tomie am 77.25.10
 - - Knochen
 - - - Durchtrennung am 77.35.19
 - - - Inzision ohne Knochen-durchtrennung am Femur, Exploration und Knochenbohrung am 77.15.20
 - - Komplex (mehrdimensional) Osteo-tomie (mit Achsen-korrektur) am 77.35.12
 - - Kortiko-tomie bei Segment-transport am 77.35.11
 - - Permanent Epiphyseodese am 78.25.11
 - - Temporär Epiphyseodese am 78.25.10
 - - Therapeutisch Epiphyseolyse am 78.25.12
 - - Verkürzung-Osteo-tomie am 78.25.19
 - - Verlängerung-osteo-tomie am 78.35.10
- Schiene**
- Anpassung → Okklusion- 24.8
 - Entfernung → 24.8
 - Tray * → 93.54
 - →
 - - Anbringen Einsetzen oder Anpassen
 - - - Aufbau- 24.7
 - - - Parodontal- 24.7
 - - Applikation einer 93.54
 - - Gips- 93.54
 - - Traktion durch Thomas- 93.45
 - - Trog- 93.54
 - - Zahn- 92.29.64
- Schild**
- Drüse gewebe →
 - - Auto-transplantation von Neben- 06.95
 - - Re implantation Neben
 - - - 06.95.00
 - - - 06.95.99
 - - Mit Patella Rückflächen ersatz →
 - - Entfernen eines kondylär Femur- 80.06.16
 - - Erst-implantation eines kondylär Femur- 81.54.26
 - - Implantation eines kondylär Femur- 81.54.41

Schilddrüse

- Drainage → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.11
- Durch
- - Inzision → Exploration (im Gebiet) der 06.09
- - Sterno-tomie → Sonstige Operationen an der Neben- 06.89.13
- - Sub-mental Zugang → Exzision der 06.6
- - Transoral Zugang → Exzision der 06.6
- Einseitig mit
- - Exzision eines Knoten der Gegenseite → sub-total Resektion der 06.39.11
- - Hemi-thyreoid-ektomie der Gegenseite → sub-total Resektion der 06.39.12
- Exploration → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.12

Schilddrüse –Fortsetzung

- Gegend → Nichtkontrast-Radiographie der 87.09
- Gewebe →
- - Auto-transplantation von 06.94
- - Re-implantation von 06.94
- Knoten → Exzision eines 06.39.10
- Mit
- - Entfernen des Isthmus glandulae thyreoideae oder Teil des anderen Lobus) → vollständig Entfernen eines Lobus der 06.2
- - Partiiell Resektion → Re-exploration der 06.39.13
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Neben- 06.13.11
- Neben-schilddrüse → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 06.19
- Ohne
- - Massnahmen → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.10
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Neben- 06.13.10
- Resektion
- - Ohne Rekonstruktion → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.20
- - Rekonstruktion
- - - Mit
- - - - Frei
- - - - Darm-transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.26
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.25
- - - - Gestielt
- - - - Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.24
- - - - Regional Lappen → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.23
- - - - Lokal Schleimhaut → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.21
- - - - Magen-hochzug → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.27
- - - - Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.22
- - - → radikal Laryng-ektomie, mit Pharyng-ektomie und 30.4X.29
- - Resektion des Isthmus → partiell 06.39.14
- Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.01
- Zum Ausräumen eines Hämatom → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- Zur
- - Exploration → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- - Postoperativ) Blut-stillung → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- - Untersuchung → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- →

Schilddrüse –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Aspiration
- - - Biopsie an der 06.11
- - - Gebiet der 06.01
- - Biopsie Neben
- - - 06.13.00
- - - 06.13.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Schilddrüse und Neben- 06.19
- - Exzision einer Läsion an der 06.31
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.11
- - Inzision Gebiet
- - - der 06.09.00
- - - der 06.09.99
- - Ligatur von Gefäss der 06.92
- - Naht an der 06.93
- - Offene Biopsie
- - - an der 06.12
- - - Neben- 06.13.12
- - Operationen
- - - an der 06.98.00
- - - an der 06.98.99
- - - Neben
- - - - 06.99.00
- - - - 06.99.99
- - Perkutan oder Nadel-Drainage im Gebiet der 06.01
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - der 06.98.10
- - - Neben- 06.99.10
- - Sub-total Resektion der 06.39.15
- - Ultraschall-untersuchung der 88.71.13
- - Wieder-eröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02

Schilling-test → Radiokobalt B12- 92.04**Schirm**

- Abdominal Gefäss → selektiv Embolisierung mit 39.79.56
- Aorta → selektiv Embolisierung mit 39.79.52
- Ductus arteriosus apertus → selektiv Embolisierung mit 39.79.53
- Gefäss
- - Extremität → selektiv Embolisierung mit 39.79.51
- - Unteren Extremität → selektiv Embolisierung mit 39.79.57
- Spinal Gefäss → selektiv Embolisierung mit 39.79.58
- Thorakal Gefäss → selektiv Embolisierung mit 39.79.54
- Vena cava chirurgisch →
- - Einsetzen eines Antiembolie- 38.7X.11
- - Entfernung eines Antiembolie- 38.7X.12
- Viszeral Gefäss → selektiv Embolisierung mit 39.79.55
- → selektiv Embolisierung
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und des Hals mit embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder 39.72.22
- - Gefäss mit 39.79.5
- - Intra-kraniell Gefäss mit embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder 39.72.12

Schlaf

- Analyse-labor → Wakefulness Maintenance Test im 89.18.11
- EEG → Video-elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch Nacht- 89.19.40
- Elektro-enzephalo-graphie → 89.14.11
- Entzug → Bei 89.14.11
- Latenz-test (MSLT) → Multiple 89.18.10
- Registrierung →
- - 89.17.00
- - 89.17.99
- Störung → Funktion studie
- - bei 89.18.00
- - bei 89.18.99

Schlag anfall

- Neurologisch Telekonsildienst
- - Mehr als 72 Stunden → Andere Komplex-behandlung des akut 99.BA.32
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Komplex-behandlung des akut 99.BA.31
- Stroke
- - Center SC
- - - Mehr als 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut 99.BA.12
- - - Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut 99.BA.11
- - Unit SU
- - - Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des 99.BA.22
- - - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des 99.BA.21

Schlagend Herz →

- MIDCAB (minimally invasiv direct coronary artery bypass) (Operation am 36.1D.12
- OPCAB (off-pump coronary artery bypass) (Operation am 36.1D.11

Schlauch

- Bildung → Magen- 43.89.4
- Niere-becken → Einsetzen eines Drainage- 55.12
- Prothese, endoskopisch → Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierend Dünndarm- 46.99.63

Schleim

- Beutel → Biopsie an den Weichteil, Biopsie an einem 83.21.30
- Ersatz harnblase
- - Offen chirurgisch oder laparoskopisch → Entfernung von 57.99.14
- - Trans-urethral, perkutan, über ein Stoma oder sonstige → Entfernung von 57.99.15
- Haut
- - Mund boden Struktur Mund höhle →
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wange- 27.24.10
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wange- 27.24.20
- - Rekonstruktion → einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.11
- - → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste Sitzung, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.21

Schleim –Fortsetzung

- Haut –Fortsetzung
- - → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra –Fortsetzung
- - - Zweite Sitzung, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.33
- Schleimhaut**
- Ausräumung des Sinus maxillaris durch den Zugang nach Caldwell-Luc → 22.31
- BARRX) → endoskopisch Radio-frequenz-ablation von Barrett- 42.33.23
- Entnahme
- - Harten Gaumen für Transplantation → 24.39.10
- - Wange für Transplantation → 24.39.11
- Lappen oder -transplantat → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid mit 08.62
- Oder frei Haut-lappen → plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit lokal 29.4X.10
- Verschiebe-lappen → Septum-plastik, Verschluss einer Septum-perforation mit 21.88.11
- →
- - Partiiell Gloss ektomie
- - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.22
- - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.12
- - Pelvi
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.42
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.32
- - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.52
- - Radikal
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.22
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.12
- - - Laryng ektomie mit Pharyng ektomie
- - - - Rekonstruktion mit lokal 30.4X.11
- - - - Schilddrüse-resektion, Rekonstruktion mit lokal 30.4X.21
- - - Pelvi
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.42
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.32
- - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.52
- - Vollständig
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.22
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.12
- - - Laryng-ektomie, Rekonstruktion mit lokal 30.3X.11
- - - Pelvi
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.42

Schleimhaut –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vollständig –Fortsetzung
- - - Pelvi –Fortsetzung
- - - - Gloss ektomie –Fortsetzung
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.32
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.52

Schliessung eines (alveolär) (Zahn-) Diastema → 24.8**Schlinge**

- Extraktion oder Körbchen-extraktion → perkutan Entfernen von Harnstein(en) durch 55.03
- Ileostomie → 46.01
- Kolo-stomie → 46.03
- Laparoskopisch → Magen-bypass mit Omega- 44.39.12
- Offen chirurgisch → Magen-bypass mit Omega- 44.39.11
- Operation →
- - Ileum- 56.51
- - Pubo-rektalis- 48.76
- Resektion Sub mukös Exzision oder Voll wand exzision lokal
- - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal 48.35.11
- - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal 48.35.10
- Suspension → supra-pubisch 59.4
- Zunge → Faszie- 25.59
- Zur Versorgung einer Blepharoptose → M. orbicularis oculi- 08.36
- -
- - Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis-Verfahren mit Faszie- 08.32
- - Isolation einer Ileum- 45.51
- - Pubo-kokzygeal 59.71
- - Zysto-urethro-pexie mit Levator- 59.71

Schlitten prothese

- Knie gelenk → Erst implantation
- - Bi-kondylär 81.54.25
- - Uni-kondylär 81.54.24
- Oder Standard Total endo prothese Knie →
- - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär 80.06.1A
- - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär 81.54.44
- -
- - Entfernen
- - - Bi-kondylär 80.06.15
- - - Uni-kondylär 80.06.14
- - Implantation Wechsel
- - - Bi-kondylär 81.54.35
- - - Uni-kondylär 81.54.34

Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teil-entfernung der Lamina papyracea oder 22.9X.24**Schluck**

- Diagnostik →
- - Interdisziplinäre instrumentell 93.70.04

Schluck –Fortsetzung

- Diagnostik → –Fortsetzung
- - Klinisch 93.70.03
- - Oder Stimm funktion →
- - Adaptation der Sprach-, Sprech-, 93.70.13
- - Kompensation der Sprach-, Sprech-, 93.70.12
- - Restitution der Sprach-, Sprech-, 93.70.11
- - Oesophagus breit
- - - 87.61.00
- - - 87.61.99

Schlüssel

- Loch → Drehung Schlüssel im 72.4
- Schlüssel-loch → Drehung 72.4

Schmerz

- Behandlung
- - Mit BV → Injektion / Infusion eines Medikament in peripher Gelenk zur 81.92.32
- - Ohne BV → Injektion / Infusion eines Medikament in peripher Gelenk zur 81.92.31
- - -
- - - Akut
- - - - 93.A3.00
- - - - 93.A3.09
- - - Komplex Akut- 93.A3.20
- Diagnostik
- - Mit Standardisiert Erfolg-kontrolle → erweitert apparativ überwacht Interventionell 93.A0.11
- - - neurophysiologisch apparativ Testung zur 93.A0.10
- - Therapeutisch Kurzzeit-behandlung → Multi-modal 93.A1
- Therapie
- - Brust-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.23
- - Hals wirbelsäule
- - - Mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.22
- - - Ohne BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.21
- - Lenden-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.24
- - Lokalisation
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.1B
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.1A
- - Lumbal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.16
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.15
- - Mindestens
- - - 14 bis höchstens 20 Behandlung-tag → Multi-modal 93.A2.2
- - - 7 bis höchstens 13 Behandlung-tag → Multi-modal 93.A2.1
- - Mit BV
- - - Gelenk

Schmerz –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - Mit BV –Fortsetzung
- - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.23
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.22
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.24
- - - - - Injektion
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.20
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.29
- - - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.21
- - - - Injektion Infusion Medikament
- - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.42
- - - - Peripher Nerv zur 04.81.12
- - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapie-einheit → Multi-modal 93.A2
- - Ohne
- - - Bildgebend Verfahren BV → Injektion Infusion Medikament
- - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.41
- - - - Peripher Nerv zur 04.81.11
- - - BV
- - - - Gelenk
- - - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.13
- - - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.12
- - - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.14
- - - - - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.11
- - Postoperativ
- - - Mehr als 48 Stunden → Akut- 93.A3.11
- - - Weniger als 48 Stunden → Akut- 93.A3.10
- - - - Akut- 93.A3.19
- - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.18
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.17
- - Thorakal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.14
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.13
- - - Wirbelsäule Lokalisation, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.25
- - Zervikal Grenzstrang

Schmerz –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - Zervikal Grenzstrang –Fortsetzung
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.12
- - - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur 05.31.11
- - -
- - - Injektion
- - - - Infusion Medikament
- - - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.40
- - - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.43
- - - - - Peripher Nerv zur 04.81.10
- - - - - Peripher Nerv zur 04.81.19
- - - - - Medikament
- - - - - Nerv-wurzel und Wirbelsäule-nahe Nerv zur 04.81.20
- - - - - Nerv-wurzel und Wirbelsäule-nahe Nerv zur 04.81.29
- - - - - Sympathisch Nerv-system zur 05.31.1
- - - Multi modal
- - - - 93.A2.00
- - - - 93.A2.09

Schnell-schnitt (Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am 86.4X.30**Schnitt**

- 3D-Histologie nach Tübinger Methode) → mikrographisch Chirurgie am Paraffin-86.4X.31
- Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am Schnell-86.4X.30

Schnürring mit plastisch Rekonstruktion bei kongenital Anomalie der Hand → Resektion von 82.89.15**Schock**

- Elektrode
- - Zu Verwendung mit einem subkutan Defibrillator-system → Entfernen einer subkutan 37.7B.33
- - Zur Verwendung mit einem subkutan Defibrillator-system → Implantation einer subkutan 37.7A.33
- - -
- - - Entfernen
- - - - Subkutan 37.7B.32
- - - - Transvenös 37.7B.31
- - - Implantation
- - - - Subkutan 37.7A.32
- - - - Transvenös 37.7A.31
- Therapie → Chemisch 94.24
- Wellen → Desintegration von Stein durch extra-korporell induziert 98.5

Schockhosen → Applikation von Anti- 93.58**Schorf**

- Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitälem Gewebe, Nekrose und Wund-86.28
- → Entfernen
- - Durch Exzision von devitälem Gewebe, Nekrose, Wund- 86.22
- - Wund- 86.27

Schrägen Augen muskel

- Mit temporär Ablösung Augapfel → Operationen mindestens
- - 2 geraden und mindestens 2 15.3X.12
- - 3 15.3X.11
- Ohne temporär Ablösung Augapfel → Operation mindestens
- - 2 geraden und mindestens 2 15.4X.12
- - 3 15.4X.11
- -
- - Absetzen eines einzelnen äusseren 15.29.32
- - Adhäsioolyse an einem einzelnen äusseren 15.29.12
- - Entfernen einer Muskel-naht an einem einzelnen äusseren 15.29.22
- - Operationen an einem einzelnen äusseren 15.29.02
- - Refixation eines einzelnen äusseren 15.29.42
- - Resektion von einem äusseren Augen-muskel, an einem 15.13.11
- - Rück-lagerung eines äusseren 15.11.11
- - Schwächend Eingriff an einem 15.19.22
- - Transposition eines äusseren 15.5X.11
- - Verkürzung-verfahren an einem einzelnen äusseren 15.22.11
- - Verlagerung von einem äusseren 15.12.11
- - Verlängerung-verfahren an einem einzelnen äusseren 15.21.11
- - Verstärkend Eingriff an einem 15.19.12

Schranke

- BHSJ mittels Infusion → Unterbrechung der Blut-Hirn- 00.19
- → Infusion einer Lösung zur Unterbrechung der Blut-Hirn- 00.19

Schraube

- Draht
- - Zuggurtung Cerclage winkelstabil Platte → geschlossen Reposition
- - - Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.11.29
- - - Proximal Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.11.19
- - - → Offene Reposition einfachen
- - - Distal Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. 79.31.31
- - - Proximal Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. 79.31.11
- Intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression- 78.69.52
- Knochen → Fixateur mit Einsetzung von Pins/Draht/ 78.1
- Mark nagel
- - Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression- 78.65.01
- - Mit Gelenk-komponente → Knochen-implantat-entfernung am Humerus, dynamisch Kompression- 78.62.02

Schraube –Fortsetzung

- Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - 78.50.21
- - Dynamisch Kompression- 78.50.24
- Platte
- - Draht → geschlossen Reposition
- - - Distal
- - - - Fibula-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.16.49
- - - - Tibia-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.16.29
- - - Fibula-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.16.59
- - - Finger-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.14.19
- - - Fraktur
- - - - Kalkaneus mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.17.19
- - - - Karpalia und Metakarpalia mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.13.19
- - - Tibia-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.16.39
- - System Wirbelsäule → Osteosynthese durch
- - - Dorsal 78.50.37
- - - Ventral 78.50.36
- - - → geschlossen Reposition
- - - Distal Radius-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.12.19
- - - Radius-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.12.29
- - - Ulna-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.12.39
- Stab-system an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.35
- Winkelstabil Platte
- - Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen Tarsalia und Metatarsalia mit innerer Knochen-fixation (z.b. durch 79.17.29
- - Dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, 78.69.52
- Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.31
- Zuggurtung Cerclage
- - Fixateur extern
- - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an der Patella, (intra-medullär) Draht, 78.66.01
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Becken, Draht, 78.69.21
- - - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht, 78.67.01
- - Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, 78.61.01
- - Winkelstabil Platte
- - - Fixateur extern
- - - - Blount Klammer

Schraube –Fortsetzung

- Zuggurtung Cerdage –Fortsetzung
- - Winkelstabil Platte –Fortsetzung
- - - Fixateur extern –Fortsetzung
- - - - Blount Klammer –Fortsetzung
- - - - - → Knochen-implantat-entfernung an Phalangen der Hand, (intra-medullär) Draht, 78.69.11
- - - - - → Knochen-implantat-entfernung an Phalangen des Fuss, (intra-medullär) Draht, 78.69.41
- - - - Ring fixateur
- - - - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, 78.64.01
- - - - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, 78.69.31
- - - - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, 78.68.01
- - - Winkel platte Kondylen platte
- - - - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, 78.65.01
- - - - Mark nagel
- - - - - Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Humerus, (intra-medullär) Draht, 78.62.01
- - - - - Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, 78.63.01
- →
- - Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.82
- - Knochen-implantat-entfernung an der Tibia, dynamisch Kompression- 78.67.13
- - Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal Tibia mit innerer Knochenfixation durch 79.36.11
- - Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.83
- - Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.83

Schriftlich Sprache oder mathematisch Denken →

- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder 93.70.07

Schritt 1) zur Vorbereitung einer Leber-teilresektion (zweischrittig Verfahren) → Transektion der Leber (ALPPS 50.3X.01**Schrittmacher**

- BiV → biventrikulär Herz
- - - 37.8A.3
- - - 37.8B.3
- CRT-P →
- - Entfernen eines Resynchronisation-herz- 37.8B.31

Schrittmacher –Fortsetzung

- CRT-P → –Fortsetzung
- - Implantation eines Resynchronisation-herz- 37.8A.31
- Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung → Revision oder Verlagerung von Tasche von 37.79
- Eingesetzt während und unmittelbar nach herz-chirurgisch Eingriff → Vorläufig 39.64
- Glomus caroticum → Implantation eines 39.8
- Mit
- - Anti tachykard Stimulation →
- - - Entfernen eines Zwei-kammer- 37.8B.22
- - - Implantation eines Zwei-kammer- 37.8A.22
- - Arrhythmie-induktion → Herz Testen bei implantiert 37.20.11
- - Möglichkeit der Fern-überwachung → Herz Testen bei implantiert 37.20.12
- Oder
- - CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen Tasche] → Verlegung einer Herz- 37.79
- - Defibrillator
- - - Mit der Möglichkeit der Fern-überwachung → Verwendung eines Herz- 39.A2.12
- - - →
- - - - Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch Unterstützung bei der Entfernung von Sonde eines Herz- 39.A1.11
- - - - Verwendung eines MRI-fähig Herz- 39.A2.11
- - Resynchronisation-schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett → Kontrolle von 89.45
- - Ohne anti tachykard Stimulation →
- - Entfernen eines Zwei-kammer- 37.8B.21
- - Implantation eines Zwei-kammer- 37.8A.21
- Schrittmacher) (Sensor) [Elektrode] → Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz- 37.75
- Sensor) [Elektrode] → Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (37.75
- Sonde →
- - Entfernung des Aggregat eines Magen- 44.99.82
- - Implantation und Wechsel eines Magen- 44.99.80
- - Revision (ohne Wechsel) eines Magen- 44.99.81
- System → Einsetzen eines temporär transvenös 37.78
- Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett → Kontrolle von Schrittmacher- oder Resynchronisation- 89.45
- Zur elektrisch Stimulation der oesophageal Sphinkter-funktion → 42.99.3
- →
- - Entfernen
- - - Kammer- 37.8B.11
- - - Permanent Herz- 37.8B
- - - Transvenös, sondenlos, Herz- 37.8B.41
- - - VDD- 37.8B.2

Schrittmacher –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Frequenz-kontrolle eines künstlich 89.45
- - Implantation
- - - Kammer- 37.8A.11
- - - Permanent Herz- 37.8A
- - - Transvenös, sondenlos, Herz- 37.8A.41
- - - VDD- 37.8A.2
- - - Zwerchfell- 34.85
- - Intraoperativ kardial 39.64
- - Kontrolle
- - - Artefakt-wellen-form eines künstlich 89.46
- - - Elektrode-impedanz eines künstlich 89.47
- - - Volt- oder Ampèreschwelle eines künstlich 89.48

Schrubben, Lavage → Entfernen von devitälem Gewebe, Nekrose und Wundschorf durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), 86.28**Schuchardt * → Operation nach 71.09****Schulter**

- Arm → Exzision Läsion
- - Faszie, 83.39.21
- - Muskel, 83.32.11
- - Sehne, 83.39.11
- - Arthro-plastik → Revision einer 81.83
- - Arthrodese → 81.23
- - Axilla
- - Mit Transplantation oder Transposition von Haut → radikale Exzision einer Haut-läsion an 86.4X.22
- - →
- - - Augmentation einer Sehne, 83.88.11
- - - Burs-ektomie, 83.5X.11
- - - Burso-tomie, 83.03.11
- - - Deckung eines Defekt an einer Faszie, 83.89.21
- - - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, 83.19.21
- - - Durchtrennung
- - - - Muskel, 83.19.11
- - - - Sehne, 83.13.21
- - - - Weichteil, 83.19.91
- - - Exploration einer Sehnenscheide, 83.01.11
- - - Exzision
- - - - Läsion an einer Sehnenscheide, 83.31.11
- - - - - Sehnenscheide, 83.49.11
- - - - - Weichteil, 83.49.31
- - - - Fasz-ektomie, 83.44.11
- - - Faszie-transplantation, 83.82.11
- - - Faszio-tomie oder Aponeuro-tomie, 83.14.11
- - - Fremdkörper-entfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, 83.09.11
- - - Inzision
- - - - Sehne, 83.13.11
- - - - Weichteil, 83.09.91
- - - Kompartment-resektion, 83.49.21
- - - Lappen stiel durchtrennung
- - - - Haut-plastik an 86.89.12

Schulter –Fortsetzung

- Axilla –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Lappen stiel durchtrennung –Fortsetzung
- - - - Lappen-plastik, 83.19.31
- - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, 83.91.11
- - - Muskel
- - - - Plastik, 83.87.11
- - - - Transfer oder -transplantation, 83.77.11
- - - My-ektomie, 83.45.11
- - - Myo-tomie, 83.02.11
- - - Naht
- - - - Muskel oder Faszie, 83.65.11
- - - - Sehne, 83.64.11
- - - - Sehnenscheide, 83.61.11
- - - Operationen
- - - - Muskel, Faszie und Bursa, 83.99.21
- - - - Sehne, 83.99.11
- - - Plastisch Operationen
- - - - Faszie, 83.89.91
- - - - Muskel, 83.87.91
- - - - Sehne, 83.88.91
- - - Reinsertion
- - - - Muskel, 83.74.11
- - - - Sehne, 83.73.11
- - - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, 83.88.31
- - - Sehne
- - - - Ersatz-plastik, 83.88.21
- - - - Rück-verlagerung, 83.72.11
- - - - Transfer oder -transplantation, 83.75.11
- - - - Transplantation, 83.81.11
- - - - Transposition, 83.76.11
- - - - Verlagerung, 83.71.11
- - - Sekundär Naht einer Sehne, 83.62.11
- - - Tenodese, 83.88.41
- - - Tenon-ektomie, 83.42.11
- - - Transplantation
- - - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, 83.82.41
- - - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, 83.82.21
- - - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, 83.82.31
- - - Verkürzung von Muskel oder Sehne, 83.85.21
- - - Verlängerung
- - - - Muskel oder Sehne, 83.85.11
- - - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, 83.89.11
- Entfernung
- - Humerus-kopf-prothese → Arthro-tomie zur Prothese-entfernung an der 80.01.10
- - Total-endo-prothese des Schulter-gelenk → Arthro-tomie zur Prothese-entfernung an der 80.01.11
- Gelenk
- - Arthro-skopisch → Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des 81.83.39

Schulter –Fortsetzung

- Gelenk –Fortsetzung
- - Ellenbogen → Arthro-plastik und plastisch Rekonstruktion an 81.8
- - Exartikulation → 84.08
- - Ober arm →
- - - Computer-tomographie des 88.38.20
- - - MRI- 88.94.10
- - Offen chirurgisch → Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des 81.83.49
- - -
- - - Arthro-tomie zur Prothese-entfernung an der Schulter, Entfernung einer Total-endo-prothese des 80.01.11
- - - Eingriff
- - - - am 81.83.00
- - - - am 81.83.99
- - - Partiiell Prothese des 81.81
- - - Resektion-arthro-plastik am 81.83.40
- - - Revision und Wechsel einer Total-prothese des 81.97.11
- - - Total-prothese des 81.80
- - - Ultraschall-gelenk-untersuchung 88.79.12
- Luxation
- - Arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.19
- - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.11
- - Offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.29
- - Refixation
- - - Labrum glenoidal, arthro-skopisch → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.10
- - - Limbus, offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.20
- - Vorder hinter
- - - Kapsel-plastik → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.22
- - - Pfanne-rand-plastik → plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.21
- - - plastisch Rekonstruktion rezidivierend
- - - 81.82.00
- - - 81.82.99
- Mit
- - Epineural
- - - Naht → Transplantation und Transposition von Nerv der 04.79.12
- - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines Nerv der 04.6X.30
- - - Inter faszikulär
- - - Naht → Transplantation und Transposition von Nerv der 04.79.23
- - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines Nerv der 04.6X.31
- Ober arm
- - Region → Revision eines Amputation-stumpf, 84.3X.10
- - -
- - - Anbringen
- - - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung an 86.78.12
- - - - Gestielt

Schulter –Fortsetzung

- Ober arm –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Anbringen –Fortsetzung
- - - - Gestielt –Fortsetzung
- - - - - Oder frei Lappen an 86.78.42
- - - - - Regional Lappen oder Gestielt Fern-lappen an 86.78.22
- - - Einsetzen eines Gewebe-expanders an 86.93.12
- - - Grossflächig
- - - - Dehnung-plastik an 86.76.12
- - - - Heterolog Haut-transplantation an 86.65.22
- - - - Homolog Haut-transplantation an 86.66.22
- - - - Insel-lappen-plastik an 86.76.42
- - - - Spalt-haut-transplantation an 86.69.22
- - - - Temporär
- - - - - Haut-Regeneration-graft an 86.67.22
- - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an 86.88.42
- - - - Transposition-plastik an 86.76.32
- - - - Verschiebe-Rotation-plastik an 86.76.22
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.22
- - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an 86.88.32
- - - - Z-Plastik an 86.76.52
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnung-plastik an 86.74.12
- - - - Heterolog Haut-transplantation an 86.65.12
- - - - Homolog Haut-transplantation an 86.66.12
- - - - Insel-lappen-plastik an 86.74.42
- - - - Spalt-haut-transplantation an 86.69.12
- - - - Temporär
- - - - - Haut-Regeneration-graft an 86.67.12
- - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an 86.88.22
- - - - Transposition-plastik an 86.74.32
- - - - Verschiebe-Rotation-plastik an 86.74.22
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.12
- - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an 86.88.12
- - - - Z-Plastik an 86.74.52
- - - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von 86.78.32
- - - Lokal Lappen-plastik an 86.77.12
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat von 86.75.12
- - - Skelett-röntgen von 88.21
- - - Temporär Weichteil-deckung an 86.88.92
- Primär →
- - Epineural Naht von Nerv der 04.3X.12
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv der 04.3X.32
- Prothese → Anpassen einer Ober-arm- und 84.41
- Sekundär →
- - Epineural Naht von Nerv der 04.3X.22

Schulter –Fortsetzung

- Sekundär → –Fortsetzung
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv der 04.3X.42
- - -
- - Arthro
- - - Skopie
- - - - der 80.21.00
- - - - der 80.21.99
- - - Skopisch Gelenk-biopsie an der 80.31.20
- - - Tomie
- - - - der 80.11.00
- - - - der 80.11.99
- - - - Zur Prothese
- - - - - Entfernung an der 80.01.00
- - - - - Entfernung an der 80.01.99
- - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an Nerv der 04.49.11
- - Destruktion von Nerv der 04.2X.31
- - Diagnostisch Arthro-skopie der 80.21.10
- - Durchtrennung
- - - Gelenk kapsel Ligament oder Knorpel
- - - - an der 80.41.00
- - - - an der 80.41.99
- - - Oder Quetschen (Crushing) von Nerv der 04.03.31
- - Entnahme eines Knorpel-transplantat an der 80.91.30
- - Exzision
- - - an der 80.91.00
- - - an der 80.91.99
- - - Oder Avulsion von Nerv der 04.07.41
- - Gelenk biopsie
- - - an der 80.31.00
- - - an der 80.31.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation der 79.71
- - Inzision an Nerv der 04.04.31
- - Lokal Exzision oder Destruktion Gelenk läsion
- - - an der 80.81.00
- - - an der 80.81.99
- - Offene
- - - Biopsie an Nerv der 04.12.31
- - - Gelenk-biopsie an der 80.31.30
- - - Reposition Luxation
- - - - der 79.81.00
- - - - der 79.81.99
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie an der 80.31.10
- - PTKI
- - - Arterie der oberen Extremität oder 00.4B.11
- - - Künstlich angelegt Gefäss der oberen Extremität oder 00.4B.41
- - - Vene der oberen Extremität oder 00.4B.21
- - Synov ektomie
- - - an der 80.71.00
- - - an der 80.71.99
- - Transplantation von Plexus brachialis und Nerv der 04.5X.11

Schulter –Fortsetzung

- - - - -Fortsetzung
- - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression des Plexus brachialis oder eines Nerv der 04.6X.71
- Schulung**
- Behinderte → Spezial- 93.82
- Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusion-therapie, Patient- 93.59.74
- Neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes mellitus (Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung → Patient- 00.95.2
- Therapie → Sonstige Sprach- 93.75
- Zum Umgang mit einem Stoma, nach Anzahl der Behandlung → Patient- und Angehörigen- 00.95.3
- - -
- - Basis- 00.95.11
- - Grundlegende Patient- 00.95.12
- - Orthoptisch Grund- 95.35
- - Patient- und Bezugspersonal- 00.95
- - Umfassend Patient- 00.95.13
- Schutz**
- Individuum vor seiner Umgebung → 99.84
- Umgebung vor dem Individuum → 99.84
- Schwäche →**
- Abgabe anderer Seh-hilfe bei Seh- 95.33
- Beratung im Gebrauch von Seh-hilfe bei Seh- 95.36
- Schwächend Eingriff**
- Augen muskel →
- - 15.19.20
- - Sonstige 15.19.29
- Geraden Augen-muskel → 15.19.21
- Schrägen Augen-muskel → 15.19.22
- Schwangerschaft**
- Durch intra-uterin Injektion → Beendigung einer 75.F1
- - -
- - Aspiration-curettage am Uterus zur Beendigung einer 69.51
- - Dilatation und Curettage zur Beendigung einer 69.01
- - Drogen Medikament entgiftung entwöhnung behandlung Neugeboren Säugling alter mütterlich
- - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der 99.BB.12
- - - Opiat-Konsum während der 99.BB.11
- - Entfernen
- - - Ektopisch, Abdominal 74.3
- - - Extra-tubar, ektopisch 74.3
- - Hystero-tomie zur Beendigung einer 74.91
- - Intra-amnial Injektion zur Beendigung einer 75.F1
- - Salping-ektomie mit Entfernen einer Eileiter- 66.62
- Schwanz-resektion (mit Teil des Corpus) → Pankreas- 52.52**
- Schweine**
- Gewebe →

Schweine –Fortsetzung

- Gewebe → –Fortsetzung
- - Applikation von Wund-verband aus 93.57
- - Verwendung einer intakt, azellulär, nicht quervernetzt Matrix aus 00.9A.28
- Haut → Transplantation
- - von 86.65
- - von 86.65.30
- Schweiss-Drüse → Operationen an 86**
- Schwelle der Vorrichtung → Kontrolle der Defibrillation- 89.49**
- Schwerbehandelbar Epilepsie, nach Dauer → Komplex-behandlung bei 99.B3**
- Schergewichtigen-bett → Lagerung-behandlung, programmierbar elektrisch 93.39.12**
- Schwierigkeits-grad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation-vorrichtung, mittlerer 92.29.62**
- Scopinaro**
- Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen nach 43.89.21
- Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen nach 43.89.20
- Scott * → Operation nach 45.93**
- Scraping der Kornea für Ausstrich oder Kultur → 11.21**
- Screening Minimal assessment → Multi dimensional**
- Geriatrisch 93.89.A1
- Palliativmedizinisch 93.8A.11
- Seborrhoisch Drüse → Operationen an 86**
- Second-look-Laparo-tomie → Re-laparo-tomie, 54.12.10**
- Sectio**
- Caesarea
- - Extraktion des Fetus → 74
- - Näher Typs
- - - Primär → 74.4X.10
- - - Sekundär → 74.4X.20
- - - -
- - - - 74.4X
- - - - 74.4
- - Primär →
- - - Extra-peritoneal 74.2X.10
- - - Klassisch 74.0X.10
- - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99.10
- - - Tief zervikal 74.1X.10
- - Sekundär →
- - - Extra-peritoneal 74.2X.20
- - - Klassisch 74.0X.20
- - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99.20
- - - Tief zervikal 74.1X.20
- - Unteren Uterus-segment → 74.1
- - -
- - - 74.99
- - - Extra peritoneal
- - - - 74.2X
- - - - 74.2
- - - Klassisch
- - - - 74.0

Sectio –Fortsetzung

- Caesarea –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Klassisch –Fortsetzung
- - - - - Trans-peritoneal 74.0
- - - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99
- - - - Supra-vesikal 74.2
- - - - Tief zervikal 74.1
- - - - Trans-peritoneal 74.4
- - - - Vaginal 74.4
- - - Venae 38.94

Sectio alta

- Mit
- - Ausräumung einer Blase-tamponade -> Sonstige Zysto-tomie, Zysto-tomie (57.19.23
- - Entfernung
- - - Fremdkörper -> Sonstige Zysto-tomie, Zysto-tomie (57.19.22
- - - Stein -> Sonstige Zysto-tomie, Zysto-tomie (57.19.21
- Ohne weitere Maßnahmen -> Sonstige Zysto-tomie, Zysto-tomie (57.19.20

Secundum

- Defekt
- - Mit Prothese -> Korrektur eines Ostium 35.51
- - - Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof-septum-defekt) Ostium 35.71
- Typ mit Bio-Graft -> Korrektur eines Vorhof-septum-defekt vom Ostium 35.61

Sedierung -> Analgo- 93.92.13**Segel rekonstruktion**

- Mitral-klappe am offenen Herz -> 35.12.11
- Trikuspidal-klappe am offenen Herz -> 35.14.11

Segment

- Ektomie * -> Pulmonal 32.3
- Kornea -> Implantation eines intrastromalen Ring- 11.79.20
- Mit Distraction -> Osteo-tomie der Maxilla im frontal und seitlich Alveolar-kammbereich in mehreren 76.65.22
- Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch -> lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal, 48.35.10
- Resektion
- - Benachbart Lunge-lappen -> Lob-ektomie mit 32.4
- - Dickdarm ->
- - - 45.79.10
- - - Multiple 45.71
- - Dünndarm -> Multiple 45.61
- - Lunge ->
- - - Nicht näher bezeichnete 32.39
- - - Thorako-skopisch 32.30
- - Magen -> 43.89.10
- - Multiple traumatisch Läsionen
- - - Dickdarm -> 45.71
- - - Dünndarm -> 45.61
- - Oder n.n.bez. anatomisch Leber-resektion, ausser zur Transplantation -> 50.3X.08
- Transport

Segment –Fortsetzung

- Transport –Fortsetzung
- - Becken -> Kortiko-tomie bei 77.39.31
- - Fibula -> Kortiko-tomie bei 77.37.21
- - Humerus -> Kortiko-tomie bei 77.32.10
- - Radius und Ulna -> Kortiko-tomie bei 77.33.10
- - Schenkelhals -> Kortiko-tomie bei 77.35.11
- - Tarsalia -> Kortiko-tomie bei 77.38.11
- - Teil des Femur -> Kortiko-tomie bei 77.35.21
- - Tibia -> Kortiko-tomie bei 77.37.12
- Während desselben Stationär Aufenthalt -> Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation eines Pankreas- 52.83.10
- Zur
- - Lebend-organ-spende -> Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, Resektion mehrerer Leber- 50.3X.11
- - Transplantation -> Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, Resektion mehrerer Leber- 50.3X.01
- - -
- - Anastomose der Harnblase mit einem Isoliert Ileum- 57.87
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - - Nicht primärstabil
- - - - - 11 oder mehr 78.49.53
- - - - - 3 bis 6 78.49.51
- - - - - 7 bis 10 78.49.52
- - - - Primärstabil
- - - - - 11 oder mehr 78.49.56
- - - - - 3 bis 6 78.49.54
- - - - - 7 bis 10 78.49.55
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - - Nicht primärstabil
- - - - - 11 oder mehr 78.49.63
- - - - - 3 bis 6 78.49.61
- - - - - 7 bis 10 78.49.62
- - - - Primärstabil
- - - - - 11 oder mehr 78.49.66
- - - - - 3 bis 6 78.49.64
- - - - - 7 bis 10 78.49.65
- - Einsetzen
- - - Interkorporell Cages
- - - - 1 84.51.10
- - - - 2 84.51.11
- - - - 3 84.51.12
- - - - 4 oder mehr 84.51.13
- - - Interspinös Spreizer
- - - - 1 84.80.10
- - - - 2 oder mehr 84.80.11
- - Ersetzen
- - - Interspinös Spreizer
- - - - 1 84.80.20
- - - - 2 oder mehr 84.80.21
- - - Ureter durch ein in die Harnblase implantiert Ileum- 56.89
- - Isolation

Segment –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - Isolation –Fortsetzung
- - - Darm- 45.50
- - - Dickdarm- 45.52
- - - Dünndarm- 45.51
- - Ösophagus-anastomose zu Darm- 42.54
- - Partiiell Hepat ektomie Resektion
- - - Leber- 50.22.40
- - - Nicht zusammenhängender Leber- 50.22.41
- - Resektion
- - - Exteriorisiert
- - - - Darm- 46.04
- - - - Dickdarm- 46.04
- - - - Dünndarm- 46.02
- - - Multiple Dickdarm- 45.79.11
- - Sectio caesarea im unteren Uterus- 74.1
- - Umkehrung eines Darm- 45.50
- - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - Nicht primärstabil
- - - - 11 oder mehr 78.49.5A
- - - - 3 bis 6 78.49.57
- - - - 7 bis 10 78.49.58
- - - Primärstabil
- - - - 11 oder mehr 78.49.5D
- - - - 3 bis 6 78.49.5B
- - - - 7 bis 10 78.49.5C
- - Zugang zur
- - - Brust wirbelsäule
- - - - Durch Lamino
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 1 03.09.24
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 2 03.09.25
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.26
- - - - Ventral
- - - - - 1 03.09.21
- - - - - 2 03.09.22
- - - - - 3 und mehr 03.09.23
- - - Hals wirbelsäule
- - - - Durch Lamino
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 1 03.09.14
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 2 03.09.15
- - - - - Tomie oder Hemi-lamin-ektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.16
- - - - Ventral
- - - - - 1 03.09.11
- - - - - 2 03.09.12
- - - - - 3 und mehr 03.09.13
- - - Lenden wirbelsäule
- - - - Durch Lamino
- - - - - Tomie oder Flav-ektomie), dorsal, 1 03.09.34
- - - - - Tomie oder Flav-ektomie), dorsal, 2 03.09.35
- - - - - Tomie oder Flav-ektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.36
- - - - Ventral

Segment –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Zugang zur –Fortsetzung
- - - Lenden wirbelsäule –Fortsetzung
- - - - Ventral –Fortsetzung
- - - - - 1 03.09.31
- - - - - 2 03.09.32
- - - - - 3 und mehr 03.09.33

Segmental

- Dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach Zielke (z.b. bei Kyphose) → Kolumnotomie und poly- 78.49.36
- Oder sub-apikal Osteo-tomie → 76.64
- Osteo plastik Osteo tomie Maxilla
- - Ohne Distraction → 76.65.10
- - -
- - - 76.65.00
- - - 76.65.99
- Zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono- 78.49.38

Seh

- Hilfe Seh schwäche →
- - Abgabe anderer 95.33
- - Beratung im Gebrauch von 95.36
- Schwäche →
- - Abgabe anderer Seh-hilfe bei 95.33
- - Beratung im Gebrauch von Seh-hilfe bei 95.36
- Verlust → Beratung zur Adaptation bei 95.36
- Vermögen, n.n.bez. → Untersuchung des 95.09

Sehne

- Ansatz
- - Mit Knochen-span → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des Patellar- 81.44.13
- - - Stabilisierung der Patella, Verlagerung des Patellar- 81.44.12
- Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.11
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.13
- - Vorder Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.10
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.12
- Brustwand Bauch Rücken →
- - Augmentation einer 83.88.14
- - Durchtrennung einer 83.13.24
- - Exzision einer Läsion an anderen Weichteil, Exzision einer Läsion an einer 83.39.12
- - Inzision einer 83.13.14
- - Naht einer 83.64.14
- - Operationen an 83.99.14
- - Plastisch Operationen an der 83.88.94
- - Reinsertion einer 83.73.14
- - Sekundär Naht einer 83.62.14
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.24
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.14
- Durchtrennung

Sehne –Fortsetzung

- Durchtrennung –Fortsetzung
- - Hand
- - - Faszie → 82.12
- - - - 82.11
- - - 83.13
- Ersatz plastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.88.24
- - Extremität → 83.88.26
- - Kopf und Hals → 83.88.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.88.25
- - Lokalisation → 83.88.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.88.22
- - Schulter und Axilla → 83.88.21
- - Unter-arm → 83.88.23
- Extremität →
- - Augmentation einer 83.88.16
- - Durchtrennung einer 83.13.26
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.14
- - Inzision einer 83.13.16
- - Naht einer 83.64.16
- - Operationen an 83.99.16
- - Plastisch Operationen an der 83.88.96
- - Reinsertion einer 83.73.16
- - Sekundär Naht einer 83.62.16
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.26
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.16
- Fach-spaltung an der Hand → Sonstige Inzision an den Weichteil der Hand, 82.09.10
- Faden
- - Rekonstruktion → 35.32
- - -
- - - Durchtrennung von 35.32
- - - Verlagerung von 35.32
- Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Desinsertion von Muskel, 83.19.24
- - Bursa
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.14
- - Extremität → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.16
- - Hand → Andere diagnostisch Massnahmen an Muskel, 83.29
- - Kopf und Hals → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.15
- - Lokalisation → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.12
- - Schulter und Axilla → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.11
- - Unter-arm → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.13
- - -
- - - - Lösung Adhäsion
- - - - - Muskel, 83.91.00
- - - - - Muskel, 83.91.99
- - - - - Operationen Muskel

Sehne –Fortsetzung

- Faszie –Fortsetzung
- - Bursa –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Operationen Muskel –Fortsetzung
- - - - - , 83.99.00
- - - - - , 83.99.99
- - Extremität → Desinsertion von Muskel, 83.19.26
- - Hand → Operationen Muskel
- - - , 82.99.00
- - - , 82.99.99
- - Kopf und Hals → Desinsertion von Muskel, 83.19.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Desinsertion von Muskel, 83.19.25
- - Lokalisation → Desinsertion von Muskel, 83.19.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → Desinsertion von Muskel, 83.19.22
- - Schulter und Axilla → Desinsertion von Muskel, 83.19.21
- - Unter-arm → Desinsertion von Muskel, 83.19.23
- Fixierung an der Hand, n.n.bez. → 82.85
- Hand
- - Transposition einer Beuge-sehne der Hand → Sonstige Transposition einer 82.57.10
- - -
- - - Befreiung von Adhäsion an Faszie, Muskel oder 82.97
- - - Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 82.95
- - - Längen-änderung an Muskel oder 82.55
- - - Naht
- - - - an einer anderen 82.45
- - - - Beuge- 82.44
- - - Operationen an 82.99.10
- - - Reinsertion einer 82.53
- - - Schaffung eines Transplantlagers für 82.86.11
- - - Sekundär Naht
- - - - an einer anderen 82.43
- - - - Beuge- 82.42
- - - Teno-plastik von Beuge- 82.86.10
- - - Transfer oder Transplantation einer 82.56
- - - Transposition
- - - - einer 82.57.00
- - - - einer 82.57.99
- - - - Muskel und 82.5
- - - - Sehne der Hand, Transposition einer Beuge- 82.57.10
- - - Verkürzung einer 82.52
- - - Verlängerung einer 82.51
- Implantat Hand →
- - Revision (ohne Wechsel) eines 82.86.12
- - Wechsel eines 82.86.13
- Kopf Hals →
- - Augmentation einer 83.88.10
- - Durchtrennung einer 83.13.20
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.10
- - Inzision einer 83.13.10

Sehne –Fortsetzung

- Kopf Hals → –Fortsetzung
- - Naht einer 83.64.10
- - Operationen an 83.99.10
- - Plastisch Operationen an der 83.88.90
- - Reinsertion einer 83.73.10
- - Sekundär Naht einer 83.62.10
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.20
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.10
- Leisten Genital region Gesäss →
- - Augmentation einer 83.88.15
- - Durchtrennung einer 83.13.25
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.13
- - Inzision einer 83.13.15
- - Naht einer 83.64.15
- - Operationen an 83.99.15
- - Plastisch Operationen an der 83.88.95
- - Reinsertion einer 83.73.15
- - Sekundär Naht einer 83.62.15
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.25
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.15
- Lokalisation →
- - Augmentation einer 83.88.19
- - Durchtrennung einer 83.13.29
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.19
- - Inzision einer 83.13.19
- - Naht einer 83.64.19
- - Operationen an 83.99.19
- - Plastisch Operationen an der 83.88.97
- - Reinsertion einer 83.73.19
- - Sekundär Naht einer 83.62.19
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.29
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.19
- Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der 81.42
- Ober arm Ellenbogen →
- - Augmentation einer 83.88.12
- - Durchtrennung einer 83.13.22
- - Inzision einer 83.13.12
- - Naht einer 83.64.12
- - Operationen an 83.99.12
- - Plastisch Operationen an der 83.88.92
- - Reinsertion einer 83.73.12
- - Sekundär Naht einer 83.62.12
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.22
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.12
- Oder Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.14
- - Extremität → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.16
- - Kopf und Hals → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.15
- - Lokalisation → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.12

Sehne –Fortsetzung

- Oder Faszie –Fortsetzung
- - Schulter und Axilla → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.11
- - Unter-arm → Fremdkörper-entfernung aus Muskel, 83.09.13
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.21
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.23
- - Vorder Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.20
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.22
- Plikatur → 83.85
- Rekonstruktion → Quadrizeps- 83.86
- Rück verlagerung
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.72.14
- - Extremität → 83.72.16
- - Kopf und Hals → 83.72.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.72.15
- - Lokalisation → 83.72.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.72.12
- - Schulter und Axilla → 83.72.11
- - Unter-arm → 83.72.13
- - -
- - - 83.72.00
- - - 83.72.99
- Schulter
- - Arm → Exzision einer Läsion an einer 83.39.11
- - Axilla →
- - - Augmentation einer 83.88.11
- - - Durchtrennung einer 83.13.21
- - - Inzision einer 83.13.11
- - - Naht einer 83.64.11
- - - Operationen an 83.99.11
- - - Plastisch Operationen an der 83.88.91
- - - Reinsertion einer 83.73.11
- - - Sekundär Naht einer 83.62.11
- - - Verkürzung von Muskel oder 83.85.21
- - - Verlängerung von Muskel oder 83.85.11
- Sehenscheide von Hand und Finger → Synov-ektomie an 80.74.11
- Transfer oder transplantation
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.75.14
- - Extremität → 83.75.16
- - Kopf und Hals → 83.75.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.75.15
- - Lokalisation → 83.75.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.75.12
- - Schulter und Axilla → 83.75.11
- - Unter-arm → 83.75.13
- - -
- - - 83.75.00
- - - 83.75.99
- Transplantat
- - Hand → 82.79
- - Lager

Sehne –Fortsetzung

- Transplantat –Fortsetzung
- - Lager –Fortsetzung
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Schaffung eines 83.88.34
- - - Extremität → Schaffung eines 83.88.36
- - - Kopf und Hals → Schaffung eines 83.88.30
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Schaffung eines 83.88.35
- - - Lokalisation → Schaffung eines 83.88.39
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Schaffung eines 83.88.32
- - - Schulter und Axilla → Schaffung eines 83.88.31
- - - Unter-arm → Schaffung eines 83.88.33
- Transplantation
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.81.14
- - Extremität → 83.81.16
- - Kopf und Hals → 83.81.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.81.15
- - Lokalisation → 83.81.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.81.12
- - Schulter und Axilla → 83.81.11
- - Unter-arm → 83.81.13
- - -
- - - 83.88
- - - 83.81.00
- - - 83.81.99
- Transposition
- - Brustwand und Rücken → Sonstige 83.76.14
- - Extremität → Sonstige 83.76.16
- - Kopf und Hals → Sonstige 83.76.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.76.15
- - Lokalisation → Sonstige 83.76.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.76.12
- - Schulter und Axilla → Sonstige 83.76.11
- - Unter-arm → Sonstige 83.76.13
- - -
- - - Sonstige 83.76.00
- - - Sonstige 83.76.99
- Unter arm →
- - Augmentation einer 83.88.13
- - Durchtrennung einer 83.13.23
- - Inzision einer 83.13.13
- - Naht einer 83.64.13
- - Operationen an 83.99.13
- - Plastisch Operationen an der 83.88.93
- - Reinsertion einer 83.73.13
- - Sekundär Naht einer 83.62.13
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.23
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.13
- Verlagerung
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.71.14
- - Extremität → 83.71.16
- - Kopf und Hals → 83.71.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.71.15

Sehne –Fortsetzung

- Verlagerung –Fortsetzung
- Lokalisation → 83.71.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.71.12
- Schulter und Axilla → 83.71.11
- Unter-arm → 83.71.13
- ↯
- 83.71.00
- 83.71.99
- Verlängerung bei Krallen-zehe → 77.57
- Verletzung → Versorgung einer 15.7
- Zur Transplantation → Exzision
- einer 83.41
- Hand- 82.32
- ↯
- Biopsie an äusserem Augen-muskel oder 15.01
- Diagnostisch Massnahmen an äusseren Augen-muskel oder 15.09
- Fixierung einer 83.88
- Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 83.97
- Längen-änderung Muskel oder
- 83.85.00
- 83.85.99
- Naht
- einer 83.64.00
- einer 83.64.99
- Achilles- 83.64
- Operationen an äusseren Augen-muskel und 15.9
- Plastisch Operationen
- an der 83.88.00
- an der 83.88.99
- Primär Naht an einer 83.64
- Reinsertion
- einer 83.73.00
- einer 83.73.99
- Sekundär Naht
- einer 83.62.00
- einer 83.62.99
- Teno-tomie der Achilles- 83.11
- Sehnenscheiden-Operation → 35.32**
- Sehnenscheide**
- Ausgenommen Hand →
- Entfernen von Reis-körner in der 83.01
- Inzision an der 83.01
- Brustwand
- Bauch Rücken →
- Exzision einer Läsion an einer 83.31.14
- Naht einer 83.61.14
- Rücken →
- Exploration einer 83.01.14
- Exzision einer 83.49.14
- Extensor → Exploration an der Hand- 82.01.10
- Extremität →
- Exploration einer 83.01.16
- Exzision
- einer 83.49.16
- Läsion an einer 83.31.16

Sehnenscheide –Fortsetzung

- Extremität → –Fortsetzung
- Naht einer 83.61.16
- Flexoren → Exploration an der Hand- 82.01.11
- Ganglion, ausgenommen der Hand → Exzision eines 83.31
- Hand
- Finger → Synov-ektomie an Sehne und 80.74.11
- Gelenk) → Ganglion-ektomie der 82.21
- ↯
- Exzision
- Läsion an einer 82.21
- Weichteil der Hand, Exzision von 82.39.10
- Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 82.95
- Naht an einer 82.41
- Kopf Hals →
- Exploration einer 83.01.10
- Exzision
- einer 83.49.10
- Läsion an einer 83.31.10
- Naht einer 83.61.10
- Leisten Genital region Gesäss →
- Exploration einer 83.01.15
- Exzision
- einer 83.49.15
- Läsion an einer 83.31.15
- Naht einer 83.61.15
- Lokalisation →
- Exploration einer 83.01.19
- Exzision
- einer 83.49.19
- Läsion an einer 83.31.19
- Naht einer 83.61.19
- Ober arm Ellenbogen →
- Exploration einer 83.01.12
- Exzision
- einer 83.49.12
- Läsion an einer 83.31.12
- Naht einer 83.61.12
- Plastik an der Hand → 82.89.10
- Schulter Axilla →
- Exploration einer 83.01.11
- Exzision
- einer 83.49.11
- Läsion an einer 83.31.11
- Naht einer 83.61.11
- Unter arm →
- Exploration einer 83.01.13
- Exzision
- einer 83.49.13
- Läsion an einer 83.31.13
- Naht einer 83.61.13
- ↯
- Entfernen von Reis-körner in der Hand- 82.01
- Exploration
- einer 83.01.00

Sehnenscheide –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- Exploration –Fortsetzung
- einer 83.01.99
- Hand
- 82.01.00
- 82.01.99
- Exzision
- einer 83.42
- Läsion
- an einer 83.31.00
- an einer 83.31.99
- Inzision an der Hand- 82.01
- Naht
- einer 83.61.00
- einer 83.61.99
- Seiten**
- Arm
- 1 Fenestrierung Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis
- Aortal, Rohr-prothese, mit 1 39.78.3P
- Aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 1 39.78.3D
- Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, mit 1 39.78.2B
- Thorakal Aorta, Rohr-prothese, mit 1 39.78.48
- Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis
- Aortal, Rohr-prothese, mit insgesamt 3 39.78.3Q
- Aortal, Rohr-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.3R
- Aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit insgesamt 3 39.78.3E
- Aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.3F
- Thoraco abdominalis
- Rohr-prothese kombiniert mit Bifurkation-prothese, mit insgesamt 3 39.78.2E
- Rohr-prothese kombiniert mit Bifurkation-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.2F
- Rohr-prothese, mit insgesamt 3 39.78.2C
- Rohr-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.2D
- Thorakal Aorta Rohr prothese mit insgesamt
- 3 39.78.4A
- 4 oder mehr 39.78.4B
- Mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- Aorta
- Abdominalis
- Aortal, Rohr-prothese, mit 4 39.78.3O
- Aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 4 39.78.3C

Seiten –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung
- - Mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts –Fortsetzung
- - - Aorta –Fortsetzung
- - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, mit 4 39.78.2A
- - - Thorakal Aorta, Rohr-prothese, mit 3 39.78.47
- - - -
- - - Art Typ endo vaskulär implantiert Grafts
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr-prothese, mit 1 39.78.3L
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr-prothese, mit 2 39.78.3M
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr-prothese, mit 3 39.78.3N
- - - - - Abdominalis, aortal, Rohr-prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.3G
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 1 39.78.38
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 2 39.78.3A
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 3 39.78.3B
- - - - - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkation-prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.33
- - - - - Abdominalis, aorto-mono-iliakal Prothese, mit 39.78.32
- - - - - Abdominalis, aorto-mono-iliakal Prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.31
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, mit 1 39.78.26
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, mit 2 39.78.27
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, mit 3 39.78.28
- - - - - Thoraco-abdominalis, Rohr-prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.21
- - - - Gefäß Becken
- - - - - Iliakal, Rohr-prothese, mit 39.78.12
- - - - - Iliakal, Rohr-prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.11
- - - - Thorakal Aorta
- - - - - Rohr-prothese, mit 1 39.78.45
- - - - - Rohr-prothese, mit 2 39.78.46
- - - - - Rohr-prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.41
- - - Endo vaskulär Implantation Grafts Aorta
- - - - Abdominalis
- - - - - Aorto-iliakal, mit Fenestrierung oder 39.71.11
- - - - - Aorto-iliakal, ohne Fenestrierung oder 39.71.10
- - - - - Bifurkation-prothese, aorto-bi-iliakal, mit Fenestrierung oder 39.71.13
- - - - - Bifurkation-prothese, aorto-bi-iliakal, ohne Fenestrierung oder 39.71.12
- - - - - Rohr-prothese, aortal, mit Fenestrierung oder 39.71.15
- - - - - Rohr-prothese, aortal, ohne Fenestrierung oder 39.71.14
- - - - Thoracica
- - - - - Mit Fenestrierung oder 39.73.11
- - - - - Ohne Fenestrierung oder 39.73.10

Seiten –Fortsetzung

- Ast
- - Aorta ascendens] in den Herz-muskel → Implantation von Aorta-seiten-ast [36.2
- - Bein → PTKI an epifaszial 00.4B.33
- - Seiten-ast der Aorta ascendens] in den Herz-muskel → Implantation von Aorta-36.2
- Band rekonstruktion
- - Fuss → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe-plastik, Kuppen-plastik oder 86.85.40
- - Hand → Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebe-plastik, Kuppen-plastik oder 86.85.30
- Seitlich Alveolar kammereich**
- Mit Distraction → Osteo-tomie der Maxilla im 76.65.21
- Oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction → Osteo-plastik [Osteo-tomie] im 76.63.10
- Segment, mit Distraction → Osteo-tomie der Maxilla im frontal und 76.65.22
- Sekret oder Proben-entnahme → Broncho-skopie (fiberoptisch) (starr) mit Bürste zur 33.24.10**
- Sekundär**
- Anbringen eines Pharyngeal Lappen → 27.63
- Eingriff
- - Zur Exzision Ductus thyreoglossus
- - - Mit Resektion des medial Zungenbein → 06.7X.14
- - - Ohne Resektion des medial Zungenbein → 06.7X.15
- - - -
- - - Exzision von branchiogen Zyste oder Rest der Kiemen-spalte als 29.2X.11
- - - Operation an Kiemen-Gang-rest, 29.2X.21
- Einsetzen
- - Augen implantat
- - - Haut-Fett-gewebe-Transplantat → 16.61.10
- - - -
- - - - 16.61.00
- - - - 16.61.99
- - - Intra-okular-linse → 13.72
- - - Massnahmen nach Entfernen des Augapfel → Sonstige 16.69
- - - Membran Katarakt →
- - - Diszision einer 13.64
- - - Exzision einer 13.65
- - - Mechanisch Fragmentation einer 13.66
- - Naht
- - - Beuge-sehne der Hand → 82.42
- - - Haut und Subkutan-gewebe anderer Lokalisation → 86.59.20
- - - Peritoneum → 54.64
- - - Sehne
- - - - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.62.14
- - - - Extremität → 83.62.16
- - - Hand → 82.43
- - - Kopf und Hals → 83.62.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.62.15

Sekundär –Fortsetzung

- Naht –Fortsetzung
- - Sehne –Fortsetzung
- - - Lokalisation → 83.62.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → 83.62.12
- - - Schulter und Axilla → 83.62.11
- - - Unter-arm → 83.62.13
- - - -
- - - - 83.62.00
- - - - 83.62.99
- - - - Transposition
- - - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - - Epineural 04.6X.11
- - - - Inter-faszikulär primär und 04.6X.12
- - - Nerv
- - - - Arm mit
- - - - - Epineural 04.6X.41
- - - - - Inter-faszikulär 04.6X.43
- - - - Hand mit Inter-faszikulär primär und 04.6X.60
- - - - Rumpf unteren
- - - - - Extremität mit Epineural primär und 04.6X.50
- - - - - Extremität mit Inter-faszikulär primär und 04.6X.51
- - - - Schulter mit
- - - - - Epineural primär und 04.6X.30
- - - - - Inter-faszikulär primär und 04.6X.31
- - - - Plexus brachialis mit
- - - - Epineural 04.6X.21
- - - - Inter-faszikulär 04.6X.23
- - - - Operation
- - - - - Angeboren) Lippen-spalte → 27.54.11
- - - - - Kiefer-spalte → Revision der Korrektur einer Gaumen-spalte, 27.63.20
- - - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - Episiotomie → 75.69
- - - - - Knöchern Gaumen
- - - - - Mit Knochen-transplantat → 27.62.21
- - - - - Ohne Knochen-transplantat → 27.62.20
- - - - - Weich Gaumen → 27.62.22
- - - - - Transplantat Exenteration höhle
- - - - - Haut-Fett-gewebe-Transplantat → 16.65.10
- - - - -
- - - - - 16.65.00
- - - - - Sonstiges 16.65.99
- - - - - Verlängerung des Gaumen → 27.63
- - - - - Verschluss
- - - - - Amputation-stumpf → 84.3
- - - - - Thorako tomie
- - - - - Durch
- - - - - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.11
- - - - - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.12
- - - - - → plastisch Rekonstruktion Brustwand
- - - - - , 34.79.10
- - - - - , 34.79.19
- - - - -

Sekundär –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Epineural Naht
 - - - Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.20
 - - - Kranial und peripher Nerv, 04.3X.29
 - - - Nerv
 - - - - Arm, 04.3X.23
 - - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.26
 - - - - Fuss, 04.3X.27
 - - - - Hand, 04.3X.24
 - - - - Rumpf, 04.3X.25
 - - - - Schulter, 04.3X.22
 - - - Plexus brachialis, 04.3X.21
 - - Extra-peritoneal Sectio caesarea, 74.2X.20
 - - Inter faszikulär Naht
 - - - Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.40
 - - - Kranial und peripher Nerv, 04.3X.49
 - - - Nerv
 - - - - Arm, 04.3X.43
 - - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.46
 - - - - Fuss, 04.3X.47
 - - - - Hand, 04.3X.44
 - - - - Rumpf, 04.3X.45
 - - - - Schulter, 04.3X.42
 - - - Plexus brachialis, 04.3X.41
 - - Klassisch Sectio caesarea, 74.0X.20
 - - Nicht näher bezeichnete Typen der Sectio caesarea, 74.99.20
 - - Sectio caesarea eines anderen näher bezeichneten Typs, 74.4X.20
 - - Tief zervikal Sectio caesarea, 74.1X.20
- Selbstexpandierend**
- Beschichtet Stent Prothese Gallengang -> endoskopisch Einlage oder Wechsel
 - - eines 51.87.30
 - - Oder mehreren 51.87.32
 - - Zwei 51.87.31
 - Bio-prothese, nahtfrei, offen chirurgisch -> Aorten-Klappe-ersatz mit Graft, 35.21.11
 - Dünndarm-schlauch-prothese, endoskopisch -> Einlegen oder Wechsel einer 46.99.63
 - Prothese
 - - Darm
 - - - Endoskopisch -> Einlegen oder Wechsel
 - - - - einer 46.99.60
 - - - - Nicht 46.99.50
 - - - Laparoskopisch -> Einlegen oder Wechsel
 - - - - einer 46.99.62
 - - - - Nicht 46.99.52
 - - - Offen chirurgisch -> Einlegen oder Wechsel
 - - - - einer 46.99.61
 - - - - Nicht 46.99.51
 - - Magen
 - - - Endoskopisch -> Einlegen oder Wechsel
 - - - - einer 44.99.60
 - - - - Nicht 44.99.50
 - - - Laparoskopisch -> Einlegen oder Wechsel
 - - - - einer 44.99.62

Selbstexpandierend –Fortsetzung

- Prothese –Fortsetzung
- - Magen –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch -> Einlegen oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - Nicht 44.99.52
- - - Offen chirurgisch -> Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 44.99.61
- - - - Nicht 44.99.51
- - Permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch -> Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.40
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.42
- - - - - Nicht 42.81.12
- - - - Nicht 42.81.10
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.41
- - - - - Nicht 42.81.11
- - - Laparoskopisch -> Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.60
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.62
- - - - - Nicht 42.81.32
- - - - Nicht 42.81.30
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.61
- - - - - Nicht 42.81.31
- - - Offen chirurgisch -> Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.50
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.52
- - - - - Nicht 42.81.22
- - - - Nicht 42.81.20
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.51
- - - - - Nicht 42.81.21
- - Rektum -> Einlegen oder Wechsel
- - - einer 48.99.60
- - - Nicht 48.99.50
- Stent Prothese
- - Ductus pancreaticus -> endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - - eines 52.93.20
- - - Nicht 52.93.10
- - Gallengang -> endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.87.20
- - - 2 nicht 51.87.11
- - - 3 oder mehreren nicht 51.87.12
- - - Nicht 51.87.10
- - - Oder mehreren 51.87.22
- - - Zwei 51.87.21
- - Laparoskopisch -> Operation Gallengang Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.99.50
- - - von drei 51.99.52
- - - Fünf 51.99.54
- - - Nicht
- - - - 51.99.30

Selbstexpandierend –Fortsetzung

- Stent Prothese –Fortsetzung
 - - Laparoskopisch -> Operation Gallengang Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
 - - - Nicht –Fortsetzung
 - - - - 51.99.31
 - - - Sechs oder mehr 51.99.55
 - - - Vier 51.99.53
 - - - Zwei 51.99.51
 - - Offen chirurgisch -> Operation Gallengang Einlage oder Wechsel
 - - - eines 51.99.40
 - - - von drei 51.99.42
 - - - Fünf 51.99.44
 - - - Nicht
 - - - - 51.99.20
 - - - - 51.99.21
 - - - Sechs oder mehr 51.99.45
 - - - Vier 51.99.43
 - - - Zwei 51.99.41
 - - Pankreas gang
 - - - Laparoskopisch -> Einlage oder Wechsel
 - - - - eines 52.95.51
 - - - - Nicht 52.95.41
 - - - Offen chirurgisch -> Einlage oder Wechsel
 - - - - eines 52.95.50
 - - - - Nicht 52.95.40
 - - -> perkutan Massnahmen Gallengang Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
 - - - - eines 51.98.30
 - - - von drei 51.98.32
 - - - Fünf 51.98.34
 - - - Nicht
 - - - - 51.98.20
 - - - - 51.98.21
 - - - Sechs und mehr 51.98.35
 - - - Vier 51.98.33
 - - - Zwei 51.98.31
 - -> Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
 - - Mit Medikament-Freisetzung, 36.07.11
 - - Ohne Medikament-Freisetzung, 36.06.11
- Selektiv**
- Dünndarm-passage -> 87.63
 - Embolisation
 - - Extra kraniell Gefäss Kopf Hals mit
 - - - Adhäsiv Embolisat -> 39.72.24
 - - - Embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder Schirm -> 39.72.22
 - - - Partikel oder Metall-spirale -> 39.72.21
 - - Gefäss mit
 - - - Embolisierend Flüssigkeit -> 39.79.3
 - - - Partikel -> 39.79.6
 - - - Schirm -> 39.79.5
 - - Intra kraniell Gefäss
 - - - Durch Stent als Flow-Diverter -> 39.72.13
 - - - Mit
 - - - - Adhäsiv Embolisat -> 39.72.14
 - - - - Embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder Schirm -> 39.72.12

Selektiv –Fortsetzung

- Embolisation –Fortsetzung
- - Intra kraniell Gefäß –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Partikel oder Metall-spirale → 39.72.11
- - - - Mit
- - - - Ablösbar Ballon
- - - - - Abdominal Gefäß → 39.79.46
- - - - - Aorta → 39.79.42
- - - - - Ductus arteriosus apertus → 39.79.43
- - - - - Gefäß
- - - - - - Extremität → 39.79.41
- - - - - - - Unteren Extremität → 39.79.48
- - - - - - - - → 39.79.4
- - - - - Spinal Gefäß → 39.79.47
- - - - - Thorakal Gefäß → 39.79.44
- - - - - Viszeral Gefäß → 39.79.45
- - - - - Embolisierend Flüssigkeit
- - - - - - Abdominal Gefäß → 39.79.36
- - - - - - Aorta → 39.79.32
- - - - - - - Ductus arteriosus apertus → 39.79.33
- - - - - - - Gefäß
- - - - - - - - Extremität → 39.79.31
- - - - - - - - - Unteren Extremität → 39.79.37
- - - - - - - - - Spinal Gefäß → 39.79.38
- - - - - - - - - Thorakal Gefäß → 39.79.34
- - - - - - - - - Viszeral Gefäß → 39.79.35
- - - - - - - - - Partikel
- - - - - - - - - - Abdominal Gefäß → 39.79.66
- - - - - - - - - - Aorta → 39.79.62
- - - - - - - - - - - Ductus arteriosus apertus → 39.79.63
- - - - - - - - - - - Gefäß
- - - - - - - - - - - - Extremität → 39.79.61
- - - - - - - - - - - - - Unteren Extremität → 39.79.67
- - - - - - - - - - - - - Spinal Gefäß → 39.79.68
- - - - - - - - - - - - - Thorakal Gefäß → 39.79.64
- - - - - - - - - - - - - Viszeral Gefäß → 39.79.65
- - - - - - - - - - - - - Schirm
- - - - - - - - - - - - - - Abdominal Gefäß → 39.79.56
- - - - - - - - - - - - - - Aorta → 39.79.52
- - - - - - - - - - - - - - - Ductus arteriosus apertus → 39.79.53
- - - - - - - - - - - - - - - Gefäß
- - - - - - - - - - - - - - - - Extremität → 39.79.51
- - - - - - - - - - - - - - - - - - Unteren Extremität → 39.79.57
- - - - - - - - - - - - - - - - - - Spinal Gefäß → 39.79.58
- - - - - - - - - - - - - - - - - - Thorakal Gefäß → 39.79.54
- - - - - - - - - - - - - - - - - - Viszeral Gefäß → 39.79.55
- - - - - - - - - - - - - - - - - - - → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention an den Koronarien mittels 00.66.35
- - - - - - - - - - - - - - - - - - - Fetozid mono chorial Zwillingen →
- Feto-skopisch 75.D3
- Ultraschall-gesteuert 75.C7
- Funktionell Neck dissection
- Anterolateral (Region I-IV) → 40.41.12
- Central (Region VI) → 40.41.14
- Lateral (Region II-IV) → 40.41.11
- Postero-lateral (Region II-V) → 40.41.13
- Region I-V → 40.41.13
- Supra-omohyoid (Region I-III) → 40.41.10

Selektiv –Fortsetzung

- Intravaskulär Radio
- - Chemo-embolisation mit I-131-Lipiodol → 92.28.31
- - - - - Nuklid-therapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → 92.28.32
- - - - - Koronar Arterio graphie durch
- - - - - - Einziges Katheter → Direkt 88.55
- - - - - - Zwei Katheter → Direkt 88.56
- - - - - - Prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → Radiorezeptor-92.18.05
- - - - - - - Thrombo lyse
- - - - - - - - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals → perkutan 39.76.50
- - - - - - - - - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan 39.77.50
- - - - - - - - - - Rahmen eines gefäßschirurgisch Eingriff → 38.1A
- - - - - - - - - - - Ultraschall-unterstützt → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention sonstige Gefäß, 39.75.16
- - - - - - - - - - - - → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, 39.75.15
- - - - - - - - - - - - - Vago tomie →
- - - - - - - - - - - - - - Sonstige 44.03
- - - - - - - - - - - - - - Proximal 44.02
- - - - - - - - - - - - - - **Sella turcica → Einsetzen einer Tamponade in die 07.79**
- - - - - - - - - - - - - - **Selzer) → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Kyphose) durch Kyph-ektomie (z.b. nach Lindseth- 78.49.32**
- - - - - - - - - - - - - - **Seminales**
- - - - - - - - - - - - - - - Fett-gewebe → Entfernen von Harnblase, Prostata, Vesiculae 57.71
- - - - - - - - - - - - - - - - →
- - - - - - - - - - - - - - - - Diagnostisch Massnahmen an den Vesiculae 60.19
- - - - - - - - - - - - - - - - - Geschlossen [perkutan] Biopsie an den Vesiculae 60.13
- - - - - - - - - - - - - - - - - - Nadel-biopsie an den Vesiculae 60.13
- - - - - - - - - - - - - - - - - - - Offene Biopsie an den Vesiculae 60.14
- Operationen an den Vesiculae 60.79
- **Seminalis →**
- Exzision einer Vesicula 60.73
- Inzision an einer Vesicula 60.72
- Perkutan Aspiration an einer Vesicula 60.71
- **Semi-rigid Stab-prothese in den Penis-schaft → Einsetzen einer 64.95**
- **Semitendinosus**
- Oder Gracilis Sehne
- Arthro skopisch → Rekonstruktion
- Hinter Kreuz-band mit 81.45.13
- Vorder Kreuz-band mit 81.45.12
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- Hinter Kreuz-band mit 81.45.23
- Vorder Kreuz-band mit 81.45.22
- Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und 81.42
- **Semm → laparoskopisch intra-faszial Hyster-ektomie nach 68.31**
- **Semont → Untersuchung nach Hallpyke, Epley und/oder 95.4A**

Sender zur Fern-überwachung → Einsatz eines 39.A2.13

Sengstaken-Sonde → Einsetzen einer 96.06 Senkung

- Augen-innen-druck → Filterierend Operationen zur 12.69.10
- → Mund-boden- 24.91.11

Sensibilisierung

- Mittels
- - - Rush-Verfahren → Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo- 99.12.11
- - - Ultra-rush-Verfahren → Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo- 99.12.20
- → Einleitung Hypo
- - - 99.12.10
- - - 99.12.19

Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) → Untersuchung der 89.15.20

Sensing →

- Entfernen
- - - Kammer-Defibrillator mit atrial 37.8F.22
- - - Transvenös Ventrikel-elektrode mit atrial 37.7B.12
- - - Implantation
- - - Kammer-Defibrillator mit atrial 37.8E.22
- - - Transvenös Ventrikel-elektrode mit atrial 37.7A.12

Sensitivität

- Mit Quantitativ Testung → Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako- 89.15.40
- → Untersuchung der Opioid- 89.15.50

Sensor

- Elektrode] → Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (Schrittmacher) (37.75
- Herz →
- - - Entfernen von Elektrode und 37.7B
- - - Implantation von Elektrode und 37.7A
- - - →
- - - Einsetzen eines Blut-gas-Monitoring-System und Kontinuierlich Messung der Blut-gas mittels intra-arteriell 89.60
- - - Entfernen eines Druck- 37.7B.51
- - - Implantation eines Druck- 37.7A.51

Sentinel

- Lymphnod ektomie →
- - - Exzision
- - - - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.23.11
- - - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.24.11
- - - - Intraoperativ Sonde-messung der Radio-nuklid-markierung im Rahmen der 40.19.20
- - - - Präoperativ Szintigraphie und Sonde-messung im Rahmen der 40.19.10
- - - - Lymphnod-ektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, zervikal, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.21.11

SEP) → Somatosensibel evoziert Potential (89.15.10

Septal

- Katheter
- - Technik → Trans- 37.90
- - Untersuchung linken Herz → Trans
- - - - 37.90.20
- - - - 37.90.29
- - Punktion → Katheter-technisch Trans- 37.90.21

Septo

- Rhino plastik
- - Mit Korrektur
- - - Knochen und des Knorpel → 21.83.12
- - - Knorpel oder Knochen mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → 21.83.11
- - - - Lokal autogen Transplantat → 21.83.10
- - - - Revision nach 21.84
- - Stomie (Vorhof) (Ballon) → 35.41

Septum

- Defekt
- - Geschlossen Technik →
- - - Bildung von Herz- 35.42.20
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43.20
- - - - Vorhof- 35.41.20
- - Mehr als ein Verschluss-device) → Perkutane-transluminale Verschluss eines Vorhof- 35.98.12
- - Mit
- - - Bio Graft →
- - - - Korrektur
- - - - - Nicht bezeichneten Herz- 35.60
- - - - - Ventrikel- 35.62
- - - - - Vorhof- 35.61
- - - - - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.63
- - - - Prothese
- - - - - Geschlossen → Korrektur eines Ventrikel- 35.55
- - - - - Offene Technik → Korrektur eines Vorhof- 35.51
- - - - - Offener Zugang → Korrektur eines Ventrikel- 35.53
- - - - - Septum implantiert → Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.54
- - - - - -
- - - - - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel- 35.81
- - - - - - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines Vorhof- 35.82
- - - - - - Korrektur von nicht näher bezeichnetem Herz- 35.50
- - - - - - Korrektur von Vorhof- 35.51
- - - - - - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel- 35.83
- - Offene Technik →
- - - Bildung von Herz- 35.42.10
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43.10

Septum –Fortsetzung

- Defekt –Fortsetzung
- - Offene Technik → –Fortsetzung
- - - Vergrößerung bestehend –Fortsetzung
- - - - Vorhof- 35.41.10
- - Ostium
- - - Primum mit Bio-Graft → Korrektur des (Vorhof- 35.63
- - - Secundum
- - - - Defekt → Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof- 35.71
- - - - Typ mit Bio-Graft → Korrektur eines Vorhof- 35.61
- - Typ Ostium primum, am Septum implantiert → Korrektur eines Vorhof- 35.54
- - Verschluss-device) → Perkutane-transluminale Verschluss eines Vorhof- 35.98.11
- - -
- - - Bildung Herz
- - - - - 35.42.00
- - - - - 35.42.99
- - - Korrektur
- - - - Nicht näher
- - - - - Klappe-defekt, assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.73
- - - - - Ventrikel- 35.72
- - - - - Ventrikel- 35.72.99
- - - Nicht näher Korrektur
- - - - Nicht näher bezeichneten Herz- 35.70
- - - - Vorhof- 35.71
- - - Perkutane transluminale Verschluss
- - - - Ventrikel- 35.98.30
- - - - Vorhof
- - - - - 35.98.10
- - - - - 35.98.19
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43
- - - - Vorhof- 35.41
- - - Verschluss eines erworbenen Ventrikel- 35.72.10
- - Hystero skopisch
- - Laparoskopisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.12
- - Ohne Kontrolle → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.11
- - Sonographisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.13
- - Implantiert →
- - Korrektur
- - - Atrio-ventrikulär Kanal mit Prothese, am 35.54
- - - Vorhof-septum-defekt Typ Ostium primum, am 35.54
- - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel-septum-defekt mit Prothese, am 35.54
- - Lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Hauttransplantation an 21.07
- - Mit
- - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septum-plastik, plastische Rekonstruktion des Nase- 21.88.15

Septum –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
 - - Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → Septum-plastik, plastische Rekonstruktion des Nase- 21.88.14
 - Perforation
 - - Mit Schleimhaut-Verschiebelappen → Septum-plastik, Verschluss einer 21.88.11
 - - - Verschluss einer 21.88
 - Plastik
 - - Mit
 - - - Bio-Graft → Vorhof- 35.61
 - - - Prothese → Vorhof- 35.51
 - - Plastik
 - - - Korrektur
 - - - - Mit Resektion → 21.88.13
 - - - - Ohne Resektion → 21.88.12
 - - - Rekonstruktion Nase septum mit
 - - - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → 21.88.15
 - - - - Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → 21.88.14
 - - Septum-unterfütterung → 21.88.10
 - - Verschluss einer Septum-perforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen → 21.88.11
 - - -
 - - - Sonstige 21.88.00
 - - - Sonstige 21.88.99
 - - Prothese → Wiederannähen einer 35.95
 - - Unterfütterung → Septum-plastik, 21.88.10
 - - Vaginal → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.10
 - - -
 - - - Durchtrennung eines Vaginal- 70.14
 - - Exzision eines urethral 58.0
 - - Inzision
 - - - am 21.1
 - - - Anal 49.91
 - - - Oder Exzision kongenital uterin
 - - - - 68.22.00
 - - - - 68.22.99
 - - - Rekto-vaginal 48.81
 - - Korrektur am nicht näher bezeichneten Vorhof- 35.71
 - - Operationen Herz
 - - - - 35.98.00
 - - - - 35.98.99
 - - Quetschung des Nase- 21.88
 - - Sub-muköse Resektion des Nase- 21.5
- Sequester → Sonstige Diskus-destruktion, Entfernung eines frei 80.59.10**
- Sequestr ektomie**
- Becken knochen
 - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.31
 - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.30
 - Femur
 - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.05.11
 - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.05.10
 - - -

Sequestr ektomie –Fortsetzung

- Femur –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - 77.05.00
- - - 77.05.99
- Gesicht-schädel-knochen → 76.01
- Humerus
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.02.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.02.10
- - -
- - - 77.02.00
- - - 77.02.99
- Karpalia Metakarpalia
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.04.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.04.10
- - -
- - - 77.04.00
- - - 77.04.99
- Näher Knochen
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.91
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger → 77.09.90
- - - Gesicht schädel knochen →
- - - - 77.09.00
- - - - 77.09.99
- Ohne Angabe der Lokalisation → 77.00
- Patella
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.06.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.06.10
- - -
- - - 77.06.00
- - - 77.06.99
- Phalangen
- - Fuss
- - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.41
- - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.40
- - Hand
- - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.11
- - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.10
- Radius Ulna
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.03.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.03.10
- - -
- - - 77.03.00
- - - 77.03.99
- Rippe Sternum
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.01.21
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.01.20

Sequestr ektomie –Fortsetzung

- Schädel → 01.25
- Skapula Klavikula
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.01.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.01.10
- - Rippe Sternum →
- - - 77.01.00
- - - 77.01.99
- Tarsalia Metatarsalia
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.08.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.08.10
- - -
- - - 77.08.00
- - - 77.08.99
- Tibia Fibula
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.07.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.07.10
- - -
- - - 77.07.00
- - - 77.07.99
- Wirbelsäule
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.21
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.20

Seriell transverse Entero-plastie [STEP] → 46.79.32**Serom an Nagel, Haut oder Subkutan-gewebe → Aspiration eines Abszess, Hämatom oder 86.01****Serum, nach TE → Transfusion von anderem 99.07****Setback → 18.5****Seton aus dem Anus durch Inzision → Entfernen eines 49.93****Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Therapie im Gruppe- 94.7X.30****Shanz → Applikation eines Verband nach 93.56****Shape Memory Alloy SMA Staples**

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4C

Shape Memory Alloy SMA Staples**–Fortsetzung**

- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.48
- Sheath → Einsatz eines Cutting 39.A1.12**
- Sheffield → Typ 84.72**
- Shirodkar → Operation nach 67.59**
- Shunt**
- A. pulmonalis Aorta
- - Peripher → Prothese- 39.0X.21
- - Zentral → Prothese- 39.0X.20
- Arterioarteriell → temporär intraoperativ 39.29.81
- Arteriovenös → temporär intraoperativ 39.29.82
- Corpora cavernosa
- - Corpus spongiosum → 64.98
- - V. saphena → 64.98
- Direkt-punktion → Angio-graphisch Darstellung eines Dialyse- 88.49.10
- Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → Revision portosystemisch 39.11.24
- Einlage beim Fetus → ultraschall-gesteuert 75.C2
- Einsatz
- - Perkutan
- - - Ballon-)Angio-plastie → Anlage portosystemisch 39.11.11
- - - Thromb-ektomie und Thrombo-lyse → Revision portosystemisch 39.11.23

Shunt –Fortsetzung

- Einsatz –Fortsetzung
- - Stent
- - - Einlage → Revision portosystemisch 39.11.22
- - - → Anlage portosystemisch 39.11.13
- Hämodyalyse → arteriovenös
- - 39.27.00
- - 39.27.99
- Herstellung eines neuen Shunt → Konversion einer Anastomose für Hämodyalyse: Entfernen eines alten arteriovenös 39.42
- Mit extern Kanüle → Bildung eines arteriovenös 39.93
- Oder
- - Bypass
- - - A. renalis → Sonstiger intra-Abdominal Gefäß- 39.26.12
- - - Aorta → Sonstiger intra-Abdominal Gefäß- 39.26.11
- - - Arterie
- - - - Extremität → Gefäß- 39.29.20
- - - - Unterschenkel und des Fuss → Gefäß- 39.29.16
- - - - Unteren Extremität
- - - - - → Gefäß- 39.29.10
- - - - - → Gefäß- 39.29.19
- - - Extra anatomisch → peripher Gefäß
- - - - 39.29.30
- - - - 39.29.39
- - - Vene → Gefäß- 39.29.40
- - - Viszeralarterie → intra Abdominal Gefäß
- - - - 39.26.10
- - - - 39.26.19
- - - -
- - - Axillo-femoral Gefäß- 39.29.32
- - - Femoro
- - - - Crural Gefäß- 39.29.13
- - - - Femoral Gefäß- 39.29.11
- - - - Pedal Gefäß- 39.29.14
- - - - Popliteal Gefäß- 39.29.12
- - - Intra
- - - - Abdominal Gefäß- 39.26.00
- - - - Abdominal Gefäß- 39.26.99
- - - - Thorakal, vaskulär 39.23
- - - - Peripher Gefäß
- - - - - 39.29.00
- - - - - 39.29.99
- - - - Popliteo-crural und popliteo-pedal Gefäß- 39.29.15
- - - - Subclavia-femoral Gefäß- 39.29.31
- - Hirnwasser-ableitung) in eine Mehrfach-ableitung → Umwandlung eines Liquor- 02.99.20
- Operation am Corpus cavernosum → 64.98.30
- Peripher Teil →
- - Ersetzen eines Ventrikel- 02.42.20
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel- 02.41.20
- Peritoneal Lokalisation →
- - Exploration eines ventrikulo-peritoneal 54.95

Shunt –Fortsetzung

- Peritoneal Lokalisation → –Fortsetzung
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal 54.95
- Perkutan
- - Thrombo-lyse und Thromb-ektomie → Anlage portosystemisch 39.11.12
- - Verschluss → Revision portosystemisch 39.11.21
- Rechten Ventrikel und der (distal) Pulmonalarterie → Erzeugen eines 35.92
- Rückenmarkshäute →
- - Entfernen eines 03.98
- - Revision eines 03.97
- Spinal kanal →
- - Sonstiger 03.79
- - Sub arachnoido
- - - Peritoneal 03.71
- - - Ureteral 03.72
- Spitze des linken Ventrikel und der Aorta → 35.93
- System → Punktion eines ventrikulär 01.02
- Systemisch Arterie zur Pulmonalarterie
- - Damus-Kay-Stansel-Operation → 39.0X.24
- - → 39.0X
- TIPSS →
- - Anlage
- - - Portosystemisch 39.11.1
- - - Revision portosystemisch 39.11.99
- - Revision portosystemisch 39.11.2
- - Trans-jugulär intra-hepatisch portosystemisch 39.11
- Ventrikulär Lokalisation →
- - Exploration des ventrikulo-peritoneal 02.41
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal 02.42
- Zentral Teil →
- - Ersetzen eines Ventrikel- 02.42.10
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel- 02.41.10
- Zu
- - Bauch-höhle und Bauch-organ → Ventrikel- 02.34
- - Extra-kraniell Lokalisation, n.a.klass. → Ventrikel- 02.39
- - Struktur in Kopf und Hals → Ventrikel- 02.31
- - Ureter → Ventrikel- 02.35
- Zum
- - Harnweg-system → Ventrikel- 02.35
- - Knochenmark → Ventrikel- 02.39
- - Kreislauf-system → Ventrikel- 02.32
- - Naso-pharynx → Ventrikel- 02.31
- Zur
- - Hämodyalyse →
- - - Entfernen eines arteriovenös 39.43
- - - Revision eines arteriovenös 39.42
- - Thorax-höhle → Ventrikel- 02.33
- →
- - Endo-lymphatisch 20.71
- - Entfernen eines Ventrikel- 02.43
- - Ersetzen Ventrikel
- - - 02.42.00

Shunt –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Ersetzen Ventrikel –Fortsetzung
- - - 02.42.99
- - Erzeugen eines aorto-apikal 35.93
- - Formung eines peritoneo-vaskulär 54.94
- - Intra-Abdominal venös 39.1
- - Konversion Anastomose Hämodyalyse
- - - Entfernen eines alten arteriovenös Shunt und Herstellung eines neuen 39.42
- - - Gefäß-zu Gefäß-Kanüle zu arteriovenös 39.42
- - Lumbo-Sub-arachnoidal 03.79
- - Peritoneo-venös 54.94
- - PTKI an venös oder Kunststoff- Dialyse- 00.4B.42
- - Revision
- - - Distal Katheter eines ventrikulär 54.95
- - - Portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch 39.11.24
- - Schaffung eines pleuro-peritoneal 34.05
- - Spülung Exploration Ventrikel
- - - 02.41.00
- - - 02.41.99
- - Temporär intraoperativ
- - - 39.29.80
- - - 39.29.89
- - Ventrikulo
- - - Atrial 02.32
- - - Kaval 02.32
- - - Pleural 02.33

Sial

- Aden ektomie →
- - 26.30
- - Partiiell
- - - 26.31.00
- - - 26.31.99
- - Radikal 26.32
- - Vollständig
- - - 26.32.00
- - - 26.32.99
- Endoskopie
- - Mit
- - - Dilatation → Interventionell 26.99.21
- - - Einsatz eines Laser → Interventionell 26.99.24
- - - Entfernung eines Fremdkörper oder Stein → Interventionell 26.99.22
- - - Intra-duktral Litho-tripsie und Entfernung von Fragment → Interventionell 26.99.23
- - → Interventionell
- - - 26.99.20
- - - 26.99.29
- Graphie → diagnostisch
- - 87.09
- - 87.09.10

Siamesisch Zwillingen → Trennung

- von 84.93
- Eineiigen 84.92
- Zweieiigen 84.93

Sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne 54.99.30

Side-to-Side Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (35.82

SIEA) → Superficial inferior epigastric artery flap (85.89.22

Siebbein und Keilbeinhöhle → Sonstige Operationen an 22.9X.11

SIEP) → Superficial inferior epigastric perforator flap (85.89.22

Sigma

- Conduit

- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo-stomie [Kolon-/ 56.51.11

- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo-stomie [Kolon-/ 56.51.10

- Resektion → erweitert 45.79.20

Sigmoid

- Ektomie →

- - 45.76

- - Trans-sakral Rekto- 48.61

- Geschlossen Ileum-Blase] → plastisch Rekonstruktion der Harnblase mit Ileum oder 57.87

- -

- - Myo-tomie am übrigen Kolon, ausser 46.92

- - Resektion von Zäkum, Kolon und 45.8

Sigmoidal Fistul-ektomie → Zerviko- 67.62

Sigmoideo stomie mit Reservoir bildung

- Laparoskopisch → Uretero- 56.71.11

- Offen chirurgisch → Uretero- 56.71.10

Sigmoideum

- Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon 68.8

- → Myo-tomie am Colon 46.91

Sigmoido

- Pexie

- - Moschowitz) → 46.63

- - → Prokto- 48.76

- Skopie

- - Durch ein künstlich Stoma → Rekto- 48.22

- - Mit Biopsie → Rekto- 48.24

- - -

- - - Flexible 45.24

- - - Intraoperativ Rekto- 48.21

- - - Starr Rekto- 48.23

- - - Trans-Abdominal Rekto- 48.21

- Stomie → Verschluss oder take-down einer 46.52

- Vaginal Fistul-ektomie → Vesiko- 57.83

Silastic-ring → Vertikal Banding mit 44.68

Silikon-öl → Vorder-kammer-spülung mit Entfernung von 12.91.11

Simmons (z.b. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder 78.49.38

Simulation

- Brachy-therapie → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy-therapie, CT-gesteuert 92.29.72

- Extern Bestrahlung

- - Brachy therapie

- - - CT gesteuert Simulation

- - - - Brachy-therapie → Bestrahlung- 92.29.72

- - - - Extern Bestrahlung → Bestrahlung- 92.29.71

- - - Feldfestlegung mit Simulator

- - - - Mit 3D-Plan → Bestrahlung- 92.29.74

- - - - Ohne 3D-Plan → Bestrahlung- 92.29.73

- - - - → Bestrahlung- 92.29.70

- - - → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy-therapie, CT-gesteuert 92.29.71

- Test → Audiologisch Evaluation durch 95.43

Simulator

- Mit 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy-therapie, Feldfestlegung mit 92.29.74

- Ohne 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy-therapie, Feldfestlegung mit 92.29.73

Sinae ischiadicae

- Ohne Episiotomie) → Tief Zange von +2 bis +3 cm unterhalb der 72.19

- → Tief Zange von +2 bis +3 cm unterhalb der 72.1

Single

- Breath Test → 89.38.25

- Photon Emission Computed Tomography SPECT

- - Lokalisation → 92.09.10

- - Myokard → 92.05.14

Sinistra

- A. pulmonalis dextra → Anastomose zwischen A. pulmonalis 39.0X.13

- Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis 39.0X.12

Sinne vollständig Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation

- im 27.32.10

- im 27.32.11

Sino graphie

- Brustwand → 87.38

- → 87.15

Sinus

- Caroticus Para ganglion → Operationen Glomus caroticum

- - , 39.8X.00

- - , 39.8X.99

- Coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem 35.82

- Ektomie

- - Sinus frontalis →

- - - 22.42.00

Sinus –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung

- - Sinus frontalis → –Fortsetzung

- - - 22.42.99

- - - → 22.60

- Ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase-neben-höhle → Sanierung von 22.9X.13

- Frontalis

- - Anlage einer Median-drainage → Sinusotomie des 22.41.12

- - Endo-nasal → Sinusotomie des 22.41.11

- - Mit Fett-gewebe) → Obliteration am 22.42

- - -

- - - Exzision einer Läsion am 22.42

- - - Sinus ektomie

- - - - des 22.42.00

- - - - des 22.42.99

- - - Sinusotomie

- - - - des 22.41.00

- - - - des 22.41.10

- - - - des 22.41.99

- Histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines prä-aurikulär 18.21.11

- Maxillaris

- - Durch Zugang Caldwell Luc →

- - - Exploration des 22.39

- - - Exzision einer Läsion am 22.61

- - - Schleimhaut-Ausräumung des 22.31

- - Endoskopisch → Exzision einer Läsion am 22.62.1

- - Offen chirurgisch → Exzision einer Läsion am 22.62.2

- - -

- - - Extern Antro-tomie des 22.39

- - - Marsupialisation des 22.9

- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines prä-aurikulär 18.21.10

- Oder Zyste → radikal Exzision von prä-aurikulär 18.21

- Operation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pan- 22.9X.23

- Pilonidalis

- - Oder Pilonidal-zyste → Inzision an 86.03

- - - → Exzision von Pilonidal-zyste oder 86.21

- Rhythmus → Konversion zum 99.62

- Sagittalis superior → Ligatur am 02.13

- Urachi der Harnblase → Exzision des 57.51

- Valsalvae (Aneurysma) → Korrektur des 35.39

- Zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, Temporal-region oder frontal 02.05.20

- -

- - Exzision prä aurikulär Fistel oder prä aurikulär

- - - 18.21.00

- - - 18.21.99

- - Inzision und Drainage an den Kranial 01.21

Sinus –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Kontrast-Radiographie eines 87.15
- - Stimulation des Karotis- 99.64

Sinuso tomie

- Sinus frontalis
- - Anlage einer Median-drainage → 22.41.12
- - Endo-nasal → 22.41.11
- - -
- - - 22.41.00
- - - 22.41.10
- - - 22.41.99
- - 22.50

SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radio-nuklid-therapie (92.28.32**Situ → Auxiliäre Leber-transplantation mit Belassen der Leber des Patient in 50.51****Sitzung**

- Mit
- - Mund oder Harnblase schleim haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste 58.49.21
- - - Zweite 58.49.33
- - Präputial oder Penis haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste 58.49.20
- - - Zweite 58.49.31
- Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der Urethra, zweizeitig, erste 58.49.29
- - Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, zweite 58.49.30

Skala

- Erwachsenen → Durchführung der Wechsler-Intelligenz- 94.01
- Kinder → Durchführung der Wechsler-Intelligenz- 94.01
- - Durchführung der Wechsler-Gedächtnis- 94.02

Skalen-ektomie → 83.45**Skaleno-tomie → 83.19****Skalpel (Strahl) → Wasser- 86.28****Skapula**

- Klavikula
- - Allogen → Knochen-transplantation an 78.01.12
- - Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.61.01
- - Drainage → Knochen-inzision an 77.11.13
- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knochen-inzision an 77.11.12
- - Exploration und Knochen-bohrung → Knochen-inzision an 77.11.10
- - Fremdkörper-entfernung → Knochen-inzision an 77.11.11
- - Gefäßgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.01.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.01.11

Skapula –Fortsetzung

- Klavikula –Fortsetzung
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.01.11
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.11.10
- - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur von 78.11.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.01.10
- - Osteosynthese-material → Knochen-implantat-entfernung an 78.61.08
- - Rippe Sternum
- - - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Knochen-implantat-entfernung an 78.61.05
- - - Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an 78.41.30
- - Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie von 77.41.20
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie von 77.41.10
- - Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern
- - - an 78.11.00
- - - an 78.11.99
- - - -
- - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.81
- - - - Einsetzen Knochen
- - - - - Ersatz-material, 84.55.10
- - - - - Wachstum-stimulator an 78.91
- - - - Innere Knochen
- - - - - Fixation ohne Reposition der Fraktur an 78.51.00
- - - - - Fixation ohne Reposition der Fraktur an 78.51.99
- - - - Keil osteo
- - - - - Tomie an 77.21.00
- - - - - Tomie an 77.21.99
- - - - Knochen
- - - - - Biopsie von 77.41.00
- - - - - Biopsie von 77.41.99
- - - - - Durchtrennung an 77.31.00
- - - - - Durchtrennung an 77.31.99
- - - - - Entnahme für Transplantation an 77.71
- - - - - Implantat-entfernung an 78.61.00
- - - - - Implantat-entfernung an 78.61.99
- - - - - Implantat-entfernung an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.61.05
- - - - - Inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.11.00
- - - - - Inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.11.99
- - - - - Transplantation an 78.01.00
- - - - - Transplantation an 78.01.99
- - - - Lokal Resektion
- - - - - Knochen-läsion oder -gewebe an 77.61.00

Skapula –Fortsetzung

- Klavikula –Fortsetzung
- - Rippe Sternum –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Lokal Resektion –Fortsetzung
- - - - - Knochen-läsion oder -gewebe an 77.61.99
- - - - Osteoklasie an 78.71
- - - - Partiiell Knochen
- - - - - Resektion an 77.81.00
- - - - - Resektion an 77.81.99
- - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - an 78.41.00
- - - - - an 78.41.99
- - - - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.51.10
- - - - Sequestr ektomie
- - - - - an 77.01.00
- - - - - an 77.01.99
- - - - Total Resektion
- - - - - von 77.91.00
- - - - - von 77.91.99
- - Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) → Knochen-transplantation an 78.01.19
- - -
- - - Débridement an 77.61.20
- - - Knorpel-Knochen-transplantation an 78.01.13
- - - Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.61.10
- - - Partiiell Knochen-resektion an 77.81.10
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.21.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.41.10
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.21.10
- - - Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.21.12
- - - Total Resektion von 77.91.10
- - - Verkürzung Osteo tomie
- - - - an 78.21.00
- - - - an 78.21.99
- - - Verlängerung-osteo-tomie an 78.31
- Mit
- - Innerer Knochen fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von Klavikula und 79.19.10
- - - Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur von Klavikula und 79.39.10
- - - Mehr-fragment-fraktur von Klavikula und 79.39.11
- - Knochen-fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur von Klavikula und 78.11.12
- - Ohne innere Knochen fixation → Offene Reposition
- - Einfachen Fraktur der Klavikula und 79.29.10
- - Mehr-fragment-fraktur der Klavikula und 79.29.11
- - -
- - Keil-osteo-tomie an 77.21.10
- - Knochen-durchtrennung an 77.31.10

Skapula –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Klavikula und 79.99.10
- Skapulär**
- Amputation → Inter-thorako- 84.09
- Exartikulation → Inter-thorako- 84.09
- Skarifikation der Pleura * → 34.6**
- Skelett**
- Anzahl der Behandlung-tag → Konservativ Komplex-behandlung bei Osteoporose/Fraktur des Achsen- 93.38.6
- Muskel
- - Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 83.92
- - Stimulator →
- - - Einsetzen oder Ersetzen eines 83.92
- - - Entfernen eines 83.93
- - - Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 83.92
- - - Revision (ohne Ersetzen) eines 83.99.30
- Röntgen
- - Becken und Hüfte → Sonstiges 88.26
- - Ellenbogen und Unter-arm → 88.22
- - Extremität, n.n.bez. → 88.24
- - Hand-gelenk und Hand → 88.23
- - Ober-schenkel, Knie und Unterschenkel → 88.27
- - Schulter und Ober-arm → 88.21
- - Sprung-gelenk und Fuss → 88.28
- - Unteren Extremität, n.n.bez. → 88.29
- - → Sonstiges 88.33
- Traktion →
- - Sonstige 93.44
- - Intermittierend 93.43
- Übersicht → 88.31
- → Radiographie des ganzen 88.31
- Skene-Drüse → Inzision einer 71.3**
- Skin sparing mastectomy (SSM) → 85.34.1**
- Sklera**
- Cerclage
- - Mit
- - - Luft-tamponade → 14.49
- - - Plombe → 14.41
- - - Sklera-resektion → 14.49
- - - Vitrektomie → 14.49
- - →
- - - Sonstige 14.49
- - - Entfernung einer 14.6X.20
- - - Revision und Wechsel einer 14.6X.10
- Fistel → Verschluss einer 12.82
- Fistulisierung
- - Massnahme →
- - - Sonstige 12.69.00
- - - Sonstige 12.69.99
- - - Postoperativ Revision einer 12.66
- - Mit Irid-ektomie → Sonstige 12.65
- Läsion → Exzision oder Destruktion einer 12.84
- Mit Irid-ektomie →
- - Gedeckt Trepanation der 12.61.10

Sklera –Fortsetzung

- Mit Irid-ektomie → -Fortsetzung
- - Nicht gedeckt Trepanation der 12.61.11
- - Thermo-kauterisation der 12.62
- - Trepanation
- - - der 12.61.00
- - - der 12.61.99
- Resektion → Sklera-Cerclage mit 14.49
- Schale → Entfernen des Augen-inhalt mit gleichzeitig Implantat in die 16.31
- Verletzung
- - Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva → Naht einer 12.81
- - → Naht einer 12.81
- Verstärkung
- - Mit Transplantat → 12.87
- - → Sonstige 12.88
- Vorder Augen kammer → diagnostisch Massnahmen Iris Corpus ciliare
- - , 12.29.00
- - , 12.29.99
- →
- - Biopsie der 12.29.20
- - Operationen an der 12.89
- Skleral Staphylom**
- Mit Transplantat → Versorgung eines 12.85
- → Sonstige Versorgung eines 12.86
- Skler-ektomie bei Glaukom → Tief 12.79.11**
- Sklerotomie →**
- Aspiration des Glaskörper durch posterior 14.72
- Probe- 12.89
- Sklerose → Pleuro- 34.6**
- Sklerosierend Agens Gefäss**
- Direkt-punktion, mittels Alkohol → Injektion eines 39.92.11
- → Injektion eines 39.92
- Sklerosierung**
- Fundus varizen
- - Laparoskopisch → 44.49.11
- - Offen chirurgisch → 44.49.10
- - → endoskopisch 44.43.10
- Hämorrhoid * → 49.42
- Ösophagus-Varizen durch Injektion → endoskopisch 42.33
- Rektum und Peri-rektal-gewebe → Per-anal 48.99.11
- → Sonstige Massnahmen an Hämorrhoid, 49.49.10
- Sklerotisch, fibrös oder nekrotisch Knochen oder Gewebe) → Knochen-transplantation mit Débridement an der Implantation-stelle (Entfernen von 78.0**
- Skoliose**
- Durch
- - Bilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4G
- - Dorso-ventral Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4E
- - Subkutan Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.71

Skoliose –Fortsetzung

- Durch -Fortsetzung
- - Unilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4F
- - Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples
- - - 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.40
- - - 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4A
- - - 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4B
- - - 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4C
- - - 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.4D
- - - 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.41
- - - 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.42
- - - 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.43
- - - 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.44
- - - 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.45
- - - 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.46
- - - 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.47
- - - 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei 78.49.48
- Mittels Implantation von growing rods → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. 78.49.72
- Nicht primärstabil
- - 11 oder mehr Segment →
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.53
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.63
- - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.5A
- - 3 6 Segment →
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.51
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.61
- - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.57
- - 7 10 Segment →
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.52
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.62
- - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.58
- Primärstabil
- - 11 oder mehr Segment →
- - - Dorsal

Skoliose –Fortsetzung

- Primärstabil –Fortsetzung
- - 11 oder mehr Segment –Fortsetzung
- - - Dorsal –Fortsetzung
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.56)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.66)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.5D)
- - 3 6 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.54)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.64)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.5B)
- - 7 10 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.55)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.65)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.b. bei 78.49.5C)
- – Dorsal
- - Oder ventral instrumentiert Korrektur spondylodese
- - - (z.b. bei 78.49.50)
- - - (z.b. bei 78.49.59)
- - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese
- - - (z.b. bei 78.49.60)
- - - (z.b. bei 78.49.69)

Skopie

- Auge –Fluoreszein-Angio-graphie oder -Angio- 95.12
- Ballon-assistiert –Entero- 45.13.37
- Durch
- - Inzision –
- - - Broncho- 33.21.10
- - - Operative Ösophago- 42.21
- - - Tracheo- 31.42.20
- - Künstlich Stoma –
- - - Broncho
- - - - 33.21.00
- - - - 33.21.99
- - - Gastro- 44.12
- - - Ösophago- 42.22
- - - Rektosigmoido- 48.22
- - - Tracheo- 31.41
- - - Zysto- 57.31
- [EGD] mit geschlossen Biopsie –Ösophago-gastro-duodeno- 45.16
- Einfach –Entero- 45.13.30
- Ellenbogen –diagnostisch Arthro- 80.22.10
- Endoskopie des Tief Jejunum und Ileum) –diagnostisch Intestino- 45.17
- Erst-eingriff –Trans-Pleural Thorako- 34.21.10
- Fetus –

Skopie –Fortsetzung

- Fetus –Fortsetzung
- - Laryngo-skopie und Tracheo- 75.B2.12
- - Ultraschall-gesteuert Zysto- 75.B1.15
- - Fiberoptisch starr mit
- - - Broncho-alveolär Lavage –Broncho- 33.24.11
- - - Bürste zur Sekret oder Proben-entnahme –Broncho- 33.24.10
- - - Bürsten-zytologie der Lunge –Broncho- 33.24.12
- - - Exzision- (Zangen-) Biopsie –Broncho- 33.24.13
- - - Trans-bronchial Nadel-aspiration –Broncho- 33.24.14
- - Flexible Instrument –Tracheo(broncho) 31.42.11
- - Fuss- und Zehe –Arthro- 80.28
- - Hand
- - Finger –Arthro- 80.24
- - Gelenk –
- - - Arthro
- - - - 80.23.00
- - - - 80.23.99
- - - Diagnostisch Arthro- 80.23.10
- - Hüfte –
- - Arthro
- - - 80.25.00
- - - 80.25.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.25.10
- - Intrapartal –Amnio- 75.A3
- - Kiefer-gelenk –diagnostisch Arthro- 80.29.10
- - Knie –
- - Arthro
- - - 80.26.00
- - - 80.26.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.26.10
- - Lokalisation –
- - Arthro
- - - 80.29.00
- - - 80.29.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.29.19
- - Mit
- - - Ballon-katheter zur Messung kollateral Ventilation –Broncho- 33.23.14
- - - Biopsie –
- - - Kolo- 45.25
- - - Ösophago- 42.24
- - - Rektosigmoido- 48.24
- - - Uretero- 56.33
- - - Diversen Instrument, n.n.bez. –Sonstige Broncho- 33.23.10
- - - Endo bronchial Ultrasound EBUS Bronchoskop
- - - Mit Trans-bronchial Nadel-aspiration –Broncho- 33.24.15
- - - –Broncho- 33.23.12
- - - Instrument –Sonstige Broncho- 33.23.19
- - - Starr Bronchoskop –Broncho- 33.23.11
- - - Ureter-biopsie –Zysto-urethro- 56.33
- - - Neugeboren-Schädel –Diaphano- 89.16
- - Ohne Angabe Lokalisation –

Skopie –Fortsetzung

- Ohne Angabe Lokalisation –Fortsetzung
- - Arthro
- - - 80.20.00
- - - 80.20.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.20.10
- - Präapartal –Amnio- 75.B3
- - Re-eingriff –Trans-Pleural Thorako- 34.21.20
- - Schulter –
- - Arthro
- - - 80.21.00
- - - 80.21.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.21.10
- - Sprung gelenk –
- - Arthro
- - - 80.27.00
- - - 80.27.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.27.10
- - Starr Instrument –Tracheo(broncho) 31.42.12
- - Thorax-gelenk –diagnostisch Arthro- 80.29.11
- - Tracheo skopie
- - Fetus –Laryngo- 75.B2.12
- - –Laryngo
- - - 31.42.00
- - - 31.42.99
- - Unter fluoro-skopisch Kontrolle mit Biopsie –fiberoptisch (flexible) Broncho- 33.27
- - Wirbelsäule –diagnostisch Arthro- 80.29.12
- - Zur Blut-stillung an der Prostata –Zysto- 60.94
- –
- - Ano- 49.21
- - Broncho
- - - 33.23.00
- - - 33.23.99
- - Computer-gesteuert Chirurgie mit Fluoro- 00.33
- - Diagnostisch Hystero
- - - 68.12.11
- - - Salpingo- 68.12.12
- - Epi-pharyngo- 29.11
- - Fiberoptisch Broncho- 33.22
- - Flexible
- - - Fiberoptisch Kolo- 45.23
- - - Sigmoido- 45.24
- - - Fluoreszenz-broncho- 33.23.13
- - - Gastro- 44.13
- - - Hypo-pharyngo- 29.11
- - - Hystero
- - - - 68.12.10
- - - - 68.12.19
- - - Intraoperativ
- - - - Gastro- 44.11
- - - - Rektosigmoido- 48.21
- - - Kolo- 45.23
- - - Kolpo- 70.21
- - - Kuldo- 70.22
- - - Laryngo

Skopie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Laryngo –Fortsetzung
- - - 31.42.10
- - - Skopie Tracheo
- - - - 31.42.00
- - - - 31.42.99
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch Thorako- 32.09.20
- - Mediastino- 34.22
- - Nephro- 55.21
- - Offene Angio- 38.23
- - Ophthalmo- 16.21
- - Ösophago
- - - 42.23
- - - Gastro-duodeno- 45.13.10
- - Oto- 18.11
- - Perineal Urethro- 58.21
- - Peritoneo- 54.21
- - Perkutan Angio- 38.22
- - Pharyngo- 29.11
- - Pyelo- 55.22
- - Rekto- 48.23
- - Reposition einer Invagination im Verdauung- trakt, mit Fluoro- 96.29
- - Rhino- 21.21
- - Starr Rekto-sigmoido- 48.23
- - Trans
- - - Abdominal
- - - - Gastro- 44.11
- - - - Rekto-sigmoido- 48.21
- - - Pleural Thorako
- - - - 34.21.00
- - - - 34.21.99
- - - Urethral Zysto- 57.32
- - Uretero- 56.31
- - Urethro- 58.22
- - Vagino- 70.21
- - Zysto- 57.32

Skopisch

- Ablation von Läsion oder Gewebe an der Lunge -> thorako- 32.25
- Argon-Beamer Therapie -> endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, broncho- 32.01.11
- Arthro tomie
- - Akromio klavikular Gelenk
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.11.21
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.11.20
- - Ellenbogen
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.12.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.12.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.12.10
- - Fuss Zehe
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.18.12

Skopisch –Fortsetzung

- Arthro tomie –Fortsetzung
- - Fuss Zehe –Fortsetzung
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.18.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.18.10
- - Hand gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.13.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.13.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.13.10
- - Hüfte
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.15.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.15.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.15.10
- - Humeroglenoidal Gelenk
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.11.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.11.10
- - Iliosakral gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.19.32
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.19.31
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.19.30
- - Knie gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.16.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.16.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.16.10
- - Lokalisation
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.19.92
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.19.91
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.19.90
- - Ohne Angabe Lokalisation
- - - Einlage oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.10.12
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.10.10
- - Sprung gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.17.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.17.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.17.10
- - Sterno klavikular gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.19.12
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.19.11
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.19.10
- - Symphyse, Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.19.52

Skopisch –Fortsetzung

- Arthro tomie –Fortsetzung
- - Unteren Sprung gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> arthro- 80.17.32
- - - Entfernung frei Gelenk-körper -> arthro- 80.17.31
- - - Gelenk-spülung mit Drainage -> arthro- 80.17.30
- Assistiert Versorgung Fraktur
- - Ellenbogen-gelenk -> arthro- 80.22.20
- - Hand-gelenk -> arthro- 80.23.20
- - Hüft-gelenk -> arthro- 80.25.20
- - Humeroglenoidal-gelenk -> arthro- 80.21.20
- - Knie-gelenk -> arthro- 80.26.20
- - Ohne Angabe der Lokalisation -> arthro- 80.20.20
- - Sprung-gelenk -> arthro- 80.27.20
- Biopsie
- - Fetus -> Feto- 75.B2.21
- - Kiefer-gelenk -> arthro- 76.19.12
- - Uterus -> endoskopisch (laparoskopisch) (hystero- 68.16
- Destruktion und Exzision von fetal Gewebe -> Feto- 75.D1
- Diagnostisch Eingriff am Fetus -> Feto- 75.B2
- Drainage der Pleura-höhle -> thorako- 34.06
- Durch Poudrage -> Pleurodese, thorako- 34.6X.23
- Durchtrennung amniotisch Band -> Feto- 75.D1
- Einlage und Entfernen eines Trachea-Ballon -> Feto- 75.D2
- Endometrium-Abtragung -> hystero- 68.23
- Entfernung
- - Frei Gelenk-körper am Kiefer-gelenk -> arthro- 76.5X.50
- - Osteosynthese-material -> arthro- 78.69.71
- Exzision
- - Akromio-klavikular-gelenk -> arthro- 80.91.20
- - Ellenbogen -> arthro- 80.92.10
- - Fuss- und Zehe-gelenk -> arthro- 80.98.10
- - Gelenk
- - - Lokalisation -> arthro- 80.99.90
- - - -> arthro- 80.90.10
- - Hand-gelenk -> arthro- 80.93.10
- - Hüft-gelenk -> arthro- 80.95.10
- - Humeroglenoidal-gelenk -> arthro- 80.91.10
- - Iliosakral-gelenk -> arthro- 80.99.20
- - Knie-gelenk -> arthro- 80.96.10
- - Läsion oder Gewebe an der Lunge -> thorako- 32.20
- - Sprung-gelenk -> arthro- 80.97.10
- - Sterno-klavikular-gelenk -> arthro- 80.99.10
- - Symphyse -> arthro- 80.99.30
- - Unteren Sprung-gelenk -> arthro- 80.97.20
- Gelenk biopsie
- - Ellenbogen -> arthro- 80.32.20
- - Fuss und Zehe -> arthro- 80.38.20

Skopisch –Fortsetzung

- Gelenk biopsie –Fortsetzung
- - Hand
- - - Finger → arthro- 80.34.20
- - - Gelenk → arthro- 80.33.20
- - Hüfte → arthro- 80.35.20
- - Kiefer-gelenk → arthro- 80.39.20
- - Knie → arthro- 80.36.20
- - Lokalisation → Sonstige arthro- 80.39.29
- - Schulter → arthro- 80.31.20
- - Sprung-gelenk → arthro- 80.37.20
- - Sterno-klavikular-gelenk → arthro- 80.39.21
- Invasiv fetal Therapie → Feto- 75.D
- Inzision am Thymus → thorako- 07.95
- Keil-resektion → thorako- 32.20
- Kontrolle
- - Mit Biopsie → fiberoptisch (flexible) Broncho-skopie unter fluoro- 33.27
- - → Unter fluoro- 55.04
- Laparoskopisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, hystero- 68.22.12
- Laser Therapie → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, broncho- 32.01.12
- Ligatur der Nabelschnur → Feto- 75.D1
- Lob ektomie Lunge → thorako
- - - 32.41.00
- - - 32.41.99
- Lokal Exzision oder Destruktion
- - Gelenk läsion
- - - Ellenbogen → arthro- 80.82.10
- - - Fuss und Zehe → arthro- 80.88.10
- - - Hand-gelenk → arthro- 80.83.10
- - - Hüfte → arthro- 80.85.10
- - - Iliosakral-gelenk → arthro- 80.89.20
- - - Lokalisation → arthro- 80.89.40
- - - Sprung-gelenk → arthro- 80.87.10
- - - Sterno-klavikular-gelenk → arthro- 80.89.10
- - - Unteren Sprung-gelenk → arthro- 80.87.20
- - Knie-gelenk → arthro- 80.86.10
- Lunge-biopsie → thorako- 33.20
- Mit
- - Dekortikation → Pleurodese, thorako- 34.6X.22
- - Radikal Lymph-aden-ektomie, n.n.bez. → Lob-ektomie an der Lunge, thorako- 32.41.20
- Ohne
- - Angabe radikal Lymph aden ektomie
- - - Mit
- - - - Angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, thorako- 32.41.13
- - - - Broncho plastisch
- - - - Angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, thorako- 32.41.14
- - - - Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, thorako- 32.41.12

Skopisch –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Angabe radikal Lymph aden ektomie –Fortsetzung
- - - Ohne broncho-plastisch oder angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, thorako- 32.41.11
- - - → Lob ektomie Lunge thorako
- - - - 32.41.10
- - - - 32.41.19
- - Dekortikation → Pleurodese, thorako- 34.6X.21
- - Kontrolle → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, hystero- 68.22.11
- Operation Gelenk knorpel
- - Akromio-klavikular-gelenk → arthro- 81.99.32
- - Ellenbogen → arthro- 81.99.34
- - Fuss- und Zehe-gelenk sonstige → arthro- 81.99.3E
- - Hand-gelenk → arthro- 81.99.35
- - Hüft-gelenk → arthro- 81.99.38
- - Humeroglenoidal-gelenk → arthro- 81.99.31
- - Iliosakral-gelenk → arthro- 81.99.36
- - Meniskus, Knie-gelenk → arthro- 81.99.3A
- - Metatarso-phalangeal-gelenk → arthro- 81.99.3F
- - Proximal Tibio-fibular-gelenk → arthro- 81.99.3B
- - Sprung-gelenk → arthro- 81.99.3C
- - Sterno-klavikular-gelenk → arthro- 81.99.33
- - Symphyse → arthro- 81.99.37
- - Unteres Sprung-gelenk → arthro- 81.99.3D
- - Zehe-gelenk → arthro- 81.99.3G
- Operationen
- - Gelenk
- - - Gelenk struktur
- - - - Hand-gelenk → Sonstige arthro- 81.99.81
- - - - Knie-gelenk → Sonstige arthro- 81.99.82
- - - - Sprung-gelenk → Sonstige arthro- 81.99.83
- - - - → arthro
- - - - - 81.99.80
- - - - - 81.99.89
- - - Knorpel → arthro
- - - - 81.99.30
- - - - 81.99.39
- - Thymus → Sonstige und nicht näher bezeichnete thorako- 07.98
- Partiiell
- - Exzision am Thymus → thorako- 07.83
- - → Menisk-ektomie am Knie, arthro- 80.6X.10
- Photodynamische Therapie → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, broncho- 32.01.10
- Pleur-ektomie → Sonstige Exzision an der Pleura, thorako- 34.59.10
- Pleura-biopsie → thorako- 34.20
- Pneumon-ektomie → thorako- 32.50

Skopisch –Fortsetzung

- Revision Gelenk
- - Akromio-klavikular-gelenk → arthro- 81.99.12
- - Ellenbogen → arthro- 81.99.14
- - Fuss- und Zehe-gelenk sonstige → arthro- 81.99.1E
- - Hand-gelenk → arthro- 81.99.15
- - Hüft-gelenk → arthro- 81.99.18
- - Humeroglenoidal-gelenk → arthro- 81.99.11
- - Iliosakral-gelenk → arthro- 81.99.16
- - Knie-gelenk → arthro- 81.99.1A
- - Metatarso-phalangeal-gelenk → arthro- 81.99.1F
- - Proximal Tibio-fibular-gelenk → arthro- 81.99.1B
- - Sprung-gelenk → arthro- 81.99.1C
- - Sterno-klavikular-gelenk → arthro- 81.99.13
- - Symphyse → arthro- 81.99.17
- - Unteres Sprung-gelenk → arthro- 81.99.1D
- - Zehe-gelenk → arthro- 81.99.1G
- - → arthro
- - - 81.99.10
- - - 81.99.19
- Segment-resektion der Lunge → thorako- 32.30
- Selektiv Fetozid bei mono-chorial Zwillingen → Feto- 75.D3
- Sonographisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, hystero- 68.22.13
- Synov ektomie
- - Ellenbogen → arthro- 80.72.10
- - Fuss und Zehe → Sonstige arthro- 80.78.19
- - Hand-gelenk → arthro- 80.73.10
- - Hüfte → arthro- 80.75.10
- - Iliosakral-gelenk → arthro- 80.79.11
- - Knie-gelenk → arthro- 80.76.10
- - Metatarso-phalangeal-gelenk → arthro- 80.78.11
- - Näher bezeichneten Lokalisation → arthro- 80.79.19
- - Ohne Angabe der Lokalisation → arthro- 80.70.10
- - Proximal Tibio-fibular-gelenk → arthro- 80.76.11
- - Sprung-gelenk → arthro- 80.77.10
- - Sterno-klavikular-gelenk → arthro- 80.79.10
- - Tarsometatarsal-gelenk → arthro- 80.78.10
- - Unteren Sprung-gelenk → arthro- 80.77.11
- Total
- - Exzision des Thymus → thorako- 07.84
- - → Menisk-ektomie am Knie, arthro- 80.6X.11
- Trans-myokardial Revaskularisation → thorako- 36.33
- →
- - Autogen matrixinduziert Chondrozyt-transplantation an Gelenk, arthro- 81.90.10
- - Durchtrennung von endometrial Synechie, hystero- 68.21.11

Skopisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Einsatz eines linear Klammer-naht-gerät, laparoskopisch oder thorako- 00.9A.14
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard, thorako- 37.7B.23
- - Entnahme eines Knorpel-transplantat am Knie-gelenk, arthro- 80.96.20
- - Enukleation eines Myom des Uterus, hystero- 68.29.25
- - Erweiterung des sub-akromial Raum, arthro- 81.83.33
- - Exzision
- - - Mammaria-interna Lymphknoten, thorako- 40.22.10
- - - Mediastinal Lymphknoten, thorako- 40.29.12
- - - Oder Destruktion einer Uterus-läsion, hystero- 68.29.15
- - Gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, Implantation/Entfernung eines Kollagen-meniskus, arthro- 81.96.94
- - Implantation einer Elektrode am Epikard, thorako- 37.7A.23
- - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthro- 81.83.34
- - Knöchern Refixation eines Kreuz-band, arthro- 81.47.20
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.24
- - - - Ellenbogen, arthro- 81.85.16
- - - - Hüft-gelenk, arthro- 81.40.16
- - - - Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.22
- - - - Knie-gelenk, arthro- 81.47.22
- - - - Sprung-gelenk, arthro- 81.49.22
- - - - Unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.24
- - - Transplantation
- - - - Implantation
- - - - - Ellenbogen von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.85.14
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur am Hüft-gelenk, arthro- 81.40.14
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur am Knie-gelenk, arthro- 81.47.18
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur, Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.20
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur, Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.18
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur, Oberes Sprung-gelenk, arthro- 81.49.18
- - - - - In-vitro hergestellten Gewebe-kultur, Unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.20
- - - - - Mit OATS (osteoarticular transfer system)-Verfahren, Mosaik-plastik am Knie-gelenk, arthro- 81.47.51
- - Lokal Exzision oder Destruktion
- - - Gelenk-läsion, arthro- 80.80.10
- - - Läsion oder Gewebe Niere
- - - - Destruktion, uretero-reno- 55.39.21
- - - - Exzision uretero-reno- 55.39.10
- - - Meniskus-refixation, arthro- 81.47.15

Skopisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Myom-ektomie am Uterus, hystero- 68.29.35
- - Naht Kapsel oder Ligament übrigen unteren Extremität Naht
- - - Hinter Kreuz-band, arthro- 81.95.12
- - - Lateral Kapsel-bandapparat, arthro- 81.95.16
- - - Medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am Meniskus, arthro- 81.95.14
- - - Vorder Kreuz-band, arthro- 81.95.10
- - Nephro-sto-litho-tomie, perkutan (nephro- 55.03
- - Partiiell Pleur-ektomie und Dekortikation, thorako- 34.52.15
- - Perkutan Pyelo-sto-litho-tomie (nephro- 55.03
- - Plastisch Rekonstruktion rezidivierend Schulter luxation
- - - Arthro- 81.82.19
- - - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthro- 81.82.11
- - - Refixation des Labrum glenoidal, arthro- 81.82.10
- - Pleur ektomie Dekortikation Lunge thorako
- - - - 34.52
- - - - 34.52.99
- - - Pleurodese thorako
- - - - 34.6X.20
- - - - 34.6X.29
- - Radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - - Perikard
- - - - - Resektion, thorako- 34.52.12
- - - - - Zwerchfell-resektion, thorako- 34.52.14
- - - - - Zwerchfell-resektion, thorako- 34.52.13
- - - Ohne Perikard- oder Zwerchfell-resektion, thorako- 34.52.11
- - Refixation
- - - Labrum glenoidal, arthro- 81.83.32
- - - Osteo chondral Fragment
- - - - Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.12
- - - - Ellenbogen, arthro- 81.85.10
- - - - Hüft-gelenk, arthro- 81.40.10
- - - - Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.10
- - - - Knie-gelenk, arthro- 81.47.11
- - - - Sprung-gelenk, arthro- 81.49.10
- - - - Unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.12
- - - Plastik am Kapsel-bandapparat des Schulter-gelenk, sonstige, arthro- 81.83.39
- - Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk Fuss
- - - - - Knorpel-glättung, arthro- 81.96.77
- - - - - Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.75

Skopisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - Gelenk Fuss –Fortsetzung
- - - - - Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.71
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.7C
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.7A
- - - - - Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.73
- - - - Hand gelenk
- - - - - Knorpel-glättung, arthro- 81.96.27
- - - - - Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.25
- - - - - Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.21
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.2C
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.2A
- - - - - Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.23
- - - - Iliosakral gelenk
- - - - - Knorpel-glättung, arthro- 81.96.37
- - - - - Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.35
- - - - - Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.31
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.3C
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.3A
- - - - - Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.33
- - - - Metatarso phalangeal
- - - - - Gelenk, Knorpel-glättung, arthro- 81.96.57
- - - - - Gelenk, Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.55
- - - - - Gelenk, Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.51
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.5C
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.5A
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.53
- - - - Proximal Tibio
- - - - - Fibular-gelenk, Knorpel-glättung, arthro- 81.96.47
- - - - - Fibular-gelenk, Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.45
- - - - - Fibular-gelenk, Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.41
- - - - - Fibular-gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.4C

Skopisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - Proximal Tibio –Fortsetzung
- - - - - Fibular-gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.4A
- - - - - Fibular-gelenk, Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.43
- - - - - Sterno klavikular
- - - - - Gelenk, Knorpel-glättung, arthro- 81.96.17
- - - - - Gelenk, Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.15
- - - - - Gelenk, Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.11
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulären Implantat, arthro- 81.96.1C
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.1A
- - - - - Gelenk, Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.13
- - - - - Zehe gelenk
- - - - - Knorpel-glättung, arthro- 81.96.67
- - - - - Knorpel-transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.65
- - - - - Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.61
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.6C
- - - - - Sub-chondral Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.6A
- - - - - Sub-chondral Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.63
- - - - - Hinter Kreuz band mit
- - - - - Autogen Patellar-sehne, arthro- 81.45.11
- - - - - Semitendinosus- und/oder Gracilis-Sehne, arthro- 81.45.13
- - - - - Knie-gelenk, arthro- 81.47.90
- - - - - Kreuz-band, arthro- 81.45.19
- - - - - Näher Gelenk
- - - - - Knorpel
- - - - - Glättung, arthro- 81.96.87
- - - - - Transplantation und Implantation von in-vitro hergestellten Gewebe-kultur, arthro- 81.96.85
- - - - - Refixation eines osteo-chondral Fragment, arthro- 81.96.81
- - - - - Sub chondral
- - - - - Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.96.8C
- - - - - Knochen-eröffnung, arthro- 81.96.8A
- - - - - Spongiosa-plastik, arthro- 81.96.83
- - - - - Vorder Kreuz band mit
- - - - - Autogen Patellar-sehne, arthro- 81.45.10
- - - - - Semitendinosus- und/oder Gracilis-Sehne, arthro- 81.45.12
- - - - - Sub
- - - - - Chondral
- - - - - Knochen eröffnung

Skopisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sub –Fortsetzung
- - - Chondral –Fortsetzung
- - - - Knochen eröffnung –Fortsetzung
- - - - - Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.28
- - - - - Ellenbogen mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.85.20
- - - - - Ellenbogen, arthro- 81.85.18
- - - - - Hüft-gelenk mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.40.20
- - - - - Hüft-gelenk, arthro- 81.40.18
- - - - - Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.26
- - - - - Knie-gelenk mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro- 81.47.25
- - - - - Knie-gelenk, arthro- 81.47.24
- - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.31
- - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.30
- - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, oberes Sprung-gelenk, arthro- 81.49.30
- - - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.31
- - - - - Sprung-gelenk, arthro- 81.49.26
- - - - - Unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.28
- - - - - Spongiosa plastik
- - - - - Akromio-klavikular-gelenk, arthro- 81.83.16
- - - - - Ellenbogen, arthro- 81.85.12
- - - - - Hüft-gelenk, arthro- 81.40.12
- - - - - Humeroglenoidal-gelenk, arthro- 81.83.14
- - - - - Knie-gelenk, arthro- 81.47.13
- - - - - Sprung-gelenk, arthro- 81.49.14
- - - - - Unteres Sprung-gelenk, arthro- 81.49.16
- - - - - Total Pleur-ektomie und Dekortikation, thorako- 34.52.16
- - - - - Uretero-tomie, uretero-reno- 56.2X.20
- Skrotal**
- - - - - Mit Epididym-ektomie → einseitig Orchid-ektomie, 62.3X.11
- - - - - Ohne Epididym-ektomie → einseitig Orchid-ektomie, 62.3X.10
- - - - - Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno- 64.44.11
- Skrot-ektomie → partiell 61.3**
- Skrotum**
- - - - - Oder Tunica vaginalis testis
- - - - - Durch Inzision → Biopsie an 61.11.11
- - - - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an 61.11.10
- - - - - Biopsie
- - - - - an 61.11.00
- - - - - an 61.11.99
- - - - - Partiiell Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.10

Skrotum –Fortsetzung

- Penis ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von 98.24
- Radikal Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.12
- Total Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.11
- Tunica vaginalis testis
- - Zur Fremdkörper-entfernung → Inzision und Drainage an 61.0X.10
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an 61.19
- - - Inzision Drainage
- - - - an 61.0X.00
- - - - an 61.0X.99
- - - Naht einer Verletzung an 61.41
- - - Operationen an 61.99
- - - Plastisch Rekonstruktion an 61.49
- - -
- - - Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser Vulva, Penis oder 98.25
- - - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - - am 61.3X.00
- - - - am 61.3X.99
- - - Fistul-ektomie am 61.42
- - - Fulguration einer Läsion am 61.3
- - - Mobilisierung und Fixierung eines Hoden im 62.5
- - - Reduktion einer Elephantiasis des 61.3
- - - Transplantation und Fixierung eines Hoden am 62.5
- - - Verschluss einer Fistel am 61.42
- Sleeve**
- Bronchus → Resektion (Wide 32.1
- Gastrectomy → 43.89.4
- Resection
- - Laparoskopisch →
- - - 43.89.41
- - - Re- 43.89.45
- - - Magen band
- - - Laparoskopisch → 43.89.43
- - - Offen chirurgisch → 43.89.42
- - - Offen chirurgisch →
- - - - 43.89.40
- - - - Re- 43.89.44
- - - - Reversal Eingriff
- - - - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach 44.31.14
- - - - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass nach 44.31.13
- - - - Zweit eingriff
- - - - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach 43.89.51
- - - - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach 43.89.50
- Slocum * → Operation nach 81.47**
- Sluder * → Operation nach 28.2**

SMA Staples

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.48

Smith →

- Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis sinistra (Potts- 39.0X.12
- Traktion nach Lyman- 93.44

Sniff-Test → 89.38.23**Soave →**

- Operation nach 48.41
- Sub-mukös Rektum-resektion nach 48.41

Sog-behandlung bei einer Vakuum-versiegelung → Kontinuierlich 93.57.1**Somatosensibel evoziert Potential (SEP) → 89.15.10****Somatostatin-Analoga → Radio-rezeptortherapie mit DOTA-konjugiert 92.28.13****Somato-therapie in der Psychiatrie → Sonstige 94.29****Somnographie → Poly- 89.17.10****Sonde**

- Anti reflux system zur Unterstützung Ösophageal Sphinkter funktion
- - Laparoskopisch →
- - - Entfernen einer 42.99.3D
- - - Implantation einer 42.99.38
- - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen einer 42.99.3C
- - - Implantation einer 42.99.37
- Durch die Urethra → Einführen einer 58.6
- Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch Unterstützung bei der Entfernung von 39.A1.11
- Korrektur → 37.75
- Messung
- - Radio-nuklid-markierung im Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → intraoperativ 40.19.20
- - Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → Präoperativ Szintigraphie und 40.19.10
- Oder
- - Durch andere Methode in der Krebs-behandlung → Hyper-thermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) 99.85
- - Entero stomie vorrichtung
- - - Dickdarm → Ersetzen von 97.04
- - - Dünndarm → Ersetzen von 97.03
- Stent) → Einführen einer Ureteral 59.8
- Zur Dekompression →
- - 96.07
- - Miller-Abbott- 96.08
- →
- - Einsetzen
- - - Naso
- - - - Gastrisch 96.07
- - - - Intestinal 96.08
- - - Rektal 96.09
- - - Sengstaken- 96.06
- - Entfernung des Aggregat eines Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.82
- - Ersetzen
- - - Naso-) Gastrisch oder Ösophago-stomie- 97.01
- - - Rektal 96.09
- - Implantation
- - - Oder Wechsel einer intra-kraniell Mess- 02.99.30
- - - Wechsel eines Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.80
- - Magen-saft-analyse (89.39.40
- - Revision ohne Wechsel
- - - Intra-kraniell Mess- 02.99.31
- - - Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.81
- - Zwang-ernährung durch Magen- 96.35

Sondenlos Herz schrittmacher →

- Entfernen eines transvenös, 37.8B.41
- Implantation eines transvenös, 37.8A.41
- Sonder**
- Prothese →
- - Entfernen einer Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, 80.05.16
- - Erst-implantation einer Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, 81.51.12
- - Implantation bei Wechsel einer Total-endo-prothese des Hüft-gelenk, 81.51.22
- Total endo prothese
- - Knie gelenk →
- - - Entfernen einer 80.06.12
- - - Erst-implantation einer 81.54.22
- - - Implantation bei Wechsel einer 81.54.32
- - Oder achsengeführt Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 80.06.1B
- - - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 81.54.45

Sondierung

- Canaliculus lacrimalis → 09.42
- Ductus
- - Naso-lacrimalis → 09.43
- - Pancreaticus → 52.92
- Speichel-gang → 26.91
- Tränen-pünktchen → 09.41

Sones → Koronar Arterio-graphie nach dem Verfahren von 88.55**Sonographie**

- Aorten-bogen → Ultra- 88.73
- Arm
- - Arterie → Duplex- 88.79.62
- - Vene (Tief und oberflächlich Vene) → Duplex- 88.79.71
- Arterie
- - Iliaco-femoral bis popliteal → Duplex- 88.79.63
- - → Duplex
- - - - 88.79.60
- - - - 88.79.69
- Bauch-höhle (laparoskopisch) → Endo- 88.76.20
- Duodenum → Endo- 88.74.14
- Frau → Perineal- 88.79.22
- Gallenweg → Endo- 88.74.15
- Ganzen Körper → Ultra- 88.79
- Gefäss Kopf Hals →
- - 88.71.10
- - 88.71.19
- Harnblase Ureter trans
- - Rektal → Endo- 88.75.10
- - Urethral → Endo- 88.75.11
- Iliakal bis popliteal Vene → Duplex- 88.79.73
- Intra-kraniell Arterie → Duplex- 88.71.11
- Kolon → Endo- 88.74.17
- Lunge → Ultra- 88.73
- Magen → Endo- 88.74.13

Sonographie –Fortsetzung

- Mamma → Ultra- 88.73
- Männlich
- - Genital-System → 88.79.21
- - Geschlecht organ trans
- - - Rektal → Endo- 88.79.30
- - - Urethral → Endo- 88.79.31
- Mit
- - Drainage → diagnostisch Ultraschall Verdauung trakt
- - - Flexible Endo- 88.74.33
- - - Starr Endo- 88.74.43
- - - Trans-Abdominal 88.74.23
- - Intravenös Kontrast mittel
- - - Oder Pharmako-stimulation → 88.79.80
- - - - → 88.76.30
- - - Punktation → diagnostisch Ultraschall Verdauung trakt
- - - Flexible Endo- 88.74.31
- - - Starr Endo- 88.74.41
- - - Trans-Abdominal 88.74.21
- Multiple Lokalisation → Ultra- 88.79
- Mund-höhle und Hypo-pharynx → Endo- 88.74.11
- Nicht-gravid Uterus → Ultra- 88.79
- Niere-arterie → Duplex- 88.79.61
- Oberflächlich Vene-system der unteren Extremität → Duplex- 88.79.75
- Ohne
- - Drainage → diagnostisch Ultraschall Verdauung trakt
- - - Flexible Endo- 88.74.32
- - - Starr Endo- 88.74.42
- - - Trans-Abdominal 88.74.22
- - Punktation → diagnostisch Ultraschall Verdauung trakt
- - - Flexible Endo- 88.74.30
- - - Starr Endo- 88.74.40
- - - Trans-Abdominal 88.74.20
- Ösophagus → Endo- 88.74.12
- Pankreas → Endo- 88.74.16
- Rektum → Endo- 88.74.18
- Retro-peritoneal-raum → Endo- 88.76.21
- Supra-aortal Extra-kraniell Arterie und Vene → Duplex- 88.71.14
- Tief Vene des Unter-schenkel → Duplex- 88.79.74
- Über der Fontanelle → Schädel- 88.71.12
- Unterschenkel-Arterie und Fuss-Arterie → Duplex- 88.79.64
- Vene → Duplex
- - - 88.79.70
- - - 88.79.79
- Verdauung-trakt, sonstige → Endo- 88.74.19
- Viszeral
- - Arterie → Gefäss- 88.76.12
- - Vene → Duplex- 88.79.72
- Weiblich Geschlecht organ trans
- - Rektal → Endo- 88.79.40
- - Vaginal → Endo- 88.79.41
- - -

Sonographie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Trans-bronchial Endo- 88.73.20
- - Ultraschall untersuchung ganzes Abdomen Ober bauch Unter bauch
- - - Mit Gefäss- 88.76.11
- - - Ohne Gefäss- 88.76.10
- Sonographisch**
- Assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, hystero-skopisch, 68.22.13
- Funktion-test → Gefäss- 88.79.81
- Gelenk- und Weichteil-status, Fuss oder Hand → umfassend 88.79.11
- Kontrolle) → perkutan Follikel-punktion (unter 69.92.21
- → Trans
- - Duodenal Punktation einer Pankreas(pseudo)zyste, endo- 52.09.22
- - Gastral Punktation einer Pankreas(pseudo)zyste, endo- 52.09.21
- SON-R, Hawik, TAP-Testung → Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, 89.15.70**
- Sorge-organisation, nach Dauer → Nach- 94.8X.4**
- Sozial**
- Beratung Patient
- - Dauer → psycho- 94.8X.2
- - System, nach Dauer → psycho- 94.8X.3
- Diagnostik
- - Einfach → Neuro-psychologisch und psycho- 89.15.60
- - Komplex → Neuro-psychologisch und psycho- 89.15.61
- Intervention → psycho
- - - 94.8X.00
- - - 94.8X.99
- Pädiatrisch Neuro pädiatrisch pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → 94.7X.10
- - Erweitert Intensiv-therapie → 94.7X.21
- - Intensiv-therapie → 94.7X.20
- - Langzeit Intensiv therapie
- - - Zum Verhalten-therapeutisch Training → 94.7X.23
- - - - → 94.7X.22
- - Therapie
- - - Block-behandlung → 94.7X.11
- - - Erweitert Block-behandlung → 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → 94.7X.30
- - -
- - - 94.7X.00
- - - 94.7X.99
- Rechtlich Beratung, nach Dauer → 94.8X.1
- Rehabilitation → Überweisung zur sonstigen psycho- 94.59
- Spacer**
- Methylmethacrylat →
- - Einsetzen von Gelenk- 84.56
- - Entfernen von Gelenk- 84.57
- Zement →
- - Einsetzen von 84.56
- - Entfernen von 84.57

Spacer –Fortsetzung

- → Einsetzen von synthetisch Käfig [cages] oder 84.51
- Spalt**
- Hand → plastisch Rekonstruktion einer 82.82
- Haut
- - Transplantat
- - - Hand →
- - - - Grossflächig 86.62.20
- - - - Kleinflächig 86.62.10
- - - Lippe Mund →
- - - - Grossflächig 27.56.20
- - - - Kleinflächig 27.56.10
- - - Mamma → 85.82
- - Transplantation
- - - Bauch region →
- - - - Grossflächig 86.69.26
- - - - Kleinflächig 86.69.16
- - - Brustwand Rücken →
- - - - Grossflächig 86.69.25
- - - - Kleinflächig 86.69.15
- - - Fuss →
- - - - Grossflächig 86.69.2B
- - - - Kleinflächig 86.69.1A
- - - Gesäss → Grossflächig 86.69.28
- - - Hals →
- - - - Grossflächig 86.69.21
- - - - Kleinflächig 86.69.11
- - - Hand →
- - - - Grossflächig 86.69.24
- - - - Kleinflächig 86.69.14
- - - Kopf
- - - - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig 86.69.10
- - - - Lippe und Mund) → Grossflächig 86.69.20
- - - Leisten Genital region →
- - - - Grossflächig 86.69.27
- - - - Kleinflächig 86.69.17
- - - Lokalisation →
- - - - Grossflächig 86.69.29
- - - - Kleinflächig 86.69.19
- - - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - - Grossflächig 86.69.2A
- - - - Kleinflächig 86.69.18
- - - Schulter Ober arm →
- - - - Grossflächig 86.69.22
- - - - Kleinflächig 86.69.12
- - - Unter arm →
- - - - Grossflächig 86.69.23
- - - - Kleinflächig 86.69.13
- Spalte**
- Durch push back Operation → Korrektur einer Gaumen- 27.62
- Kiefer plastik
- - Mit Osteo-plastik → Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.11
- - → Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.10
- Sekundär

Spalte –Fortsetzung

- Sekundär –Fortsetzung
- - Eingriff → Exzision von branchiogen Zyste oder Rest der Kiemen- 29.2X.11
- - Operation der Kiefer-spalte → Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.20
- -
- - Exzision branchiogen Zyste oder Rest Kiemen
- - - - 29.2X.00
- - - - 29.2X.99
- - Korrektur Gaumen
- - - - 27.62.00
- - - - 27.62.99
- - Lippen-plastik einer (angeboren) Lippen- 27.54.10
- - Plastisch Rekonstruktion angeboren Lippen
- - - - 27.54.00
- - - - 27.54.99
- - Revision Korrektur Gaumen
- - - - 27.63.00
- - - - 27.63.99
- - Spalte, Sekundär-operation der Kiefer- 27.63.20
- - Sekundär-operation einer (angeboren) Lippen- 27.54.11
- - Vergrößerung der Lid- 08.51

Spaltung

- Anal
- - Fistel * → 49.11
- - Sphinkter * → 49.5
- Blut-Gefäß → 38.8
- Durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan Nephro-stomie mit Harnstein- 55.04
- Hand → Sonstige Inzision an den Weichteil der Hand, Sehne-fach- 82.09.10
- Kongenital Gewebe im Larynx → 31.98
- Labial Frenulum → 27.91
- Lateral
- - Mit Zügelung-operation → Stabilisierung der Patella, Retinakulum- 81.44.11
- - → Stabilisierung der Patella, Retinakulum- 81.44.10
- Präputium → dorsal oder lateral 64.91
- Sphinkter, n.n.bez. → 49.59
- Weich
- - Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit 01.24.32
- - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit 01.24.33
- -
- - Operationen am Zwerchfell, Inzision (Zwerchfell- 34.89.10
- - Verschluss einer arteriovenös Fistel mit Ligatur und 39.53

Span

- Autogen) an der Wirbelsäule → Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös 78.49.81
- Nicht
- - Gefäßgestielt Transplantat → Knochen transplantation
- - - - Becken (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.39

Span –Fortsetzung

- Nicht –Fortsetzung
- - Gefäßgestielt Transplantat → Knochen transplantation –Fortsetzung
- - - Femur (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.05.19
- - - Humerus (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.02.14
- - - Karpalia und Metakarpalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.04.19
- - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.98
- - - Patella (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.06.19
- - - Phalangen
- - - Fuss (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.49
- - - Hand (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.19
- - - Radius und Ulna (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.03.19
- - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.b. Spongiosa, kortiko-spongiös 78.01.19
- - - Tarsalia und Metatarsalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.08.19
- - - Tibia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.07.19
- - Gefäßgestieltes Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an der Fibula (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.07.29
- - Oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der Wirbelsäule → Transplantation von Spongiosa(78.49.81
- -
- - Komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Kyphose) durch vorder Abstütz- 78.49.31
- - Stabilisierung der Patella, Verlagerung des Patellar-Sehne-ansatz mit Knochen- 81.44.13

Spange → Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer Zahn- 24.7**Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) → trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, 59.73.11****Sparend Mast ektomie mit komplett Resektion Drüse gewebe**

- Mit Straffung Haut mantel
- - Bildung eines Gestielt Corium-cutis-Lappen → Haut- 85.34.13
- - → Haut- 85.34.12
- Ohne weitere Massnahmen → Haut- 85.34.11

Sparing mastectomy

- NSM) → Nipple 85.34.2
- SSM) → Skin 85.34.1

Spasmus) → Rektal Massage (bei Levator- 99.93**Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch Raum (59.19****Speckle tracking → Echo kardiographie trans**

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, 88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, 88.72.15

SPECT

- Lokalisation → Single Photon Emission Computed Tomography (92.09.10

SPECT –Fortsetzung

- Myokard → Single Photon Emission Computed Tomography (92.05.14
- Speichel**
- Drüse
- - Ausführung-gang → Verlagerung eines 26.49.12
- - Fistel → Verschluss einer 26.42
- - Gang →
- - - Diagnostisch Massnahmen an 26.19
- - - Naht einer Riss-wunde an einem 26.41.10
- - - Operation
- - - - an 26.99.00
- - - - an 26.99.99
- - Oder gang
- - - Mit Stein-entfernung → Inzision an 26.0X.10
- - -
- - - - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an 26.11
- - - - Inzision
- - - - - an 26.0X.00
- - - - - an 26.0X.99
- - - - Offene Biopsie an 26.12
- - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - an 26.49.00
- - - - - an 26.49.99
- - Zyste → Marsupialisation einer 26.21
- -
- - - Destruktion einer 26.29.10
- - - En-bloc-Resektion einer Läsion an einer 26.32
- - - Exzision
- - - - einer 26.30
- - - - einer 26.3
- - - - Läsion
- - - - - an einer 26.29.00
- - - - - an einer 26.29.99
- - - Fistulisierung einer 26.49.10
- - - Naht Riss wunde
- - - - an einer 26.41.00
- - - - an einer 26.41.99
- - - Nichtkontrast-Radiographie einer 87.09
- - - Partiiell Exzision einer 26.31
- - - Vollständig Exzision einer 26.32
- Gang
- - Öffnung → Transplantation einer 26.49.11
- - → Sondierung eines 26.91
- Spektroskopie → MRI- 88.97.11**
- Spende**
- Verwandt oder nicht-verwandt) → Entnahme von hämatopoetisch Stamm-zelle aus peripher Blut zur allogene 99.79.02
-
- - Entnahme von hämatopoetisch Stamm-zelle aus peripher Blut zur Eigen- 99.79.01
- - Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie, Resektion mehrerer Leber-segment, zur Lebend-organ- 50.3X.11
- - Nephre-ektomie zur Transplantation, Lebend- 55.51.02
- Spender**
- AB0 kompatibel → Transplantat

Spender –Fortsetzung

- ABO kompatibel → Transplantat –Fortsetzung
- Nicht-verwandtem 00.92.10
- Verwandt Lebend- 00.91.20
- Amnion → Transplantation von 86.66
- Haut → Transplantation von 86.66
- Lympho zyt
- Fremd-bezug → Transfusion von 99.09.20
- Sammlung → 41.91.03
- → Transfusion von 99.09.00
- Nicht ABO kompatibel → Transplantat
- Nicht-verwandtem 00.92.11
- Verwandt Lebend- 00.91.21
- Organ
- Entnahme →
- Routine Nach-kontrolle eines Lebend- 89.07.62
- Vollständig Evaluation eines potentiell Lebend- 89.07.61
- Transplantation → Vorbereitung auf ABO - inkompatible Lebend- 99.79.11
- Transplantation allogene autolog →
- Knochenmark-entnahme beim 41.91.00
- Stamm-Zelle-entnahme beim 41.91.01
- Wegen Organ entnahme → Untersuchung Lebend
- 89.07.60
- 89.07.69
- →
- Allogene hämatopoetische Stamm Zelle transplantation
- HLA identisch
- In-vitro Aufbereitung
- Nicht-verwandt 41.08.31
- Verwandt 41.08.21
- Ohne in-vitro
- Aufbereitung, nicht-verwandt 41.05.31
- Aufbereitung, verwandt 41.05.21
- Nicht-HLA-identisch
- In-vitro Aufbereitung
- Differenz in 1 Antigen, verwandt 41.08.01
- Differenz in 2-3 Antigen, verwandt 41.08.02
- Nicht-verwandt 41.08.11
- Ohne in-vitro
- Aufbereitung, nicht-verwandt 41.05.11
- Aufbereitung, verwandt 41.05.01
- Transplantat
- Nicht-verwandtem
- 00.92.00
- 00.92.99
- Verwandt Lebend
- 00.91.00
- 00.91.99
- Transplantation Knochenmark Stamm zelle allogene
- HLA identisch
- In-vitro Aufbereitung
- Nicht-verwandt 41.02.41

Spender –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Transplantation Knochenmark Stamm zelle allogene –Fortsetzung
- HLA identisch –Fortsetzung
- In-vitro Aufbereitung –Fortsetzung
- Verwandt 41.02.31
- Ohne In-vitro
- Aufbereitung, nicht-verwandt 41.03.31
- Aufbereitung, verwandt 41.03.21
- Nicht-HLA-identisch
- In-vitro Aufbereitung
- Differenz in 1 Antigen, verwandt 41.02.11
- Differenz in 2-3 Antigen (haploid), verwandt 41.02.12
- Nicht-verwandt 41.02.21
- Ohne In-vitro
- Aufbereitung, nicht-verwandt 41.03.11
- Aufbereitung, verwandt 41.03.01
- Spermakollektion zur künstlich Insemination** → 99.96
- Spermatica → Hohe Ligatur der V.** 63.1
- Spermaticus**
- Epididymis
- Ductus deferens →
- Diagnostisch Massnahmen an Funiculus 63.09
- Operationen an Funiculus 63.99
- Oder Ductus deferens → Biopsie an Funiculus 63.07
- →
- Exzision von anderer Läsion oder Gewebe an Funiculus 63.3
- Naht eines Riss an Funiculus 63.51
- Plastisch Rekonstruktion an Funiculus 63.59
- →
- Detorsion von Hoden oder Funiculus 63.52
- Inzision am Funiculus 63.93
- Ligatur des Funiculus 63.72
- Lösung von Adhäsion am Funiculus 63.94
- Reposition der Torsion von Hoden oder Funiculus 63.52
- Transplantation eines Funiculus 63.53
- Spermato**
- Zele →
- Aspiration einer 63.91
- Exzision einer 63.2
- Zyst-ektomie → 60.73
- Sperroperation**
- Erektile Dysfunktion) → Revaskularisierungsoperation oder venös 64.98.20
- Fundus → 44.49.30
- Ösophagus → Sonstige Operation am Ösophagus, 42.99.10
- Spezial**
- Aufnahme → Schädel 87.18
- Schulung für Behinderte → 93.82

Spezialisiert

- Ausstattung → Tele-radio-therapie mit Photon, hoch-komplex Radio-therapie mit 92.24.30
- Palliativ Care, nach Anzahl Behandlung-tag → 93.8A.3
- Speziell**
- Intervention →
- Sonstige 00.99.00
- Sonstige 00.99.99
- Komplex-behandlung der Hand, nach Anzahl der Behandlung-tag → 93.59.6
- Zimmer, nach Anzahl Tage → protektiv Isolierung in einem 99.84.5
- Spezifikation von am Herz implantiert Gerät** → 39.A2

Spezifisch

- Allergologisch Provokation-testung, nach Dauer der Überwachung → 89.39.6
- Instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch Therapie mit Verwendung 93.70.14
- Operationstechnik am Herz → 39.A1
- Parenteral Infusion therapie
- Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenzdiät) oder psychosomatisch Maßnahmen, 93.59.74
- → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenzdiät) oder psychosomatisch Maßnahmen, 93.59.73
- Pränatal Beratung von Eltern von mindestens 1 Stunde → 89.92
- Respiratorisch Provokation-test-verfahren → 89.38.4
- Spezifiziert aufladbar → Einsetzen oder Ersetzen Puls generator Neuro stimulator**
- Einzel Elektrode system nicht
- 86.94.00
- 86.94.99
- Mehr Elektrode system nicht
- 86.95.00
- 86.95.99

Sphäre → selektiv Intravaskulär Radio-nuklid-therapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro- 92.28.32**Spheno**

- Ethmoid-ektomie → 22.9X.14
- Palatina → Stillung einer Epistaxis durch Ligatur der A. 21.09.10
- Palatinum → Exzision des Ganglion 05.21

Sphenoidal

- Elektrode → Einsetzen einer 02.96
- Zugang →
- Biopsie Hypophyse trans
- 07.14.00
- 07.14.99
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.10
- Offene Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.11
- Partielle Exzision an der Hypophyse, trans- 07.62
- Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.12

Sphenoidal –Fortsetzung

- Zugang –Fortsetzung
- - Total Exzision der Hypophyse, trans- 07.65
- – Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.34

Sphenoid-ektomie – 22.64**Sphenoido-tomie – 22.52****Sphinkter**

- Ani – Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von Rektum und 75.62
- Oddii
- - Durch Massnahmen klassifizierbar unter 51.10-51.11, 52.13 – geschlossen Biopsie an Gallengang oder 51.14
- - -
- - - Dilatation des 51.81
- - - Druck-messung am 51.15
- - - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an Gallengang oder 51.14
- - - Manometrie am 51.15
- - - Operationen am 51.89
- Pancreaticus – plastisch Rekonstruktion des 51.83
- Urethrae externus – Lösung einer Urethra-Striktur, trans-urethral Inzision des 58.5X.10

Sphinkter

- Durch Massnahmen klassifizierbar unter 51.10-51.11, 52.13 – Druck-messung am 51.15
- Ektomie * – anal 49.6
- Erhaltung – Sonstige Rektum-resektion ohne 48.69.11
- Funktion
- - Hemi-)Fundoplikatio, laparoskopisch – laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.67.20
- - Kardia-plastik, laparoskopisch – laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.67.10
- - Laparoskopisch –
- - - Entfernen
- - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3B
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3D
- - - Implantation
- - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.36
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.38
- - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3F
- - Offen chirurgisch –
- - - Entfernen
- - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3A
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3C
- - - Implantation
- - - - Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.35

Sphinkter –Fortsetzung

- Funktion –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - Implantation –Fortsetzung
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.37
- - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3E
- - - -
- - - Laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion Ösophago gastrisch
- - - - 44.67.00
- - - - 44.67.99
- - - Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.66
- - - Schrittmacher zur elektrisch Stimulation der oesophageal 42.99.3
- Oddii
- - Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation – endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.10
- - Laser – endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.12
- - Photodynamische Therapie – endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.11
- - Verfahren – endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.19
- - – endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Gallenweg oder
- - - 51.64.00
- - - 51.64.99
- Tomie
- - Harnblase – 57.91
- - Papillo-tomie – endoskopisch 51.85
- - -
- - - Anal 49.59
- - - Links-lateral anal 49.51
- - - Pankreatisch 51.82
- - - Posterior anal 49.52
- - -
- - Dilatation einer Striktur des Kardia- 42.92
- - Durchschneiden des Harnblase- 58.5
- - Elektro-myo-graphie des äusseren Urethral- 89.23
- - Entfernen künstlich
- - - Anal- 49.76
- - - Harnblase- 58.93.21
- - Implantation
- - - Künstlich Harnblase- 58.93.11
- - - Oder Revision eines künstlich Anal- 49.75
- - - Revision, Entfernung eines Harnblase- 58.93.00
- - Inzision des Pankreatisch 51.82
- - Operation am Ösophagus, Anti-reflux-system zur Unterstützung der Funktion des Ösophageal 42.99.3
- - Plikatur des Harnblase- 57.85
- - Rekonstruktion Anal
- - - 49.79.00

Sphinkter –Fortsetzung

- –Fortsetzung
- - Rekonstruktion Anal –Fortsetzung
- - - - 49.79.99
- - Revision ohne Ersatz eines künstlich Harnblase- 58.93.31
- - Spaltung
- - - des 49.59
- - - Anal 49.5
- Spiegel-Hernie – Operation einer 53.59**
- Spiel**
- Psycho-therapie – 94.36
- Therapie – 93.81
- Spiller-Frazier * – Operation nach 04.02**
- Spin tomographie**
- Becken, Prostata und Harnblase – Kern- 88.95
- Gehirn Hirn stamm –
- - Funktionell Kern- 88.91.11
- - Kern
- - - - 88.91.00
- - - - 88.91.10
- - - - 88.91.99
- Muskuloskeletal system – Kern
- - - 88.94.00
- - - 88.94.99
- Nicht definiert Lokalisation – Kern
- - - 88.97.00
- - - 88.97.99
- Thorax Myokard – Kern
- - - 88.92
- - - 88.92.00
- - - 88.92.99
- - -
- - Interventionell Kern- 88.96
- - Intraoperativ Kern- 88.96
- - Real-zeit Kern- 88.96
- Spina bifida, n.n.bez. – plastisch Rekonstruktion bei 03.59**
- Spinal**
- Blut
- - Gefäss
- - - Ligatur, Destruktion, Resektion) – Operation an intra- 03.99.10
- - - – Sonstige Operationen an intra- 03.99.19
- - Patch – 03.95
- Dura-plastik – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, 03.59.13
- Fistel – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, Verschluss einer 03.59.12
- Gefäss –
- - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.28
- - Selektiv Embolisation mit
- - - Ablösbar Ballon von 39.79.47
- - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.38
- - - Partikel von 39.79.68
- - - Schirm von 39.79.58
- Kanal

Spinal –Fortsetzung

- Kanal –Fortsetzung
- - Durchtrennung eines Filum terminal – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.11
- - Epidural – Entfernen eines Fremdkörper vom 03.01.10
- - Rückenmark und Rückenmarkhäute – Inzision des 03.09.4
- - Spinal Dura-plastik – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.13
- - Verschluss
- - - Diastematomyelie – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.10
- - - Spinal Fistel – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.12
- - Zur
- - - Analgesie – Injektion eines Anästhetikum in den 03.91
- - - Drainage Epidural
- - - - Empyem – Inzision des 03.09.41
- - - - Flüssigkeit – Inzision des 03.09.41
- - - - Hämatom – Inzision des 03.09.41
- - - Infusion Therapeutisch oder palliativ Substanzen – Einsetzen Katheter
- - - - in den 03.90.00
- - - - in den 03.90.99
- - - Operativen Anästhesie – Injektion eines Anästhetikum in den 04.81.40
- - - -
- - - Dekompression des 03.09.91
- - - Diagnostisch Massnahmen an Rückenmark und Struktur des 03.39
- - - Entfernen
- - - - Fremdkörper
- - - - - vom 03.01.00
- - - - - vom 03.01.99
- - - - Knochen-splitter vom 03.53
- - - Exploration
- - - - des 03.09.90
- - - - Dekompression
- - - - - am 03.09.00
- - - - - am 03.09.99
- - - Injektion
- - - - Destruierend Substanz in den 03.8
- - - - Substanz
- - - - - in den 03.92.00
- - - - - in den 03.92.99
- - - Operation Rückenmark Struktur
- - - - des 03.99.00
- - - - des 03.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion Operationen Struktur
- - - - des 03.59.00
- - - - des 03.59.99
- - - Shunt am 03.79
- - - Sub arachnoido
- - - - Peritoneal Shunt am 03.71
- - - - Ureteral Shunt am 03.72
- Knochen-fragment – Elevation von 03.53
- Liquor system

Spinal –Fortsetzung

- Liquor system –Fortsetzung
- - Anlegen eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor-system – Operation am 03.99.20
- - Entfernung eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor-system – Operation am 03.99.22
- - Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion – Operation am 03.99.21
- - -
- - - Operation Spinal Liquor system
- - - - Anlegen eines subkutan Reservoir am 03.99.20
- - - - Entfernung eines subkutan Reservoir am 03.99.22
- - - - Operationen am 03.99.29
- Meningozele – plastisch Rekonstruktion an einer 03.51
- Myelo-meningo-zele – plastisch Rekonstruktion an einer 03.52
- Nerv wurzel
- - Ganglion – Exzision oder Destruktion
- - - Läsion an intra- 03.4X.22
- - - Tumor-gewebe an intra- 03.4X.12
- - -
- - - Chirurgische Durchtrennung einer 03.1
- - - Durchtrennung einer intra- 03.1
- - - Exploration einer 03.09
- Neuro stimulator –
- - Entfernen Elektrode
- - - (n) eines 03.94.00
- - - (n) eines 03.94.99
- - Implantation oder Ersetzen Elektrode
- - - (n) eines 03.93.00
- - - (n) eines 03.93.99
- Peripher Neuro
- - Stimulation – Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, 86.95
- - - Einfache Leitung) für intra-kraniell, 86.94
- - Stimulator – aufladbar Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, 86.98
- - - Einzige Leitung) für intra-kraniell, 86.97
- Radiographie n.n.bez. – 87.29
- Stimulation – Nach-programmierung eines implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.20
- Spintelli – Operation nach 75.93**
- Spirale –**
- Einsetzen einer intra-uterin 69.7
- Selektiv Embolisation
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und des Hals mit Partikel oder Metall- 39.72.21
- - Intra-kraniell Gefäss mit Partikel oder Metall- 39.72.11
- Spirometrie – vollständig Ergo- 89.38.22**
- Spital – postoperativ Versorgung von Patient nach Herz-operation in einem extern 93.36.10**
- Spitler und McFaddin – Amputation nach Batch, 84.16**

Spitze

- Linken Ventrikel und der Aorta – Shunt zwischen der 35.93
- -
- - Exzision einer Läsion an der Pyramiden- 20.51.11
- - Rhino-plastik der Nase- 21.86
- Spitzen resektion – Wurzel**
- - 23.73
- Kanal-behandlung mit Wurzel- 23.72
- Splen ektomie –**
- 41.5
- Partiiell 41.43
- Total 41.5
- Splenica – V. 38.57**
- Spleno**
- Porto-graphie (durch Arterio-graphie der A. lienalis) – 88.64
- Tomie – 41.2
- Split Leber**
- Während desselben Stationär Aufenthalt – Leber-Re-transplantation, 50.59.21
- – Leber-transplantation, 50.59.11
- Splitter vom Spinal-kanal – Entfernen von Knochen- 03.53**
- Spondylodese**
- 2
- - 3 Wirbel – Spondylodese oder Reoperation
- - - einer 81.62.00
- - - einer 81.62.99
- - Wirbel
- - - Dorsal
- - - - Dynamisch – 81.62.13
- - - - Ventral kombiniert, interkorporell – 81.62.11
- - - - – 81.62.10
- - - Ventral, interkorporell – 81.62.12
- 3 Wirbel
- - Dorsal
- - - Dynamisch – 81.62.23
- - - Ventral kombiniert, interkorporell – 81.62.21
- - - – 81.62.20
- - Ventral, interkorporell – 81.62.22
- 4
- - 6 Wirbel
- - - Dorsal
- - - - Dynamisch – 81.63.13
- - - - Ventral kombiniert, interkorporell – 81.63.11
- - - - – 81.63.10
- - - Ventral, interkorporell – 81.63.12
- - 8 Wirbel – Spondylodese oder Reoperation
- - - einer 81.63.00
- - - einer 81.63.99
- 7 8 Wirbel
- - Dorsal
- - - Dynamisch – 81.63.23
- - - Ventral kombiniert, interkorporell – 81.63.21
- - - – 81.63.20

Spondylodese –Fortsetzung

- 7 8 Wirbel –Fortsetzung
- - Ventral, interkorporell – 81.63.22
- 9 oder mehr Wirbel
- - Dorsal
- - - Ventral kombiniert, interkorporal – 81.64.11
- - - - 81.64.10
- - - Spondylodese oder Reoperation
- - - - einer 81.64.00
- - - - einer 81.64.99
- Atlas Axis –
- - 81.01
- - Reoperation einer 81.31
- C1 C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang –
- - 81.01
- - 81.31
- DLS) nach Zielke (z.b. bei Kyphose) – Kolumno-tomie und poly-segmental dorsal Lordosierung- 78.49.36
- Dorsal Zugang –
- - Dorsal und dorso-lumbal 81.05
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.08
- - Reoperation
- - - Dorsal und dorso-lumbal 81.35
- - - Lumbal und lumbo-sakral 81.38
- Intratransversaler Zugang –
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.07
- - Reoperation einer lumbal und lumbo-sakral 81.37
- Käfig – Einsetzen von interkorporell 84.51
- Lumbal
- - ALIF anterior lumbar interbody fusion – ventral interkorporell
- - - 81.06
- - - 81.36
- - PLIF posterior lumbar interbody fusion – dorsal interkorporell
- - - 81.08
- - - 81.38
- Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) – Kolumno-tomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung- 78.49.38
- Mit
- - Dorsal Zugang –
- - - Reoperation einer sonstigen zervikal 81.33
- - - Zervikal 81.03
- - Ventral
- - - Trans bukal oder dorsal Zugang – Kranio zervikal
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Zugang –
- - - - Reoperation einer sonstigen zervikal 81.32
- - - - Zervikal 81.02
- Oder Reoperation Spondylodese
- - 2 3 Wirbel –
- - - 81.62.00
- - - 81.62.99

Spondylodese –Fortsetzung

- Oder Reoperation Spondylodese –Fortsetzung
- - 4 8 Wirbel –
- - - 81.63.00
- - - 81.63.99
- - 9 oder mehr Wirbel –
- - - 81.64.00
- - - 81.64.99
- Os occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang –
- - 81.01
- - 81.31
- Skoliose
- - Nicht primärstabil
- - - 11 oder mehr Segment –
- - - - Dorsal
- - - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.53
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.63
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5A
- - - 3 6 Segment –
- - - - Dorsal
- - - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.51
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.61
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.57
- - 7 10 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.52
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.62
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.58
- - Primärstabil
- - 11 oder mehr Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.56
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.66
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5D
- - 3 6 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.54
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.64
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5B
- - 7 10 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur- 78.49.55
- - - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.65
- - - - - Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5C
- - - Dorsal
- - - Oder ventral instrumentiert Korrektur
- - - - 78.49.50
- - - - 78.49.59
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur

Spondylodese –Fortsetzung

- Skoliose –Fortsetzung
- - - Dorsal –Fortsetzung
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur –Fortsetzung
- - - - - 78.49.60
- - - - - 78.49.69
- Ventral Zugang –
- - Dorsal und dorso-lumbal 81.04
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.06
- - Reoperation
- - - Dorsal und dorso-lumbal 81.34
- - - Lumbal und lumbo-sakral 81.36
- - - -
- - 81.00
- - Reoperation
- - - einer 81.30
- - - - einer 81.39
- Spongiös Span**
- Autogen) an der Wirbelsäule – Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko- 78.49.81
- Nicht
- - Gefässgestielt Transplantat – Knochen transplantation
- - - Becken (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.39
- - - Femur (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.05.19
- - - Humerus (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.02.14
- - - Karpalia und Metakarpalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.04.19
- - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.98
- - - Patella (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.06.19
- - - Phalangen
- - - - Fuss (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.49
- - - - Hand (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.19
- - - Radius und Ulna (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.03.19
- - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.b. Spongiosa, kortiko- 78.01.19
- - - Tarsalia und Metatarsalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.08.19
- - - Tibia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.07.19
- - Gefässgestieltes Transplantat) – Sonstige Knochen-transplantation an der Fibula (z.b. autogen Spongiosa, kortiko- 78.07.29
- Spongiosa**
- Kortiko spongiös Span nicht
- - Gefässgestielt Transplantat – Knochen transplantation
- - - Becken (z.b. autogen 78.09.39
- - - Femur (z.b. autogen 78.05.19
- - - Humerus (z.b. autogen 78.02.14
- - - Karpalia und Metakarpalia (z.b. autogen 78.04.19
- - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen (z.b. autogen 78.09.98

Spongiosa –Fortsetzung

- Kortiko spongiös Span nicht –Fortsetzung
- Gefäßgestielt Transplantat → Knochen transplantation –Fortsetzung
- Patella (z.b. autogen 78.06.19)
- Phalangen
- Fuss (z.b. autogen 78.09.49)
- Hand (z.b. autogen 78.09.19)
- Radius und Ulna (z.b. autogen 78.03.19)
- Skapula und Klavikula, sonstige (z.b. 78.01.19)
- Tarsalia und Metatarsalia (z.b. autogen 78.08.19)
- Tibia (z.b. autogen 78.07.19)
- Gefäßgestieltes Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an der Fibula (z.b. autogen 78.07.29)
- Plastik
- Akromio klavikular gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.83.16
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.83.17
- Arthro skopisch → Rekonstruktion
- Gelenk
- Gelenk des Fuss, Sub-chondral 81.96.73
- Hand-gelenk, Sub-chondral 81.96.23
- Iliosakral-gelenk, Sub-chondral 81.96.33
- Metatarso-phalangeal-gelenk, Sub-chondral 81.96.53
- Proximal Tibio-fibular-gelenk, Sub-chondral 81.96.43
- Sterno-klavikular-gelenk, Sub-chondral 81.96.13
- Zehe-gelenk, Sub-chondral 81.96.63
- Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral 81.96.83
- Ellenbogen
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.85.12
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.85.13
- Hüft gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.40.12
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.40.13
- Humeroglenoidal gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.83.14
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.83.15
- Knie gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.47.13
- → Sub-chondral 81.47.12
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- Gelenk
- Gelenk des Fuss, Sub-chondral 81.96.74
- Hand-gelenk, Sub-chondral 81.96.24
- Iliosakral-gelenk, Sub-chondral 81.96.34
- Metatarso-phalangeal-gelenk, Sub-chondral 81.96.54

Spongiosa –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion –Fortsetzung
- Gelenk –Fortsetzung
- Proximal Tibio-fibular-gelenk, Sub-chondral 81.96.44
- Sterno-klavikular-gelenk, Sub-chondral 81.96.14
- Zehe-gelenk, Sub-chondral 81.96.64
- Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral 81.96.84
- Sprung gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.49.14
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.49.15
- Unterer Sprung gelenk
- Arthro-skopisch → Sub-chondral 81.49.16
- Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.49.17
-
- Arthro-tomie Knie-gelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), 81.47.60
- Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthro-tomie, Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral 81.47.60
- Span) oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der Wirbelsäule → Transplantation von 78.49.81

Spongiosum → Shunt zwischen Corpora cavernosa und Corpus 64.98**Spontan-geburt → unterstützt 73.59****S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo-rektal Ileum-Pouch (J-Pouch) (H-Pouch) (45.95****Sprach**

- Schulung und -therapie → Sonstige 93.75
- Sprech Schluck oder Stimm funktion →
- Adaptation der 93.70.13
- Kompensation der 93.70.12
- Restitution der 93.70.11

Sprache

- Oder mathematisch Denken →
- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich 93.70.07
- → Hörweite für Flüster- 95.42

Sprech Schluck oder Stimm funktion →

- Adaptation der Sprach-, 93.70.13
- Kompensation der Sprach-, 93.70.12
- Restitution der Sprach-, 93.70.11

Spreizer

- 1 Segment →
- Einsetzen eines Interspinös 84.80.10
- Ersetzen eines Interspinös 84.80.20
- 2 oder mehr Segment →
- Einsetzen von Interspinös 84.80.11
- Ersetzen von Interspinös 84.80.21

Sprengung

- Herz-klappe → ultraschall-gesteuert Ballon-katheter- 75.C8.11

- →

- Künstlich Blase- 73.09
- Wehen-einleitung durch künstlich Blase- 73.01

Sprung gelenk

- Arthro skopisch →
- Knorpel
- Glättung
- , Oberes 81.49.22
- Unterer 81.49.24
- Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- , Oberes 81.49.18
- Unterer 81.49.20
- Refixation osteo chondral Fragment
- , Oberes 81.49.10
- Unterer 81.49.12
- Sub chondral
- Knochen eröffnung
- , Oberes 81.49.26
- Mit Einbringen
- Azellulär Implantat, oberes 81.49.30
- Azellulär Implantat, unteres 81.49.31
- Unterer 81.49.28
- Spongiosa plastik
- , Oberes 81.49.14
- Unterer 81.49.16
- Chopart-gelenk → Arthrodesse oberes Sprung-gelenk mit unterem 81.12.11
- Einlegen oder Entfernen Medikament träger → arthro skopisch Arthro tomie
- des oberen 80.17.12
- Unteren 80.17.32
- Endo-prothese → Revision und Wechsel einer 81.59.11
- Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- Skopisch Arthro tomie
- des oberen 80.17.11
- Unteren 80.17.31
- Tomie
- des oberen 80.17.21
- Unteren 80.17.41
- Fuss
- Fuss, der Zehe → Röntgen des 88.28
- Gelenk → MRI-Fuss und 88.94.16
- → Skelett-röntgen von 88.28
- Gelenk spülung
- Drainage → Arthro-tomie des unteren 80.17.40
- Mit Drainage → arthro
- Skopisch Arthro tomie
- des oberen 80.17.10
- Unterer 80.17.30
- Tomie des oberen 80.17.20
- Kammer → Arthrodesse unteres Sprung gelenk
- , drei 81.12.13
- Zwei 81.12.12
- Mit unterem Sprung gelenk

Sprung gelenk –Fortsetzung

- Mit unterem Sprung gelenk –Fortsetzung
- - Chopart-gelenk → Arthrodese oberes 81.12.11
- - → Arthrodese oberes 81.12.10
- Oder Fuss → Naht an Kapsel oder Ligament von 81.94
- Offen chirurgisch →
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - , Oberes 81.49.23
- - - - Unteres 81.49.25
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - - , Oberes 81.49.19
- - - - Unteres 81.49.21
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - , Oberes 81.49.11
- - - Unteres 81.49.13
- - Sub chondral
- - - Knochen eröffnungs
- - - - , Oberes 81.49.27
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, oberes 81.49.34
- - - - - Azellulär Implantat, unteres 81.49.35
- - - - Unteres 81.49.29
- - - Spongiosa plastik
- - - - , Oberes 81.49.15
- - - - Unteres 81.49.17
- Sprung-Gelenk-kammer → Arthrodese unteres 81.12.13
- Zwei Sprung-Gelenk-kammer → Arthrodese unteres 81.12.12
- ↯
- - Arthro
- - - Skopie
- - - - des 80.27.00
- - - - des 80.27.99
- - - Skopisch
- - - - Assistiert Versorgung einer Fraktur am 80.27.20
- - - - Exzision
- - - - - am oberen 80.97.10
- - - - - Unteren 80.97.20
- - - - Gelenk-biopsie am 80.37.20
- - - - Lokal Exzision
- - - - - Oder Destruktion einer Gelenk-läsion am oberen 80.87.10
- - - - - Oder Destruktion einer Gelenk-läsion am unteren 80.87.20
- - - - Operation Gelenk
- - - - - Knorpel, Oberes 81.99.3C
- - - - - Knorpel, Unteres 81.99.3D
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-Struktur, oberes 81.99.83
- - - - Revision Gelenk
- - - - - , Oberes 81.99.1C
- - - - - Unteres 81.99.1D
- - - - Synov ektomie
- - - - - am oberen 80.77.10
- - - - - Unteren 80.77.11
- - - Tomie

Sprung gelenk –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - Arthro –Fortsetzung
- - - Tomie –Fortsetzung
- - - - des 80.17.00
- - - - des 80.17.99
- - - - des oberen 80.17.29
- - - - Unteren 80.17.49
- - - - Zur Prothese-entfernung am 80.07
- - Arthrodese
- - - am 81.11
- - - Sprung-gelenk mit unterem 81.12.10
- - Arthrorise temporär Fixation Gelenk
- - - , Oberes 81.99.5C
- - - Unteres 81.99.5D
- - Computer-tomographie des Fuss und der 88.38.32
- - Débridement
- - - am oberen 80.87.11
- - - Unteren 80.87.21
- - Diagnostisch Arthro-skopie des 80.27.10
- - Durchtrennung Gelenk kapsel Ligament oder Knorpel
- - - am 80.47.00
- - - am 80.47.99
- - - am oberen 80.47.10
- - - Unteren 80.47.20
- - Entnahme eines Knorpel-transplantat am 80.97.30
- - Exartikulation im 84.13
- - Exzision
- - - am 80.97.00
- - - am 80.97.99
- - - am oberen 80.97.11
- - - Unteren 80.97.21
- - Gelenk biopsie
- - - am 80.37.00
- - - am 80.37.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation des 79.77
- - Lokal Exzision oder Destruktion Gelenk läsion
- - - am 80.87.00
- - - am 80.87.99
- - - am oberen 80.87.19
- - - Unteren 80.87.29
- - Offen chirurgische
- - - Operation Gelenk knorpel
- - - - , Oberes 81.99.4C
- - - - Unteres 81.99.4D
- - - Operationen Gelenk Gelenk knorpel
- - - - , Oberes 81.99.9B
- - - - Unteres 81.99.9C
- - - Revision Gelenk
- - - - , Oberes 81.99.2C
- - - - Unteres 81.99.2D
- - Offene
- - - Gelenk-biopsie am 80.37.30
- - - Reposition Luxation
- - - - des 79.87.00
- - - - des 79.87.99

Sprung gelenk –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - Offene –Fortsetzung
- - - Reposition Luxation –Fortsetzung
- - - - des oberen 79.87.10
- - - - Unteren 79.87.20
- - - Synov ektomie
- - - - am oberen 80.77.20
- - - - Unteren 80.77.21
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie am 80.37.10
- - Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des oberen 81.49.33
- - Rekonstruktion
- - - am 81.49.00
- - - am 81.49.99
- - Replantation Unterschenkel oder
- - - 84.27.00
- - - 84.27.99
- - Resektion-arthro-plastik am 81.49.32
- - Synov ektomie
- - - am 80.77.00
- - - am 80.77.99
- - Total-prothese des oberen 81.56
- - Trans-malleolär Amputation im 84.14
- - Zyste exstirpation
- - - am oberen 80.87.12
- - - Unteren 80.87.22
- Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitalem Gewebe, Nekrose und Wund-schorf durch Ausbürsten, 86.28**
- Spülung**
- Corpus cavernosum → 64.98
- Drainage → Arthro-tomie des unteren Sprung-gelenk, Gelenk- 80.17.40
- Exploration Ventrikel shunt
- - Peripher Teil → 02.41.20
- - Zentral Teil → 02.41.10
- - ↯
- - - 02.41.00
- - - 02.41.99
- Kiefer-Höhle-punktion → Punktion einer Nase-neben-höhle für Aspiration oder 22.01.10
- Mit
- - Drainage → arthro
- - - Skopisch Arthro tomie
- - - - Akromio-klavikular-Gelenk, Gelenk- 80.11.20
- - - - Ellenbogen, Gelenk- 80.12.10
- - - - Fuss und Zehe, Gelenk- 80.18.10
- - - - Hand-gelenk, Gelenk- 80.13.10
- - - - Hüfte, Gelenk- 80.15.10
- - - - Humeroglenoidal-Gelenk, Gelenk- 80.11.10
- - - - Iliosakral-gelenk, Gelenk- 80.19.30
- - - - Knie-gelenk, Gelenk- 80.16.10
- - - - Lokalisation, Gelenk- 80.19.90
- - - - Ohne Angabe der Lokalisation, Gelenk- 80.10.10
- - - - Sprung-gelenk, Gelenk- 80.17.10
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, Gelenk- 80.19.10

Spülung –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Drainage → arthro –Fortsetzung
- - - Skopisch Arthro tomie –Fortsetzung
- - - - Unteren Sprung-gelenk, Gelenk- 80.17.30
- - - Tomie
- - - - Akromio-klavikular-Gelenk, Gelenk- 80.11.22
- - - - Ellenbogen, Gelenk- 80.12.20
- - - - Fuss und Zehe, Gelenk- 80.18.20
- - - - Hand
- - - - - Finger, Gelenk- 80.14.10
- - - - - Gelenk, Gelenk- 80.13.20
- - - - Hüfte, Gelenk- 80.15.20
- - - - Humeroglenoidal-Gelenk, Gelenk- 80.11.12
- - - - Iliosakral-gelenk, Gelenk- 80.19.40
- - - - Knie-gelenk, Gelenk- 80.16.20
- - - - Lokalisation, Gelenk- 80.19.93
- - - - Ohne Angabe der Lokalisation, Sonstige Gelenk- 80.10.13
- - - - Sprung-gelenk, Gelenk- 80.17.20
- - - - Sterno-klavikular-gelenk, Gelenk- 80.19.20
- - Entfernung von Silikon-öl → Vorderkammer- 12.91.11
- Nase neben höhle
- - Per Vias naturales → Aspiration oder 22.02
- - → Aspiration und 22.00
- Therapeutisch Lavage) → Grosse Lunge- 33.99
- Wurzel-kanal * → Therapeutisch 23.71
- -
- - - Punktion Nase neben höhle Aspiration oder
- - - 22.01.00
- - - 22.01.99
- - Vorder kammer
- - - - 12.91.10
- - - - 12.91.19
- - Wurzel-kanal-behandlung mit 23.71

Sputum-provokation durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor-vernebler → 89.38.27**SPY**

- Arteriogramm → 88.59
- → intraoperativ Laser-Arteriogramm (88.59

SSM) → Skin sparing mastectomy (85.34.1**Stab**

- Elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Perkutän → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.20
- - - -
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.10
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.10
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.99.30

Stab –Fortsetzung

- Elektrode –Fortsetzung
- - Einzel Elektrode system –Fortsetzung
- - - → –Fortsetzung
- - - - Revision ohne –Fortsetzung
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.94.11
- - Mehr Elektrode system
- - - Perkutän → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.21
- - - -
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.11
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.11
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.99.31
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.94.12
- Prothese in den Penis-schaft → Einsetzen einer semi-rigid 64.95
- System an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch Schraube- 78.50.35

Stabilisation → Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur mit Zahn- 76.77**Stabilisierung**

- Bewegung-einschränkend) des Kiefergelenk → Gelenk- 76.5X.42
- Lateral und medial Retinakulum), Spongiosa-plastik → Arthro-tomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur Patella- 81.47.60
- Mit Pedikel schraube →
- - Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.82
- - Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.83
- - Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.83
- Netz →
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.13.37
- - - - Ohne extern 36.13.36
- - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.13.27
- - - - Ohne extern 36.13.26
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.11.37
- - - - Ohne extern 36.11.36
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.11.27
- - - - Ohne extern 36.11.26
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1A.27
- - - - Ohne extern 36.1A.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene

Stabilisierung –Fortsetzung

- Netz → –Fortsetzung
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene –Fortsetzung
- - - - Mit extern 36.1A.17
- - - - Ohne extern 36.1A.16
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1B.27
- - - - Ohne extern 36.1B.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - Mit extern 36.1B.17
- - - Ohne extern 36.1B.16
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.18.27
- - - - Ohne extern 36.18.26
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.18.17
- - - - Ohne extern 36.18.16
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.12.37
- - - - Ohne extern 36.12.36
- - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.12.27
- - - - Ohne extern 36.12.26
- Offen chirurgisch
- - Durch
- - - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.21
- - - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.22
- - - → plastisch Rekonstruktion Brustwand
- - - , 34.79.20
- - - , 34.79.29
- Patella
- - Mittels MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → 81.44.14
- - Retinakulum spaltung lateral
- - - Mit Zügelung-operation → 81.44.11
- - - - 81.44.10
- - Verlagerung Patellar Sehne ansatz
- - - Mit Knochen-span → 81.44.13
- - - - 81.44.12
- - - -
- - - 81.44.00
- - - 81.44.99
- Zahn → 24.99.11
- → Vorrichtung(en) zur dynamisch Wirbelsäule- 84.8

Stadium

- Zweit Stadium →

Stadium –Fortsetzung

- Zweit Stadium → –Fortsetzung
- - Operation nach Torek (-Bevan) (erstes 62.5
- - Zweizeitig pankreatiko-duodenal Resektion (erstes 52.7
- -
- - Darm-exteriorisation nach Mikulicz, erstes 46.03
- - Operation
- - - Mikulicz, zweit 46.04
- - - Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (zweit 62.5
- - Rekonstruktion der Gehör-knöchelchen, 2. 19.3
- - Zweizeitig pankreatiko-duodenal Resektion (erstes Stadium) (zweit 52.7

Staging

- Laparo-tomie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten-station (mit Leber-biopsie), offen chirurgisch [40.29.81
- Laparoskopie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten-station (mit Leber-biopsie), laparoskopisch [40.29.82

Stamm

- Kopf mit
- - 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper- 92.19.06
- - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper- 92.19.05
- Zelle
- - Allogen
- - - Fremd-bezug → Transfusion von Nabelschnur-blut- 41.06.04
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung
- - - - - Nicht-verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.02.41
- - - - - Verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.02.31
- - - - - Ohne In-vitro
- - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.03.31
- - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.03.21
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - In-vitro Aufbereitung
- - - - Differenz in 1 Antigen, verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.02.11
- - - - - Differenz in 2-3 Antigen (haploident), verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.02.12
- - - - - Nicht-verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.02.21
- - - - - Ohne In-vitro
- - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.03.11
- - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → Transplantation von Knochenmark 41.03.01

Stamm –Fortsetzung

- Zelle –Fortsetzung
- - Allogen –Fortsetzung
- - - Nicht-verwandt → Transfusion von Nabelschnur-blut- 41.06.01
- - - Verwandt → Transfusion von Nabelschnur-blut- 41.06.03
- - Autogen → Transfusion von Nabelschnur-blut- 41.06.02
- - Autolog
- - - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark 41.09.01
- - - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark 41.01.01
- - Boost erfolgter Transplantation hämatopoetisch Stamm zelle
- - - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, 41.00.18
- - - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, 41.00.11
- - Entnahme beim Spender für Transplantation, allogen und autolog → 41.91.01
- - Fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - Koronar Stamm Zelle therapie
- - - - Mit Anreicherung von 36.99.12
- - - - Ohne Anreicherung von 36.99.11
- - - Myokardial Stamm Zelle therapie
- - - - Mit Anreicherung von 37.99.12
- - - - Ohne Anreicherung von 37.99.11
- - Fremd-bezug → Transplantation von Knochenmark- 41.00.05
- - HLA-identisch, Fremd-bezug → allogen peripher hämatopoetisch 41.05.51
- - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetisch 41.00.18
- - Nicht HLA-identisch, Fremd-bezug → allogen peripher hämatopoetisch 41.05.41
- - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetisch 41.00.11
- - Peripher Blut zur
- - - Allogen Spende (verwandt oder nicht-verwandt) → Entnahme von hämatopoetisch 99.79.02
- - - Eigen-spende → Entnahme von hämatopoetisch 99.79.01
- - Sammlung für Transplantation, verwandt und nicht-verwandt → Nabelschnur-blut- 41.91.02
- - Stamm Zelle boost erfolgter Transplantation hämatopoetisch Stamm zelle
- - - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark 41.00.18
- - - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark 41.00.11
- - Therapie
- - - Mit Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - - Koronar 36.99.12
- - - - Myokardial 37.99.12

Stamm –Fortsetzung

- Zelle –Fortsetzung
 - - Therapie –Fortsetzung
 - - - Ohne Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
 - - - - Koronar 36.99.11
 - - - - Myokardial 37.99.11
 - - - → Intra
 - - - - Koronar
 - - - - - 36.99.10
 - - - - - 36.99.19
 - - - - Myokardial 37.99.1
 - - Transplantation
 - - - HLA identisch
 - - - - In-vitro Aufbereitung
 - - - - - Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.08.31
 - - - - - Verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.08.21
 - - - - - Ohne in-vitro
 - - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.05.31
 - - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.05.21
 - - - In-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch 41.07.01
 - - - Mit Reinigung →
 - - - - Allogen hämatopoetische 41.08
 - - - - Autolog hämatopoetische 41.07
 - - - Nicht-HLA-identisch
 - - - - In-vitro Aufbereitung
 - - - - - Differenz in 1 Antigen, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.08.01
 - - - - - Differenz in 2-3 Antigen, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.08.02
 - - - - - Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.08.11
 - - - - - Ohne in-vitro
 - - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.05.11
 - - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch 41.05.01
 - - - - - Ohne in-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch 41.04.01
 - - - → Nabelschnur-blut- 41.06.00
 - - -
 - - - Apherese (harvest) von 99.79
 - - - Transplantation Knochenmark
 - - - - 41.00.00
 - - - - 41.00.09
 - - -
 - - Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI) von Gehirn und Hirn- 88.91.11
 - - Funktionell Kern-spin-tomographie von Gehirn und Hirn- 88.91.11
 - - Kern spin tomographie Gehirn Hirn
 - - - - 88.91.00
 - - - - 88.91.10
 - - - - 88.91.99
 - - Positronen-emission-tomographie des gesamt Körper- 92.19.01
- Standard Total endo prothese Knie**
- Gelenk →

Standard Total endo prothese Knie

–Fortsetzung

- Gelenk → –Fortsetzung
- Entfernen einer 80.06.11
- Erst-implantation einer 81.54.21
- Implantation bei Wechsel einer 81.54.31
- - -
- Entfernen der Tibia- oder Femurkomponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer 80.06.1A
- Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femurkomponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer 81.54.44

Standardisiert

- Erfolg-kontrolle → erweitert apparativ überwacht Interventionell Schmerzdiagnostik mit 93.A0.11
- Geriatriisch
- Assessment →
- 93.89.A0
- 93.89.A9
- Basis-assessment (GBA) → 93.89.A2
- Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des mathematisch Denken → 93.70.07
- Palliativmedizinisch Basis-assessment (PBA) → 93.8A.12
- Wissenschaftlich anerkannten Test (z. B. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit 89.1A

Stanford-Binet-Test → Durchführung des 94.01**Stanz biopsie**

- Mit Clip-markierung → trans-thorakal Lunge-biopsie (TTL), mit 33.26.13
- Ohne Clip-markierung → trans-thorakal Lunge-biopsie (TTL), mit 33.26.12
- Zervix, n.n.bez. → 67.12
- → 60.11

Staped

- Ektomie
- Mit
- Alloplastisch Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer Staped-otomie und 19.29.12
- Autogen Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer Staped-otomie und 19.29.11
- Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer Staped-otomie und 19.29.10
- Stapes plastik
- Mit
- Einpassen einer Stapes-prothese → 19.11
- Inkus-Ersatz → Revision einer Staped-otomie, 19.21
- -
- Sonstige 19.19.00
- Sonstige 19.19.99
- Revision Staped
- Otomie, 19.29.00
- Otomie, 19.29.99
- Otomie
- Mit Einpassen

Staped –Fortsetzung

- Otomie –Fortsetzung
- Mit Einpassen –Fortsetzung
- Alloplastisch Stapes-Prothese (Inkus-Staped-otomie) → 19.19.11
- Autogen Stapes-Prothese (Inkus-Staped-otomie) → 19.19.10
- Staped ektomie
- Mit
- Alloplastisch Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer 19.29.12
- Autogen Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer 19.29.11
- Stapes-Prothese → Sonstige Revision einer 19.29.10
- Stapes plastik
- Mit Inkus-Ersatz → Revision einer 19.21
- -
- -
- -
- -
- -
- 19.19
- Malleo- 19.19.12
- Staped otomie mit Einpassen
- Alloplastisch Stapes-Prothese (Inkus- 19.19.11
- Autogen Stapes-Prothese (Inkus- 19.19.10

Stapedius-reflex → 95.41**Stapedo-lyse → 19.0****Stapes**

- Plastik
- Mit
- Einpassen einer Stapes-prothese → Staped-ektomie und 19.11
- Inkus-Ersatz → Revision einer Staped-otomie, Staped-ektomie und 19.21
- Ohne Inkus-Ersatz → Sonstige Revision einer 19.29.13
- - -
- Revision Staped otomie Staped ektomie
- und 19.29.00
- und 19.29.99
- Staped ektomie
- und 19.19.00
- und 19.19.99
- Prothese
- Inkus Staped otomie → Staped otomie mit Einpassen
- Alloplastisch 19.19.11
- Autogen 19.19.10
- - -
- Revision Staped otomie Staped ektomie mit
- 19.29.10
- Alloplastisch 19.29.12
- Autogen 19.29.11
- Staped-ektomie und Stapes-plastik mit Einpassen einer 19.11
- - -
- Mobilisation des 19.0
- Re-mobilisation des 19.0
- Trans-krural Mobilisation des 19.0

Staphylokokken → Impfung gegen 99.55**Staphylom**

- Mit Transplantat → Versorgung eines skleral 12.85
- → Sonstige Versorgung eines skleral 12.86

Stapler

- Hämorrhoido-pexie → Exzision von Hämorrhoiden, 49.46.10
- Stent-graft-Prothese → Einsatz eines Endo-00.9A.41

Staples

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z. B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.46

Staples –Fortsetzung

- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.48

Starr

- Bronchoskop → Broncho-skopie mit 33.23.11
- Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.43
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.41
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.42
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.40
- Instrument → Tracheo(broncho)skopie, 31.42.12
- Mit
- - Broncho- alveolär Lavage → Broncho- skopie (fiberoptisch) (33.24.11
- - Bürste zur Sekret oder Proben- entnahme → Broncho- skopie (fiberoptisch) (33.24.10
- - Bürsten- zytologie der Lunge → Broncho- skopie (fiberoptisch) (33.24.12
- - Exzision- (Zangen-) Biopsie → Broncho- skopie (fiberoptisch) (33.24.13
- - Trans- bronchial Nadel- aspiration → Broncho- skopie (fiberoptisch) (33.24.14
- Rekto- sigmoido- skopie → 48.23

Station mit Leber biopsie

- Laparoskopisch [Staging- Laparoskopie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten- 40.29.82
- Offen chirurgisch [Staging- Laparo- tomie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten- 40.29.81
- → Exzision Abdominal Lymphknoten
- - - 40.29.80
- - - 40.29.89

Stationär

- Aufenthalt
- - Dauer der Behandlung → Stationär Behandlung (Präpartal Behandlung- dauer) vor Entbindung im gleichen 73.7X.1
- - -
- - - Auxiliäre Leber- Re- transplantation während desselben 50.51.10
- - - Darm- transplantation, Dünndarm- Re- transplantation während desselben 46.97.10
- - - Herz- Re- transplantation während desselben 37.51.20
- - - Hetero transplantat Pankreas Re transplantation Pankreas
- - - - Segment während desselben 52.83.10
- - - - Während desselben 52.83.11
- - - Hochgradig komplex intensiv Block chemo therapie

Stationär –Fortsetzung

- Aufenthalt –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Hochgradig komplex intensiv Block chemo therapie –Fortsetzung
- - - - Chemo- therapie- block während eines 99.25.10
- - - - Zwei Chemo- therapie- block während eines 99.25.11
- - - Kombiniert Herz- Lunge- Re- transplantation während desselben 33.6X.10
- - - Leber Re transplantation
- - - - Gesamt Organ, während desselben 50.59.20
- - - - Split- Leber, während desselben 50.59.21
- - - Lunge- Re- transplantation während desselben 33.53
- - - Niere- transplantation, Niere- Re- transplantation während desselben 55.69.40
- - - Re- implantation von Pankreas- gewebe während desselben 52.81.10
- - - Stationär Behandlung vor Entbindung im gleichen 73.7X.10
- Behandlung
- - Entbindung
- - - Gleichen Stationär Aufenthalt, n.n.bez. → 73.7X.10
- - - -
- - - - 73.7X.00
- - - - 73.7X.99
- - Präpartal Behandlung- dauer) vor Entbindung im gleichen Stationär Aufenthalt, nach Dauer der Behandlung → 73.7X.1
- Überwachung → Oxy- Cardio- Respirogramm bei 89.38.15

Status

- Fuss oder Hand → umfassend sonographisch Gelenk- und Weichteil- 88.79.11
- → Urin- 89.29

Stein

- Ductus
- - Choledochus → perkutan Extraktion von 51.96
- - Pancreaticus
- - - Laparoskopisch → Extraktion von 52.95.11
- - - Offen chirurgisch → Extraktion von 52.95.10
- - - → endoskopisch Extraktion von 52.94
- - Durch extra- korporell induziert Schock- wellen → Desintegration von 98.5
- - Entfernung →
- - Exploration des Ductus choledochus zur 51.41
- - Inzision an Speichel- drüse oder - gang, mit 26.0X.10
- Ersatz harnblase
- - Offen chirurgisch oder laparoskopisch → Entfernung eines 57.99.10
- - Trans- urethral, perkutan, über ein Stoma oder sonstige → Entfernung eines 57.99.11

Stein –Fortsetzung

- Exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T- Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) 51.98
- Gallengang →
- - Extraktion von 51.99.10
- - Perkutan Massnahmen an den Gallenweg, perkutan Extraktion von 51.98.11
- Gallenweg
- - Klassifizierbar unter Massnahmen 51.10- 51.11, 52.13 → Entfernen von 51.88
- - → endoskopisch Extraktion von 51.88
- Material
- - Entfernung Harnstein
- - - Niere becken → perkutan Nephro stomie
- - - - Mit Desintegration von 55.04.10
- - - - Ohne Desintegration von 55.03.10
- - - Ureter → perkutan Nephro stomie
- - - - Mit Desintegration von 55.04.11
- - - - Ohne Desintegration von 55.03.11
- - → perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration
- - - - von 55.04.00
- - - - von 55.04.99
- - - Ohne Desintegration
- - - - von 55.03.00
- - - - von 55.03.99
- Postoperativ) Stein- exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T- Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von 51.98
- -
- - Exzision eines Pankreas- 52.09
- - Interventionell Sial- endoskopie mit Entfernung eines Fremdkörper oder 26.99.22
- - Zysto- tomie, Zysto- tomie (Sectio alta), mit Entfernung eines 57.19.21

Stelle

- Entfernen von sklerotisch, fibrös oder nekrotisch Knochen oder Gewebe) → Knochen- transplantation mit Débridement an der Implantation- 78.0
- Ösophagus, Magen und oder Duodenum → Biopsie an einer oder mehreren 45.16
- -
- - Diagnostisch Massnahmen Darm nicht näher
- - - bezeichneter 45.29.00
- - - bezeichneter 45.29.99
- - Exzision von Haut mit Verschluss an der Entnahme- 86.97
- - Geschlossen Biopsie am Darm an einer nicht näher bezeichneten 45.25
- - Intestinal Biopsie an nicht näher bezeichneter 45.27

Stenon- Gang) → Unter- bindung des Ductus parotideus (26.99.10**Stenose**

- Oder bei unterbrochen Aorten- bogen → Operationen bei kongenital Anomalie des Aorten- isthmus (39.99.21
- -

Stenose –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Perkutane biliäre Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur Dilatation einer Gallengang- 51.98
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Ösophagus- 42.85
- - - Trachea bei Tracheal- 31.79.15
- Stent**
- 10 cm
- - Nicht-kardial Gefäß → Einsetzen überlang
- - - 39.90.30
- - - 39.90.39
- - - Bare 39.90.31
- - - Covered 39.90.32
- - → Einsetzen von peripher Gefäß-stent(s) mit Medikament-Freisetzung, drug eluting überlang 00.55.11
- A. carotis → perkutan Einsetzen von 00.63
- Ballon-system → Assistierend 00.4D
- Basilär Gefäß → 00.64
- Ductus naso-lacrimalis → Einsetzen eines 09.44
- Einlage → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.22
- Flow-Diverterter → selektiv Embolisation von intra-kraniell Gefäß durch 39.72.13
- Gallengang
- - Klassifizierbar unter Massnahmen 51.10-51.11, 52.13 → Einsetzen eines 51.87
- - → endoskopisch Einsetzen
- - - eines 51.87.00
- - - eines 51.87.99
- Gecovered → Einsetzen von Gefäß-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, Grosslumig 39.90.14
- Gestützt Thrombektomie
- - Extra-kraniell Gefäß → perkutan 39.76.62
- - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan 39.77.62
- Graft
- - Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.23
- - Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.21
- - Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.22
- - Nicht-aneurysmatisch Gefäß → Einsetzen von Gefäß-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecovered Stent (39.90.15
- - Oder Vorrichtung(en) → 39.73
- - Prothese
- - - Durch Verschraubung → Einsatz eines Gerät zur Fixierung von 00.9A.41
- - - → Einsatz eines Endo-stapler bei 00.9A.41
- - -
- - - 36.06
- - - 36.07
- - - 39.71
- - - 39.90
- - - Bronchus dilatation endoskopisch mit Einlegen oder Wechsel Stent

Stent –Fortsetzung

- Graft –Fortsetzung
- - -Fortsetzung
- - - Bronchus dilatation endoskopisch mit Einlegen oder Wechsel Stent –Fortsetzung
- - - / 33.91.20
- - - / 33.91.29
- - - Mit Stent(s) oder 39.50
- Grafts
- - Mit bioaktiv Oberfläche → Einsetzen von Gefäß-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecoverte 39.90.16
- - - 00.55
- Heparin beschichtet → Medikamentös beschichtet
- - 36.06
- - 39.90
- Larynx → Entfernen eines Keel oder 31.98
- Mit Medikament Freisetzung
- - Bioresorbierbar (r) Stent(s) → Einsetzen Herzkranz-Arterie- 36.07.10
- - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) → Einsetzen von peripher Gefäß- 00.55.11
- - Selbstexpandierend → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.07.11
- - → Einsetzen
- - - Herzkranz Arterie
- - - - 36.07.00
- - - - 36.07.99
- - - Peripher Gefäß
- - - - 00.55.00
- - - - 00.55.99
- Multilayer-stent → Einsetzen von peripher Gefäß- 39.90.17
- Nicht-kardial Gefäß
- - Bare Stent → Einsetzen von Gefäß- 39.90.10
- - Bioresorbierbar Stent → Einsetzen von Gefäß- 39.90.11
- - Gecovered Stent (Stent-graft) in nicht-aneurysmatisch Gefäß → Einsetzen von Gefäß- 39.90.15
- - Gecoverte Stent-Grafts mit bioaktiv Oberfläche → Einsetzen von Gefäß- 39.90.16
- - Grosslumig Stent
- - - Gecovered → Einsetzen von Gefäß- 39.90.14
- - - Ungecovered → Einsetzen von Gefäß- 39.90.13
- - - → Einsetzen von Gefäß- 39.90.12
- - Stent → Einsetzen von Gefäß- 39.90.19
- Oder
- - Prostatish Harnröhre → Implantation, Revision und Entfernen von 60.99.3
- - Stent Graft(s) → Mit 39.50
- Ohne
- - Medikament Freisetzung
- - - Bioresorbierbar(r) Stent(s) → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.06.10
- - - Selbstexpandierend → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.06.11
- - - -
- - - - 00.63
- - - - Einsetzen

Stent –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Medikament Freisetzung –Fortsetzung
- - -Fortsetzung
- - - - Einsetzen –Fortsetzung
- - - - - Herzkranz-Arterie- 36.06
- - - - - Peripher Gefäß- 39.90.00
- - - - - Peripher Gefäß- 39.90.99
- - Zusatz → Konventionell
- - - 36.06
- - - 39.90
- Prä-zerebral (Extra-kraniell) Arterie → perkutan Einsetzen von 00.64
- Prostatish Harnröhre →
- - Einlegen eines 60.99.31
- - Entfernen eines 60.99.33
- - Revision ohne Ersatz eines 60.99.32
- Prothese
- - Arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation
- - - Herz
- - - - Mit Katheter, 36.1
- - - - Muskel mit Katheter, 36.1
- - - - Kranz-arterie mit Katheter, 36.1
- - - - Myokard mit Katheter, 36.1
- - Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - - eines 52.93.00
- - - eines 52.93.99
- - - Nicht selbstexpandierend 52.93.10
- - - Selbstexpandierend 52.93.20
- - Gallengang → endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - - 2 nicht selbstexpandierend 51.87.11
- - - 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend 51.87.12
- - - Nicht selbstexpandierend 51.87.10
- - - Oder selbstexpandierend
- - - - 51.87.22
- - - - Beschichtet 51.87.32
- - - - Selbstexpandierend
- - - - 51.87.20
- - - - Beschichtet 51.87.30
- - - - Zwei selbstexpandierend
- - - - 51.87.21
- - - - Beschichtet 51.87.31
- - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.99.54
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.99.30
- - - - 51.99.31
- - - Sechs oder mehr selbstexpandierend 51.99.55
- - - - Selbstexpandierend
- - - - 51.99.50
- - - - 51.99.52
- - - Vier selbstexpandierend 51.99.53
- - - Zwei selbstexpandierend 51.99.51
- - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.99.44

Stent –Fortsetzung

- Prothese –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.99.20
- - - - 51.99.21
- - - Sechs oder mehr selbstexpandierend 51.99.45
- - - Selbstexpandierend
- - - - 51.99.40
- - - - 51.99.42
- - - Vier selbstexpandierend 51.99.43
- - - Zwei selbstexpandierend 51.99.41
- - Pankreas gang
- - - Laparoskopisch → Einlage oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 52.95.41
- - - - Selbstexpandierend 52.95.51
- - - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 52.95.40
- - - - Selbstexpandierend 52.95.50
- - → perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.98.20
- - - - 51.98.21
- - - Sechs und mehr selbstexpandierend 51.98.35
- - - Selbstexpandierend
- - - - 51.98.30
- - - - 51.98.32
- - - Vier selbstexpandierend 51.98.33
- - - Zwei selbstexpandierend 51.98.31
- Stent graft
- - Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.23
- - Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.21
- - Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.22
- - Nicht-aneurysmatisch Gefäss → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, gecovered 39.90.15
- - → Bronchus dilatation endoskopisch mit Einlegen oder Wechsel
- - - eines 33.91.20
- - - eines 33.91.29
- Tubus) im Gallen- oder Pankreas-gang → Ersetzen eines 97.05
- Ungecovered → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, Grosslumig 39.90.13
- Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri-urethral-gewebe, Einlegen und Wechsel eines 58.99.10
- V.
- - Cava → perkutan Einsetzen von Gefäss-00.67.10
- - Porta → perkutan Einsetzen von Gefäss-00.67.20
- Vertebral Gefäss → 00.64

Stent –Fortsetzung

- →
 - - Anlage portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.13
 - - Einführen einer Ureteral Sonde (59.8
 - - Einsetzen
 - - - Gefäss
 - - - - 00.45
 - - - - 00.47
 - - - Stent nicht-kardial
 - - - - Gefäss, bare 39.90.10
 - - - - Gefäss, bioresorbierbar 39.90.11
 - - - - Gefäss, Grosslumig 39.90.12
 - - - - Gefäss, sonstige 39.90.19
 - - - Herzkranz Arterie Stent
 - - - Mit Medikament-Freisetzung, bioresorbierbar (r) 36.07.10
 - - - Ohne Medikament-Freisetzung, bioresorbierbar(r) 36.06.10
 - - - Peripher Gefäss-stent(s), Multilayer-39.90.17
 - - - Vier oder weiteren Gefäss- 00.48
 - - - Zwei Gefäss- 00.46
 - - Entfernen
 - - Choledochus- 97.55
 - - Urethra- 97.65
 - - Ersetzen eines Larynx- oder Trachea-31.93
 - - Extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie mit Einsetzen eines 98.5
 - - Konjunktivo-zysto-rhino-stomie mit Einsetzen von Tubus oder 09.83
 - - Perkutan
 - - Einsetzen
 - - - Intra kraniell
 - - - - Vaskulär 00.65.00
 - - - - Vaskulär 00.65.99
 - - - Zentral Gefäss
 - - - - 00.67.00
 - - - - 00.67.99
 - - - Transluminal Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro- 00.65.11
- Step**
- Stress-Test → Master's two- 89.42
 - → Seriell transverse Entero-plastie [46.79.32

Stereotaktisch

- Bestrahlung
- - Einzeitig
- - - Extra zerebral
- - - Bild-gestützt Einstellung → 92.30.32
- - - Intensität moduliert
- - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → 92.30.31
- - - - Radio-therapie → 92.30.30
- - - - →
- - - - 92.30.02
- - - - Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.33.11
- - - Zerebral
- - - Bild-gestützt Einstellung → 92.30.22
- - - Intensität moduliert
- - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → 92.30.21

Stereotaktisch –Fortsetzung

- Bestrahlung –Fortsetzung
- - Einzeitig –Fortsetzung
- - - Zerebral –Fortsetzung
- - - - Intensität moduliert –Fortsetzung
- - - - - Radio-therapie → 92.30.20
- - - - - →
- - - - - 92.30.01
- - - - - Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.33.01
- - - - →
- - - - 92.30.00
- - - - 92.30.99
- - Fraktioniert
- - - Extra zerebral
- - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.32
- - - Intensität moduliert
- - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.31
- - - - Radio-therapie → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.30
- - - - → Hoch
- - - - - Volt-Strahl-therapie, 92.39.11
- - - - - Volt-Strahl-therapie, 92.39.39
- - - Zerebral
- - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.22
- - - Intensität moduliert
- - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.21
- - - - Radio-therapie → Andere Hoch-volt-Strahl-therapie, 92.39.20
- - - - → Hoch
- - - - - Volt-Strahl-therapie, 92.39.01
- - - - - Volt-Strahl-therapie, 92.39.29
- Biopsie
- - Corpus pineal → 07.17.12
- - Hypophyse durch trans
- - Frontal Zugang → 07.13.12
- - Sphenoidal Zugang → 07.14.12
- Chordo-tomie → 03.21
- Eingriff am Liquor-system → 02.99.10
- Einsetzen von intra-kraniell(n) Katheter(n) → 01.28
- Entleerung intra kraniell
- - Abszess → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.21
- - Flüssigkeit → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.29
- - Hämatom → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.20
- Geführte Schädel-eröffnung über die Kalotte als Zugang → 01.24.22
- Geschlossen
- - Biopsie an intra-kraniell Blut-gefäss → 01.18.11
- - Perkutan Nadel Biopsie
- - Gehirn → 01.13.10
- - Hirnhaut → 01.11.10
- Implantation
- - Explantation von Radioaktiv Material als selbstständiger Eingriff → 02.99.11
- - Gewebe an Schädel, Gehirn und Hirnhaut → 02.99.12

Stereotaktisch –Fortsetzung

- Implantation –Fortsetzung
- - Revision oder Wechsel von intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → 02.99.14
- Instillation von Medikament als selbstständiger Eingriff → 02.99.13
- Offene Biopsie
- - Gehirn → 01.14.10
- - Hirnhaut → 01.12.10
- - Intra-kraniell Blut-gefäß → 01.18.21
- Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhaut → Sonstige 02.99.90
- Permanent
- - Einzel-Elektrode-system zur Dauerstimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, 02.99.71
- - Mehr-Elektrode-system zur Dauerstimulation → Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, 02.99.72
- Radio-chirurgie, n.n.bez. → Sonstige 92.39.00
- Revision (ohne Ersetzen) von intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → 01.29.10
- Unterbrechung von Bahn-system → Lobtomie und Trakto-tomie, 01.32.20

Stereotaxie

- Gesteuert Intervention → 88.90.20
- Rahmen (Kopf) → Anlegen eines 93.59

Steril Bedingung → Röntgen unter 88.39.10**Sterilisation**

- Frau, n.n.bez. → 66.39
- Mann, n.n.bez. → Massnahmen zur 63.70
- → beidseitig endoskopisch Tuben-ligatur und Quetschung [zur 66.21

Sternal

- Bildung eines umgekehrten Magen-tubus → Retro- 42.58
- Hernie → Operation einer para- 53.82
- Ösophago
- - Entero-stomie → Sonstige Prä- 42.64
- - Gastro-stomie → Prä- 42.62
- - Kolo-stomie → Sonstige Prä- 42.66
- - Ösophago-stomie → Prä- 42.61
- Ösophagus anastomose
- - Mit Interposition
- - - Dickdarm → Prä- 42.65
- - - Dünndarm → Prä- 42.63
- - - → Sonstige Prä- 42.68
- - - → Sonstige Prä- 42.69
- Thyreoid ektomie
- - Durch Sterno tomie →
- - - Partiiell sub- 06.51.10
- - - Sub- 06.50.10
- - - Vollständig sub- 06.52.10
- - - →
- - - Partiiell sub
- - - - - 06.51.00
- - - - - 06.51.99
- - - Sub
- - - - - 06.50.00

Sternal –Fortsetzung

- Thyreoid ektomie –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - Sub –Fortsetzung
- - - - - 06.50.99
- - - Vollständig sub
- - - - - 06.52.00
- - - - - 06.52.99
- Sterno**
- Klavikular gelenk
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro-tomie des 80.19.12
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- - - Skopisch Arthro-tomie des 80.19.11
- - - Tomie des 80.19.21
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro
- - - Skopisch Arthro-tomie des 80.19.10
- - - Tomie des 80.19.20
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.17
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.18
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.15
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.16
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.11
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.12
- - Sub chondral
- - - Knochen eröffnung
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1A
- - - - - Mit Einbringen eines azellulären Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1C
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1B
- - - Spongiosa plastik
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.13
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.14
- - - →
- - - Arthro
- - - - - Skopisch
- - - - - Exzision am 80.99.10
- - - - - Gelenk-biopsie am 80.39.21
- - - - - Lokal Exzision oder Destruktion einer Gelenk-läsion am 80.89.10
- - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.33
- - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.13
- - - - - Synov-ektomie am 80.79.10
- - - - - Tomie des 80.19.29
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.53
- - - Débridement am 80.89.11

Sterno –Fortsetzung

- Klavikular gelenk –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel am 80.49.10
- - - Exzision am 80.99.11
- - - Lokal Exzision oder Destruktion am 80.89.19
- - - Offen chirurgische
- - - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.43
- - - - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.93
- - - - - Revision eines Gelenk, 81.99.23
- - - Offene
- - - - - Reposition einer Luxation des 79.89.10
- - - - - Synov-ektomie am 80.79.20
- - - Rekonstruktion Gelenk
- - - - - , 81.96.10
- - - - - , 81.96.19
- - - Zyste-exstirpation am 80.89.12
- Tomie
- - Mit
- - - Autogen
- - - - - Arterie
- - - - - A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.13.24
- - - - - A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.11.24
- - - - - A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.1A.14
- - - - - A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.1B.14
- - - - - A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.18.14
- - - - - A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.12.24
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.13.22
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.11.22
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.1A.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.1B.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, 36.18.12

Sternio –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.22
- - - - - A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.21
- - - - - A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.21
- - - - - A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.11
- - - - - A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.11
- - - - - A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.11
- - - - - A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.21
- - - - - Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.25
- - - - - Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.25
- - - - - Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.15
- - - - - Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.15
- - - - - Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.15
- - - - - Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.25
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.13

Sternio –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.23
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.27
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.26
- - - Gefäß prothese →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.2A
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.2A
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.1A

Sternio –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Gefäß prothese → –Fortsetzung
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.1A
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.1A
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.2A
- - - Replantation
- - - - Heterotop → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch 06.95.22
- - - - Orthotop → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch 06.95.21
- - - - → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch 06.95.20
- - - Xeno transplantat →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.28
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.28
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.18
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.18
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.18
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.28
- - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch Thorakotomie und 37.7B.21
- - - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch Thorakotomie und 37.7A.21
- - Ohne Replantation → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch 06.81.13
- - -
- - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.2
- - - Entfernen herz kreislauf
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO₂-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.71
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.21
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.11
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.12

Sterno –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Entfernen herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - Unterstützend System –Fortsetzung
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.33
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.31
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.32
- - - Implantation herz kreislauf
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.71
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.21
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.11
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.12
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.33
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.31
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.32
- - - Operationen an der Neben-schilddrüse durch 06.89.13
- - - Partiiell sub-sternal Thyreoid-ektomie durch 06.51.10
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.71
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.21
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.11

Sterno –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - Unterstützend System –Fortsetzung
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.12
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.33
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.31
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.32
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.1
- - - Sub-sternal Thyreoid-ektomie durch 06.50.10
- - - Vollständig sub-sternal Thyreoid-ektomie durch 06.52.10

Sternum

- Drainage → Knochen-inzision an Rippe und 77.11.23
- Eingriff → Knochen-transplantation an Rippe und 78.01.20
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knochen-inzision an Rippe und 77.11.22
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Knochen-implantat-entfernung an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.61.05
- Exploration und Knochen-bohrung → Knochen-inzision an Rippe und 77.11.20
- Fraktur
- - Durch
- - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, offene Reposition einer 34.79.31
- - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, offene Reposition einer 34.79.32
- - - plastisch Rekonstruktion Brustwand offene Reposition
- - - einer 34.79.30
- - - einer 34.79.39
- Fremdkörper-entfernung → Knochen-inzision an Rippe und 77.11.21
- Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.41.30
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Rippe und 77.01.21
- - Innerer Fixation →
- - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 79.19.12
- - Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur von 79.39.13

Sternum –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Innerer Fixation → –Fortsetzung
- - - Offene Reposition –Fortsetzung
- - - - Mehr-fragment-fraktur von 79.39.15
- - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - Geschlossen Reposition einer Fraktur von Rippe und 78.11.20
- - Offene Reposition einer Fraktur von Rippe und 78.11.21
- - Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett Resektion des 34.4X.32
- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie von Skapula, Klavikula, Rippe und 77.41.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Rippe und 77.01.20
- - Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett Resektion des 34.4X.31
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie von Skapula, Klavikula, Rippe und 77.41.10
- Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern Skapula Klavikula Rippe
- - und 78.11.00
- - und 78.11.99
- - -
- - - - - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.81
- - - - - Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und 86.88.51
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatz-material, Skapula, Klavikula, Rippe und 84.55.10
- - - - - Wachstum-stimulator an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.91
- - - - - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur Skapula Klavikula Rippe
- - - - - und 78.51.00
- - - - - und 78.51.99
- - - Keil osteo tomie
- - - - am 77.21.21
- - - - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - - und 77.21.00
- - - - - und 77.21.99
- - - Knochen
- - - - Biopsie Skapula Klavikula Rippe
- - - - - und 77.41.00
- - - - - und 77.41.99
- - - Durchtrennung
- - - - am 77.31.21
- - - - - Skapula Klavikula
- - - - - Rippe und 77.31.00
- - - - - Rippe und 77.31.99
- - - - - Entnahme für Transplantation an Skapula, Klavikula, Rippe und 77.71
- - - - - Implantat entfernung
- - - - - Rippe und 78.61.11
- - - - - Skapula Klavikula
- - - - - Rippe und 78.61.00
- - - - - Rippe und 78.61.99

Sternum –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochen –Fortsetzung
- - - Implantat entfernung –Fortsetzung
- - - - Skapula Klavikula –Fortsetzung
- - - - - Rippe und Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.61.05
- - - Inzision ohne Knochen durchtrennung Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 77.11.00
- - - - und 77.11.99
- - - Transplantation Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 78.01.00
- - - - und 78.01.99
- - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
- - - am 77.61.12
- - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 77.61.00
- - - - und 77.61.99
- - Osteoklasie an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.71
- - Partiiell Knochen resektion
- - - am 77.81.12
- - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 77.81.00
- - - - und 77.81.99
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Rippe und 78.41.20
- - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 78.41.00
- - - - und 78.41.99
- - Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett Resektion des 34.4X.30
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.51.10
- - Sequestr ektomie Skapula Klavikula Rippe
- - - und 77.01.00
- - - und 77.01.99
- - Total Resektion
- - - des 77.91.13
- - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 77.91.00
- - - - und 77.91.99

Steroid – intra-thekal Injektion von 03.92**Steuerung**

- Durch bildgebend Verfahren –
- - Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (Nadel-) Biopsie mit 66.11.11
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Neben schilddrüse
- - - Mit 06.13.11
- - - Ohne 06.13.10
- - Perkutan geschlossen Nadel Biopsie
- - - Vagina mit 70.24.11
- - - Vulva mit 71.11.11
- Einheit – Implantierbar 37.54

Stich-kanal mit Kollagen an Blut-gefäß – Verschluss eines 39.30.13**Stickstoff monoxid**

- Dauer der Behandlung – Inhalation von 00.12
- ENO) – Messung ausgeatmet 89.38.26
- Therapie – 00.12
- Stiefel – Traktion durch Gips- 93.46**
- Stiel durchtrennung**
- Haut plastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken – Lappen- 86.89.16
- - Gesäss – Lappen- 86.89.18
- - Hals – Lappen- 86.89.11
- - Hand – Lappen- 86.89.15
- - Kopf – Lappen- 86.89.10
- - Leisten- und Genital-region – Lappen- 86.89.17
- - Lippe – Lappen- 27.59.50
- - Lokalisation – Lappen- 86.89.19
- - Ober
- - - Arm und Ellenbogen – Lappen- 86.89.13
- - - Schenkel und Knie – Lappen- 86.89.1A
- - - Schulter und Axilla – Lappen- 86.89.12
- - - Unter-arm – Lappen- 86.89.14
- - - Unterschenkel und Fuss – Lappen- 86.89.1B
- Lappen plastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken – Lappen- 83.19.34
- - Extremität – Lappen- 83.19.36
- - Kopf und Hals – Lappen- 83.19.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss – Lappen- 83.19.35
- - Lokalisation – Lappen- 83.19.39
- - Ober-arm und Ellenbogen – Lappen- 83.19.32
- - Schulter und Axilla – Lappen- 83.19.31
- - Unter-arm – Lappen- 83.19.33

Stillstand –

- Anoxischer 39.63
- Kreislauf- 39.63

Stillung

- Adenoid-ektomie – Blut- 28.7X.11
- Anus – (postoperativ) Blut- 49.95
- Blutung nach vaskulär Eingriff – 39.41
- Dickdarm – endoskopisch Blut- 45.43
- Dünndarm – endoskopisch Blut- 45.35.21
- Durch Gastro-tomie – Blut- 44.49
- Epistaxis
- - Durch
- - - Exzision von Nasal Mukosa und Haut-transplantation an Septum und lateral Nase-wand – 21.07
- - - Hinter (und vorder) Nase-tamponade – 21.02
- - - Kauterisation oder Verätzung (und Tamponade) – 21.03
- - - Ligatur
- - - - A.
- - - - - Carotis externa – 21.06
- - - - - Spheno-palatina – 21.09.10
- - - - Aa. ethmoidales – 21.04
- - - Trans-antral) Ligatur der A. maxillaris – 21.05

Stillung –Fortsetzung

- Epistaxis –Fortsetzung
- - Durch –Fortsetzung
- - - Vorder Nase-tamponade – 21.01
- - Mit Mittel –
- - - 21.09.00
- - - 21.09.99
- - - 21.00
- Gallengang – Blut- 51.99.13
- Harnblase
- - Laparoskopisch – (postoperativ) Blut- 57.93.13
- - Offen chirurgisch – (postoperativ) Blut- 57.93.12
- - Perkutan – (postoperativ) Blut- 57.93.10
- - Trans-urethral – (postoperativ) Blut- 57.93.11
- - Über ein Stoma – (postoperativ) Blut- 57.93.14
- - - postoperativ Blut
- - - - 57.93.00
- - - - 57.93.99
- Magen oder Duodenum –
- - Blut
- - - 44.49.00
- - - 44.49.99
- - Endoskopisch Blut
- - - 44.43.00
- - - 44.43.99
- - Katheter-embolisation zur Blut- 44.44
- Ösophagus-Blutung – endoskopisch 42.33
- Postoperativ Blutung n.n.bez. – 39.98
- Prostata –
- - Blut- 60.94
- - Zysto-skopie zur Blut- 60.94
- Tonsill ektomie
- - Adenoid ektomie – Blut
- - - 28.7X.00
- - - 28.7X.99
- - - Blut- 28.7X.10
- - -
- - Blut- 39.98
- - Wieder eröffnung
- - - Laparo-tomie zur Blut- 54.12
- - - Wunde im Gebiet der Schilddrüse zur (postoperativ) Blut- 06.02

Stimm

- Funktion –
- - Adaptation der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.13
- - Kompensation der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.12
- - Restitution der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.11
- Prothese
- - Einzeitig Eingriff – Einsetzen einer 31.99.11
- - Zweizeitig Eingriff – Einsetzen einer 31.99.12
- - -
- - - Entfernen einer 31.99.14
- - - Wechsel einer 31.99.13

Stimmbänder ↗

- Dekortikation der 30.09
- Exzision von 30.22
- Injektion von inert Material in Larynx oder 31.0
- Transposition der 31.69

Stimmgabel-test ↗ 95.42**Stimmlich Funktion ↗**

- Instrumentell Diagnostik fazio-oral oder 93.70.02
- Nicht-instrumentell Diagnostik fazio-oral, artikulatorisch und 93.70.01

Stimm lippe

- Durch Thyreo-tomie ↗ Dekortikation / Stripping einer 30.09.21
- Ohne Thyreo-tomie ↗ Dekortikation / Stripping einer 30.09.11
- ↗ plastisch Rekonstruktion einer 31.69.42

Stimulation

- Durch extern Elektrode ↗ kardial 99.62
- Elektrode ↗ Implantation oder Ersetzen einer Vagus-nerv- 04.92.40
- Karotis-sinus ↗ 99.64
- Knochen-heilung ↗ Trans-kutan (Oberfläche-) Anbringen von Vorrichtung(en) zur 99.86
- Mit Intra kardial Defibrillator ↗ biventrikulär
 - 37.8E.2
 - 37.8F.2
- NIPS ↗ Nicht-invasiv programmiert elektrisch
 - 37.20.00
 - 37.20.99
- Oesophageal Sphinkter-funktion ↗ Schrittmacher zur elektrisch 42.99.3
- Offen chirurgisch ↗ Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
 - Einzel-Elektrode-System, Dauer- 03.93.22
 - Mehr-Elektrode-System, Dauer- 03.93.23
- Ohne Intra kardial Defibrillator ↗ biventrikulär
 - 37.8A.3
 - 37.8B.3
- Parameter
 - Einschliesslich 5 Tage ↗ Neurologisch Einstellung von 89.1A.10
 - Mehr als 5 Tage ↗ Neurologisch Einstellung von 89.1A.11
 - ↗ Neurologisch Einstellung
 - von 89.1A.00
 - von 89.1A.99
- Perkutan ↗ Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
 - Einzel-Elektrode-System, Dauer- 03.93.20
 - Mehr-Elektrode-System, Dauer- 03.93.21
 - ↗
 - Einsetzen
 - Ossär Elektrode zur Knochen-wachstum- 78.9
 - Puls generator zur
 - Vagus-nerv- 86.96.11
 - Vorder-wurzel- 86.96.10
- Entfernen Zwei kammer schrittmacher

Stimulation –Fortsetzung

- ↗ –Fortsetzung
- - Entfernen Zwei kammer schrittmacher –Fortsetzung
 - Mit anti-tachykard 37.8B.22
 - Ohne anti-tachykard 37.8B.21
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur Vorder-wurzel- 03.94.30
- - Ersetzen Puls generator zur
 - Vagus-nerv- 86.96.21
 - Vorder-wurzel- 86.96.20
- - Implantation
 - Oder Ersetzen
 - Elektrode temporär
 - Epidural Neuro-stimulator, Einzel-Elektrode-System, Test- 03.93.10
 - Epidural Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode-System, Test- 03.93.11
 - Peripher Neuro-stimulator, Einzel-Elektrode-System, Test- 04.92.10
 - Peripher Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode-System, Test- 04.92.11
 - Permanent Mikro
 - Elektrode zur monokulär Ableitung und 02.93.20
 - Elektrode zur multi-lokulär Ableitung und 02.93.21
 - Sub-dural Elektrode zur Vorder-wurzel- 03.93.30
 - Temporär Mikro
 - Elektrode zur monokulär Ableitung und 02.93.10
 - Elektrode zur multi-lokulär Ableitung und 02.93.11
- - Zwei kammer Schrittmacher
 - Mit anti-tachykard 37.8A.22
 - Ohne anti-tachykard 37.8A.21
- - Komplex-diagnostik vor Tief Hirn- 89.15.90
- - Penil Plethysmo-graphie mit neuraler 89.58
- - Programmierung implantiert Neuro stimulator zur
 - Peripher 00.97.30
 - Spinal 00.97.20
 - Zentral 00.97.10
- - Puls generator
 - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.95
 - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.94
- - Revision ohne Ersetzen
 - Elektrode intra kraniell Neuro stimulator stereotaktisch permanent
 - Einzel-Elektrode-system zur Dauer- 02.99.71
 - Mehr-Elektrode-system zur Dauer- 02.99.72
 - Puls generator Neuro stimulator zur
 - Vagus-nerv- 86.99.14
 - Vorder-wurzel- 86.99.13
- - Sonographie mit intravenös Kontrast-mittel oder Pharmako- 88.79.80

Stimulator

- Einfache, Doppelt Leitung) ↗ Entfernen von Puls-generator eines Neuro- 86.05
- Einzel Elektrode system
 - Dauer stimulation
 - Offen chirurgisch ↗ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.22
 - Perkutan ↗ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.20
 - Nicht
 - Spezifiziert aufladbar ↗ Einsetzen oder Ersetzen Puls generator Neuro
 - 86.94.00
 - 86.94.99
 - Wiederaufladbar ↗
 - Einsetzen Puls
 - Generator eines Epidural Neuro- 86.94.11
 - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.94.10
 - Generator eines peripher Neuro- 86.94.12
 - Entfernen von Neuro- 86.05.20
 - Ersetzen Puls
 - Generator eines Epidural Neuro- 86.94.21
 - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.94.20
 - Generator eines peripher Neuro- 86.94.22
- Test stimulation ↗ Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
 - Epidural Neuro- 03.93.10
 - Peripher Neuro- 04.92.10
- ↗ Einsetzen oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines Neuro- 86.97
- Elektrisch) zur Unterstützung der Knochen-heilung ↗ Einsetzen eines Knochen- 78.9
- Femur ↗ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.95
- Glomus caroticum ↗ Implantation eines elektrisch 39.8
- Humerus ↗ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.92
- Invasiv) ↗ Entfernen eines Knochen-wachstum- 78.6
- Karpalia und Metakarpalia ↗ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.94
- Mehr Elektrode System
 - Dauer stimulation
 - Offen chirurgisch ↗ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.23
 - Perkutan ↗ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.21
 - Nicht
 - Spezifiziert aufladbar ↗ Einsetzen oder Ersetzen Puls generator Neuro
 - 86.95.00
 - 86.95.99
 - Wiederaufladbar ↗
 - Einsetzen Puls
 - Generator eines Epidural Neuro- 86.95.11

Stimulator –Fortsetzung

- Mehr Elektrode System –Fortsetzung
- - Nicht –Fortsetzung
- - - Wiederaufladbar ↪ –Fortsetzung
- - - - Einsetzen Puls –Fortsetzung
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.95.10
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.95.12
- - - - - Entfernen von Neuro- 86.05.30
- - - - - Ersetzen Puls
- - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.95.21
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.95.20
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.95.22
- - Test stimulation ↪ Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - Epidural Neuro- 03.93.11
- - - Peripher Neuro- 04.92.11
- - Wiederaufladbar ↪ Entfernen von Neuro- 86.05.31
- - - ↪
- - - Einsetzen
- - - - Aufladbar Puls
- - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.98.11
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.98.10
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.98.12
- - - - - Oder Ersetzen
- - - - - Aufladbar Puls-generator eines Neuro- 86.98.00
- - - - - Aufladbar Puls-generator eines Neuro- 86.98.99
- - - Ersetzen aufladbar Puls generator
- - - - Epidural Neuro- 86.98.21
- - - - Intra-kraniell Neuro- 86.98.20
- - - - Peripher Neuro- 86.98.22
- Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.99
- Ohne Angabe der Lokalisation ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.90
- Patella ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.96
- Platte elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Offen chirurgisch ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.30
- - - - ↪
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.20
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.20
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.32
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.13
- - Mehr Elektrode system
- - - Offen chirurgisch ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.31

Stimulator –Fortsetzung

- Platte elektrode –Fortsetzung
- - Mehr Elektrode system –Fortsetzung
- - - - ↪
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.21
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.21
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.33
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.14
- Radius und Ulna ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.93
- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.91
- Stab elektrode
- - Einzel Elektrode system
- - - Perkutan ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.20
- - - - ↪
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.10
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.10
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.30
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.11
- - Mehr Elektrode system
- - - Perkutan ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.21
- - - - ↪
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.11
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.11
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.31
- - - - - Ersetzen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.12
- Stereotaktisch permanent
- - Einzel-Elektrode-system zur Dauerstimulation ↪ Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neuro- 02.99.71
- - Mehr-Elektrode-system zur Dauerstimulation ↪ Revision (ohne Ersetzen) der Elektrode eines intra-kraniell Neuro- 02.99.72
- Tarsalia und Metatarsalia ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.98
- Tibia und Fibula ↪ Einsetzen eines Knochen-wachstum- 78.97
- Zur
- - Peripher Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.30
- - Spinal Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.20
- - Vagus-nerv-stimulation ↪ Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro- 86.99.14
- - Vorder wurzel stimulation ↪

Stimulator –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Vorder wurzel stimulation ↪ –Fortsetzung
- - - Entfernung der Elektrode(n) eines Subdural Neuro- 03.94.30
- - - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro- 86.99.13
- - Zentral Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.10
- - - ↪
- - Aufladbar Puls generator
- - - Doppel(Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.98
- - - Einzige(Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.97
- - Einsetzen
- - - Oder Ersetzen
- - - - Puls generator
- - - - - Neuro- 86.96.00
- - - - - Neuro- 86.96.99
- - - - - Skelett-muskel- 83.92
- - - Subkutan elektrisch anal 49.92
- - Entfernen
- - - Elektrode
- - - - Intra-kraniell Neuro- 01.22
- - - - Peripher Neuro
- - - - - 04.93.00
- - - - - 04.93.99
- - - - - Spinal Neuro
- - - - - 03.94.00
- - - - - 03.94.99
- - - Elektronisch
- - - - Blase- 57.98
- - - - Ureter- 56.94
- - - Skelett-muskel- 83.93
- - Ersetzen Elektronisch
- - - Blase- 57.97
- - - Ureter- 56.93
- - Formung einer Puls-generator-Tasche für Thalamus- 86.09
- - Implantation
- - - Einsetzen oder Ersetzen
- - - - Intra-kraniell Elektro- 02.93
- - - - Skelett-muskel- 83.92
- - - Elektronisch
- - - - Blase- 57.96
- - - - Ureter- 56.92
- - - Oder Ersetzen Elektrode
- - - - Intra kraniell
- - - - - Neuro- 02.93
- - - - - Neuro- 02.93.00
- - - - - Neuro- 02.93.99
- - - - Peripher Neuro
- - - - - 04.92.00
- - - - - 04.92.99
- - - - Spinal Neuro
- - - - - 03.93.00
- - - - - 03.93.99
- - - Nicht-invasiv Anbringen eines Knochen-wachstum- 99.86
- - Programmierung implantiert Neuro

Stimulator –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Programmierung implantiert Neuro –Fortsetzung
- - - 00.97.00
- - - 00.97.99
- - Revision ohne Ersetzen
- - - Elektrode
- - - - Intra kraniell
- - - - - Neuro- 02.99.70
- - - - - Neuro- 02.99.79
- - - - Peripher Neuro
- - - - - 04.94.10
- - - - - 04.94.99
- - Puls generator
- - - Epidural Neuro- 86.99.11
- - - Intra-kraniell Neuro- 86.99.10
- - - Peripher Neuro- 86.99.12
- - - Skelett-muskel- 83.99.30

Stimulierend System → Implantation eines Herz-muskel- 37.9A**Stirn**

- Höhle
- - Operation
- - - Mit Obliteration → Osteo-plastisch 22.42.10
- - - Ohne Obliteration → Osteo-plastisch 22.42.11
- - - Punktion (z.b. nach Beck) → 22.01.11
- - Vorderwand fraktur →
- - - Endoskopisch Reposition einer 76.78.11
- - - Geschlossen Reposition einer 76.78.10
- - Wand
- - - Fraktur → Sonstige offene Reposition einer 76.79.20
- - - → Rekonstruktion oder Kranialisierung einer 22.79.11
- - -
- - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, 22.2X.22
- - - Operationen an der 22.9X.12
- Lappen → Rekonstruktion der Nase durch Gestielt 21.83

Stirnbein → Rekonstruktion des 22.79.10**Stock → Training an Geh- 93.24****Stoeckel → Plikatur an der Urethra nach Kelly- 59.3****Stokes * → Operation nach Gritti- 84.16****Stoma**

- Anzahl der Behandlung → Patient- und Angehörigen-schulung zum Umgang mit einem 00.95.3
- Blindverschluss →
- - Posterior Rektum-resektion, posterior Rektum-resektion mit Entero- 48.64.10
- - Rektum-resektion mit Entero- 48.69.10
- Kontinent Stoma → Umwandlung
- - Dünndarm- 46.41.20
- - Kolo- 46.43.20
- Oder →
- - Entfernung
- - - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.13

Stoma –Fortsetzung

- Oder → -Fortsetzung
- - Entfernung –Fortsetzung
- - - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.15
- - - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.11
- - Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, über ein 57.99.17
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von einem künstlich 98.18
- Zugang → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-interponat [Conduit] (nicht kontinent 56.51.12
- -
- - Abtragung verlagert Teil
- - - Dünndarm- 46.41.12
- - - Kolo- 46.43.12
- - Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-reservoir (kontinent 56.51.30
- - Broncho skopie durch künstlich
- - - 33.21.00
- - - 33.21.99
- - Einsatz eines Implantat zur Gewebe-verstärkung bei Entero- 54.99.72
- - Endoskopie
- - - Dickdarm durch ein künstlich 45.22
- - - Dünndarm durch ein künstlich 45.12
- - Erweiterung-plastik eines Tracheo- 31.79.10
- - Gastro-skopie durch ein künstlich 44.12
- - Injektion-behandlung an der Harnblase, über ein 57.99.24
- - Lösung von Narbe-gewebe an einem Intestinal 46.40
- - Mitrofanoff- 57.23.11
- - Neu einpflanzung
- - - Dünndarm- 46.41.11
- - - Kolo- 46.43.11
- - Oberflächlich Revision eines Mitrofanoff- 57.23.12
- - Operative Harnblase-dehnung, über ein 57.99.45
- - Ösophago-skopie durch ein künstlich 42.22
- - Plastisch
- - - Erweiterung oder Einengung
- - - - Dünndarm- 46.41.10
- - - - Kolo- 46.43.10
- - - Vergrößerung eines Intestinal 46.40
- - Postoperativ) Blut-stillung an der Harnblase, über ein 57.93.14
- - Rekonstruktion an einem Intestinal 46.40
- - Rekto-sigmoido-skopie durch ein künstlich 48.22
- - Revision
- - - Dünndarm
- - - - 46.41.00
- - - - 46.41.99
- - - Harnblase, über ein 57.99.34
- - - Intestinal 46.40
- - - Künstlich Dickdarm
- - - - 46.43.00
- - - - 46.43.99

Stoma –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Revision –Fortsetzung
- - - Kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-reservoir (kontinent 56.52.20
- - - Uretero-stomie- 56.62
- - Tief Revision eines Mitrofanoff- 57.23.13
- - Tracheo-skopie durch ein künstlich 31.41
- - Umwandlung
- - - Dünndarm-Stoma in ein kontinent 46.41.20
- - - Kolo-Stoma in ein kontinent 46.43.20
- - Verschluss
- - - Doppelläufigen Dünndarm- 46.51.10
- - - Dünndarm
- - - - 46.51.00
- - - - 46.51.99
- - - Endständig Dünndarm- 46.51.20
- - - Intestinal 46.50
- - Zysto-skopie durch ein künstlich 57.31

Stomal-hernie → Para- 46.42**Stomie**

- Anlage einer Bishop-Koop-Anastomose → Sonstige Entero- 46.39.10
- Bricker (Ileum-blase) → Ileo-uretero- 56.51
- CDCR] → Konjunktivo-dakryozysto-rhino- 09.82
- Drain → Entfernen eines Cholezysto- 97.54
- Durch Trokar → Cholezysto- 51.02
- Glaukom → Visko-kanalo- 12.79.10
- Hernie → plastisch Rekonstruktion an einer Perikolo- 46.42
- Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo- 56.51.11
- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo- 56.51.10
- - Isoliert Anti reflux plastik Lich-Gregoir
- - Laparoskopisch → Uretero-zysto-neo- 56.74.11
- - Offen chirurgisch → Uretero-zysto-neo- 56.74.10
- - Jejunostomie → endoskopisch Konversion einer Gastro- 44.32
- - Kanüle → Ersetzen
- - Nephro- 55.93
- - Pyelo- 55.94
- - Kasai → Porto-entero- 51.37
- - Katheter →
- - Entfernen eines Pyelo-stomie- oder Nephro- 97.61
- - Ersetzen
- - - Uretero- 59.93
- - - Zysto- 59.94
- - Reinsertion eines Uretero- 59.93
- - Wechsel eines Uretero- 59.93
- - Kolon Sigma Conduit
- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo- 56.51.11

Stomie –Fortsetzung

- Kolon Sigma Conduit –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo- 56.51.10
- Laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo- 56.61.10
- Mit
- - Darm
- - - Interponat Conduit
- - - - Nicht kontinent Stoma), sonstiger Zugang → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.12
- - - - → Revision einer kutan Uretero-ileo- 56.52.10
- - - Reservoir kontinent Stoma →
- - - - Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.30
- - - - Revision einer kutan Uretero-ileo- 56.52.20
- - Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → perkutan Nephro- 55.04.10
- - - - Ureter → perkutan Nephro- 55.04.11
- - - → perkutan Nephro
- - - - 55.04.00
- - - - 55.04.99
- - Einsetzen von Tubus oder Stent → Konjunktivo-zysto-rhino- 09.83
- - Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan Nephro- 55.04
- - Reservoir bildung
- - - Laparoskopisch → Uretero-sigmoideo- 56.71.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero-sigmoideo- 56.71.10
- - Ureter-modellage → Uretero-zysto-neo- 56.74.20
- - Vollständig Gastr ektomie → Ösophago
- - - Duodeno- 43.99
- - - Jejunum- 43.99
- Nephro-tomie, Pyelo-stomie oder Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro- 55.23
- Oder
- - Nephro-stomie-Katheter → Entfernen eines Pyelo- 97.61
- - Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephro-tomie, Pyelo- 55.23
- - Ureter-Katheter → Entfernen eines Uretero- 97.62
- Offen chirurgisch → Nephro- 55.02.11
- Ohne
- - Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → perkutan Nephro- 55.03.10
- - - - Ureter → perkutan Nephro- 55.03.11
- - - → perkutan Nephro
- - - - 55.03.00
- - - - 55.03.99

Stomie –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Gastr ektomie →
- - - Gastro-jejuno- 44.39
- - - Laparoskopisch Gastro-jejuno- 44.38
- PEG] → perkutan [endoskopisch] Gastro- 43.11
- PEJ] → perkutan [endoskopisch] Jejunum- 46.32
- Perkutan-trans-renal → Nephro- 55.02.10
- Pyelo-stomie → Verschluss einer Nephro- 55.82
- Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago- 42.51.10
- Sonde → Ersetzen von (naso-) Gastrisch oder Ösophago- 97.01
- Stoma → Revision eines Uretero- 56.62
- Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo- 56.61.10
- Tubus →
- - Entfernen eines Tracheo- 97.37
- - Ersetzen eines Gastro- 97.02
- Umwandlung Supra vesikal Harn ableitung kutan Uretero
- - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.20
- - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero- 56.61.20
- Uretero
- - Ileo kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.11
- - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.10
- - Kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero- 56.61.10
- Vorhof) (Ballon) → Septo- 35.41
- Vorrichtung
- - Dickdarm → Ersetzen von Sonde oder Entero- 97.04
- - Dünndarm → Ersetzen von Sonde oder Entero- 97.03
- Zenker-Divertikel → endoskopisch Diverticulo- 29.32.10
- →
- - Alimentation-Entero- 46.39
- - Anlage eines Duodeno- 46.33
- - Anlegen einer Appendiko-vesiko- 57.23.11
- - Ante thorakal Ösophago
- - - Entero- 42.64
- - - Ileo- 42.64
- - - Jejunum- 42.64
- - - Kolo- 42.66
- - Anterior Rektum-resektion mit gleichzeitig Kolo- 48.62
- - Appendiko
- - - 47.91
- - - Vesiko- 57.23
- - Arthro- 80.1

Stomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Attiko-anthro- 20.49
- - Aufbau kutan Uretero
- - - 56.61.00
- - - 56.61.99
- - - Ileo
- - - - 56.51.00
- - - - 56.51.99
- - - - Stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-ileo- 56.51.20
- - - Stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero- 56.61.20
- - Äussere Ureteral Ileo- 56.51
- - Block-Resektion des Larynx (mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo- 30.3
- - Bypass Gastro
- - Duodeno
- - - 44.38
- - - 44.39
- - - Entero
- - - - 44.38
- - - - 44.39
- - - Gastro
- - - - 44.38
- - - - 44.39
- - Choledoch
- - - Entero- 51.36
- - - Jejunum- 51.36
- - Cholezysto
- - - 51.03
- - Duodeno- 51.32
- - - Entero- 51.32
- - - Jejunum- 51.32
- - Dakryozysto-rhino- 09.81
- - Dilatation des Darm durch Rektum oder Kolo- 46.85
- - Duodeno- 46.39
- - Einzeitig pankreatiko-duodenal Resektion mit choledoch-jejunal Anastomose, pankreatiko-jejunal Anastomose und Gastro-jejuno- 52.7
- - Endoskopie am Dünndarm durch eine Ileo- 45.12
- - Endoskopisch
- - - Dilatation am Ort einer Gastro-jejuno- 44.22
- - - Konversion einer Gastro-stomie in eine Jejunum- 44.32
- - Entero
- - - 46.39
- - - 46.39.00
- - - 46.39.99
- - Epididymo-vaso- 63.83
- - Exzision redundant Mukosa
- - - Ileo- 45.33
- - - Kolo- 45.41
- - Gastro
- - - 43.19
- - - Entero- 44.39
- - Geschlossen Zysto- 57.17

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Hepato-chole-docho- 51.43
- - Ileo
- - - 46.20
- - - Rekto- 45.92
- - Intra thorakal Ösophago
- - - Entero- 42.54
- - - Gastro- 42.52
- - - Kolo- 42.56
- - - Ösophago
- - - - 42.51.00
- - - - 42.51.99
- - Kolo- 46.10
- - Konjunktivo-zysto-rhino- 09.82
- - Kontinent Ileo- 46.22
- - Laparoskopisch Gastro-entero- 44.38
- - Manometrie durch
- - - Nephro- 89.21
- - - Pyelo- 89.21
- - - Uretero- 89.21
- - Mediastinal Tracheo- 31.21
- - Myringo- 20.01
- - Nephro
- - - 55.02.00
- - - 55.02.99
- - - Pyelo-uretero- 55.86
- - Oberflächlich Revision einer Appendiko-vesiko- 57.23.12
- - Offen chirurgische Anlage einer Jejuno- 46.34
- - Ösophago
- - - 42.10
- - - Kolo- 42.56
- - Pankreatiko zysto
- - - Duodeno- 52.4
- - - Gastro- 52.4
- - - Jejuno- 52.4
- - Partiiell Gastr-ektomie mit Bypass-Gastro-gastro- 43.89
- - Perineal Urethro- 58.0
- - Perkutan
- - - Endoskopisch] Gastro-jejuno- 44.32
- - - Supra-pubisch Zysto- 57.17
- - - Trans-Abdominal Gastro- 43.11
- - - Zysto- 57.17
- - Permanent
- - - Ileo- 46.23
- - - Kolo- 46.13
- - - Tracheo- 31.29
- - Prä sternal Ösophago
- - - Entero- 42.64
- - - Gastro- 42.62
- - - Kolo- 42.66
- - - Ösophago- 42.61
- - Prokto- 48.1
- - Pyelo- 55.12
- - Rekto
- - - 48.1
- - - Rekto- 48.74

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Revision
- - - Kolo- 46.43
- - - Kutan Uretero
- - - - 56.62
- - - Ileo
- - - - 56.52.00
- - - - 56.52.99
- - - Laryngo- 31.63
- - - Tracheo- 31.74
- - - Vesiko- 57.22
- - Salpingo
- - - 66.02
- - - Ovario- 66.72
- - - Salpingo- 66.73
- - - Utero- 66.74
- - Schlinge
- - - Ileo- 46.01
- - - Kolo- 46.03
- - Supra-pubisch Zysto- 57.18
- - Take-down einer Laryngo- 31.62
- - Temporär
- - - Ileo- 46.21
- - - Kolo- 46.11
- - - Tracheo- 31.1
- - Thorakal Ösophago- 42.19
- - Tief Revision einer Appendiko-vesiko- 57.23.13
- - Trans-uretero-uretero- 56.75
- - Uretero
- - - 56.61
- - - Kaliko- 55.86
- - - Zysto neo
- - - - 56.74.00
- - - - 56.74.99
- - - Vaso- 63.6
- - - Ventrikulo
- - - - 02.2
- - - Cholezysto- 02.34
- - - Peritoneo- 02.34
- - Verschluss
- - - Broncho- 33.42
- - - Cholezysto- 51.92
- - - Doppelläufigen Kolo- 46.52.10
- - - Endständig Kolo- 46.52.20
- - - Gastro
- - - - 44.62
- - - Duodeno- 44.5
- - - Jejuno- 44.5
- - - Kolo
- - - - 46.52.00
- - - - 46.52.99
- - - Nephro-stomie und Pyelo- 55.82
- - - Oder take-down
- - - - Kolo- 46.52
- - - - Sigmoido- 46.52
- - - - Zäko- 46.52
- - - Ösophago- 42.83

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Verschluss –Fortsetzung
- - - Prokto- 48.72
- - - Thorako- 34.72
- - - Uretero- 56.83
- - - Urethro- 58.42
- - - Zysto- 57.82
- - Verzögert Eröffnung
- - - Entero- 46.31
- - - Ileo- 46.24
- - - Kolo- 46.14
- - - Vesiko- 57.21
- - Vollständig [total] Laryng-ektomie mit radikal Neck dissection (mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo- 30.4
- - Zervikal Ösophago- 42.11
- Störung**
- Erwachsen -> Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch Störung und Verhalten- 94.14
- Neugeboren
- - Primär Reanimation) -> akut Behandlung einer Adaptation- 99.65
- - Säugling- und Kinder-alter -> komplex Abklärung einer Regulation- 99.A4
- - Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung -> Neurologisch Untersuchung bei bewegung- 89.15.40
- - Verhalten-störung bei Erwachsenen -> Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch 94.14
- - -
- - Funktion studie Schlaf
- - - 89.18.00
- - - 89.18.99
- - - Untersuchung der operativen Behandelbarkeit von bewegung- 89.15.41
- Stossend Kraft-einwirkung -> 93.62**
- Stosswellen Litho tripsie**
- ESWL
- - Gallenblase und/oder Gallengang -> extra-korporell 98.52
- - Lokalisation -> extra-korporell 98.59
- - Niere, Ureter und/oder Blase -> extra-korporell 98.51
- - Pankreas -> extra-korporell 98.53
- - Mit Einsetzen eines Stent -> extra-korporell 98.5
- Straffung**
- Haut mantel
- - Bildung Gestielt Corium cutis Lappen ->
- - - Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit 85.34.23
- - - Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit 85.34.13
- - -
- - - Brustwarze-erhaltend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit 85.34.22
- - - Haut-sparend Mast-ektomie mit komplett Resektion des Drüse-gewebe, mit 85.34.12
- - -
- - - Operation am Gesicht -> 86.81

Strahl

- Bestrahlung (Zyklotron) → Teilchen- 92.33
- Dissektor → Wasser- 86.28
- Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso-phalangeal Grenze) → Amputation eines Fuss- 84.11
- Quelle → Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch Implantation einer 14.27
- Therapie
 - 300 kV
 - 1 MV → intraoperativ Röntgen- 92.22.12
 - → intraoperativ Röntgen- 92.22.11
 - Behandlung-hilfen → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.64
 - Fixation vorrichtung
 - Einfach → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.61
 - Komplex → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.63
 - Mittlerer Schwierigkeits-grad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.62
 - → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.60
 - Individuell Block oder Viel-lamelle-kollimator (MLC) → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.65
 - Isotop → Hoch-volt- 92.23.08
 - Mehr 2 Bestrahlung feld →
 - Oberfläche- 92.21.02
 - Ortho-volt- 92.22.02
 - Mit Elektronen → intraoperativ 92.41
 - Retina Chorioidea hinter Augen kammer →
 - Entfernung von Markierung-plättchen für die 14.9X.21
 - Fixierung von Markierung-plättchen für die 14.9X.20
 - Stereotaktisch Bestrahlung
 - Einzeitig
 - Extra-zerebral → Andere Hoch-volt- 92.33.11
 - Zerebral → Andere Hoch-volt- 92.33.07
 - Fraktioniert
 - Extra zerebral
 - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt- 92.39.32
 - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt- 92.39.31
 - Intensität-moduliert Radio-therapie → Andere Hoch-volt- 92.39.30
 - → Andere Hoch-volt- 92.39.11
 - → Andere Hoch-volt- 92.39.39
 - Zerebral
 - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt- 92.39.22
 - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt- 92.39.21
 - Intensität-moduliert Radio-therapie → Andere Hoch-volt- 92.39.20
 - → Andere Hoch-volt- 92.39.01

Strahl –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
 - Stereotaktisch Bestrahlung –Fortsetzung
 - Fraktioniert –Fortsetzung
 - Zerebral –Fortsetzung
 - → Andere Hoch-volt- 92.39.29
 - Zu 2 Bestrahlung feld →
 - Oberfläche- 92.21.01
 - Ortho-volt- 92.22.01
 - →
 - Hoch-volt- 92.23.00
 - Intraoperativ Röntgen- 92.22.19
 - Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.69
 - Tele radio therapie mit
 - Elektronen, Linear-beschleuniger, intraoperativ 92.25.04
 - Photon, Linear-beschleuniger, intraoperativ 92.24.04
 - →
 - Hoch-energetisch Röntgen- 92.31
 - Tele radio therapie mit Partikel
 - 92.26.00
 - 92.26.99
 - Wasser-skalpel (86.28

Strahlend Applikator

- Ösophagus → endoskopisch Einbringen eines 42.33.30
- Retina Chorioidea hinter Augen kammer →
 - Entfernung eines 14.9X.23
 - Lage-korrektur eines 14.9X.22

Strahlern

- Anzahl der Quellen → Interstitiell Brachy-therapie mit Implantation von permanent 92.29.3
- Ebene
 - Gepulste Dosis leistung Pulsed dose rate → Interstitiell Brachy therapie mit
 - Implantation von entfernenbar 92.29.12
 - Volumen-implantation von entfernenbar 92.29.22
 - Hohe Dosis leistung
 - Intraoperativ → Brachy-therapie mit Implantation von entfernenbar 92.29.24
 - → Interstitiell Brachy therapie mit
 - Implantation von entfernenbar 92.29.13
 - Volumen-implantation von entfernenbar 92.29.23
 - Niedrige Dosis leistung → Interstitiell Brachy therapie mit
 - Implantation von entfernenbar 92.29.11
 - Volumen-implantation von entfernenbar 92.29.21
 - → Interstitiell Brachy therapie mit
 - Implantation entfernenbar
 - 92.29.2
 - 92.29.19
 - Volumen-implantation von entfernenbar 92.29.29

Strapping (ohne Traktion) → 93.59**Strayer → Operation nach 83.72****Strecke → Chirurgie der Abroll- 15.19.40****Streckung des Penis-schaft → Rekonstruktion des Penis, 64.44.10****Streifen-Krani-ektomie → 02.01****Streptokinase → 99.10****Streptokokken → Impfung gegen 99.55****Stress**

- Inkontinenz → plastisch Rekonstruktion
 - bei 59.79
 - bei 59.79
- Test → Master's two-step- 89.42

Striktur

- Gelenk kapsel Gelenk Ligament → Lösung Adhäsion oder
 - 80.44
 - 80.48
 - 80.49
 - 80.4
- Kardiasphinkter → Dilatation einer 42.92
- Trans-urethral Inzision des Sphinkter urethrae externus → Lösung einer Urethra- 58.5X.10
- Urethrotomia interna → Lösung einer Urethra- 58.5X.20
- →
 - Exzision einer Urethra- 58.39
 - Inzision einer Rektum- 48.91
 - Lösung Urethra
 - 58.5X.00
 - 58.5X.99

Stripping

- Abdominal Varizen → Ligatur und 38.57
- Faszie → 83.14
- Intra-kraniell Varizen → Ligatur und 38.51
- Stimmlippe
 - Durch Thyreo-tomie → Dekortikation / 30.09.21
 - Ohne Thyreo-tomie → Dekortikation / 30.09.11
- V. saphena
 - Magna → Cross-ektomie und 38.59.21
 - Parva → Cross-ektomie und 38.59.22
- Varizen
 - Extremität → Ligatur und 38.53
 - Kopf und Hals → Ligatur und 38.52
 - Lokalisation n.n.bez. → Ligatur und 38.50
 - Unteren Extremität →
 - Cross-ektomie und 38.59.20
 - Ligatur
 - und 38.59.00
 - und 38.59.99
 - Vv. perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und 38.59.70
 - Vv. saphenae magna et parva → Cross-ektomie und 38.59.23

Strips → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Sub-dural 02.93**Stroke**

- Center SC
 - Mehr als 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall in 99.BA.12

Stroke –Fortsetzung

- Center SC –Fortsetzung
- - Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden → Neurologisch Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall in 99.BA.11
- Unit SU
- - Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer 99.BA.22
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer 99.BA.21

Stromeyer-Little → Operation nach 50.0**Strong) * → Korrektur eines Metatarsus varus nach Heymann-Herndon(- 80.48****Strontium-Yttrium (Y), trans-frontal Zugang → Entfernen der Hypophyse durch Implantation (07.64****Struktur**

- Auge → Rekonstruktion Multiple 16.82
- Hand-gelenk → Sonstige arthro-skopisch Operationen an Gelenk und Gelenk- 81.99.81
- Knie-gelenk → Sonstige arthro-skopisch Operationen an Gelenk und Gelenk- 81.99.82
- Kopf und Hals → Ventrikel-shunt zu 02.31
- Linken Herz → Angio-kardio-graphie von 88.53
- Mit
- - Belastung
- - - Kontrast-mittel → MRI von hilär und mediastinal 88.92.34
- - - → MRI von hilär und mediastinal 88.92.33
- - Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Entfernen benachbart 16.51.10
- Mund höhle →
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleim-haut, Mund-boden und sonstigen 27.24.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleim-haut, Mund-boden und sonstigen 27.24.20
- Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Entfernen benachbart 16.51.11
- Rechten Herz → Angio-kardio-graphie von 88.52
- Ruhe
- - Mit Kontrast-mittel → MRI von hilär und mediastinal 88.92.32
- - → MRI von hilär und mediastinal 88.92.31
- Spinal kanal
- - Durchtrennung eines Filum terminal → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.11
- - Spinal Dura-plastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.13
- - Verschluss
- - - Diastematomyelie → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.10
- - - Spinal Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.12
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an Rückenmark und 03.39

Struktur –Fortsetzung

- Spinal kanal –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Operation Rückenmark
- - - - und 03.99.00
- - - - und 03.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion Operationen
- - - - an 03.59.00
- - - - an 03.59.99
- Sprung-gelenk → Sonstige arthro-skopisch Operationen an Gelenk und Gelenk- 81.99.83
- →
- - Arthro skopisch Operationen Gelenk Gelenk
- - - - 81.99.80
- - - - 81.99.89
- - Aspiration von Lymphknoten oder anderer lymphatisch 40.19
- - Ausgedehnt Exzision einer Haut-läsion unter Einbezug darunterliegender oder angrenzend 86.4
- - Biopsie
- - - Lymphatisch
- - - - 40.11.00
- - - - 40.11.99
- - - Mund höhle nicht
- - - - bezeichneter 27.24.00
- - - - bezeichneter 27.24.99
- - Diagnostisch Massnahmen
- - Gelenk- 81.98
- - Lymphatisch
- - - - 40.19.00
- - - - 40.19.99
- - Einfache Exzision lymphatisch
- - - 40.29.00
- - - 40.29.99
- - Exenteration Orbita mit Entfernen benachbart
- - - 16.51.00
- - - 16.51.99
- - Exzision einer Augen-läsion, nicht näher bezeichnete 16.93
- - Inzision
- - - Drainage an Tonsille und peri-tonsillär 28.0
- - - Lymphatisch 40.0
- - - Mund-höhle, nicht bezeichnete 27.92
- - MRI hilär mediastinal
- - - 88.92.30
- - - 88.92.39
- - Operationen
- - - Gelenk Gelenk
- - - - 81.99.00
- - - - 81.99.99
- - - Herz klappe angrenzend
- - - - 35.39.00
- - - - 35.39.99
- - - Lymphatisch
- - - - 40.9X.00
- - - - 40.9X.99
- - Radikal Dissektion von Thorax- 32.6

Struktur –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Total Exstirpation Sinne vollständig Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden
- - - 27.32.10
- - - 27.32.11
- Strümpfe → Elastisch 93.59**
- Studie**
- EPSJ → Elektrophysiologisch 37.26
- Schlaf störung → Funktion
- - - 89.18.00
- - - 89.18.99
- →
- - Gastro-intestinal Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.04
- - Herzminutenvolumen-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Kardio vaskulär hämatopoetisch Szintigraphie Radio Isotop Funktion
- - - - 92.05.00
- - - - 92.05.09
- - Knochenmark-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Leber-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.02
- - Milz-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Nicht invasiv Neurologisch Funktion
- - - - 89.15.00
- - - - 89.15.99
- - Niere-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.03
- - Radio
- - - Isotop Funktion
- - - - 92.09.00
- - - - 92.09.99
- - - Jodtriolein- 92.04
- - Schilddrüse-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.01
- - Zirkulationszeit-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- Stuhl → Bárány- 95.45**
- Stumpf**
- Extirpation
- - Mit Lymph aden ektomie
- - - Laparoskopisch → radikal Zervix- 67.4X.24
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal Zervix- 67.4X.21
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal Zervix- 67.4X.23
- - - - → radikal Zervix- 67.4X.22
- - - → radikal Zervix
- - - - 67.4X.20
- - - - 67.4X.29
- - Ohne Lymph aden ektomie
- - - Laparoskopisch → radikal Zervix- 67.4X.14
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal Zervix- 67.4X.11

Stumpf –Fortsetzung

- Extirpation –Fortsetzung
- - Ohne Lymph aden ektomie –Fortsetzung
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal Zervix- 67.4X.13
- - - - → radikal Zervix- 67.4X.12
- - - - → radikal Zervix- 67.4X.10
- Extremität → Revision eines Amputation- 84.3X.13
- Hand-region → Revision eines Amputation- 84.3X.12
- Insuffizienz → Sonstige Exzision an einem Bronchus, Revision einer Bronchus- 32.1X.20
- Lokalisation → Revision eines Amputation- 84.3X.19
- Rekonstruktion → plastisch 84.3
- Schulter- und Ober-arm-region → Revision eines Amputation- 84.3X.10
- Unter-arm-region → Revision eines Amputation- 84.3X.11
- Zervix → Exzision eines 67.4X.30
- →
- - Anastomose des Dünndarm zum Rektum- 45.92
- - Drainage eines Hämatom des Vaginal- 70.14
- - Endoskopie der Gallenweg durch Inzision der Gallenweg, der Gallenblase oder über den Zystikus- 51.19.20
- - Partiiell Ureter-ektomie, Resektion eines Ureter- 56.41.30
- - Re-amputation am Amputation- 84.3
- - Revision Amputation
- - - - 84.3X.00
- - - - 84.3X.99
- - Sekundär Verschluss eines Amputation- 84.3

Stütz Pfanne dach schale

- Hüft endo prothese →
- - Erst-implantation einer 81.52.31
- - Implantation bei Wechsel einer 81.52.51
- Pfanne
- - Hüft endo prothese →
- - - Entfernen von 80.05.1F
- - - Implantation bei Wechsel von 81.52.57
- - Kopf Hüft endo prothese →
- - - Entfernen von 80.05.1G
- - - Implantation bei Wechsel von 81.52.58

Stütze → Applikation

- Geformten Hals- 93.52
- Hals- 93.52

Stützend Psycho-therapie → 94.38**SU**

- Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer Stroke Unit (99.BA.22
- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer Stroke Unit (99.BA.21

Sub

- Akromial Raum, arthro-skopisch → Erweiterung des 81.83.33

Sub –Fortsetzung

- Apikal Osteo-tomie → Segmental oder 76.64
- Arachnoidal
- - Flüssigkeit → Inzision an den Hirnhaut zur Drainage von Sub-dural und 01.31.20
- - Perfusion einer Gekühlt Salzlösung → 03.92
- - Raum →
- - - Anastomose zwischen Ventrikel und zervikal 02.2
- - - Aspiration am 01.09
- - Shunt, n.n.bez. → Lumbo- 03.79
- Arachnoido
- - Peritoneal Shunt am Spinal-kanal → 03.71
- - Ureteral Shunt am Spinal-kanal → 03.72
- Chondral
- - Knochen eröffnung
- - - Akromio klavikular gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.83.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.29
- - - Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.7A
- - - - - Hand-gelenk, 81.96.2A
- - - - - Iliosakral-gelenk, 81.96.3A
- - - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.5A
- - - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.4A
- - - - - Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.1A
- - - - - Zehe-gelenk, 81.96.6A
- - - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8A
- - - Ellenbogen
- - - - Arthro-skopisch → 81.85.18
- - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro-skopisch → 81.85.20
- - - - Offen chirurgisch → 81.85.19
- - - Hüft gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.40.18
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, arthro-skopisch → 81.40.20
- - - - - Azellulär Implantat, offen chirurgisch → 81.40.21
- - - - Offen chirurgisch → 81.40.19
- - - - - Humero-glenoidal gelenk
- - - - - Arthro-skopisch → 81.83.26
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.27
- - - Knie gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.47.24
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, arthro-skopisch → 81.47.25
- - - - - Azellulär Implantat, offen chirurgisch → 81.47.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.47.23
- - - Mit Einbringen
- - - - Azellulär Implantat
- - - - - Akromio-klavikular-gelenk, arthro-skopisch → 81.83.31
- - - - - Akromio-klavikular-gelenk, offen chirurgisch → 81.83.36

Sub –Fortsetzung

- Chondral –Fortsetzung
- - Knochen eröffnung –Fortsetzung
- - - Mit Einbringen –Fortsetzung
- - - - Azellulär Implantat –Fortsetzung
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an anderen näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Hand-gelenk, 81.96.2C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Iliosakral-gelenk, 81.96.3C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.5C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.4C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, sonstige Gelenk des Fuss, 81.96.7C
- - - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Zehe-gelenk, 81.96.6C
- - - - - Humero-glenoidal-gelenk, arthro-skopisch → 81.83.30
- - - - - Humero-glenoidal-gelenk, offen chirurgisch → 81.83.35
- - - - - Sprung-gelenk, arthro-skopisch → 81.49.30
- - - - - Sprung-gelenk, offen chirurgisch → 81.49.34
- - - - - Unteres Sprung-gelenk, arthro-skopisch → 81.49.31
- - - - - Unteres Sprung-gelenk, offen chirurgisch → 81.49.35
- - - - - Azellulären Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.1C
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.7B
- - - - - Hand-gelenk, 81.96.2B
- - - - - Iliosakral-gelenk, 81.96.3B
- - - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.5B
- - - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.4B
- - - - - Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.1B
- - - - - Zehe-gelenk, 81.96.6B
- - - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8B
- - - Sprung gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.49.26
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.27
- - - Unteres Sprung gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.49.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.29
- - Spongiosa plastik
- - - Akromio klavikular gelenk
- - - - Arthro-skopisch → 81.83.16
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.17
- - - Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.73
- - - - - Hand-gelenk, 81.96.23

Sub –Fortsetzung

- Chondral –Fortsetzung
- Spongiosa plastik –Fortsetzung
- Arthro skopisch → Rekonstruktion –Fortsetzung
- Gelenk –Fortsetzung
- Iliosakral-gelenk, 81.96.33
- Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.53
- Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.43
- Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.13
- Zehe-gelenk, 81.96.63
- Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.83
- Ellenbogen
- Arthro-skopisch → 81.85.12
- Offen chirurgisch → 81.85.13
- Hüft gelenk
- Arthro-skopisch → 81.40.12
- Offen chirurgisch → 81.40.13
- Humero-glenoidal gelenk
- Arthro-skopisch → 81.83.14
- Offen chirurgisch → 81.83.15
- Knie gelenk
- Arthro-skopisch → 81.47.13
- → 81.47.12
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- Gelenk
- Gelenk des Fuss, 81.96.74
- Hand-gelenk, 81.96.24
- Iliosakral-gelenk, 81.96.34
- Metatarso-phalangeal-gelenk, 81.96.54
- Proximal Tibio-fibular-gelenk, 81.96.44
- Sterno-klavikular-gelenk, 81.96.14
- Zehe-gelenk, 81.96.64
- Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.84
- Sprung gelenk
- Arthro-skopisch → 81.49.14
- Offen chirurgisch → 81.49.15
- Unteres Sprung gelenk
- Arthro-skopisch → 81.49.16
- Offen chirurgisch → 81.49.17
- → Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthro-tomie, Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne 81.47.60
- Dural
- Elektrode zur Vorder-wurzel-stimulation → Implantation oder Ersetzen einer 03.93.30
- Empyem → Inzision
- Hirnhaut zur Entleerung eines 01.31.11
- Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines 03.09.43
- Flüssigkeit → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage von 03.09.43
- Grids → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93
- Hämatom
- Hygroms) → Inzision an den Hirnhaut zur Entleerung eines 01.31.10

Sub –Fortsetzung

- Dural –Fortsetzung
- Hämatom –Fortsetzung
- → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines 03.09.43
- Membran an den Hirnhaut → Resektion einer 01.51
- Neuro-stimulator zur Vorder-wurzel-stimulation → Entfernung der Elektrode(n) eines 03.94.30
- Patch → 02.12
- Punktion (durch die Fontanelle) → 01.09
- Raum → Aspiration am 01.09
- Strips → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93
- Sub-arachnoidal Flüssigkeit → Inzision an den Hirnhaut zur Drainage von 01.31.20
- →
- Anlegen
- Extern Drainage am Liquor-system (z.b. ventrikulär, zisternal, 01.39.40
- Reservoir am Liquor-system (z.b. ventrikulär, zisternal, 01.39.41
- Entfernen eines Reservoir am Liquor-system (z.b. ventrikulär, zisternal, 01.39.42
- Galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (86.93
- Konjunktival
- Fremdkörper aus der Konjunktiva durch Inzision → Entfernen eines 10.0
- Injektion → 10.91
- Konvulsiv Elektro-krampf-therapie → 94.26
- Mental Zugang → Exzision der Schilddrüse durch 06.6
- Mukös
- Exzision oder Voll wand exzision lokal
- Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, 48.35.11
- Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlinge-resektion, 48.35.10
- Rektum-resektion nach Soave → 48.41
- Resektion
- Nase-septum → 21.5
- Turbino-plastik → 21.69.11
- Mukosal Dissektion
- Dickdarm → endoskopisch 45.43.11
- Magen → endoskopisch 43.41.11
- Oesophagus → endoskopisch 42.33.11
- Okzipital-punktion → 01.01
- Periostal → Zahn-implantation, 23.5X.11
- Pial Transsektion → Lob-tomie und Traktomie, 01.32.11
- Sternal Thyreoid ektomie
- Durch Sterno tomie →
- 06.50.10
- Partiiell 06.51.10
- Vollständig 06.52.10
- →

Sub –Fortsetzung

- Sternal Thyreoid ektomie –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- 06.50.00
- Sonstige 06.50.99
- Partiiell
- 06.51.00
- 06.51.99
- Vollständig
- 06.52.00
- 06.52.99
- Talar
- Arthrodesse → 81.13
- Gelenk → Arthrorise am 81.18
- Total
- Abdominal Hyster-ektomie → Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.39
- Histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.21
- Hypophys-ektomie, trans-frontal Zugang → 07.61
- Kol-ektomie → 45.79.12
- Kolon-resektion → erweitert 45.79.22
- Magen-resektion → 43.7X.20
- Mast-ektomie → 85.23
- Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.20
- Pankreat-ektomie → radikal 52.53
- Petros ektomie
- Mit Obliteration
- Fett
- Gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (20.42.22
- Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (20.42.24
- Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (20.42.23
- Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (20.42.21
- Pleur ektomie Dekortikation
- Offen chirurgisch → 34.51.16
- Thorako-skopisch → 34.52.16
- Resektion
- Felsenbein sub total Petros ektomie
- Mit Obliteration
- Fett- und Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, 20.42.24
- Fett-gewebe → Mastoid-ektomie, 20.42.22
- Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, 20.42.23
- Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie, 20.42.21
- Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.23
- Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.22
- Ohne Ureter neo implantation
- Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.21

Sub –Fortsetzung

- Total –Fortsetzung
- - Resektion –Fortsetzung
- - - Ohne Ureter neo implantation –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.20
- - - Schilddrüse
- - - - Einseitig mit
- - - - - Exzision eines Knoten der Gegenseite → 06.39.11
- - - - - Hemi-thyreoid-ektomie der Gegenseite → 06.39.12
- - - - - → 06.39.15
- - - → Kolp-ektomie, 70.4X.10
- Valvulär
- - Aorten-ring → Exzision des 35.35
- - Fibrös oder muskulär Resektion an der Aorten-klappe → 35.35.10
- Xyphoidal Zugang offen chirurgisch →
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard über einen 37.7B.22
- - Implantation einer Elektrode am Epikard über einen 37.7A.22

Subclavia

- A.
- - Carotis →
- - - Arteriell Bypass zwischen Aorta, A. 39.22
- - - Bypass Aorta A.
- - - - 39.22.00
- - - - 39.22.99
- - Pulmonalis (Blalock-Taussig) → Anastomose zwischen A. 39.0X.10
- Aorta → Bypass zwischen A. 39.22.21
- Femoral Gefäß-Shunt oder Bypass → 39.29.31
- Mit Anastomose → Resektion
- - A. 38.35.11
- - V. 38.35.22
- V. axillaris V. brachiocephalica
- - Mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. 39.56.22
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. 39.57.22
- - → Sonstige plastisch Rekonstruktion der V. 39.59.42
- - -
- - A. V.
- - -) 38.05
- - -) 38.45
- - -) 38.65
- - Bypass A.
- - - 39.22.20
- - - 39.22.29
- - - Carotis und A. 39.22.13
- - Chirurgischer Verschluss
- - - A. 38.85.11
- - - V. 38.85.23
- - Endarter-ektomie der A. 38.15.10
- - Naht der A. 39.31.73
- - V. 38.55

Subkutan

- Defibrillator system →
- - Entfernen
- - - eines 37.8F.31
- - - Subkutan Schock-elektrode zur Verwendung mit einem 37.7B.33
- - Implantation
- - - eines 37.8E.31
- - - Subkutan Schock-elektrode zur Verwendung mit einem 37.7A.33
- Elektrisch anal Stimulator → Einsetzen eines 49.92
- Fettpolster → Operationen an 86
- Gewebe
- - Brustwand und Rücken → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.15
- - Extremität → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.12
- - Hand → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.14
- - Kopf Lippe Mund → Inzision
- - - Haut und 86.09.50
- - - Mit
- - - - Drainage an Haut und 86.04.10
- - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.10
- - Lokalisation →
- - - Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.19
- - - Sekundär-naht von Haut und 86.59.20
- - - Verschluss Haut
- - - - und 86.59.00
- - - - und 86.59.99
- - - Unteren Extremität → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.16
- - - -
- - - Aspiration
- - - - Abszess, Hämatom oder Serom an Nagel, Haut oder 86.01
- - - - - Haut und 86.01
- - - Biopsie an Haut und 86.11
- - - Débridement und Wieder-herstellen einer Tasche (Haut und 37.79
- - - Destruktion von Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.29
- - - Diagnostisch Massnahmen an Haut und 86.19
- - - Grossflächig Destruktion von Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.20
- - - Implantation eines Medikament-träger an Haut und 86.09.40
- - - Inzision
- - - - Haut
- - - - - und 86.09.00
- - - - - und 86.09.99
- - - - Mit
- - - - - Drainage an Haut und 86.04.00
- - - - - Drainage an Haut und 86.04.99
- - - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.00
- - - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.99

Subkutan –Fortsetzung

- Gewebe –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Lokal Exzision
- - - - Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.10
- - - - Oder Destruktion
- - - - - Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.00
- - - - - Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.99
- - - Operationen Haut
- - - - und 86.99.00
- - - - und 86.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion Haut
- - - - und 86.89.00
- - - - und 86.89.99
- Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.71
- Mast ektomie →
- - 85.34
- - Mamma-Reduktion-plastik und 85.39
- Reservoir
- - Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquor-system, Revision eines 03.99.21
- - Spinal Liquor system → Operation Spinal Liquor system
- - - Anlegen eines 03.99.20
- - - Entfernung eines 03.99.22
- Schock elektrode
- - Zu Verwendung mit einem subkutan Defibrillator-system → Entfernen einer 37.7B.33
- - Zur Verwendung mit einem subkutan Defibrillator-system → Implantation einer 37.7A.33
- - -
- - - Entfernen einer 37.7B.32
- - - Implantation einer 37.7A.32
- Tasche
- - Mit Vorrichtung n.a.klass. → Re-platzieren von 86.09
- - Revision einer Vorrichtung ohne Ersatz → Wieder-eröffnung einer 86.09
- Tunnel ohne Ösophagus-anastomose * → Herstellung eines 42.86
- Tunnelierung ohne Ösophagus-anastomose → 42.86
- Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (86.93
- Wund-verschluss → Tertiär 54.62
- Submandibularis → vollständig Resektion Glandula 26.32.30**
- Subretinal Netzhaut prothese →**
- Einsetzen einer 14.9X.14
- Entfernen einer 14.9X.16
- Wechsel einer 14.9X.15
- Substanz**
- 3 Tage → Injektion einer anti-infektiös 99.22.11

Substanz –Fortsetzung

- Anzahl Tage → Injektion oder Infusion von Thrombo-lytisch 99.10
- Behandlung-dauer, n.n.bez. → Injektion einer anti-infektiös 99.22.10
- Bursa
- - Hand → Injektion einer Therapeutisch 82.94
- - → Injektion einer Therapeutisch 83.96
- Dauer der Behandlung → Injektion einer anti-infektiös 99.22.1
- Gelenk oder Ligament → Injektion Therapeutisch
- - 81.92.00
- - 81.92.09
- Hoden → Injektion einer Therapeutisch 62.92
- Ins
- - Herz → Injektion einer Therapeutisch 37.92
- - Kiefer-gelenk → Injektion einer Therapeutisch 76.96
- - Perikard → Injektion einer Therapeutisch 37.93
- Leber → Sonstige Injektion einer Therapeutisch 50.94
- Mamma → Injektion einer Therapeutisch 85.92
- Mehr Tage → Injektion einer anti-infektiös 99.22.19
- Mit Ausnahme eines Neuro-lytikum → Injektion einer anderen 04.89
- Niere → Sonstige Injektion einer Therapeutisch 55.96
- Oder von Tetrazyklin → Injektion einer zyto-toxisch 34.92
- Sehne
- - Hand → Injektion einer Therapeutisch 82.95
- - → Injektion einer Therapeutisch 83.97
- Sehnenscheide der Hand * → Injektion einer Therapeutisch 82.95
- Spinal kanal → Injektion
- - einer anderen 03.92.00
- - einer anderen 03.92.99
- - Destruierend 03.8
- Sympathisch Nerv → Injektion einer neuro-lytisch 05.32
- Tubae uterinae → Insufflation einer Therapeutisch 66.95
- Vorder Augen kammer → Injektion flüssig
- - 12.92.10
- - 12.92.19
- Zur Volumen-reduktion → endoskopisch Einsetzen von 33.79.1
- ↴
- - Allogen Material oder 70.94
- - Applikation oder Anwendung von Anti-Adhäsionen 99.77
- - Autolog Material oder 70.94
- - Einsetzen von rhBMP mit Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder sonstiger Träger- 84.52
- - Endoskopisch
- - - Einsetzen von sonstiger Bronchial-vorrichtung oder 33.79

Substanz –Fortsetzung

- ↴ -Fortsetzung
- - Endoskopisch –Fortsetzung
- - - Entfernen von Bronchial-vorrichtung(en) oder - 33.78
- - Implantation einer chemo-therapeutisch 00.10
- - Infusion einer vasopressorisch 00.17
- - Injektion
- - - Anti infektiös
- - - - 99.22.00
- - - - 99.22.09
- - - Oder Infusion
- - - - Anti-neoplastisch 99.25
- - - - Therapeutisch oder
- - - - - Prophylaktisch 99.29.00
- - - - - Prophylaktisch 99.29.09
- - Retro-bulbär Injektion einer Therapeutisch 16.91
- - Verabreichung einer neuro-protektiv 99.75
- - Xenogen Material oder 70.94
- Substanzen**
- Dauer Behandlung → Hämo
- - Dia-filtration, Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.D
- - Dialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.4
- - Filtration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.8
- - Zur plastisch Rekonstruktion Embolisation oder Verschluss → Implantat oder
- - 39.72
- - 39.79
- ↴
- - Einsetzen Katheter Spinal kanal zur Infusion Therapeutisch oder palliativ
- - - 03.90.00
- - - 03.90.99
- - Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Tumor-szintigraphie mit Antikörper oder rezeptor-gerichtet 92.18.01
- - Hämo
- - - Dia filtration
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.B2
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.B9
- - - Dialyse
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.22
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.24
- - - Filtration
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.62
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.64
- Substitution-Transfusion → 99.01**
- Substrat (z.b. Laktose, Fructose) → C13-Atemtest mit verschiedenen 89.39.10**

Subtraktion-osteo-tomie (z.b. nach Thomassen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und Transpedikulär 78.49.37**Sulcus**

- Buccalis → Transplantat am 27.99
- Buccolabialis oder lingualis → Extension oder Vertiefung
- - des 24.91.00
- - des 24.91.99

Superficial inferior epigastric

- Artery flap (SIEA) → 85.89.22
- Perforator flap (SIEP) → 85.89.22

Superficialis

- A. occipitalis A. auricularis) → Dissektion Haut-arterie (A. temporalis 02.51
- Profunda → A. femoralis communis
- -) (38.68
- -) (38.88
- ↴
- - Endarter-ektomie der A. femoralis (communis) (38.18.10
- - Inzision der A. femoralis (communis) (38.08.10
- - Resektion der A. femoralis mit Anastomose (communis) (38.38.10

Superficialis) → Resektion der A. femoralis mit Ersatz (communis) (38.48.10**Superior**

- Gluteal artery perforator flap (S-GAP) → 85.89.24
- Inferior) → Vena cava (00.22
- Kavo-graphie → 88.51
- Mit
- - Anastomose → Resektion der V. cava 38.35.23
- - Ersatz → Resektion der V. cava 38.45.31
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.56.33
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.57.33
- ↴
- - Bypass zwischen Aorta und A. mesenterica 39.26
- - Chirurgischer Verschluss der V. cava 38.85.21
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava 35.82
- - Exzision der V. cava 38.65.21
- - Ligatur am Sinus sagittalis 02.13
- - Naht der V. cava 39.32.31
- - Phlebo graphie V. cava
- - - 88.63.10
- - - Inferior) (88.51
- - Plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.59.55
- - V. cava
- - - 38.05
- - - 38.55
- Superelektiv Vago-tomie → 44.02**
- Supervoltage, n.n.bez. → 92.24**
- Support device (CSD) (Zwangsjacke) → Cardiac 37.41**

Suppression

- Applikation-form → Andere Immun-therapie, Immun- 99.28.15
- Intravenös → Andere Immun-therapie, Immun- 99.28.14
- Supra**
- Aortal Extra-kraniell Arterie und Vene → Duplex-Sonographie der 88.71.14
- Glottisch
- - Horizontal → Hemi-laryng-ektomie, 30.1X.10
- - Masse → Biopsie einer 29.12
- - Mit Zunge-grund-resektion → Hemi-laryng-ektomie, 30.1X.11
- Klavikulär
- - Axillär oder inguinal Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines zervikal, 40.11.11
- - Mammaria-interna und mediastinal) → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, 85.47
- - → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, 85.45
- Kondylär Amputation * → 84.17
- Omohyoid (Region I-III) → selektiv (funktionell) Neck dissection, 40.41.10
- Pubisch
- - Exzision einer Läsion der Harnblase → 57.59
- - Prostat-ektomie → 60.3
- - Schlinge-suspension → 59.4
- - Suspension → Urethro-zysto-plexie durch 59.4
- - Trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.11
- - Urethro-vesikal) Zügel-operation * → 59.4
- - Zysto stomie →
- - - Sonstige 57.18
- - - Perkutan 57.17
- Renal mit Ersatz → Resektion der Aorta abdominalis, 38.44.10
- Trigonal oder sub total Resektion
- - Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, 57.6X.23
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, 57.6X.22
- - Ohne Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, 57.6X.20
- Valvulär Resektion
- - Aorten-klappe → 35.39.11
- - Herz klappe →
- - - 35.39.10
- - - 35.39.19
- - Pulmonal-klappe → 35.39.12
- Vesikal
- - Harn ableitung
- - - Ersatz harnblase
- - - - Laparoskopisch → Umwandlung einer anderen 57.87.21
- - - - Offen chirurgisch → Umwandlung einer anderen 57.87.20

Supra –Fortsetzung

- Vesikal –Fortsetzung
- - Harn ableitung –Fortsetzung
- - - Harn-ableitung in den Darm → Umwandlung einer anderen 56.71.20
- - - Kutan Uretero
- - - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen 56.51.20
- - - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen 56.61.20
- - Sectio caesarea → 74.2
- Zervikal Hyster ektomie
- - LSH] → laparoskopisch 68.31
- - -
- - - 68.39
- - - Laparoskopisch unterstützt 68.31

Suprakristalen Defekt

- Mit
- - Bio-Graft → Korrektur eines 35.62
- - Prothese → Korrektur von 35.53
- → Korrektur eines nicht näher bezeichneten 35.72

Surgery

- MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused Ultrasound 00.99.32
- → mikrographisch Chirurgie am Schnellschnitt (Mohs) Micrographic 86.4X.30

Suspension

- Durch kombiniert abdominal-endoskopisch Zugang * → Kolpo- 59.6
- Fixation Vagina
- - Mit Transplantat oder Prothese → 70.78
- - - 70.77
- Goebel-Frangenheim-Stoeckel → urethro-vesikal 59.4
- Harnblase, n.a.klass. → 57.89
- Jones * → Teno- 83.88
- Millin-Read → urethro-vesikal 59.4
- Mit alloplastisch Band einlage
- - Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) → trans-vaginal 59.73.11
- - Trans-obturatorisch Band (TOT) → trans-vaginal 59.73.12
- - → trans-vaginal 59.73.1
- Operation
- - Mann mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (TOT) → 59.74
- - Pereyra → Para-urethral 59.6
- - → Sonstige uterin 69.22
- Wander-niere → Fixation oder 55.7
- -
- - Levator-plastik zur urethro-vesikal 59.71
- - M. gracilis-Transplantat zur urethro-vesikal 59.71
- - Para-urethral 59.6
- - Peri-urethral 59.6
- - Retro-pubisch urethral 59.5
- - Supra-pubisch Schlinge- 59.4
- - Trans vaginal
- - - 59.73
- - - 59.73.99
- - Urethral 59.5

Suspension –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Urethro-zysto-plexie durch supra-pubisch 59.4
- Swan-Ganz-Katheterisierung** → 89.64
- Swenson** →
- Operation nach 48.49
- Prokt-ektomie nach 48.49
- Switch**
- BPD-DS
- - Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen mit Duodenal- 43.89.31
- - Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen mit Duodenal- 43.89.30
- Grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie → Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit 35.84
- Operation [Jatene] → arteriell 35.84
- Sleeve resection Zweit eingriff
- - Laparoskopisch → Duodenal- 43.89.51
- - Offen chirurgisch → Duodenal- 43.89.50
- Symblepharon mit**
- Einsetzen eines Platzhalter) → Durchtrennung eines 10.5
- Frei Transplantat
- - Autogen → plastisch Rekonstruktion eines 10.41.10
- - Nicht autogen → plastisch Rekonstruktion eines 10.41.11
- - - plastisch Rekonstruktion
- - - eines 10.41.00
- - - eines 10.41.99
- Syme * → Amputation nach 84.14**
- Symph ektomie**
- Exzision eines Ganglion → Sonstige 05.29
- Koronar-arterie → 36.99.40
- -
- - Lumbal 05.23
- - Peri-arteriell 05.25
- - Prä-sakral 05.24
- - Thorakal 05.26
- - Tympan- 20.91
- - Zervikal 05.22
- Sympathisch**
- Ganglion, n.n.bez. → Exzision eines 05.29
- Nerv
- - Oder Ganglion →
- - - Biopsie an einem 05.11
- - - Diagnostisch Massnahmen an 05.19
- - - Durchtrennung von 05.0
- - - Injektion in 05.39
- - - Operation an 05.89
- - - Plastisch Rekonstruktion an 05.81
- - System zur Schmerz therapie
- - - Lokalisation
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das 05.31.1B
- - - - → Injektion an das 05.31.1A
- - - Lumbal Grenzstrang

Sympathisch –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - System zur Schmerz therapie –Fortsetzung
- - - Lumbal Grenzstrang –Fortsetzung
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das 05.31.16
- - - - - → Injektion an das 05.31.15
- - - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das 05.31.18
- - - - - → Injektion an das 05.31.17
- - - Thorakal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das 05.31.14
- - - - - → Injektion an das 05.31.13
- - - Zervikal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das 05.31.12
- - - - - → Injektion an das 05.31.11
- - - - Injektion eines Medikament an das 05.31.1
- - Zur Analgesie → Injektion Anästhetikum
- - - in einen 05.31.00
- - - in einen 05.31.09
- - - -
- - - Exzision oder Avulsion eines 05.29
- - - Injektion einer neuro-lytisch Substanz in einen 05.32

Symphyse

- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro-tomie an der 80.19.52
- -
- - Arthro
- - - Skopisch
- - - - Exzision an der 80.99.30
- - - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.37
- - - - Revision eines Gelenk, 81.99.17
- - - Tomie an der 80.19.59
- - Arthrodese an der 81.29.20
- - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.57
- - Débridement an der 80.89.30
- - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel an der 80.49.30
- - Exzision an der 80.99.31
- - Lokal Exzision oder Destruktion an der 80.89.39
- - Offen chirurgische
- - - Operation am Gelenk-knorpel, 81.99.47
- - - Revision eines Gelenk, 81.99.27
- - Offene
- - - Reposition einer Luxation der 79.89.30
- - - Synov-ektomie an der 80.79.22
- - Zyste-exstirpation an der 80.89.31

Symphysio tomie

- Hufeisen-niere → 55.85
- Zur Geburt-erleichterung → 73.94
- - Geburtshilflich 73.94

Symphysis pubis → Naht des Peri-urethral-gewebe an die 59.5**Symptomkomplex Kind**

- Mit genetisch Diagnostik → Basis-diagnostik bei unklar 99.A2.11
- Ohne weitere Massnahmen → Basis-diagnostik bei unklar 99.A2.10

Synangiöse

- Auflegen
- - Arterie sowie invertiert Dura auf die Grosshirnrinde → EDS (Encephalo-duro-02.51.13
- - Invertiert Dura auf Grosshirnrinde → EDS (Encephalo-duro-02.51.12
- -
- - 02.51
- - EDAS (Encephalo-duro-arterio-02.51.11
- - EGPS (Encephalo-galea-periost-02.51.15
- - EMS (Encephalo-myo-02.51.14

Syndaktylie

- Durch Fusion gedoppelter Anteil
- - Fuss → Korrektur einer Poly- 86.85.80
- - Hand → Korrektur einer Poly- 86.85.70
- - Mit Verschiebe plastik Kuppen plastik oder Seiten band rekonstruktion
- - Fuss → Trennung einer komplett 86.85.40
- - Hand → Trennung einer komplett 86.85.30
- - Oder Polydaktylie mit Gelenk rekonstruktion
- - Fuss → Resektion gedoppelter Anteil bei 86.85.60
- - Hand → Resektion gedoppelter Anteil bei 86.85.50
- - Korrektur
- - einer 86.85.00
- - einer 86.85.99

Syndrom

- Ohne/ noch ohne anschliessend Operation → Konservativ Behandlung des radikulär 93.38.51
- -
- - Konservativ Behandlung radikulär
- - - 93.38.50
- - - 93.38.59
- - Korrektur eines Absent Pulmonary Valve 37.99.25
- - Myo-tomie zur Dekompression bei Thoracic-outlet- 83.19
- - Teno-tomie zur Dekompression bei Thoracic-outlet- 83.13

Synechie

- Durch Injektion Luft oder Flüssigkeit → Lösung
- - Gonio- 12.31
- - Vorder 12.32
- - Hystero-skopisch → Durchtrennung von endometrial 68.21.11
- - Nase → Lösung von 21.91
- -
- - Durchtrennung endometrial
- - - 68.21.10
- - - 68.21.99
- - Lösung
- - - Endometrium- 68.21
- - - Gonio- 12.31
- - - Hinter 12.33

Synechie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lösung –Fortsetzung
- - - Vaginal 70.13
- - - Vorder
- - - - 12.32
- - - - 12.32

Synechio lyse →

- 12.31
- Gonio- 12.31

Syngen → Sonstige Niere-transplantation, 55.69.20**Synkope → Herz Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von 89.59.10****Synov ektomie**

- Akromio-klavikular-gelenk → 80.71.11
- Ellenbogen →
- - Arthro-skopisch 80.72.10
- - Offene 80.72.20
- - Fuss Zehe →
- - 80.78.00
- - 80.78.99
- - Arthro-skopisch 80.78.19
- - Offene 80.78.29
- Hand
- - Finger →
- - - 80.74.00
- - - 80.74.10
- - - 80.74.99
- - Gelenk →
- - - 80.73.00
- - - 80.73.99
- - Arthro-skopisch 80.73.10
- - Offene 80.73.20
- - - Teno- 82.33
- Hüfte →
- - 80.75.00
- - 80.75.99
- - Arthro-skopisch 80.75.10
- - Offene 80.75.20
- - Humeroglenoidal-gelenk → 80.71.10
- - Iliosakral gelenk →
- - Arthro-skopisch 80.79.11
- - Offene 80.79.21
- Knie
- - Gelenk →
- - - Arthro-skopisch 80.76.10
- - - Offene 80.76.20
- - -
- - - 80.76.00
- - - 80.76.99
- - Metatarso phalangeal gelenk →
- - Arthro-skopisch 80.78.11
- - Offene 80.78.21
- - Näher Lokalisation →
- - 80.79.00
- - 80.79.99
- - Arthro-skopisch 80.79.19
- - Offene 80.79.29
- - Ohne Angabe Lokalisation →

Synov ektomie –Fortsetzung

- Ohne Angabe Lokalisation –Fortsetzung
- - 80.70.00
- - 80.70.99
- - Arthro-skopisch 80.70.10
- - Offene 80.70.20
- Proximal Tibio fibular gelenk –
- - Arthro-skopisch 80.76.11
- - Offene 80.76.21
- Schulter –
- - 80.71.00
- - 80.71.99
- Sehne und Sehnhaut von Hand und Finger – 80.74.11
- Sprung gelenk –
- - 80.77.00
- - 80.77.99
- - Arthro-skopisch 80.77.10
- - Offene 80.77.20
- Sterno klavikular gelenk –
- - Arthro-skopisch 80.79.10
- - Offene 80.79.20
- Symphyse – Offene 80.79.22
- Tarsometatarsal gelenk –
- - Arthro-skopisch 80.78.10
- - Offene 80.78.20
- Tenotomie Entfernung Bursa – Entnahme Biopsie
- - , 81.53
- - , 81.55
- Unteren Sprung gelenk –
- - Arthro-skopisch 80.77.11
- - Offene 80.77.21
- Tenotomie 83.42

Synovial-membran – total oder partiell Resektion der 80.7**Synthese – Narko- 94.21****Synthetisch**

- Implantat
- - Gesicht schädel knochen – Einsetzen
- - - von 76.92.00
- - - von 76.92.99
- - – Augmentation-rhino-plastik mit 21.85
- Käfig [cages] oder Spacer – Einsetzen von 84.51
- Partiiell oder total Prothese –
- - Aorten-Klappe-rekonstruktion mit 35.22
- - Mitral-Klappe-rekonstruktion mit 35.24
- - Pulmonal-Klappe-rekonstruktion mit 35.26
- - Trikuspidal-Klappe-rekonstruktion mit 35.28
- Patch Graft – plastisch Rekonstruktion
- - A.
- - - Gastrica mit 39.57.43
- - - Hepatica mit 39.57.44
- - - Iliaca mit 39.57.48
- - - Lienalis mit 39.57.45
- - - Mesenterica mit 39.57.47
- - - Renalis mit 39.57.46
- - Abdominal

Synthetisch –Fortsetzung

- Patch Graft – plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - Abdominal –Fortsetzung
- - - Aorta mit 39.57.41
- - - Arterie mit
- - - - 39.57.40
- - - - 39.57.49
- - - Vene mit
- - - - 39.57.50
- - - - 39.57.59
- - Arterie
- - - Extremität mit 39.57.21
- - - Unteren Extremität mit 39.57.61
- - Extra-kraniell Arterie an Kopf und Hals mit 39.57.12
- - Gefäss
- - - Extremität mit
- - - - 39.57.20
- - - - 39.57.29
- - - Kopf Hals mit
- - - - 39.57.10
- - - - 39.57.19
- - - Unteren Extremität mit 39.57.69
- - Intra-kraniell Gefäss mit 39.57.11
- - Mit
- - - 39.57.00
- - - 39.57.99
- - Oberflächlich Vene des Oberschenkel mit 39.57.64
- - Thorakal
- - - Aorta mit 39.57.31
- - - Gefäss mit
- - - - 39.57.30
- - - - 39.57.39
- - Tief Vene
- - - Extremität mit 39.57.23
- - - Unteren Extremität mit 39.57.63
- - Truncus coeliacus mit 39.57.42
- - V.
- - - Cava
- - - - Inferior mit 39.57.51
- - - - Superior mit 39.57.33
- - - Femoralis und V.-poplitea mit 39.57.62
- - - Iliaca mit 39.57.52
- - - Jugularis mit 39.57.13
- - - Pulmonalis mit 39.57.32
- - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit 39.57.22
- Prothese – Einsetzen eines synthetisch Transplantat oder einer 70.95
- Transplantat oder einer synthetisch Prothese – Einsetzen eines 70.95
- -
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (35.82
- - Teil-) resorbierbar Material, 00.9A.26

System

- AICD) – Kontrolle eines Implantierbar automatisch Kardioverter/Defibrillator- 89.49
- Anlegen eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor-system – Operation am Spinal Liquor- 03.99.20
- Blut gefäss – Anwendung
- - Clip- 39.30.12
- - Naht- 39.30.11
- CCM –
- - Entfernung oder Revision eines myokard-modulierend 37.9A.12
- - Implantation oder Wechsel eines myokard-modulierend 37.9A.11
- Dauer
- - Stimulation
- - - Offen chirurgisch – Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode- 03.93.22
- - - - Mehr-Elektrode- 03.93.23
- - - Perkutan – Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode- 03.93.20
- - - - Mehr-Elektrode- 03.93.21
- - – psycho-sozial Beratung des Patient- 94.8X.3
- Eingriff am Nerv-system – Anwendung eines Endoskopie- 04.19.10
- Einschliesslich Ventrikul-ektomie – Implantation eines vollimplantierbaren komplett Herz-ersatz- 37.52
- Entfernung eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor-system – Operation am Spinal Liquor- 03.99.22
- Herz – Implantation von Prothetisch herz-unterstützend 37.41
- Kontinuierlich Messung der Blut-gas mittels intra-arteriell Sensor – Einsetzen eines Blut-gas-Monitoring- 89.60
- Langzeit anwendung –
- - Implantation und Wechsel eines venös Katheter-verweil- 38.93.11
- - Revision eines venös Katheter-verweil- 38.93.20
- Leber arterie Pfort ader –
- - Entfernung eines Katheter-verweil- 50.99.11
- - Implantation und Wechsel eines Katheter-verweil- 50.99.10
- Mit
- - Pharmakologisch Testung – invasiv Funktion-diagnostik des Nerv- 89.13.05
- - Pumpe
- - - Mit
- - - - CO2 removal
- - - - - Extra-korporal, veno-venös – Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.7
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan – Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan – Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.51

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - CO2 removal –Fortsetzung
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan
→ Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.51
- - - - - Oxygenator CO2
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.A
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.41
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.8

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator CO2 –Fortsetzung
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.31
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.67
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.67
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäß-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.67
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.62
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.62
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.62
- - - Ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.5
- - - - - Biventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6D.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.11

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.12
- - - - - Uni-ventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.4
- - - - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6D.11
- - - - - Intra
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.33
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.31
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.32
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.6

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Intra –Fortsetzung
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial) → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.2
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.42
- - Verwendung sowohl von Ring- wie auch eindimensional Vorrichtung → Gemischtes 84.73
- Motorisiert / nicht-motorisiert), jede Lokalisation → Entfernung eines Intern Verlängerung- oder Knochen-transport- 78.60.08
- Neugeboren und Säugling → Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC- 96.A1.21
- Nicht
- - Spezifiziert aufladbar → Einsetzen oder Ersetzen Puls generator Neuro stimulator
- - - Einzel Elektrode
- - - - - 86.94.00
- - - - - 86.94.99
- - - Mehr Elektrode
- - - - - 86.95.00
- - - - - 86.95.99
- - Wiederaufladbar →
- - - Einsetzen Puls generator
- - - - Epidural Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.11
- - - - - Stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.11
- - - - Intra kraniell
- - - - - Neuro-stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.10
- - - - - Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.10
- - - - Peripher Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.12
- - - - - Stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.12
- - - Entfernen Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode- 86.05.20
- - - - Mehr-Elektrode- 86.05.30
- - - Ersetzen Puls generator

System –Fortsetzung

- Nicht –Fortsetzung
- - Wiederaufladbar → –Fortsetzung
- - - Ersetzen Puls generator –Fortsetzung
- - - - Epidural Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.21
- - - - - Stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.21
- - - - Intra kraniell
- - - - - Neuro-stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.20
- - - - - Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.20
- - - - Peripher Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-Elektrode- 86.94.22
- - - - - Stimulator, Mehr-Elektrode- 86.95.22
- - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent peripher Neuro stimulator Platte elektrode
- - - Einzel-Elektrode- 04.92.30
- - - Mehr-Elektrode- 04.92.31
- - Offener Zugang
- - - Ablativ Maßnahmen bei Tachy-arrhythmie → Exzision oder Destruktion am Reiz-leitung- 37.33.11
- - - → Exzision oder Destruktion Reiz leitung
- - - - 37.33.10
- - - - 37.33.19
- - Ohne Pumpe mit CO2 removal
- - - Extra korporal arteriovenös
- - - - Offen chirurgisch extra thorakal Gefäß freilegung →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.A1
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.A1
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.A1
- - - - Perkutane →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.A2
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.A2
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.A2
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.B
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.51
- - - - - Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport- 78.50.2G
- - - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport- 78.50.2F
- - - - - Perkutane → Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent peripher Neuro stimulator Stab elektrode
- - - - - Einzel-Elektrode- 04.92.20
- - - - - Mehr-Elektrode- 04.92.21

System –Fortsetzung

- Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquor- 03.99.21
- Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - Epidural Neuro stimulator
- - - Einzel-Elektrode- 03.93.10
- - - Mehr-Elektrode- 03.93.11
- - Peripher Neuro stimulator
- - - Einzel-Elektrode- 04.92.10
- - - Mehr-Elektrode- 04.92.11
- - Unteren Extremität → Duplex-Sonographie des oberflächlich Vene- 88.79.75
- - Ventrikulär zisternal Sub dural →
- - - Anlegen
- - - Extern Drainage am Liquor- 01.39.40
- - - Reservoir am Liquor- 01.39.41
- - Entfernen eines Reservoir am Liquor- 01.39.42
- - Verfahren Mosaik plastik Knie gelenk
- - Arthro-skopisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer 81.47.51
- - Offen chirurgisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer 81.47.50
- - Wiederaufladbar → Entfernen von Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.05.31
- - Wirbelsäule → Osteosynthese durch
- - - Dorsal Schraube-Platte- 78.50.37
- - - Klammer- 78.50.33
- - - Schraube-Stab- 78.50.35
- - - Ventral Schraube-Platte- 78.50.36
- - Zu Re-kanalisation von Total-verschluss → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, Katheter- 39.75.10
- - Zur
- - - Adjustierbar Harn inkontinenz therapie →
- - - Entfernen eines 58.94.21
- - - Implantation eines 58.94.11
- - - Revision ohne Ersatz eines 58.94.31
- - - Dauer stimulation → Revision ohne Ersetzen Elektrode intra kraniell Neuro stimulator stereotaktisch permanent
- - - Einzel-Elektrode- 02.99.71
- - - Mehr-Elektrode- 02.99.72
- - - Intra-zerebral Brachy-therapie → Implantation und Entfernung eines Katheter-Ballon- 02.99.50
- - - Schmerz therapie
- - - Lokalisation
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.1B
- - - - → Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.1A
- - - - Lumbal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.16
- - - - → Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.15
- - - - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.18

System –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Schmerz therapie –Fortsetzung
- - - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus –Fortsetzung
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.17
- - - Thorakal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.14
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.13
- - - Zervikal Grenzstrang
- - - - Mit bildgebend Verfahren Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.12
- - - - Injektion an das sympathisch Nerv- 05.31.11
- - - - Injektion eines Medikament an das sympathisch Nerv- 05.31.1
- - Unterstützung
- - - Funktion des Ösophageal Sphinkter Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 42.99.3
- - - Ösophageal Sphinkter funktion
- - - - Laparoskopisch Injektion
- - - - - Entfernen einer Sonde eines Anti-reflux- 42.99.3D
- - - - - Entfernen eines Anti-reflux- 42.99.3B
- - - - - Implantation einer Sonde eines Anti-reflux- 42.99.38
- - - - - Implantation eines Anti-reflux- 42.99.36
- - - - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux- 42.99.3F
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 42.99.3C
- - - - - Injektion eines Anti-reflux- 42.99.3A
- - - - - Injektion einer Sonde eines Anti-reflux- 42.99.37
- - - - - Injektion eines Anti-reflux- 42.99.35
- - - - - Injektion (ohne Ersatz) eines Anti-reflux- 42.99.3E
- - Vakuum versiegelung
- - - Endo-rektal Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.53
- - - Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.59
- - - Offenen Abdomen Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.52
- - - Tiefreichend
- - - - Knochen und Gelenk der Extremität Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.50
- - - - Thorax, Mediastinum und Sternum Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.51
- Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.51
- - Anlegen einer extern Fixation-vorrichtung, Ring- 84.72
- - Anwendung
- - - Endoskopie-System bei Eingriff am Nerv- 04.19.10
- - - Gefäß verschluss
- - - - 39.30.10
- - - - 39.30.19
- - - Navigation- 00.99.60

System –Fortsetzung

- Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.51
- - Assistierend Stent- und Ballon- 00.4D
- - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69
- - Diagnostisch
- - - Massnahmen am Tränen- 09.19
- - - Ultraschall des peripher vaskulär 88.77
- - Einsetzen
- - - Aufladbar Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.11
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.10
- - - - Peripher Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.12
- - - Oder Ersetzen aufladbar Puls generator Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode- 86.97
- - - - Mehr Elektrode
- - - - - 86.98.00
- - - - - 86.98.99
- - - Temporär transvenös Schrittmacher- 37.78
- - Entfernen
- - - Elektrode peripher Neuro stimulator
- - - - Platte elektrode
- - - - - Einzel-Elektrode- 04.93.20
- - - - - Mehr-Elektrode- 04.93.21
- - - - - Stab elektrode
- - - - - Einzel-Elektrode- 04.93.10
- - - - - Mehr-Elektrode- 04.93.11
- - - Subkutan
- - - - Defibrillator- 37.8F.31
- - - - Schock-elektrode zu Verwendung mit einem subkutan Defibrillator- 37.7B.33
- - - - Vorrichtung vom Harn- 97.69
- - - Entfernung
- - - Elektrode Epidural Neuro stimulator
- - - - Platte elektrode
- - - - - Einzel-Elektrode- 03.94.20
- - - - - Mehr-Elektrode- 03.94.21
- - - - - Stab elektrode
- - - - - Einzel-Elektrode- 03.94.10
- - - - - Mehr-Elektrode- 03.94.11
- - - Vollständig Implantierbar Katheter-verweil- 86.07.30
- - Ersatz
- - - Oder Reparatur
- - - - Implantierbar Bestandteil eines komplett Herz-ersatz- 37.54
- - - - Thorakal Einheit eines komplett Herz-ersatz- 37.53
- - - Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D
- - - Ersetzen aufladbar Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.21
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.20
- - - - Peripher Neuro-stimulator, Mehr-Elektrode- 86.98.22
- - - Implantation

System –Fortsetzung

- Injektion am Ösophagus, Anti-reflux- 86.88.51
- - Implantation –Fortsetzung
- - - Herz
- - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A
- - - - Muskel-stimulierend 37.9A
- - - - Komplett Herz-ersatz- 37.52
- - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport- 84.53.11
- - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport- 84.53.10
- - - Subkutan
- - - - Defibrillator- 37.8E.31
- - - - Schock-elektrode zur Verwendung mit einem subkutan Defibrillator- 37.7A.33
- - - Interpinös
- - - Dekompression- 84.80
- - - Distraction- 84.80
- - - Kanal- 86.94
- - - Kern spin tomographie Muskuloskelettal
- - - - 88.94.00
- - - - 88.94.99
- - - Konsultation für ein einziges Organ- 89.06
- - - Lob-tomie und Trakto-tomie, Stereotaktisch Unterbrechung von Bahn- 01.32.20
- - - Magnetisch Anti-reflux- 42.99.3
- - - Mehr-kanal- 86.95
- - - Multimodal-nicht-operativ Komplex-behandlung des bewegung- 93.38.41
- - - Nicht-operativ Messung am Uro-genital- 89.29
- - - Operation
- - - - Spinal Liquor system
- - - - Anlegen eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor- 03.99.20
- - - - Entfernung eines subkutan Reservoir am Spinal Liquor- 03.99.22
- - - - Tränen- 09.99
- - - Operationen
- - - - Abdominal Region
- - - - Entfernung oder Verschluss einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil- 54.99.41
- - - - Revision einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil- 54.99.40
- - - - Nerv- 05.9
- - - - Spinal Liquor- 03.99.29
- - - - Punktion eines ventrikulär Shunt- 01.02
- - - - Revision ohne
- - - - Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C
- - - - Ersetzen Elektrode
- - - - - Epidural Neuro
- - - - - Stimulator, Platte-elektrode, Einzel-Elektrode- 03.99.32
- - - - - Stimulator, Platte-elektrode, Mehr-Elektrode- 03.99.33
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-Elektrode- 03.99.30
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-Elektrode- 03.99.31
- - - - - Peripher Neuro

System –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Revision ohne –Fortsetzung
- - - Ersetzen Elektrode –Fortsetzung
- - - - Peripher Neuro –Fortsetzung
- - - - - Stimulator, Platte-elektrode, Einzel-Elektrode- 04.94.13
- - - - - Stimulator, Platte-elektrode, Mehr-Elektrode- 04.94.14
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-Elektrode- 04.94.11
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-Elektrode- 04.94.12
- - - Wechsel) eines vollständig Implantierbar Katheter-verweil- 86.07.20
- - Sonographie des äusseren männlich Genital- 88.79.21
- - Stereotaktisch Eingriff am Liquor- 02.99.10
- - Szintigraphie des lymphatisch 92.16
- - Ventrikel shunt zum
- - - Harnweg- 02.35
- - - Kreislauf- 02.32
- - Wechsel
- - - Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6E.11
- - - Patient-nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6E

Systemisch

- Arterie zur Pulmonal arterie
- - Damas-Kay-Stansel-Operation → Shunt einer 39.0X.24
- - → Shunt einer 39.0X
- Arteriell Blut
- - Druck
- - - Durch
- - - - 24-Stunden-BD-Messung → Überwachung des 89.61.20
- - - - Monitoring → Überwachung des 89.61.10
- - - - → Überwachung
- - - - des 89.61.00
- - - - des 89.61.99
- - Gas → Messung der 89.65
- Fetal Gabe von Medikament → 75.C1
- Hypo thermie
- - Offener Herz-chirurgie → (39.62
- - → 99.81.20
- Pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer vorbestehend 35.81

Szintigraphie

- Lokalisation
- - Kopf → 92.12
- - → Sonstige 92.19.08
- Lymphatisch System → 92.16
- Mit
- - Antikörper oder rezeptor-gerichtet Substanzen, n.n.bez. → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Tumor- 92.18.01
- - Pharmakologisch Belastung → Myokard-Perfusion- 92.05.13

Szintigraphie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Physikalisch Belastung → Myokard-Perfusion- 92.05.12
- - Radio jod
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Ganz-körper- 92.18.04
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Ganz-körper- 92.18.03
- - Oder Radio Isotop Funktion studie →
- - Herzminutenvolumen- 92.05
- - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, 92.05
- - Knochenmark- 92.05
- - Milz- 92.05
- - Zirkulationszeit- 92.05
- Radio Isotop Funktion studie →
- - Gastro-intestinal 92.04
- - Kardio vaskulär hämatopoetisch
- - - 92.05.00
- - - 92.05.09
- - Leber- 92.02
- - Niere- 92.03
- - Schilddrüse- 92.01
- Ruhe → Myokard-Perfusion- 92.05.11
- Sonde-messung im Rahmen der Sentinel-Lymphnod-ektomie → Präoperativ 40.19.10
- Zur
- - Entzündung-diagnostik → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, Ganz-körper- 92.18.02
- - Lokalisation diagnostik
- - - Ganz körper szintigraphie
- - - - Mit Radio
- - - - - Jod, mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper- 92.18.04
- - - - - Jod, ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper- 92.18.03
- - - - Zur Entzündung-diagnostik → Ganz-körper- 92.18.02
- - - Tumor-szintigraphie mit Antikörper oder rezeptor-gerichtet Substanzen, n.n.bez. → Ganz-körper- 92.18.01
- - - -
- - Jod-123, Jod-131 - oder Tc99m-Perthchnetat - 92.01
- - Knochen- 92.14
- - Lunge- 92.15
- - Myokard Perfusion
- - - - 92.05.10
- - - - 92.05.19
- - Parathyroidea- 92.13
- - Zerebral 92.11.08

T

- Drain
- - Gallengang-tubus oder eines Leber-drain → Entfernen eines 97.55
- - Oder Zugang
- - - Zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- - - Zur
- - - - Dilatation einer Gallengang-stenose → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- - - - Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- Zelle → Allo-graft von Knochenmark mit in vitro Entfernung (Reinigung) von 41.02
- TAB-Impfstoff → Verabreichung des 99.32**
- Tachy arrhythmie**
- AV- Knoten → Lokalisation bei Ablation-verfahren bei 37.34.22
- Linker
- - Ventrikel → Lokalisation bei Ablation-verfahren bei 37.34.25
- - Vorhof → Lokalisation bei Ablation-verfahren bei 37.34.24
- Rechter
- - Ventrikel → Lokalisation bei Ablation-verfahren bei 37.34.23
- - Vorhof → Lokalisation bei Ablation-verfahren bei 37.34.21
- ↯
- - Ablation-verfahren bei 37.34.1
- - Exzision oder Destruktion am Reiz-leitungssystem, offener Zugang, ablativ Maßnahmen bei 37.33.11
- Tachykard Stimulation →**
- Entfernen Zwei kammer schrittmacher
- - Mit anti- 37.8B.22
- - Ohne anti- 37.8B.21
- Implantation Zwei kammer Schrittmacher
- - Mit anti- 37.8A.22
- - Ohne anti- 37.8A.21
- Tagesprofil →**
- Einsetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar variable 86.06.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar variable 86.06.10
- Ersetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar variable 86.08.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar variable 86.08.10
- Wieder-befüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate bei variable 00.98.10
- Take-down**
- Kolo-stomie → Verschluss oder 46.52
- Laryngo-stomie → 31.62
- Sigmoido-stomie → Verschluss oder 46.52
- Zäko-stomie → Verschluss oder 46.52

Talar

- Arthrodese →
- - Sub- 81.13
- - Tibio- 81.11
- Gelenk → Arthrorise am sub- 81.18
- Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und Os naviculare → Arthrodese an 81.12**
- Talus**
- Calcaneus, sonstiges Osteosynthesematerial → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.38
- Drainage → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung am 77.18.14
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung am 77.18.13
- Exploration und Knochen-bohrung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung am 77.18.11
- Fremdkörper-entfernung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung am 77.18.12
- Kalkaneus
- - Fraktur ohne innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.27.10
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.69.31
- - → Knochen-implantat-entfernung an Tarsalia und Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.68.05
- Mit
- - Innerer Knochen fixation
- - - Durch Platte → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 79.37.10
- - - → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 79.37.11
- - Knochen-fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 78.18.13
- ↯
- - Keil-osteo-tomie am 77.28.10
- - Knochen inzision ohne Knochen durchtrennung
- - - am 77.18.10
- - - am 77.18.19
- Tamponade**
- Gas) → Behebung einer Amotio retinae durch Endo- 14.59.11
- Oder -drain → Ersetzen von Wund- 97.16
- Sella turcica → Einsetzen einer 07.79
- Uterus oder Vagina → Geburtshilfflich 75.8
- ↯
- - Entfernen einer Rektal- 97.59
- - Ösophagus- 96.06
- - Rekonstruktion an der Leber durch 50.69.11
- - Sklera-Cerclage mit Luft- 14.49
- - Stillung Epistaxis durch
- - - Hinter (und vorder) Nase- 21.02
- - - Kauterisation oder Verätzung (und 21.03
- - - Vorder Nase- 21.01

Tamponade –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - Trans-urethral Drainage der Harnblase, Operative Ausräumung einer Harnblase- 57.0X.12
- - Verschluss einer Leber-verletzung, durch 50.61.11
- - Zysto-tomie, Zysto-tomie (Sectio alta), mit Ausräumung einer Blase- 57.19.23
- Tangential Exzision bei Verbrennung und Verätzung → epifaszial Nekros-ektomie oder 86.22.40**
- Tanner * → Operation nach 44.99**
- Tape) → Traktion durch Adhäsiv-verband (93.46**
- TAP-Testung → Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, 89.15.70**
- Tarsal**
- Amputation → Medio- 84.12
- Arthrodese → Medio- 81.14
- Tunnel → Entlastung am 04.44
- Tarsalia**
- Drainage → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an sonstigen 77.18.34
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an sonstigen 77.18.33
- Exploration und Knochen-bohrung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an sonstigen 77.18.31
- Fremdkörper-entfernung → Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an sonstigen 77.18.32
- Metatarsalia
- - Allogen → Knochen-transplantation an 78.08.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen-transplantation an 78.08.19
- - Entfernung Knochen teil ersatz
- - - Talus und Kalkaneus → Knochen-implantat-entfernung an 78.68.05
- - - Tarsalia und Metatarsalia → Knochen-implantat-entfernung an 78.68.06
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.08.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an 78.08.11
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an 78.68.07
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an 77.08.17
- - - Innerer Knochen fixation
- - - - Durch Schraube, (winkelstabil) Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen 79.17.29
- - - - ↯
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.17.00
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.17.99

Tarsalia –Fortsetzung

- Metatarsalia –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Innerer Knochen fixation –Fortsetzung
- - - - - –Fortsetzung
- - - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur an sonstigen 79.37.40
- - - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.37.00
- - - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.37.99
- - - Knochen fixation durch Fixateur extern –
- - - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur sonstiger 78.18.11
- - - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur an sonstigen 78.18.12
- - Offene Knochen-biopsie – Knochen-biopsie an 77.48.20
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an 77.08.10
- - - Innere Knochen fixation –
- - - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.07
- - - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur sonstiger 79.27.11
- - - - - Fraktur an 79.27.00
- - - - - Fraktur an 79.27.99
- - - - - Mehr-fragment-fraktur sonstiger 79.27.12
- - Osteosynthese-material – Knochen-implantat-entfernung an 78.68.08
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie – Knochen-biopsie an 77.48.10
- - Reposition Fraktur – Anlegen Fixateur extern
- - - an 78.18.00
- - - an 78.18.99
- - - -
- - - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.88
- - - Débridement einer offenen Fraktur an 79.67
- - - Einsetzen Knochen
- - - - - Ersatz-material, 84.55.20
- - - - - Wachstum-stimulator an 78.98
- - - Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur
- - - - - an 78.58.00
- - - - - an 78.58.99
- - - Keil osteo tomie
- - - - - an 77.28.00
- - - - - an 77.28.99
- - - Knochen
- - - - - Biopsie
- - - - - an 77.48.00
- - - - - an 77.48.99
- - - - - Durchtrennung
- - - - - an 77.38.00
- - - - - an 77.38.99
- - - Entnahme für Transplantation an 77.78
- - - Implantat entfernung
- - - - - an 78.68.00
- - - - - an 78.68.99

Tarsalia –Fortsetzung

- Metatarsalia –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Knochen –Fortsetzung
- - - - - Implantat entfernung –Fortsetzung
- - - - - Tarsalia und Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an sonstigen 78.68.06
- - - - - Inzision ohne
- - - - - Knochen-durchtrennung an 77.18.00
- - - - - Knochen-durchtrennung an 77.18.99
- - - - - Transplantation
- - - - - an 78.08.00
- - - - - an 78.08.99
- - - Knorpel-Knochen-transplantation an 78.08.13
- - - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
- - - - - an 77.68.00
- - - - - an 77.68.99
- - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von 79.97
- - - Osteoklasie an 78.78
- - - Partiiell Knochen-resektion an 77.88
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.28.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.48
- - - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.58.10
- - - Sequestr ektomie
- - - - - an 77.08.00
- - - - - an 77.08.99
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.28.10
- - - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an 78.28.12
- - - Total Resektion
- - - - - von 77.98.00
- - - - - von 77.98.99
- - - Verkürzung Osteo tomie
- - - - - an 78.28.00
- - - - - an 78.28.99
- - - Verlängerung osteo tomie
- - - - - an 78.38.00
- - - - - an 78.38.99
- - - Mit
- - - Innerer Knochen fixation
- - - - - Durch Platte – Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur an sonstigen 79.37.20
- - - - - – Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur an sonstigen 79.37.21
- - - Knochen-fixation durch Fixateur extern – Offene Reposition einer Mehr-fragment-fraktur an sonstigen 78.18.14
- - - -
- - - De-)Rotation-osteo-tomie an 77.38.10
- - - Débridement an 77.68.20
- - - Keil-osteo-tomie an sonstigen 77.28.30
- - - Knochen
- - - - - Durchtrennung an 77.38.19
- - - Inzision ohne Knochen durchtrennung
- - - - - an sonstigen 77.18.30
- - - - - an sonstigen 77.18.39

Tarsalia –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - - Komplex (mehrdimensional) Osteo-tomie (mit Achsen-korrektur) an 77.38.12
- - - Kortiko-tomie bei Segment-transport an 77.38.11
- - - Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.68.10
- - - Total Resektion von 77.98.10
- - - Verkürzung-Osteo-tomie an sonstigen 78.28.21
- - - Verlängerung-osteo-tomie an sonstigen 78.38.19
- Tarso**
- Konjunktival Lappen
- - Gegenüberliegenden Lid – Transfer eines 08.64
- - - plastisch Rekonstruktion des Augen-lid mit 08.64
- - Metatarsal Arthrodesse – 81.15
- - Plastik – Behebung einer Blepharoptose durch 08.35
- - Rhaphie – 08.52
- Tarsometatarsal gelenk –**
- Arthro-skopisch Synov-ektomie am 80.78.10
- Offene Synov-ektomie am 80.78.20
- Tasche**
- Haut und Subkutan-gewebe) – Débridement und Wieder-herstellen einer 37.79
- Herstellung einer neuen Tasche] – Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P 37.79
- Kardial Vorrichtung – Revision oder Verlagerung von 37.79
- Mit
- - Transplantat – Revision einer Enukleation- 16.63
- - Vorrichtung n.a.klass. – Re-platzieren von subkutan 86.09
- - Revision einer Vorrichtung ohne Ersatz – Wieder-eröffnung einer subkutan 86.09
- - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung – Revision oder Verlagerung von 37.79
- - Thalamus-Stimulator – Formung einer Puls-generator- 86.09
- - -
- - - Aspiration
- - - Kraniobukalen 07.72
- - - Rathke- 07.72
- - - Exteriorisation einer Ösophageal 42.12
- - - Revision
- - - Enukleation- 16.64
- - - Oder Reposition einer CRT-D- 37.79
- - - Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen 37.79
- Tasis – Iriden-kleisis und Irido- 12.63**
- Tätowierung**
- Haut-läsion oder Haut-defekt – Injektion oder 86.02
- - Kornea – 11.91
- - - plastisch Rekonstruktion
- - - Brustwarze durch 85.87.12
- - - Warze-hof (durch 85.87.14

Tc99m-Pertheneat - Szintigraphie → Jod-123, Jod-131 - oder 92.01**TE** → **Transfusion**

- Erythrozyten-konzentrat, nach 99.04
- Serum, nach 99.07
- Voll blut
- - 1 - 5 99.03.10
- - Mehr als 5 99.03.11

TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (Roboter) → 36.1D.13**Technik**

- Bandi, Elmslie → 81.44.12
- Material →
- - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.13
- - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.11
- - Fünffacher Aorto)Koronar Bypass, nach 36.1A
- - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.1B
- - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.18
- - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.12
- Mit oder ohne Kortiko-tomie oder Osteo-tomie → Extension- 78.3
- Nicholas * → 81.42
- O'Donoghue → 81.43
- →
- - Bildung Herz septum defekt
- - - Geschlossen 35.42.20
- - - Offene 35.42.10
- - Endo-vaskulär Rekanalisation- 39.90
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.12.13
- - - Fraktur des Kalkaneus mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.17.11
- - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.11.21
- - - Proximal
- - - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.11.11
- - - - Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.16.11
- - - Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.12.23
- - - Tibia-fraktur mit innerer Knochen-fixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.16.31
- - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt mit Prothese, offene 35.51
- - Laser- 00.99.30
- - Mikrochirurgisch 00.99.20
- - Minimal-invasiv 00.99.40
- - Trans-septal Katheter- 37.90
- - Vergrößerung bestehend
- - - Ventrikel septum defekt
- - - - Geschlossen 35.43.20

Technik –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Vergrößerung bestehend –Fortsetzung
- - - Ventrikel septum defekt –Fortsetzung
- - - - Offene 35.43.10
- - - Vorhof septum defekt
- - - - Geschlossen 35.41.20
- - - - Offene 35.41.10
- - - Virtuell 3D-Rekonstruktion- 00.99.91

Technisch

- Trans-septal Punktion → Katheter- 37.90.21
- - Unterstützung bei der Entfernung von Sonde eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Einsatz eines Excimer-Laser zur 39.A1.11
- - Verschluss
- - - Arterie mittels Radio-frequenz → Katheter- 39.79.8
- - - Mittels
- - - - Laser
- - - - Abdominal Gefäß → Katheter- 39.79.77
- - - - Aorta → Katheter- 39.79.72
- - - - Arterie der oberen Extremität → Katheter- 39.79.71
- - - - Gefäß der unteren Extremität → Katheter- 39.79.75
- - - - Thorakal Gefäß → Katheter- 39.79.74
- - - - Viszeral Gefäß → Katheter- 39.79.76
- - - Radio frequenz
- - - - Abdominal Gefäß → Katheter- 39.79.87
- - - - Aorta → Katheter- 39.79.82
- - - - Arterie der oberen Extremität → Katheter- 39.79.81
- - - - Gefäß der unteren Extremität → Katheter- 39.79.85
- - - - Thorakal Gefäß → Katheter- 39.79.84
- - - - Viszeral Gefäß → Katheter- 39.79.86

Teflon-Paste) in die Tuba auditiva → **Injektion** (20.8**Teilchen**

- Radio-chirurgie, n.n.bez. → 92.33.00
- Strahl-Bestrahlung (Zyklotron) → 92.33
- → Beta 92.25

Tele

- Kobalt gerät
- - 3 bis 4 Bestrahlung-feld → 92.23.02
- - Mehr als 4 Bestrahlung-feld oder 3D-geplante Bestrahlung → 92.23.03
- - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.23.01
- Manipulator (Roboter) → TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), 36.1D.13
- Metrie → 89.54
- Metrisch Kapsel endoskopie
- - Dickdarm → 45.28.10
- - Dünndarm → 45.13.20
- Radio therapie mit
- - Elektronen Linear beschleuniger
- - - Ganz-körper-bestrahlung → 92.25.03
- - - Grossfeldbestrahlung → 92.25.01
- - - Halb-körper-bestrahlung → 92.25.02
- - - Intraoperativ Strahl-therapie → 92.25.04
- - - Mit bild gestützt Einstellung

Tele –Fortsetzung

- Radio therapie mit –Fortsetzung
- - Elektronen Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - Mit bild gestützt Einstellung –Fortsetzung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung → 92.25.14
- - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → 92.25.15
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.25.13
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.25.12
- - - - → 92.25.11
- - - Ohne bild gestützt Einstellung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung → 92.25.23
- - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → 92.25.24
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.25.22
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.25.12
- - - - →
- - - - 92.25.00
- - - - 92.25.09
- - Jod 125 → 92.23
- - Kobalt 60 → 92.23
- - Partikel Strahl →
- - - 92.26.00
- - - 92.26.99
- - Photon
- - - Hoch-komplex Radio-therapie mit spezialisiert Ausstattung → 92.24.30
- - - Linear beschleuniger
- - - - Ganz-körper-bestrahlung → 92.24.03
- - - - Grossfeldbestrahlung → 92.24.01
- - - - Halb-körper-bestrahlung → 92.24.02
- - - - Intraoperativ Strahl-therapie → 92.24.04
- - - - Mit bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → 92.24.13
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → 92.24.11
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → 92.24.14
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.24.12
- - - - - Ohne bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → 92.24.23
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld: → 92.24.21
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → 92.24.24
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.24.22
- - - - - →
- - - - - 92.24.00
- - - - - 92.24.09
- - Radioaktiv Caesium → 92.23

Telekonsildienst

- Mehr als 72 Stunden → Andere Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall im neurologisch 99.BA.32
- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Komplex-behandlung des akut Schlag-anfall im neurologisch 99.BA.31

Telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring

- Mit permanent Überwachung → Video- und radio- 89.19.30
- → Video radio
- 89.19.00
- 89.19.99

Teleskop → Implantierbar Miniatur- 13.91**Teleskopisch Prothese → Einsetzen von intra- okulär 13.91****Temperatur →**

- Konventionell extra-korporal Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, unbekannt 39.61.15
- Minimalisiert extra-korporal Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, unbekannt 39.61.26
- Monitoring der Gehirn- 01.17

Temporal

- Mastoid) Exzision eines Hirn-Tumor → Trans- 01.59
- Region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, 02.05.20
- Zugang →
- Extra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior 13.51
- Intra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior 13.11

Temporalis

- Superficialis, A. occipitalis A. auricularis) → Dissektion Haut-arterie (A. 02.51
- Transplantat → Exenteration der Orbita mit M. 16.59

Temporär

- Ablösung Augapfel →
- Myo pexie
- 2 geraden Augen muskel
- Mit 15.3X.20
- Ohne 15.4X.20
- Mindestens 2 geraden Augen muskel mit Operation mindestens 1 Augen muskel
- Mit 15.3X.21
- Ohne 15.4X.21
- Operation
- 2 geraden Augen-muskel ohne 15.4X.10
- Mindestens
- 2 geraden und mindestens 2 schrägen Augen-muskel ohne 15.4X.12
- 3 schrägen Augen-muskel ohne 15.4X.11
- Operationen
- Augen muskel mit
- 15.19.00
- 15.19.99
- Mindestens
- 2 geraden und mindestens 2 schrägen Augen-muskel mit 15.3X.12
- 3 schrägen Augen-muskel mit 15.3X.11
- Zwei
- Geraden Augen-muskel mit 15.3X.10
- Oder Augen
- Muskel mit 15.3X.00
- Muskel mit 15.3X.99

Temporär –Fortsetzung

- Ablösung Augapfel → –Fortsetzung
- Operationen –Fortsetzung
- Zwei –Fortsetzung
- Oder Augen –Fortsetzung
- Muskel ohne 15.4X.00
- Muskel ohne 15.4X.99
- Bauch-wand-verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines 54.99.50
- Epidural Neuro stimulator
- Einzel-Elektrode-System, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.10
- Mehr-Elektrode-System, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.11
- Epiphyseodese
- Becken → 78.29.30
- Fibula → 78.27.20
- Humerus → 78.22.10
- Karpalia und Metakarpalia → 78.24.10
- Nicht näher bezeichneten Knochen → 78.29.90
- Phalangen
- Fuss → 78.29.40
- Hand → 78.29.10
- Radius und Ulna → 78.23.10
- Schenkelhals → 78.25.10
- Skapula und Klavikula → 78.21.10
- Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.10
- Teil des Femur → 78.25.20
- Tibia → 78.27.10
- Fixation
- Gelenk
- Akromio-klavikular-gelenk → Arthrorise und 81.99.52
- Ellenbogen → Arthrorise und 81.99.54
- Fuss und Zehe, sonstige → Arthrorise und 81.99.5E
- Hand-gelenk → Arthrorise und 81.99.55
- Hüft-gelenk → Arthrorise und 81.99.58
- Humeroglenoidal-gelenk → Arthrorise und 81.99.51
- Iliosakral-gelenk → Arthrorise und 81.99.56
- Knie-gelenk → Arthrorise und 81.99.5A
- Metatarso-phalangeal-gelenk → Arthrorise und 81.99.5F
- Proximal Tibio-fibular-gelenk → Arthrorise und 81.99.5B
- Sprung-gelenk → Arthrorise und 81.99.5C
- Sterno-klavikular-gelenk → Arthrorise und 81.99.53
- Symphyse → Arthrorise und 81.99.57
- Unteres Sprung-gelenk → Arthrorise und 81.99.5D
- Zehe-gelenk → Arthrorise und 81.99.5G
- → Arthrorise und 81.99.50
- → Arthrorise und 81.99.59
- Haut Regeneration graft
- Bauch region →
- Grossflächig 86.67.26

Temporär –Fortsetzung

- Haut Regeneration graft –Fortsetzung
- Bauch region → –Fortsetzung
- Kleinflächig 86.67.16
- Brustwand Rücken →
- Grossflächig 86.67.25
- Kleinflächig 86.67.15
- Extremität → Kleinflächig 86.67.17
- Hals →
- Grossflächig 86.67.21
- Kleinflächig 86.67.11
- Hand →
- Grossflächig 86.67.24
- Kleinflächig 86.67.14
- Kopf →
- Grossflächig 86.67.20
- Kleinflächig 86.67.10
- Lippe →
- Grossflächig 27.59.11
- Kleinflächig 27.59.10
- Lokalisation →
- Grossflächig 86.67.29
- Kleinflächig 86.67.19
- Schulter Ober arm →
- Grossflächig 86.67.22
- Kleinflächig 86.67.12
- Unter arm →
- Grossflächig 86.67.23
- Kleinflächig 86.67.13
- Unteren Extremität → Grossflächig 86.67.27
- Ileo-stomie → 46.21
- Intra-okular Druck-erhöhung → Operative 16.98.24
- Intraoperativ
- Ballon okklusion →
- 39.79.4
- 39.72.12
- 39.72.22
- Shunt
- Arterioarteriell → 39.29.81
- Arteriovenös → 39.29.82
- →
- 39.29.80
- 39.29.89
- Katheter zur Test-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, 03.90.10
- Kolo-stomie → 46.11
- Mikro elektrode zur
- Monolokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.10
- Multi-lokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.11
- Peripher Neuro stimulator
- Einzel-Elektrode-System, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.10
- Mehr-Elektrode-System, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.11
- Tracheo-stomie → 31.1

Temporär –Fortsetzung

- Transvenös Schrittmacher-System → Einsetzen eines 37.78
- Weichteil deckung
- Bauch-region → Sonstige 86.88.96
- Brustwand und Rücken → Sonstige 86.88.95
- Durch Kombination Verfahren
- Bauch region →
- Grossflächig 86.88.46
- Kleinflächig 86.88.26
- Brustwand Rücken →
- Grossflächig 86.88.45
- Kleinflächig 86.88.25
- Hals →
- Grossflächig 86.88.41
- Kleinflächig 86.88.21
- Hand →
- Grossflächig 86.88.44
- Kleinflächig 86.88.24
- Kopf → Kleinflächig 86.88.20
- Lippe →
- Grossflächig 27.59.31
- Kleinflächig 27.59.30
- Lokalisation →
- Grossflächig 86.88.49
- Kleinflächig 86.88.29
- Schulter Ober arm →
- Grossflächig 86.88.42
- Kleinflächig 86.88.22
- Teil des Kopf → Grossflächig 86.88.40
- Unter arm →
- Grossflächig 86.88.43
- Kleinflächig 86.88.23
- Unteren Extremität →
- Grossflächig 86.88.47
- Kleinflächig 86.88.27
- Hals → Sonstige 86.88.91
- Hand → Sonstige 86.88.94
- Kopf → Sonstige 86.88.90
- Schulter und Ober-arm → Sonstige 86.88.92
- Unter-arm → Sonstige 86.88.93
- Unteren Extremität → Sonstige 86.88.97
- →
- Sonstige 86.88.99
- Sonstige (86.88.00)

Temporo

- Mandibular-gelenk → Kontrast-Arthrographie des 87.13
- Mandibulär Arthro plastik
- Oder Disko-plastik am Kiefer-gelenk → Sonstige 76.5X.90
- →
- 76.5X.00
- 76.5X.99
- 76.5

Tenectoplase → 99.10**Teno**

- Lyse → 83.13
- Plastik

Teno –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- Beuge-sehne der Hand → 82.86.10
- Hand →
- Sonstige 82.86.00
- Sonstige 82.86.99
- Myo- 82.86
- →
- 83.88
- Myo- 83.88
- Suspension nach Jones * → 83.88
- Synov ektomie
- Hand → 82.33
- → 83.42
- Tomie
- Achilles-sehne → 83.11
- Entfernung Bursa → Entnahme Biopsie Synov ektomie
- , 81.53
- , 81.55
- Hand
- Finger, perkutan → 82.11.11
- Hand-gelenk, perkutan → 82.11.10
- Offen chirurgisch → 82.11.20
- →
- 82.11.00
- 82.11.99
- Hüft-Adduktor → 83.12
- Zur Dekompression bei Thoracic-outlet-Syndrom → 83.13
- →
- Sonstige 83.13.00
- Sonstige 83.13.99
- Plastisch Achillo- 83.85

Tenodese

- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.88.44
- Extremität → 83.88.46
- Hand → Sonstige 82.85
- Kopf und Hals → 83.88.40
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.88.45
- Lokalisation → 83.88.49
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.88.42
- Schulter und Axilla → 83.88.41
- Unter-arm → 83.88.43
- → 83.88

Tenon

- Ektomie
- Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.42.14
- Extremität → Sonstige 83.42.16
- Hand → Sonstige 82.33
- Kopf und Hals → Sonstige 83.42.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.42.15
- Lokalisation → Sonstige 83.42.19
- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.42.12
- Schulter und Axilla → Sonstige 83.42.11
- Unter-arm → Sonstige 83.42.13
- →

Tenon –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Sonstige 83.42.00
- Sonstige 83.42.99
- Kapsel
- Mit Anheftung der Muskel → Eukleation des Augapfel mit gleichzeitig Implantat in die 16.41
- → Versorgung einer Verletzung der 15.7
- Plastik → Sonstige Konjunktiva-plastik, 10.49.10

Terminal

- Ileum → Resektion von Zäkum und 45.72
- → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, Durchtrennung eines Filum 03.59.11

Tertiär subkutan Wund-verschluss → 54.62**Test**

- Bender → Durchführung des visuell-Motorisch Gestalt- 94.02
- Benton → Durchführung des Visuell Retention- 94.02
- Durch Katheter → invasiv Elektrophysiologisch 37.26
- Fahrrad-ergometer → kardial Belastung- 89.43
- Glaukom-untersuchung → Tono-graphie, Provokation- 95.26
- Infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, temporär Katheter zur 03.90.10
- Konsilium → Chromosom-analyse oder erweitert genetisch 99.A2.11
- Laufband → kardial Belastung- 89.41
- Masters → Zweistufig kardial Belastung- 89.42
- Mit
- Acetylsalicylsäure ASS
- Inhalativ → Provokation- 89.38.41
- Peroral → Provokation- 89.38.42
- Mannitol → Broncho-provokation- 89.38.51
- Oder ohne trans-ösophageal Pacing → Thallium-Belastung- 89.44
- MSLT) → Multiple Schlaf-latenz- 89.18.10
- R Brickenkamp) * → Durchführung des Aufmerksamkeit-Belastung- 94.02
- Rubin → 66.8
- Schlaf-analyse-labor → Wakefulness Maintenance 89.18.11
- Stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- Epidural Neuro stimulator
- Einzel-Elektrode-System, 03.93.10
- Mehr-Elektrode-System, 03.93.11
- Peripher Neuro stimulator
- Einzel-Elektrode-System, 04.92.10
- Mehr-Elektrode-System, 04.92.11
- UPDRS bei Parkinson, BFMRS bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten 89.1A
- Verfahren →
- Spezifisch respiratorisch Provokation- 89.38.4
- Unspezifisch respiratorisch Provokation

Test –Fortsetzung

- Verfahren –Fortsetzung
- - Unspezifisch respiratorisch Provokation –Fortsetzung
- - - 89.38.5
- - - 89.38.59
- Zur Erkennung von Arrhythmie) – Medikamentös Provokation- 89.59.20
- -
- - Audiologisch Evaluation durch
- - - Augen-binden- 95.43
- - - Simulation- 95.43
- - Durchführung
- - - Intelligenz- 94.01
- - - Psychologisch 94.02
- - - Stanford-Binet- 94.01
- - Gang-analyse mit physiologisch Funktion- 89.15.39
- - Gefäß-sonographisch Funktion- 88.79.81
- - Intra-karotid Amobarbital- 89.10
- - Kardial Belastung- 89.44
- - Master's two-step-Stress- 89.42
- - Methacholin für Broncho-provokation- 89.38.52
- - Radiokobalt B12-Schilling- 92.04
- - Rotation- 95.45
- - Single Breath 89.38.25
- - Sniff- 89.38.23
- - Stimmgabel- 95.42
- - Thermisch Vestibularis Funktion- 95.44

Testament-fähigkeit – Beurteilung der 94.11**Testen implantiert**

- Kardioverter Defibrillator ICD mit
- - Arrhythmie-induktion – Herz 37.20.13
- - Möglichkeit der Fern-überwachung – Herz 37.20.22
- Schrittmacher mit
- - Arrhythmie-induktion – Herz 37.20.11
- - Möglichkeit der Fern-überwachung – Herz 37.20.12

Testis

- Durch Inzision – Biopsie an Skrotum oder Tunica vaginalis 61.11.11
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie – Biopsie an Skrotum oder Tunica vaginalis 61.11.10
- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis – Exzision einer Läsion an der Tunica vaginalis 61.92
- Tunica vaginalis testis – Aspiration einer Hydrocele 61.91
- Zur Fremdkörper-entfernung – Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica vaginalis 61.0X.10
- -
- - Aspiration einer Hydrocele testis der Tunica vaginalis 61.91
- - Biopsie Skrotum oder Tunica vaginalis
- - - 61.11.00
- - - 61.11.99
- - Bottle-repair einer Hydrocele 61.2
- - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und Tunica vaginalis 61.19
- - Exzision

Testis –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Exzision –Fortsetzung
- - - Appendix 62.2
- - - Hämatozele der Tunica vaginalis 61.92
- - - Hydrocele 61.2
- - - Läsion an der Tunica vaginalis testis, mit Ausnahme einer Hydrocele 61.92
- - Inzision Drainage Skrotum Tunica vaginalis
- - - 61.0X.00
- - - 61.0X.99
- - Naht einer Verletzung an Skrotum und Tunica vaginalis 61.41
- - Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis 61.99
- - Perkutan Aspiration einer Hydrocele 61.91
- - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und Tunica vaginalis 61.49

Testung

- Dauer der Überwachung – Spezifisch allergologisch Provokation- 89.39.6
- Vigilanz – Computer- 89.18.12
- Zur Schmerz-diagnostik – neurophysiologisch apparativ 93.A0.10
- -
- - Invasiv Funktion-diagnostik des Nervensystem mit pharmakologisch 89.13.05
- - Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ 89.15.40
- - Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, TAP- 89.15.70

TET] Vorrichtung – Trans-kutan Energie-transfer [37.54**Tetanus**

- Antitoxin – Verabreichung von 99.56
- Impfung * – 99.38
- Pertussis Impfstoff [DTP] – Verabreichung von kombiniert DTP Diphtherie- 99.39
- Toxoid – Verabreichung von 99.38

Tetralogie

- Mit oder ohne
- - Ausfluss trakt
- - - Graft – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - - Problem – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Entfernung einer vorbestehend systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Infundibul-ektomie – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Prothese-Tubus der Pulmonal-arterie – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Pulmonal-Klappe-Komissuro-tomie – einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Total-korrektur einer Fallot- 35.81

Tetrazyklin – Injektion einer zyto-toxisch Substanz oder von 34.92**TEVAP) – trans-urethral Elektro-vaporisation der Prostata (60.29****Textilvorrichtung (Faserstoff) (Netz) – 37.41****Thal * – Operation nach 42.85****Thalam-ektomie – Chemo- 01.41****Thalamo-tomie – 01.41****Thalamus**

- Stimulator – Formung einer Puls-generator-Tasche für 86.09
- -
- - Inzision am 01.41
- - Operationen am 01.41

Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans-ösophageal Pacing – 89.44**Thekal**

- Applikation von Medikament – intra- 03.92.10
- Epidural Infusion
- - Mit
- - - Mit konstant Flussrate gas druck betrieben –
- - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.21
- - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.21
- - - Programmierbar variable Tagesprofil –
- - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.20
- - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.20
- - Permanent Katheter zur Dauer-infusion – Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra- 03.90.11
- - Temporär Katheter zur Test-infusion – Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra- 03.90.10

- - -

- - - Entfernung
- - - Katheter zur intra- 03.99.41
- - - Vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.21
- - - Operation am Spinal Liquor-system, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra- 03.99.21
- - - Revision ohne
- - - - Ersetzen) eines Katheter zur intra- 03.99.40
- - - - Wechsel) einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.11
- - Injektion von Steroid – intra- 03.92
- - Intra ventrikulär
- - Applikation von Medikament – Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra- 00.98.11
- - Medikament-dosis-Anpassung – postoperativ intra- 00.98.12
- - - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, intra- 99.28.01

Thenarraum – Inzision und Drainage von Palmar- oder 82.04**Therapeutikum**

- Peritoneal-höhle – Injektion eines Lokal- 54.97

Therapeutikum –Fortsetzung

- Trachea → Injektion eines Lokal- 31.94
- Weichteil
- - Hand → Sonstige Injektion eines Lokal- 82.96
- - → Injektion eines Lokal- 83.98
- Therapeutisch**
- Abort durch Hystero-tomie → 74.91
- Apherese →
- - Sonstige 99.79.00
- - Sonstige 99.79.09
- Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → Radiorezeptor-selektiv prä- 92.18.05
- Entfernen Orbita knochen
- - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit 16.52.10
- - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit 16.52.11
- - → Exenteration Orbita mit
- - - 16.52.00
- - - 16.52.99
- Epiphyseo lyse
- - Becken → 78.29.32
- - Fibula → 78.27.22
- - Humerus → 78.22.12
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.24.12
- - Nicht näher bezeichneten Knochen → 78.29.92
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.29.42
- - - Hand → 78.29.12
- - Radius und Ulna → 78.23.12
- - Schenkelhals → 78.25.12
- - Skapula und Klavikula → 78.21.12
- - Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.12
- - Teil des Femur → 78.25.22
- - Tibia → 78.27.12
- Erythro
- - Phorese → 99.73
- - Zyto-phorese → 99.73
- Evakuierung vorder Augen kammer →
- - 12.91.00
- - 12.91.99
- Funktionell Lagerung auf neurophysiologisch Grundlage → 93.39.20
- Interruptio, n.n.bez. → 69.51
- Intervention → Laparoskopie, Zugang-weg für chirurgische (54.21.20
- Kerat-ektomie → Exzision eines Pterygium mit (photo- 11.39.10
- Komplex behandlung
- - Liaisondienst, nach Dauer → Multi-modal psycho- 94.92
- - → psychosomatisch und psycho- 94.39.20
- Krise-intervention als Komplex-behandlung → psychosomatisch und psycho- 94.39.22
- Kurzzeit-behandlung → Multi-modal schmerz- 93.A1
- Lavage) → Grosse Lunge-spülung (33.99
- Leuko-pherese → 99.72
- Leukozyten-apherese → 99.72
- Oder

Therapeutisch –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Palliativ Substanzen → Einsetzen Katheter Spinal kanal zur Infusion
- - - von 03.90.00
- - - von 03.90.99
- - Prophylaktisch Substanz → Injektion oder Infusion
- - - einer anderen 99.29.00
- - - einer anderen 99.29.09
- Perkutan Punktion einer Lympho-zele → 40.9X.40
- Photo-pherese → 99.88
- Plasma pherese
- - Mit
- - - Fresh Frozen Plasma (FFP) → 99.71.11
- - - Normal Plasma → 99.71.10
- - - →
- - - 99.71.00
- - - 99.71.99
- Spülung des Wurzel-kanal * → 23.71
- Substanz
- - Bursa
- - - Hand → Injektion einer 82.94
- - - → Injektion einer 83.96
- - Gelenk oder Ligament → Injektion
- - - einer 81.92.00
- - - einer 81.92.09
- - Hoden → Injektion einer 62.92
- - Ins
- - - Herz → Injektion einer 37.92
- - - Kiefer-gelenk → Injektion einer 76.96
- - - Perikard → Injektion einer 37.93
- - Leber → Sonstige Injektion einer 50.94
- - Mamma → Injektion einer 85.92
- - Niere → Sonstige Injektion einer 55.96
- - Sehne
- - - Hand → Injektion einer 82.95
- - - → Injektion einer 83.97
- - Sehnenscheide der Hand * → Injektion einer 82.95
- - Tubae uterinae → Insufflation einer 66.95
- - - →
- - - Implantation einer chemo- 00.10
- - - Retro-bulbär Injektion einer 16.91
- Thrombo-pherese → 99.74
- Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv-Therapie zum Verhalten- 94.7X.23
- Ultraschall
- - Blut-gefäß an Kopf und Hals → 00.01
- - Herz → 00.02
- - Peripher Blut-gefäß → 00.03
- - → Sonstiger 00.09
- Uterus-einlage → Einsetzen einer 69.91
- Veränderung des Fruchtwasser-volumen, ultraschall-gesteuert → 75.C6
- Verfahren → MMST
- - 14 20 Behandlung tag mindestens
- - - 42 höchstens 55 Therapie einheit

Therapeutisch –Fortsetzung

- Verfahren → MMST –Fortsetzung
- - 14 20 Behandlung tag mindestens –Fortsetzung
- - - 42 höchstens 55 Therapie einheit –Fortsetzung
- - - - Mindestens 10 Therapie-einheit psycho- 93.A2.23
- - - - Weniger als 10 Therapie-einheit psycho- 93.A2.22
- - - 56 Therapie einheit
- - - - Mindestens 14 Therapie-einheit psycho- 93.A2.25
- - - - Weniger als 14 Therapie-einheit psycho- 93.A2.24
- - 7 13 Behandlung tag mindestens 21 Therapie einheit
- - - Mindestens 5 Therapie-einheit psycho- 93.A2.13
- - - Weniger als 5 Therapie-einheit psycho- 93.A2.12
- - Mindestens 21 Behandlung tag mindestens 84 Therapie einheit
- - - Mindestens 21 Therapie-einheit psycho- 93.A2.33
- - - Weniger als 21 Therapie-einheit psycho- 93.A2.32
- Vorrichtung
- - Kopf und Hals → Entfernen einer anderen 97.39
- - Thorax → Entfernen einer sonstigen 97.49
- - Verdauung-tract → Entfernen einer sonstigen 97.59
- - → Entfernen einer sonstigen 97.89

Therapie

- 1 2 GBq I-131
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.03
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.02
- 150 KVPJ → Kontakt-radio- 92.21
- 2 mal tägl.
- - Balneo therapie oder Licht therapie
- - - Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen
- - - - Spezifisch parenteral
- - - - - Infusion-therapie → Ganzkörper-Dermato- 93.59.73
- - - - - Infusion-therapie, Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato- 93.59.74
- - - - → Ganzkörper-Dermato- 93.59.72
- - - → Ganzkörper-Dermato- 93.59.71
- - → Ganzkörper-Dermato- 93.59.70
- 200-300 KVPJ → Tief Radio- 92.22
- 300 kV
- - 1 MV → intraoperativ Röntgen-Strahl- 92.22.12
- - → intraoperativ Röntgen-Strahl- 92.22.11
- Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen
- - Spezifisch parenteral Infusion therapie
- - - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht- 93.59.74

Therapie –Fortsetzung

- Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen –Fortsetzung
- - Spezifisch parenteral Infusion therapie –Fortsetzung
- - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht- 93.59.73
- - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht- 93.59.72
- Anti-neoplastisch → Immuno- 99.28
- Anzahl Tage → Multi-modal Ernährung- 89.0A.4
- Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.10
- Behandlung-hilfen → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.64
- Bestrahlung planung
- - Brachy therapie
- - - Komplex → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.84
- - - Mittel → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.83
- - Intensität-moduliert Radio-therapie → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.81
- - Mit Fusion CT
- - - MRT
- - - - Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.82
- - - - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.88
- - - - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.87
- - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.85
- - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy- 92.29.86
- Block
- - Behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.11
- - Während Stationär Aufenthalt → Hochgradig komplex intensiv Block chemo therapie
- - - Chemo- 99.25.10
- - - Zwei Chemo- 99.25.11
- Brust-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz- 04.81.23
- Chemo-therapie-block während eines Stationär Aufenthalt → Hochgradig komplex und intensiv Block-chemo- 99.25.10
- CT gesteuert Simulation
- - Brachy-therapie → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy- 92.29.72
- - Extern Bestrahlung → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy- 92.29.71
- Cyberknife → z.b. VMAT, Tomo- 92.24.30

Therapie –Fortsetzung

- Diabetisch Fuss-komplikation, nach Dauer der Behandlung → Interdisziplinäre 99.B5.4
- Durch Radiowellen → Wärme- 60.97
- ECTJ → Elektro-konvulsion- 94.27
- Einheit
- - Jeweils
- - - Jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche → Durchschnittlicher Einsatz von 40 93.89.83
- - - Mindestens 30 Minuten pro Woche → Durchschnittlicher Einsatz
- - - - 15
- - - - - 93.89.30
- - - - - 93.89.40
- - - - - 93.89.50
- - - - - 93.89.60
- - - - - 93.89.70
- - - - - 93.89.80
- - - - - 20
- - - - - 93.89.31
- - - - - 93.89.41
- - - - - 93.89.51
- - - - - 93.89.61
- - - - - 93.89.71
- - - - - 93.89.81
- - - - - 30
- - - - - 93.89.32
- - - - - 93.89.42
- - - - - 93.89.52
- - - - - 93.89.62
- - - - - 93.89.72
- - - - - 93.89.82
- - - - - 40
- - - - - 93.89.33
- - - - - 93.89.43
- - - - - 93.89.53
- - - - - 93.89.63
- - - - - 93.89.73
- - Mindestens
- - - 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 14 bis 20 Behandlung-tag, mindestens 42 bis höchstens 55 93.A2.23
- - - 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 14 bis 20 Behandlung-tag, mindestens 56 93.A2.25
- - - 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, mindestens 21 Behandlung-tag, mindestens 84 93.A2.33
- - - 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 7 bis 13 Behandlung-tag, mindestens 21 93.A2.13
- - Psycho therapeutisch Verfahren → MMST
- - - 14 20 Behandlung tag mindestens
- - - - 42 höchstens
- - - - - 55 Therapie-einheit, davon mindestens 10 93.A2.23
- - - - - 55 Therapie-einheit, davon weniger als 10 93.A2.22
- - - - 56 Therapie

Therapie –Fortsetzung

- Einheit –Fortsetzung
- - Psycho therapeutisch Verfahren → MMST –Fortsetzung
- - - 14 20 Behandlung tag mindestens –Fortsetzung
- - - - 56 Therapie –Fortsetzung
- - - - - Einheit, davon mindestens 14 93.A2.25
- - - - - Einheit, davon weniger als 14 93.A2.24
- - - 7 13 Behandlung tag mindestens 21 Therapie einheit
- - - - Mindestens 5 93.A2.13
- - - - Weniger als 5 93.A2.12
- - - Mindestens 21 Behandlung tag mindestens 84 Therapie einheit
- - - - Mindestens 21 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 93.A2.32
- - Weniger
- - - 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 14 bis 20 Behandlung-tag, mindestens 42 bis höchstens 55 93.A2.22
- - - 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 14 bis 20 Behandlung-tag, mindestens 56 93.A2.24
- - - 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, mindestens 21 Behandlung-tag, mindestens 84 93.A2.32
- - - 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch Verfahren → MMST, 7 bis 13 Behandlung-tag, mindestens 21 93.A2.12
- - - -
- - - Geriatrich früh-rehabilitativ Komplex-behandlung, nach Behandlung-tag und 93.89.9
- - - Komplementär-medicinisch Komplex-behandlung, nach 99.BC.1
- - - MMST
- - - - 14 bis 20 Behandlung-tag, bis zu 41 93.A2.21
- - - - 7 bis 13 Behandlung-tag, bis zu 20 93.A2.11
- - - - Mindestens 21 Behandlung-tag, bis zu 83 93.A2.31
- - - Multi-modal Schmerz-therapie (MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl 93.A2
- - - Physikalisch-medicinisch Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlung-tag und/oder 93.89.2
- - - - Erweitert
- - - - Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.12
- - - Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.21
- - - - Feldfestlegung mit Simulator
- - - - Mit 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy- 92.29.74
- - - - Ohne 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachy- 92.29.73
- - - - Fixation vorrichtung

Therapie –Fortsetzung

- Fixation vorrichtung –Fortsetzung
- - Einfach → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.61
- - Komplex → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.63
- - Mittlerer Schwierigkeits-grad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.62
- - → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.60
- Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.30
- Hals wirbelsäule
- - Mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz- 04.81.22
- - Ohne BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz- 04.81.21
- HIPEC] → Hyperthermie intra-peritoneal Chemo- 99.25.04
- Immun suppression
- - Applikation-form → Andere Immun- 99.28.15
- - Intravenös → Andere Immun- 99.28.14
- Individuell Block oder Viel-lamelle-kollimator (MLC) → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.65
- Infantil Hämangiom beim Neugeborenen und Säugling → Injektion, Infusion oder oral Gabe von Beta-Blocker zur 99.1A
- Intensiv-therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.20
- Isotop → Hoch-volt-Strahl- 92.23.08
- Komplex → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für die Brachy- 92.29.84
- Kornea-läsion → Kryo- 11.43
- Langzeit Intensiv therapie
- - Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.23
- - → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.22
- Lenden-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz- 04.81.24
- Lokalisation
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.1B
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.1A
- Lumbal Grenzstrang
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.16
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.15
- Mehr 2 Bestrahlung feld →
- - Oberfläche-Strahl- 92.21.02
- - Ortho-volt-Strahl- 92.22.02
- Mindestens

Therapie –Fortsetzung

- Mindestens –Fortsetzung
- - 14 bis höchstens 20 Behandlung-tag → Multi-modal Schmerz- 93.A2.2
- - 7 bis höchstens 13 Behandlung-tag → Multi-modal Schmerz- 93.A2.1
- Mit
- - 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.06
- - 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral → Radio-immun- 92.28.20
- - Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - Koronar Stamm-Zelle- 36.99.12
- - - Myokardial Stamm-Zelle- 37.99.12
- - Bild gestützt Einstellung
- - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Proton- 92.26.21
- - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Proton- 92.26.11
- - BV
- - - Gelenk
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.23
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.22
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.24
- - - - → Injektion
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.20
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.29
- - - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.21
- - - → Injektion Infusion Medikament
- - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur Schmerz- 81.92.42
- - - - Peripher Nerv zur Schmerz- 04.81.12
- - DOTA-konjugiert Somatostatin-Analoga → Radio-rezeptor- 92.28.13
- - Elektronen
- - - Linear beschleuniger
- - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele-radio- 92.25.03
- - - - Grossfeldbestrahlung → Tele-radio- 92.25.01
- - - - Halb-körper-bestrahlung → Tele-radio- 92.25.02
- - - - Intraoperativ Strahl-therapie → Tele-radio- 92.25.04
- - - - Mit bild
- - - - - Gestützt Einstellung → Tele-radio- 92.25.11
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio- 92.25.14
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.25.12

Therapie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Elektronen –Fortsetzung
- - - Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - - Mit bild –Fortsetzung
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio- 92.25.15
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.25.13
- - - - - Ohne bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio- 92.25.23
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.25.21
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio- 92.25.24
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.25.22
- - - - → Tele
- - - - - Radio- 92.25.00
- - - - - Radio- 92.25.09
- - - → intraoperativ Strahl- 92.41
- - Immun-modulator → Andere Immun- 99.28.13
- - Implantation
- - - Entferntbar Strahlern Ebene
- - - - Gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose rate) → Interstitiell Brachy- 92.29.12
- - - - Hohe Dosis
- - - - - Leistung → Interstitiell Brachy- 92.29.13
- - - - - Leistung, intraoperativ → Brachy- 92.29.24
- - - - - Niedrige Dosis-leistung → Interstitiell Brachy- 92.29.11
- - - - → Interstitiell
- - - - - Brachy- 92.29.2
- - - - - Brachy- 92.29.19
- - - Permanent Strahlern, nach Anzahl der Quellen → Interstitiell Brachy- 92.29.3
- - Interleukin-2, Interferon oder Tumornekrose-faktor alpha → 99.28.13
- - Jod
- - - 125 → Tele-radio- 92.23
- - - 131 [I-131] tositumomab, parenteral → Radio-immun- 92.28.22
- - Kobalt 60 → Tele-radio- 92.23
- - Modifiziert Antikörper → Andere Immun- 99.28.12
- - Nicht modifiziert Antikörper → Andere Immun- 99.28.11
- - Oberfläche applikator → Brachy
- - - - 92.29.40
- - - - 92.29.49
- - Offenen Radio-nuklid bei Knochenmetastase → 92.28.11
- - Partikel Strahl → Tele radio
- - - - 92.26.00
- - - - 92.26.99
- - Photon

Therapie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Photon –Fortsetzung
- - - Hoch-komplex Radio-therapie mit spezialisiert Ausstattung → Tele-radio- 92.24.30
- - - Linear beschleuniger
- - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele-radio- 92.24.03
- - - - Grossfeldbestrahlung → Tele-radio- 92.24.01
- - - - Halb-körper-bestrahlung → Tele-radio- 92.24.02
- - - - Intraoperativ Strahl-therapie → Tele-radio- 92.24.04
- - - - Mit bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio- 92.24.13
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.24.11
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio- 92.24.14
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.24.12
- - - - Ohne bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radio- 92.24.23
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld: → Tele-radio- 92.24.21
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio-therapie → Tele-radio- 92.24.24
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radio- 92.24.22
- - - - → Tele
- - - - - Radio- 92.24.00
- - - - - Radio- 92.24.09
- - Radioaktiv Caesium → Tele-radio- 92.23
- - Rhenium-188 → endo-vaskulär Brachy- 92.28.33
- - Spezialisiert Ausstattung → Tele-radio-therapie mit Photon, hoch-komplex Radio- 92.24.30
- - Ultraviolett Licht → 99.82
- - Umschlossenen Radio nuklid
- - - Gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente Brachy
- - - - - 92.27.30
- - - - - 92.27.39
- - - Intra
- - - - Uterin
- - - - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.13
- - - - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.11
- - - - - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.12
- - - Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.22

Therapie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Umschlossenen Radio nuklid –Fortsetzung
- - - Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.23
- - - Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.40
- - - Koronar-gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.31
- - - Körper oberfläche
- - - - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.00
- - - - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.21
- - - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy- 92.27.10
- - - - Brachy
- - - - - 92.29.00
- - - - - 92.29.09
- - - Verwendung Spezifisch instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch 93.70.14
- - - Volumen implantation entfernbar Strahlern Ebene
- - - Gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose rate) → Interstitiell Brachy- 92.29.22
- - - Hohe Dosis-leistung → Interstitiell Brachy- 92.29.23
- - - Niedrige Dosis-leistung → Interstitiell Brachy- 92.29.21
- - - - Interstitiell Brachy- 92.29.29
- - - Zyto-toxin → 99.28.12
- - Mittel → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachy-therapie, Bestrahlung-planung für die Brachy- 92.29.83
- - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapie-einheit → Multi-modal Schmerz- 93.A2
- - Neugeboren → Photo- 99.83
- - Notfallmässig
- - 2 Stunden
- - - Mit Kontinuierlich Überwachung durch
- - - - Arzt → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.40
- - - - Pflegefachperson → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.30
- - - Ohne Überwachung → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.20
- - - Mehr 2 5 Stunden
- - - Mit Kontinuierlich Überwachung durch
- - - - Arzt → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.41
- - - - Pflegefachperson → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.31
- - - Ohne Überwachung → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.21
- - - Mit Kontinuierlich Überwachung durch
- - - - Arzt, sonstige → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.49
- - - Pflegefachperson, sonstige → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.39
- - Oder Licht therapie
- - Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen
- - - Spezifisch parenteral Infusion therapie

Therapie –Fortsetzung

- Oder Licht therapie –Fortsetzung
- - Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen –Fortsetzung
- - - Spezifisch parenteral Infusion therapie –Fortsetzung
- - - - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo- 93.59.74
- - - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo- 93.59.73
- - - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo- 93.59.72
- - - - → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo- 93.59.71
- Ohne
- - Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - Koronar Stamm-Zelle- 36.99.11
- - - Myokardial Stamm-Zelle- 37.99.11
- - Auflistung der Komponente, n.n.bez. → kombiniert Physio- 93.38.90
- - Bild gestützt Einstellung
- - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Proton- 92.26.20
- - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Proton- 92.26.10
- - Bildgebend Verfahren BV → Injektion Infusion Medikament
- - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur Schmerz- 81.92.41
- - - Peripher Nerv zur Schmerz- 04.81.11
- - BV
- - - Gelenk
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.13
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.12
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.14
- - - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur Schmerz- 81.92.11
- - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermato-therapie (mind. 2-mal tägl.), Balneo-therapie oder Licht-therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusion- 93.59.74
- Postoperativ
- - Mehr als 48 Stunden → Akut-schmerz- 93.A3.11
- - Weniger als 48 Stunden → Akut-schmerz- 93.A3.10
- - - Akut-schmerz- 93.A3.19
- - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.18
- - - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.17
- - Prostata (TUMT) → trans-urethral Mikrowellen-wärme- 60.96
- - Psychiatrie → Sonstige Somato- 94.29
- - Psychosexuell Dysfunktion →

Therapie –Fortsetzung

- Psychosexuell Dysfunktion → *–Fortsetzung*
- Einzel- 94.34
- Gruppe- 94.41
- Rektal Läsion oder Gewebe → Photodynamische 48.35.21
- Retina Chorioidea hinter Augen kammer →
- Entfernung von Markierung-plättchen für die Strahl- 14.9X.21
- Fixierung von Markierung-plättchen für die Strahl- 14.9X.20
- Routinemässig
- 2 Stunden
- Mit einfacher Überwachung → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.11
- Ohne Überwachung → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.10
- → Hyperbar Sauerstoff- 93.95.19
- SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90- markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radio-nuklid- 92.28.32
- Stereotaktisch Bestrahlung
- Einzeitig
- Extra-zerebral → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.33.11
- Zerebral → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.33.01
- Fraktioniert
- Extra zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.32
- Intensität moduliert
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.31
- Radio-therapie → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.30
- → Hoch
- Volt-Strahl- 92.39.11
- Volt-Strahl- 92.39.39
- Zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.22
- Intensität moduliert
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.21
- Radio-therapie → Andere Hoch-volt-Strahl- 92.39.20
- → Hoch
- Volt-Strahl- 92.39.01
- Volt-Strahl- 92.39.29
- Therapie
- Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- psychosomatisch 94.7X.11
- Erweitert Block-behandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- psychosomatisch 94.7X.12
- Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- psychosomatisch 94.7X.30
- Thorakal Grenzstrang
- Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.14
- → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.13
- Transplantat versagen Niere

Therapie –Fortsetzung

- Transplantat versagen Niere *–Fortsetzung*
- Intermittierend → Niere-ersatz-verfahren zur 39.95.11
- Kontinuierlich → Niere-ersatz-verfahren zur 39.95.12
- Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.05
- Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Radio-jod- 92.28.04
- Varizen
- EVLT] → Endo-venös Laser- 38.59.51
- Endo luminal
- 38.59.50
- 38.59.59
- Lokal Laser- 38.59.40
- Verfahren → Fluoreszenz-gestützt 00.99.70
- Wirbelsäule Lokalisation, mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz- 04.81.25
- Zervikal Grenzstrang
- Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.12
- → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.11
- Zu 2 Bestrahlung feld →
- Oberfläche-Strahl- 92.21.01
- Ortho-volt-Strahl- 92.22.01
- Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv- 94.7X.23
- Zwei Chemo-therapie-block während eines Stationär Aufenthalt → Hochgradig komplex und intensiv Block-chemo- 99.25.11
- Aderlass, durch Blutegel (Blutegel- 99.99.01
- Adjustierbar Harn-inkontinenz- 58.94
- Aktino- 99.82
- Aversion- 94.33
- Behebung einer Amotio retinae durch Kryo- 14.52
- Beschäftigung- 93.82
- Bestrahlung
- Planung perkutan Bestrahlung Brachy
- 92.29.80
- 92.29.89
- Therapie, Bestrahlung-planung für die intensität-moduliert Radio- 92.29.81
- Simulation extern Bestrahlung Brachy
- 92.29.70
- Therapie, CT-gesteuert Simulation für die Brachy- 92.29.72
- Blutegel- 99.99
- Chemisch Schock- 94.24
- Desensibilisierung- 94.33
- Destruktion
- Chorio retinal Läsion durch
- Kryo- 14.22
- Radio- 14.26
- Hämorrhoiden durch Kryo- 49.44
- Iris-läsion durch Kryo- 12.41

Therapie –Fortsetzung

- → *–Fortsetzung*
- Diagnostisch Physio- 93.0
- Diversion- 93.81
- Einzel-psycho- 94.39.09
- Elektro-krampf- 94.27
- Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- Bronchus broncho skopisch
- Argon-Beamer 32.01.11
- Laser 32.01.12
- Photodynamische 32.01.10
- Gallenweg oder Sphinkter Oddii, photodynamische 51.64.11
- Oesophagus, Photodynamische 42.33.21
- Entfernen eines System zur Adjustierbar Harn-inkontinenz- 58.94.21
- Ergo- 93.83
- Ernährung-beratung und - 89.0A.32
- Extinction- 94.33
- Extra-korporell Photo-chemo- 99.88
- Familien- 94.42
- Feto-skopisch invasiv fetal 75.D
- Ganzkörper Dermato therapie 2 mal tägl. Balneo therapie oder Licht
- 93.59.71
- Therapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusion- 93.59.73
- Gespräch-psycho- 94.37
- Gruppe- 94.44
- Helium- 93.98
- Hoch volt Strahl
- 92.23.00
- Therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- Extra-zerebral, intensität-moduliert Radio- 92.39.30
- Zerebral, intensität-moduliert Radio- 92.39.20
- Hybrid- 00.99.80
- Hypno- 94.32
- Immun
- 99.28.10
- 99.28.18
- Implantation
- Entfernung eines Katheter-Ballon-System zur intra-zerebral Brachy- 02.99.50
- System zur Adjustierbar Harn-inkontinenz- 58.94.11
- Inhalation- 93.94
- Injektion
- Infusion Medikament
- Ligamenta oder
- Muskulatur zur Schmerz- 81.92.40
- Muskulatur zur Schmerz- 81.92.43
- Peripher Nerv
- Zur Schmerz- 04.81.10
- Zur Schmerz- 04.81.19
- Medikament
- Nerv wurzel

Therapie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Injektion –Fortsetzung
- - - Medikament –Fortsetzung
- - - - Nerv wurzel –Fortsetzung
- - - - - Wirbelsäule-nahe Nerv zur Schmerz- 04.81.20
- - - - - Wirbelsäule-nahe Nerv zur Schmerz- 04.81.29
- - - - - Sympathisch Nerv-system zur Schmerz- 05.31.1
- - Interleukin 99.28
- - Intra
- - - Koronar Stamm Zelle
- - - - - 36.99.10
- - - - - 36.99.19
- - - Myokardial Stamm-Zelle- 37.99.1
- - Intrakavitär Brachy- 92.20
- - Intraoperativ Röntgen-Strahl- 92.22.19
- - Intravaskulär Brachy- 92.27
- - Katalytisch Sauerstoff- 93.96
- - Kerat-ektomie einer Kornea-läsion durch Photo- 11.49.20
- - Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl- 92.29.69
- - Kontrolle oder Optimierung früher eingestellten
- - - BiPAP 93.90.22
- - - CPAP 93.90.12
- - Lithium- 94.22
- - Logopädisch
- - - 93.70.10
- - - 93.70.19
- - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Gaumen durch
- - - Chemo- 27.31
- - - Kryo- 27.31
- - Maden- 86.28
- - Mittelgradig komplex und intensiv Block- chemo- 99.25.02
- - Multi modal Schmerz
- - - - 93.A2.00
- - - - 93.A2.09
- - Musik- 93.84
- - Neuro-leptika- 94.23
- - Nicht komplex Chemo- 99.25.01
- - Niedrigdosiert Interleukin-2 [IL-2] 99.28
- - NO- 00.12
- - Oberflächlich Radio- 92.21
- - Otologisch und vestibulär Lagerung- 95.4A
- - Perkutan Destruktion Läsion Leber durch
- - - Kryo- 50.29.13
- - - Thermo- 50.29.12
- - Pharmako- 94.25
- - Photo- 99.83
- - Physio
- - - - 93.39.00
- - - - 93.39.99
- - Rekreation- 93.81
- - Revision ohne Ersatz eines System zur Adjustierbar Harn-inkontinenz- 58.94.31

Therapie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sozial pädiatrisch Neuro pädiatrisch pädiatrisch psychosomatisch
- - - 94.7X.00
- - - 94.7X.99
- - - Therapie
- - - - Begleitend 94.7X.10
- - - - Erweitert Intensiv- 94.7X.21
- - - - Intensiv- 94.7X.20
- - - - Langzeit-Intensiv- 94.7X.22
- - Spiel
- - - - 93.81
- - - Psycho- 94.36
- - Sprach-schulung und - 93.75
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - Extra-zerebral, intensität-moduliert Radio- 92.30.30
- - - Zerebral, intensität-moduliert Radio- 92.30.20
- - Stickstoff-monoxid- 00.12
- - Stützend Psycho- 94.38
- - Sub-krampf- Elektro-krampf- 94.26
- - Tele radio therapie mit
- - - Elektronen Linear beschleuniger
- - - - Intraoperativ Strahl- 92.25.04
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio- 92.25.15
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio- 92.25.24
- - - Photon Linear beschleuniger
- - - - Intraoperativ Strahl- 92.24.04
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio- 92.24.14
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radio- 92.24.24
- - Tief Ortho-voltage Radio- 92.22
- - Trans urethral Destruktion prostatic Gewebe durch
- - - Mikrowellen-wärme- 60.96
- - - Wärme- 60.97
- - Überweisung zur Psycho- 94.51
- - Ultraschall gesteuert
- - - Embolisation zur fetal 75.C4
- - - Invasiv fetal 75.C
- - Verhalten- 94.33
- - Versorgung eines Retina-Riss durch Kryo- 14.32
- - Zyklus-kryo- 12.72

Thermie

- 20 unter 26 °C ↪
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Tief Hypo- 39.61.13
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Tief Hypo- 39.61.24
- 26 unter 32 °C ↪
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter moderat Hypo- 39.61.12
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter moderat Hypo- 39.61.23
- 32 35 °C ↪
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter mild Hypo- 39.61.11

Thermie –Fortsetzung

- 32 35 °C ↪ –Fortsetzung
 - - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter mild Hypo- 39.61.22
 - - Adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebs-behandlung ↪ Hyper- 99.85
 - Lokal ↪ Hypo- 99.81.10
 - Mehr 35 °C ↪
 - - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Normo- 39.61.10
 - - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Normo- 39.61.21
 - - Offener Herz-chirurgie ↪ (Systemisch) Hypo- 39.62
 - - Unbekannt Temperatur ↪
 - - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Hypo- 39.61.15
 - - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Hypo- 39.61.26
 - Unter 20 °C ↪
 - - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter profunder Hypo- 39.61.14
 - - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter profunder Hypo- 39.61.25
 - - Zur Krebs-behandlung ↪ Hyper- 99.85
 - ↪
 - - Behebung einer Amotio retinae durch Dia- 14.51
 - - Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch Dia- 14.21
 - - Hypo
 - - - 99.81.00
 - - - 99.81.99
 - - Systemisch Hypo- 99.81.20
 - - Versorgung eines Retina-Riss durch Dia- 14.31
 - - Zyklus-dia- 12.71
- Thermisch Vestibularis Funktion-test ↪ 95.44**
- Thermo**
- Ablation von Rektal Läsion oder Gewebe ↪ lokal 48.35.20
 - Dilution-indikator ↪ Überwachung des Herzminutenvolumen durch 89.68
 - Graphie
 - - Auge ↪ 88.82
 - - Blut-gefäß ↪ 88.86
 - - Knochen ↪ 88.83
 - - Lokalisation ↪ 88.89
 - - Lymphknoten ↪ 88.89
 - - Mamma ↪ 88.85
 - - Muskel ↪ 88.84
 - - Tief Vene ↪ 88.86
 - - ↪
 - - - 88.89
 - - - Osteo-artikulär 88.83
 - - - Zerebral 88.81
 - - Kauterisation
 - - Kornea-läsion ↪ 11.42
 - - Sklera mit Irid-ektomie ↪ 12.62
 - - ↪ Behebung von Entropium oder Ektropium durch 08.41

Thermo –Fortsetzung

- Kerato-plastik → 11.74
- Koagulation
- - Drilling) → laparoskopisch ovariell 65.99
- - Ganglion Gasseri * → 04.05
- - → perkutan Denervierung einer Facette, durch 03.96.11
- Kryo ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, Elektro-, 51.64.10
- - Oesophagus, Elektro-, 42.33.20
- Modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskus-destruktion, Minimal-invasiv 80.59.40
- Oder Kryo koagulation → endoskopisch
- - Destruktion einer Läsion im Duodenum, Elektro-, 45.30.20
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Magen, Elektro-, Radiofrequenz-, 43.41.20
- Plastie der Bronchial-muskulatur → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, 32.01.13
- Plastisch Maske → 92.29.62
- Therapie → perkutan Destruktion einer Läsion der Leber durch 50.29.12

Thiersch → Operation

- nach 86.62
- nach 86.69

Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und Transpedikulär Subtraktion-osteo-tomie (z.b. nach 78.49.37

Thomas-schiene → Traktion durch 93.45

Thompson * → Operation nach 83.86

Thoracic outlet Syndrom →

- Myo-tomie zur Dekompression bei 83.19
- Teno-tomie zur Dekompression bei 83.13

Thoracica

- Interna
- - Herz-muskel → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - Transplantat IMA Transplantat →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.13.33
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.13.23
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.11.33
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.11.23
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1A.23
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1A.13
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1B.23

Thoracica –Fortsetzung

- Interna –Fortsetzung
- - Transplantat IMA Transplantat → –Fortsetzung
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1B.13
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.18.23
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.18.13
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.12.33
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.12.23
- - - Ventrikel → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - - Ventrikelwand → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - - -
- - - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.13.32
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.13.22
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.11.32
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.11.22
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1A.22
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1A.12
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1B.22
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1B.12
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.18.22
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.18.12
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.12.32
- - - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.12.22
- Mit

Thoracica –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Ersatz → Resektion der Aorta 38.45.12
- - Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in die Aorta 39.73.11
- Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in die Aorta 39.73.10
- → Aorta ascendens Aorten bogen Aorta
- - 39.56.31
- - 39.57.31
- - 39.59.51
- Thoracicus →**
- Fistulierung des Ductus 40.62
- Kanülierung des Ductus 40.61
- Ligatur des Ductus 40.64
- Operationen am Ductus 40.69
- Verschluss einer Fistel des Ductus 40.63
- Thoraco abdominalis**
- Mit Ersatz → Resektion der Aorta 38.45.13
- Rohr prothese
- - Kombiniert mit Bifurkation prothese mit insgesamt
- - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2E
- - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2F
- - Mit
- - - 1
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.22
- - - - - Seiten arm
- - - - - 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2B
- - - - - → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.26
- - - 2
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.23
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.27
- - - 3
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.24
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.28
- - - 4
- - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.25
- - - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2A
- - - Insgesamt

Thoraco abdominalis –Fortsetzung

- Rohr prothese –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Insgesamt –Fortsetzung
- - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2C
- - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.2D
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der Aorta 39.78.21
- → endo-vaskulär Implantation eines Grafts in die Aorta 39.73.20

Thorakal

- Aorta
- - Ersatz mit Hybrid-prothese → Resektion der 38.45.14
- - Mit
- - - Ersatz → Resektion
- - - - der 38.45.10
- - - - der 38.45.19
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der 39.56.31
- - - Graft(s) oder Vorrichtung(en) → endo-vaskulär Korrektur eines Defekt der 39.73
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der 39.57.31
- - Rohr prothese
- - - Mit
- - - - 1
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.42
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.45
- - - - - Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.48
- - - - 2
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.43
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.46
- - - - 3
- - - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.44
- - - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.47
- - - - Insgesamt
- - - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.4A
- - - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.4B

Thorakal –Fortsetzung

- Aorta –Fortsetzung
- - Rohr prothese –Fortsetzung
- - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Grafts an der 39.78.41
- - - -
- - - Arterio-graphie, obere Extremität und 88.42.10
- - - Chirurgischer Verschluss der 38.84.10
- - - Endo vaskulär Implantation
- - - - Graft an der 39.73.00
- - - - Grafts an der 39.73.99
- - - Exzision der 38.64.10
- - - Fenestration eines Aneurysma dissecans der 39.54
- - - Naht der 39.31.61
- - - Offen chirurgische Korrektur eines Aneurysma der Aorta ascendens, des Aorten-bogen und der 39.52.21
- - - Plastisch Rekonstruktion der 39.59.51
- - - Re-entry Operation, 39.54.10
- Arterie
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- - - - von 38.35.10
- - - - von 38.35.19
- - - Ersatz → Resektion
- - - - sonstiger 38.45.20
- - - - sonstiger 38.45.29
- - - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von anderen 38.85.10
- - - - von anderen 38.85.19
- - - Exzision von 38.65.10
- - - Inzision von anderen 38.05.10
- - - Naht
- - - - von 39.31.79
- - - - von sonstigen 39.31.70
- - - Plastisch Rekonstruktion von 39.59.53
- - - PTKI an anderen 00.4B.14
- - - Transposition von 39.59.14
- - - (Arteriell) Bypass Graft n.n.bez. → intra- 39.23
- - Blut gefäss mit Ersatz → Resektion
- - - von 38.45.00
- - - von 38.45.99
- - - Discus vertebralis, partiell oder total → Ersetzen von 84.63
- - - Einheit eines komplett Herz-ersatz-System → Ersatz oder Reparatur der 37.53
- Gefäss
- - Freilegung →
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - - Mit Pumpe
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6B.72
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra- 37.6B.61

Thorakal –Fortsetzung

- Gefäss –Fortsetzung
- - Freilegung → –Fortsetzung
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System –Fortsetzung
- - - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6B.A1
- - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - - Mit Pumpe
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6A.72
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra- 37.6A.61
- - - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6A.A1
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - - Mit Pumpe
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6C.72
- - - - - Mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra- 37.6C.61
- - - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6C.A1
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- - - - von 38.35.00
- - - - von 38.35.99
- - - Gewebe Patch → plastisch Rekonstruktion
- - - - von 39.56.30
- - - - von 39.56.39
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion
- - - - von 39.57.30
- - - - von 39.57.39
- - - -
- - - Arterio-graphie anderer intra- 88.44
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von anderen 38.85.00
- - - - von anderen 38.85.99
- - - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.24
- - - Eндarter ektomie
- - - - der anderen 38.15.00
- - - - der anderen 38.15.99
- - - Exzision
- - - - von 38.65.00
- - - - von 38.65.99
- - - Intravaskulär
- - - - Bildgebung von intra- 00.22
- - - - Ultraschall (IVUS), intra- 00.22
- - - Inzision
- - - - von anderen 38.05.00
- - - - von anderen 38.05.99
- - - Katheter technisch Verschluss mittels
- - - - Laser, an 39.79.74

Thorakal –Fortsetzung

- Gefäß –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Katheter technisch Verschluss mittels –Fortsetzung
- - - - Radio-frequenz an 39.79.84
- - - - Plastisch Rekonstruktion von 39.59.59
- - - - Selektiv Embolisation mit
- - - - Ablösbar Ballon von 39.79.44
- - - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.34
- - - - Partikel von 39.79.64
- - - - Schirm von 39.79.54
- Grenzstrang
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, am 05.31.14
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, am 05.31.13
- Höhle → Instillation in die 34.92
- Künstlich angelegt Gefäß → PTKI an 00.4B.43
- Lordosierung-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und mono-segmental zerviko- 78.49.38
- Lunge biopsie TTL
- - Mit
- - - Fein-nadel-aspiration → trans- 33.26.11
- - - Stanz biopsie
- - - - Mit Clip-markierung → trans- 33.26.13
- - - - Ohne Clip-markierung → trans- 33.26.12
- - - → trans
- - - - 33.26.10
- - - - 33.26.19
- Lymph-angio-graphie → intra- 87.34
- Mit
- - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.15
- - Kontrast-mittel → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.14
- Oder thorako lumbal Arthrodesse
- - Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral →
- - - 81.04
- - - 81.34
- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang →
- - - 81.05
- - - 81.35
- Ösophago
- - Entero stomie →
- - - Ante- 42.64
- - - Intra- 42.54
- - Gastro-stomie → intra- 42.52
- - Ileo-stomie → Ante- 42.64
- - Jejuno-stomie → Ante- 42.64
- - Kolo stomie →
- - - Ante- 42.66
- - - Intra- 42.56
- - Ösophago stomie

Thorakal –Fortsetzung

- Ösophago –Fortsetzung
- - Ösophago stomie –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra- 42.51.10
- - - → intra
- - - - 42.51.00
- - - - 42.51.99
- - - Stomie → 42.19
- Ösophagus anastomose
- - Mit Interposition
- - - Dickdarm → intra- 42.55
- - - Dünndarm → intra- 42.53
- - - → intra- 42.58
- - - → Sonstige intra- 42.59
- Ruhe → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.11
- Sympath-ektomie → 05.26
- Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- - Entfernen herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6B.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.21
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.11
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.12
- - - - Intra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.33
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.31
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.32
- - Implantation herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6A.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.21
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.11
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.12
- - - - Intra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.33
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.31
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.32
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf

Thorakal –Fortsetzung

- Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie → –Fortsetzung
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf –Fortsetzung
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6C.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.21
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.11
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.12
- - - - Intra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.33
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.31
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.32
- Tief Vene
- - Mit Anastomose → Resektion von 38.35.28
- - - Inzision von 38.05.21
- Unter
- - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.12
- - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.13
- Varizen → Ligatur von 38.55
- Vaskulär
- - Anastomose Naht
- - - Mit
- - - - Muskel-transposition → plastisch Deckung intra- 33.49.12
- - - - Omentum majus → plastisch Deckung intra- 33.49.11
- - - - Perikard → plastisch Deckung intra- 33.49.13
- - - - Perikardial Fett → plastisch Deckung intra- 33.49.17
- - - - Pleura → plastisch Deckung intra- 33.49.16
- - - - Vena azygos → plastisch Deckung intra- 33.49.15
- - - - Zwerchfell → plastisch Deckung intra- 33.49.14
- - - - → plastisch Deckung intra
- - - - - 33.49.10
- - - - - 33.49.19
- - Shunt oder Bypass → Sonstiger intra- 39.23
- Vene
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- - - - von 38.35.20
- - - - von 38.35.29
- - - Ersatz → Resektion
- - - - 38.45.30
- - - - 38.45.39
- - - - Tief 38.45.38
- - - Kontrast mittel → Phlebo graphie intra

Thorakal –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Kontrast mittel → Phlebo graphie intra –Fortsetzung
- 88.63.00
- 88.63.99
-
- Chirurgischer Verschluss
- von 38.85.20
- von 38.85.29
- Tief 38.85.28
- Exzision
- von 38.65.20
- von 38.65.29
- Tief 38.65.22
- Inzision
- von 38.05.20
- von 38.05.29
- Naht
- einer 39.32.30
- einer 39.32.39
- PTKI an anderen 00.4B.23
- Zugang →
- Modifiziert Maze Verfahren, trans- 37.33
- Operation einer Zwerchfell-hernie durch 53.80
-
- Disk-ektomie zervikal, lumbal oder 80.51
- Echo kardio graphie trans
- 88.72.10
- 88.72.19
- Einsetzen von Diskus-prothese, 84.63
- Entfernen von (partiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus-prothese, 84.67
- Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus-prothese, 84.67
- Künstlich (flexible) Diskus-prothese, 84.63
- Revision oder Ersetzen von künstlich Diskus-prothese, 84.67
- Thorako**
- Abdominal
- Fistul-ektomie → 34.83
- Operation einer Zwerchfell-hernie → 53.80
- total Ösophag-ektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, 42.42.21
- Gastrisch Fistul-ektomie → 34.83
- Intestinal Fistul-ektomie → 34.83
- Lumbal Arthrodes
- Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → thorakal oder
- 81.04
- 81.34
- Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → thorakal oder
- 81.05
- 81.35
- Plastik
- Komplet → 33.34.20
- Partiel → 33.34.10

Thorako –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
-
- 33.34.00
- 33.34.99
- Skapulär
- Amputation → Inter- 84.09
- Exartikulation → Inter- 84.09
- Skopie
- Erst-eingriff → Trans-Pleural 34.21.10
- Re-eingriff → Trans-Pleural 34.21.20
-
- Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch 32.09.20
- Trans Pleural
- 34.21.00
- 34.21.99
- Skopisch
- Ablation von Läsion oder Gewebe an der Lunge → 32.25
- Drainage der Pleura-höhle → 34.06
- Durch Poudrage → Pleurodese, 34.6X.23
- Exzision von Läsion oder Gewebe an der Lunge → 32.20
- Inzision am Thymus → 07.95
- Keil-resektion → 32.20
- Lob ektomie Lunge →
- 32.41.00
- 32.41.99
- Lunge-biopsie → 33.20
- Mit
- Dekortikation → Pleurodese, 34.6X.22
- Radikal Lymph-aden-ektomie, n.n.bez. → Lob-ektomie an der Lunge, 32.41.20
- Ohne
- Angabe radikal Lymph aden ektomie
- Mit
- Angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, 32.41.13
- Broncho-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, 32.41.12
- Broncho-plastisch und angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, 32.41.14
- Ohne broncho-plastisch oder angio-plastisch Erweiterung → Lob-ektomie an der Lunge, 32.41.11
- → Lob
- Ektomie an der Lunge, 32.41.10
- Ektomie an der Lunge, 32.41.19
- Dekortikation → Pleurodese, 34.6X.21
- Operationen am Thymus → Sonstige und nicht näher bezeichnete 07.98
- Partiel Exzision am Thymus → 07.83
- Pleur-ektomie → Sonstige Exzision an der Pleura, 34.59.10
- Pleura-biopsie → 34.20
- Pneumon-ektomie → 32.50
- Segment-resektion der Lunge → 32.30
- Total Exzision des Thymus → 07.84
- Trans-myokardial Revaskularisation → 36.33
-

Thorako –Fortsetzung

- Skopisch –Fortsetzung
- –Fortsetzung
- Einsatz eines linear Klammer-naht-gerät, laparoskopisch oder 00.9A.14
- Entfernen einer Elektrode am Epikard, 37.7B.23
- Exzision
- Mammaria-interna Lymphknoten, 40.22.10
- Mediastinal Lymphknoten, 40.29.12
- Implantation einer Elektrode am Epikard, 37.7A.23
- Partiel Pleur-ektomie und Dekortikation, 34.52.15
- Pleur ektomie Dekortikation Lunge
- , 34.52
- , 34.52.99
- Pleurodese
- , 34.6X.20
- , 34.6X.29
- Radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- Mit
- Perikard- sowie Zwerchfell-resektion, 34.52.14
- Perikard-resektion, 34.52.12
- Zwerchfell-resektion, 34.52.13
- Ohne Perikard- oder Zwerchfell-resektion, 34.52.11
- Sub-total Pleur-ektomie und Dekortikation, 34.52.16
- Stomie → Verschluss einer 34.72
- Tomie
- Durch
- Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär Verschluss einer 34.79.11
- Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär Verschluss einer 34.79.12
- Lunge-kollaps → 33.32
- Mini thorako tomie Sterno tomie
- Mit
- Autogen
- Arterie, A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.24
- Arterie, A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.24
- Arterie, A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.14
- Arterie, A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.14
- Arterie, A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.14
- Arterie, A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.24
- Arterie, A. mamma interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.22

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Autogen –Fortsetzung
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.22
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.12
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.12
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.12
- - - - - Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.22
- - - - - Arterie, A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.21
- - - - - Arterie, A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.21
- - - - - Arterie, A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.11
- - - - - Arterie, A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.11
- - - - - Arterie, A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.11
- - - - - Arterie, A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.21
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.23
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.23
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.13
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.13
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.13
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.23
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.25

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Autogen –Fortsetzung
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.25
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.25
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.27
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.27
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.27
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.26
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.26
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.26
- - - - Gefäß prothese
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.2A
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.2A
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.1A
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.1A
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.1A
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.2A
- - - - Xeno transplantat

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Xeno transplantat –Fortsetzung
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.28
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.28
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.18
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.18
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.18
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.28
- - - - - →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.2
- - - - Entfernen herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6B.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.11
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.33
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.31
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.32
- - - - Implantation herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6A.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.11
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.33

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- –Fortsetzung
- Implantation herz –Fortsetzung
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.31
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.32
- Revision ohne
- Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6C.71
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.21
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.11
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.12
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.33
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.31
- Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.32
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.1
- Sterno tomie
- Mit
- Autogen
- Arterie, A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.24
- Arterie, A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.24
- Arterie, A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.14
- Arterie, A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.14
- Arterie, A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.14

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.24
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.22
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.22
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.22
- Arterie, A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.21
- Arterie, A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.21
- Arterie, A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.11
- Arterie, A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.11
- Arterie, A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.11
- Arterie, A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.21
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.23
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.23

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.13
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.13
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.13
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.23
- Arterie, sonstige Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.25
- Arterie, sonstige Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.25
- Arterie, sonstige Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.15
- Arterie, sonstige Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.15
- Arterie, sonstige Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.15
- Arterie, sonstige Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.25
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.13.27
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.11.27
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1A.17
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.1B.17
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.18.17
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-36.12.27

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Sterno tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Autogen –Fortsetzung
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.13.26
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.11.26
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1A.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1B.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.18.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz
→ Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.12.26
- - - - Gefäß prothese
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.13.2A
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.11.2A
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1A.1A
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1B.1A
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.18.1A
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.12.2A
- - - - Xeno transplantat
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.13.28
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.11.28
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1A.18
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1B.18
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.18.18
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.12.28
- - - - Offen chirurgisch →
- - - - - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch 37.7B.21
- - - - - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch 37.7A.21

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Sterno tomie –Fortsetzung
- - - -
- - - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.13.2
- - - - - Entfernen herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.11
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.33
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.31
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6B.32
- - - - - Implantation herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.33
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.31

Thorako –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Sterno tomie –Fortsetzung
- - - - → –Fortsetzung
- - - - - Implantation herz –Fortsetzung
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6A.32
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.71
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.21
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.11
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.12
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.33
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.31
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini- 37.6C.32
- - - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini- 36.1B.1
- - - - - Zur Fremdkörper-entfernung → Inzision an der Brustwand, 34.01.10
- - - - -
- - - - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch 32.09.10
- - - - - Mini
- - - - - - 34.04
- - - - - - 34.06
- - - - - - Plastisch Rekonstruktion Brustwand sekundär Verschluss
- - - - - - einer 34.79.10
- - - - - - einer 34.79.19
- - - - - - Probe- 34.02
- - - - - - Wieder-eröffnung einer 34.03
- - - - - - Zentese → 34.91

Thorax

- Drain → 34.04
- Drainage →
 - Geschlossen 34.04
 - Offene 34.09
- Fistel → Verschluss anderer 34.73
- Gelenk → diagnostisch Arthro-skopie eines 80.29.11
- Höhle → Ventrikel-shunt zur 02.33
- Impedanz-Plethysmo-graphie → 89.38.12
- Lokalisation → diagnostisch Ultraschall
 - einer anderen 88.73.00
 - einer anderen 88.73.99
- Lunge-kollaps → künstlich Pneumo- 33.32
- Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an 86.88.51
- Mit Belastung
 - Kontrast-mittel → MRI von 88.92.14
 - → MRI von 88.92.13
- Myokard → Kern spin tomographie
 - von 88.92
 - von 88.92.00
 - von 88.92.99
- Röntgen-aufnahme → Sonstige 87.49
- Ruhe
 - Mit Kontrast-mittel → MRI von 88.92.12
 - → MRI von 88.92.11
- Struktur → radikal Dissektion von 32.6
- Wand-fenestrierung zur Drainage → 34.09
- Wirbelsäule → funktionell Durchleuchtung, Gelenk, 88.39.21
- →
- Computer-tomographie des 87.41
- CT des 87.41
- Entfernen
 - Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (Resektion), am offenen 37.33
 - Therapeutisch Vorrichtung am 97.49
 - Koronar-angio-plastik am offenen 36.03
 - MRI
 - von 88.92.10
 - von 88.92.19
 - Operationen
 - am 34.99.00
 - am 34.99.99
 - Trans-myokardial Revaskularisation am offenen 36.31

Thromb

- Ektomie
 - Bypass → 39.49
 - Extra-kraniell Gefäß → perkutan stent-gestützt 39.76.62
 - Fremdkörper-entfernung → 37.11
 - Intra kraniell Gefäß → perkutan
 - 39.77.60
 - 39.77.69
 - Rotation- 39.77.61
 - Stent-gestützt 39.77.62

Thromb –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
 - Nicht-Herzkranz-gefäß(en) → Angio-plastik 39.50.21
 - Prä zerebral Extra kraniell Gefäß → perkutan
 - 39.76.60
 - 39.76.69
 - Rotation- 39.76.61
 - Thrombo-lyse → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von perkutan 39.11.23
 - →
 - 38.0
 - Anlage portosystemisch Shunt, perkutan Thrombo-lyse und 39.11.12
 - Endarter-ektomie mit 38.1
 - Exploration mit 35.99.99
 - Perkutan transluminal Gefäß intervention
 - Gefäß, Rotation- 39.75.11
 - Koronarien mittels 00.66.36
 - Endarter-ektomie einer Koronar-arterie (mit Patch Graft) → 36.03

Thrombo

- Lyse
 - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals → perkutan selektiv 39.76.50
 - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan selektiv 39.77.50
 - Rahmen eines gefässchirurgisch Eingriff → selektiv 38.1A
 - Thromb-ektomie → Anlage portosystemisch Shunt, perkutan 39.11.12
 - Ultraschall-unterstützt → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention sonstige Gefäß, selektiv 39.75.16
 - →
 - Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, selektiv 39.75.15
 - Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von perkutan Thromb-ektomie und 39.11.23
- Lytisch
 - Koronar-Arterie-infusion → 36.04
 - Substanz, nach Anzahl Tage → Injektion oder Infusion von 99.10
- Pherese → Therapeutisch 99.74

Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum Nachweis Tief Vene- 88.77**Thrombosiert Hämorrhoiden →**

- Evakuation 49.47
- Inzision 49.47

Thrombozyten

- Anzahl Konzentrat → Transfusion von 99.05
- Konzentrat, nach Anzahl Konzentrat → Transfusion von Patient-bezogen 99.05.2

Thrombozytenkonzentrat → Transfusion von Apherese- 99.05.3**Thym ektomie →**

- 07.80
- Partiiell 07.81
- Total 07.82

Thymo-pexie → 07.99**Thymus**

- Gewebe → Transplantation von 07.94
- →
- Aspiration am 07.92
- Biopsie
 - am 07.16.00
 - am 07.16.99
- Diagnostisch Massnahmen an Nebenniere, Hypophyse, Corpus pineal und 07.19
- Exploration im Gebiet des 07.91
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 07.16.10
- Inzision am 07.92
- Nicht näher
 - Operationen am 07.99
 - Thorako-skopisch Operationen am 07.98
- Offene Biopsie am 07.16.11
- Partiiell Exzision am 07.81
- Plastisch Rekonstruktion am 07.93
- Thorako skopisch
 - Inzision am 07.95
 - Partiiell Exzision am 07.83
 - Total Exzision des 07.84
 - Total Exzision des 07.82

Thyreotomie →

- Chord-ektomie, durch 30.22.11
- Dekortikation Stripping Stimmlippe
 - Durch 30.09.21
 - Ohne 30.09.11
- Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Larynx
 - Durch 30.09.20
 - Ohne 30.09.10

Thyreoglossus

- Durch Inzision → Drainage des Tractus 06.09
- Mit Resektion des medial Zungenbein → sekundär Eingriff zur Exzision des Ductus 06.7X.14
- Ohne Resektion des medial Zungenbein → sekundär Eingriff zur Exzision des Ductus 06.7X.15
- → Exzision Ductus
 - 06.7X.00
 - 06.7X.99

Thyreoid ektomie

- Durch Sterno tomie
 - Mit Replantation
 - Heterotop → vollständig Para- 06.95.22
 - Orthotop → vollständig Para- 06.95.21
 - → vollständig Para- 06.95.20
 - Ohne Replantation → vollständig Para- 06.81.13
 - →
 - Partiiell sub-sternal 06.51.10
 - Sub-sternal 06.50.10
 - Vollständig sub-sternal 06.52.10
- Gegenseite → sub-total Resektion der Schilddrüse einseitig mit Hemi- 06.39.12
- Mit
 - Gleichzeitig Tracheo stomie →
 - Block-Resektion des Larynx (mit 30.3

Thyreoid ektomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Gleichzeitig Tracheo stomie –Fortsetzung
- Vollständig [total] Laryng-ektomie mit radikal Neck dissection (mit 30.4
- Para thyreoid ektomie –
- Unilateral Hemi- 06.2X.12
- Vollständig (total) 06.4X.11
- Replantation
- Heterotop – vollständig Para- 06.95.12
- Orthotop – vollständig Para- 06.95.11
- – vollständig Para- 06.95.10
- Ohne
- Para thyreoid ektomie –
- Unilateral Hemi- 06.2X.11
- Vollständig (total) 06.4X.10
- Replantation – vollständig Para- 06.81.10
-
- Hemi- 06.2
- Para- 06.89
- Partiiell
- 06.39
- 06.39.00
- 06.39.99
- Para
- 06.89
- 06.89.00
- 06.89.99
- Sub sternal
- 06.51.00
- 06.51.99
- Re-exploration mit partiell Para- 06.89.11
- Sub sternal
- 06.50.00
- 06.50.99
- Unilateral Hemi
- 06.2X.00
- 06.2X.99
- Thyreoid ektomie
- Mit Para- 06.2X.12
- Ohne Para- 06.2X.11
- Vollständig
- Para
- 06.81.00
- 06.81.99
- Sub sternal
- 06.52.00
- 06.52.99
- Total
-) 06.4X.00
-) 06.4X.99
- Thyreoid ektomie
- Mit Para- 06.4X.11
- Ohne Para- 06.4X.10

Thyreoida lingualis

- Trans
- Oral – Exzision einer 06.6X.10
- Zervikal
- Mit Resektion des medial Zungenbein – Exzision einer 06.6X.12

Thyreoida lingualis –Fortsetzung

- Trans –Fortsetzung
- Zervikal –Fortsetzung
- Ohne Resektion des medial Zungenbein – Exzision einer 06.6X.11
- Exzision
- einer 06.6X.00
- einer 06.6X.99

Thyreoidae

- Oder Teil des anderen Lobus) – vollständig Entfernen eines Lobus der Schilddrüse (mit Entfernen des Isthmus glandulae 06.2
- Durchtrennung des Isthmus 06.91

Thyreoido-tomie durch Inzision, n.n.bez. – 06.09**Thyreotropin rh TSH –**

- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisation diagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
- Mit Gabe von rekombinant 92.18.04
- Ohne Gabe von rekombinant 92.18.03
- Radio jod therapie
- 1 2 GBq I-131
- Mit Gabe von rekombinant 92.28.03
- Ohne Gabe von rekombinant 92.28.02
- Mit 5 mehr GBq I-131
- Mit Gabe von rekombinant 92.28.07
- Ohne Gabe von rekombinant 92.28.06
- Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- Mit Gabe von rekombinant 92.28.05
- Ohne Gabe von rekombinant 92.28.04

Thyro-plastik Typ I – Medialisierung Laryngo-plastik, 31.69.12**Tibia**

- Allogen – Knochen-transplantation an der 78.07.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) – Sonstige Knochen-transplantation an der 78.07.19
- Dynamisch Kompression-schraube – Knochen-implantat-entfernung an der 78.67.13
- Fibula
- Drainage – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.17.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.17.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Tibia und Fibula – Knochen-implantat-entfernung an 78.67.05
- Exploration und Knochen-bohrung – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.17.10
- Fremdkörper-entfernung – Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an 77.17.11
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer – Knochen-implantat-entfernung an 78.67.01
- Mit
- Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an 77.07.11
- Innerer Knochen fixation –

Tibia –Fortsetzung

- Fibula –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Innerer Knochen fixation –Fortsetzung
- Geschlossen Reposition
- Fraktur an 79.16.00
- Fraktur an 79.16.99
- Offene Reposition
- Fraktur an 79.36.00
- Fraktur an 79.36.99
- Offene Knochen-biopsie – Knochen-biopsie an 77.47.20
- Ohne
- Einlage eines Medikament-träger – Sequestr-ektomie an 77.07.10
- Innere Knochen fixation –
- Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.06
- Offene Reposition
- Fraktur an 79.26.00
- Fraktur an 79.26.99
- Osteosynthese-material – Knochen-implantat-entfernung an 78.67.28
- Perkutan (Nadel-) Biopsie – Knochen-biopsie an 77.47.10
- Reposition Fraktur – Anlegen Fixateur extern
- an 78.17.00
- an 78.17.99
-
- Amputation eines Bein durch 84.15
- Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.87
- Débridement einer offenen Fraktur an 79.66
- Einsetzen eines Knochen-wachstum-stimulator an 78.97
- Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an 79.46
- Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur
- an 78.57.00
- an 78.57.99
- Keil osteo tomie
- an 77.27.00
- an 77.27.99
- Knochen
- Biopsie
- an 77.47.00
- an 77.47.99
- Durchtrennung
- an 77.37.00
- an 77.37.99
- Entnahme für Transplantation an 77.77
- Implantat entfernung
- an 78.67.00
- an 78.67.99
- Tibia und Fibula, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.67.05
- Inzision ohne
- Knochen-durchtrennung an 77.17.00
- Knochen-durchtrennung an 77.17.99
- Transplantation

Tibia –Fortsetzung

- Fibula –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Knochen –Fortsetzung
- - - - Transplantation –Fortsetzung
- - - - - an 78.07.00
- - - - - an 78.07.99
- - - Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe
- - - - an 77.67.00
- - - - an 77.67.99
- - - Nicht näher Operation Verletzung
- - - - von 79.96.00
- - - - von 79.96.99
- - - Offene Reposition Epiphyse diastase
- - - - an 79.56.00
- - - - an 79.56.99
- - - Osteoklasie an 78.77
- - - Partiiell Knochen resektion
- - - - an 77.87.00
- - - - an 77.87.99
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - an 78.47.00
- - - - an 78.47.99
- - - Sequestr ektomie
- - - - an 77.07.00
- - - - an 77.07.99
- - - Total Resektion
- - - - von 77.97.00
- - - - von 77.97.99
- - - Verkürzung Osteo tomie
- - - - an 78.27.00
- - - - an 78.27.99
- - - Verlängerung-osteo-tomie an 78.37
- Fraktur
- - Mit
- - - Innerer Knochen fixation
- - - - Durch
- - - - - Mark-nagel → geschlossen Reposition einer proximal 79.16.10
- - - - - Mark-nagel → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.16.30
- - - - - Schraube, Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer distal 79.16.29
- - - - - Schraube, Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.16.39
- - - - - Mittels minimal
- - - - - Invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer proximal 79.16.11
- - - - - Invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.16.31
- - - Knochen-fixation durch Fixateur extern → geschlossen Reposition einer sonstigen 78.17.15
- - Ohne innere Knochen fixation → Offene Reposition
- - - Distal 79.26.12
- - - Proximal 79.26.10
- Gefäßgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an der 78.07.10

Tibia –Fortsetzung

- Gefäßgestielt –Fortsetzung
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an der 78.07.11
- Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel → Knochen-implantat-entfernung an der 78.67.12
- Mit
- - Innerer Knochen fixation
- - - Durch
- - - - Blount Klammer
- - - - - Oder intra-medullär Draht → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal 79.36.10
- - - - - → Offene Reposition einer Mehrfragment-fraktur der proximal 79.36.13
- - - - - Mark-nagel oder winkelstabil Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal 79.36.30
- - - - - Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal 79.36.31
- - - - - Schraube → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal 79.36.11
- - - - - → Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur
- - - - - - Distal 79.36.32
- - - - - - Proximal 79.36.12
- - - - - - Mehr fragment
- - - - - - Fraktur der proximal 79.36.14
- - - - - - Fraktur sonstiger Teil der 79.36.40
- - Knochen fixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der proximal 78.17.10
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur
- - - - - Distal 78.17.14
- - - - - Proximal 78.17.11
- - - - - Mehr fragment
- - - - - Fraktur der proximal 78.17.12
- - - - - Fraktur sonstiger Teil der 78.17.16
- Oder Femur komponente Inlay
- - Sonder Total endo prothese oder achsengeführt Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der 80.06.1B
- - - Implantation bei Wechsel der 81.54.45
- - - Uni kondylär bi kondylär Schlitten prothese oder Standard Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der 80.06.1A
- - - Implantation bei Wechsel der 81.54.44
- Schaft fraktur
- - Mit
- - - Innerer Knochen-fixation → Offene Reposition einer einfachen 79.36.20
- - - Knochen-fixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer einfachen 78.17.13
- - - Ohne innere Knochen-fixation → Offene Reposition einer 79.26.11
- Winkelstabil) Platte, Winkel-platte / Kondylen-platte → Knochen-implantat-entfernung an der 78.67.11
- - -
- - - Débridement an 77.67.20

Tibia –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Einsetzen von Knochen-ersatz-material, 84.55.18
- - Keil-osteo-tomie an der 77.27.10
- - Knochen-durchtrennung an der 77.37.19
- - Knorpel-Knochen-transplantation an der 78.07.13
- - Komplex (mehrdimensional) Osteo-tomie (mit Achsen-korrektur) an der 77.37.13
- - Kortiko-tomie bei Segment-transport an der 77.37.12
- - Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.67.10
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung der 79.96.10
- - Offene Reposition Epiphyse diastase
- - - Distal 79.56.11
- - - Proximal 79.56.10
- - Partiiell Knochen-resektion an 77.87.10
- - Permanent Epiphyseodese an der 78.27.11
- - Plastisch Rekonstruktion an 78.47.10
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an der 78.57.10
- - Rotation-osteo-tomie an der 77.37.10
- - Temporär Epiphyseodese an der 78.27.10
- - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an der 78.27.12
- - Total Resektion von 77.97.10
- - Valgisierend oder varisierend Osteo-tomie an der 77.37.14
- - Verkürzung-Osteo-tomie an der 78.27.19
- Tibial Bypass (Graft) (anterior) (posterior) → Femoro-** 39.29
- Tibialis →**
- A.
- - 38.08
- - 38.18
- - 38.38
- - 38.48
- - 38.68
- - 38.88
- V.
- - 38.09
- - 38.39
- - 38.49
- - 38.59
- - 38.69
- - 38.89
- Tibio**
- Fibular gelenk
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.47
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.48
- - - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.45

Tibio –Fortsetzung

- Fibular gelenk –Fortsetzung
- - Knorpel –Fortsetzung
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.46
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.41
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.42
- - Sub chondral
- - - Knochen eröffnung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4A
- - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4C
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4B
- - - Spongiosa plastik
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.43
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.44
- - - -
- - - Arthro skopisch
- - - - Operation am Gelenk-knorpel, proximal 81.99.3B
- - - - Revision eines Gelenk, proximal 81.99.1B
- - - - Synov-ektomie am proximal 80.76.11
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, proximal 81.99.5B
- - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel, Ligament oder Knorpel am proximal 80.46.20
- - - Offen chirurgische
- - - - Operation am Gelenk-knorpel, proximal 81.99.4B
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, proximal 81.99.9A
- - - - Revision eines Gelenk, proximal 81.99.2B
- - - Offene
- - - - Reposition einer Luxation des proximal 79.86.10
- - - - Synov-ektomie am proximal 80.76.21
- - - Rekonstruktion Gelenk proximal
- - - - 81.96.40
- - - - 81.96.49
- Talar Arthrodese → 81.11

Tief

- Abdominal Vene
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- - - - von 38.37.10
- - - - von 38.37.19

Tief –Fortsetzung

- Abdominal Vene –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Ersatz → Resektion
- - - - von 38.47.10
- - - - von 38.47.19
- - - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von 38.87.10
- - - - von 38.87.19
- - - Exzision
- - - - von 38.67.10
- - - - von 38.67.19
- - - Inzision
- - - - von 38.07.10
- - - - von 38.07.19
- Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → Arthrodese Niveau C2 oder
- - 81.02
- - 81.32
- Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → Arthrodese Niveau C2 oder
- - 81.03
- - 81.33
- Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93
- Extra kranial Vene Kopf Hals →
- - Chirurgischer Verschluss von sonstigen 38.82.22
- - Inzision von sonstigen 38.02.28
- Hirn-stimulation → Komplex-diagnostik vor 89.15.90
- Hypo thermie 20 unter 26 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.13
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.24
- Jejunum und Ileum) → diagnostisch Intestino-skopie (Endoskopie des 45.17
- Oberflächlich Vene) → Duplex-Sonographie der Arm-vene (88.79.71
- Ortho-voltage Radio-therapie → 92.22
- Radio-therapie [200-300 KVP] → 92.22
- Revision
- - Appendiko-vesiko-stomie → 57.23.13
- - Mitrofanoff-Stoma → 57.23.13
- Skler-ektomie bei Glaukom → 12.79.11
- Thorakal Vene
- - Mit Ersatz → Resektion sonstiger 38.45.38
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss von sonstigen 38.85.28
- - - Exzision von sonstigen 38.65.22
- Vene
- - Extremität
- - - Mit
- - - - Anastomose → Resektion von sonstigen 38.33.22
- - - - Ersatz → Resektion von sonstigen 38.43.28
- - - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.56.23
- - - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.57.23

Tief –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- - Extremität –Fortsetzung
- - - -
- - - - Chirurgischer Verschluss von 38.83.21
- - - - Exzision von 38.63.21
- - - - Inzision von sonstigen 38.03.38
- - - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.59.48
- - Mit Anastomose → Resektion von thorakal von sonstigen 38.35.28
- - Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum Nachweis 88.77
- - Unter-schenkel → Duplex-Sonographie der 88.79.74
- - Unteren Extremität
- - - Mit
- - - - Ersatz → Resektion von 38.49.10
- - - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.56.63
- - - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.57.63
- - - -
- - - - Inzision von 38.09.10
- - - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.59.88
- - - -
- - - Inzision von thorakal 38.05.21
- - - Resektion von Vene der unteren Extremität mit Anastomose, 38.39.10
- - - Thermo-graphie von 88.86
- Zange
- - 2 3 cm unterhalb
- - Linea ischiadicae (mit Episiotomie) → 72.11
- - Sinae ischiadicae
- - - Ohne Episiotomie) → 72.19
- - - - → 72.1
- - Mit Episiotomie → 72.11
- - - Sonstige 72.19
- Zervikal
- - Lymphknoten → Exzision
- - - eines 40.21.00
- - - eines 40.21.99
- - Sectio caesarea
- - Primär → 74.1X.10
- - Sekundär → 74.1X.20
- - - → 74.1
- - -
- - Lid rand umfassend plastisch Rekonstruktion Augen lid
- - - Partiiell 08.71
- - - Volle
- - - - 08.73.00
- - - - 08.73.99
- - Plastisch Rekonstruktion Augen lid
- - - Partiiell 08.72
- - - Volle
- - - - 08.74.00
- - - - 08.74.99
- - Versorgung Riss wunde Augen lid
- - Lid rand umfassend

Tief –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Versorgung Riss wunde Augen lid
-Fortsetzung
- - - Lid rand umfassend -Fortsetzung
- - - - Partiiell 08.82
- - - - Volle 08.84
- - - Partiiell 08.83
- - - Volle 08.85

Tiefreichend

- Knochen und Gelenk der Extremität -
Anlage oder Wechsel eines System zur
Vakuum-versiegelung, 86.88.50
- Thorax, Mediastinum und Sternum -
Anlage oder Wechsel eines System zur
Vakuum-versiegelung, 86.88.51

TIPSS -

- Anlage
- - Portosystemisch Shunt, 39.11.1
- - Revision portosystemisch Shunt, 39.11.99
- Revision portosystemisch Shunt, 39.11.2
- Trans-jugulär intra-hepatisch
portosystemisch Shunt (39.11

**Tirone David Operation) - Klappe-erhaltend
Ersatz der Aortenwurzel (35.11.11****Tissue doppler speckle tracking - Echo
kardio graphie trans**

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D,
88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D,
88.72.15

Titan

- Beschichtung - Nicht resorbierbar Material
mit 00.9A.23
- Käfig) - Einsetzen von Cages (Karbon-,
Keramik-, Metall-, Plastik-, 84.51
- Rippe [VEPTR] - Sonstige plastisch
Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe
und Sternum, Implantation von Vertikal
expandierbar Prothetisch 78.41.30

Titration

- Ruhe - Sauerstoff- 89.38.31
- Unter Belastung - Sauerstoff- 89.38.32
- - Sauerstoff
- - - 89.38.30
- - - 89.38.39

Tiuxetan

- Parenteral - Radio-immun-therapie mit
90Y-Ibritumomab- 92.28.20
- - Ytrium-90 [Y-90] ibritumomab 92.28.20

**TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion
- Trans pedikulär lumbar interkorporell
Fusion lumbar**

- (81.08
- (81.38

**TLRH) - total radikal laparoskopisch Hyster-
ektomie (68.61****Toilette - posterior Nase- 21.91****Token economy - 94.33****Tollwut-impfung - 99.44****Tomie**

- Ab externo - Trabekulo- 12.54
- Abtragung von hinter Ende - Koncho-
21.69.10
- Achilles-sehne - Teno- 83.11
- Akromio klavikular Gelenk

Tomie –Fortsetzung

- Akromio klavikular Gelenk -Fortsetzung
- - Entfernung frei Gelenk körper - arthro
- - - - 80.11.23
- - - Skopisch Arthro- 80.11.21
- - Gelenk spülung mit Drainage - arthro
- - - - 80.11.22
- - - Skopisch Arthro- 80.11.20
- - - Sonstige Arthro- 80.11.29
- Aorten-klappe am offenen Herz - Valvulo-
35.11.10
- Attiko
- - Antro tomie oder Mastoid ektomie
- - - Mit Implantation einer alloplastisch,
allogen oder xenogen Prothese -
Tympa- plastik mit Antro- tomie, Attiko-
19.56.11
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder
mit Implantation eines autogen Ossikel -
Tympa- plastik mit Antro- tomie, Attiko-
19.56.10
- - Tomie Attiko antro tomie oder Mastoid
ektomie
- - - Mit Implantation einer alloplastisch,
allogen oder xenogen Prothese -
Tympa- plastik mit Antro- 19.56.11
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder
mit Implantation eines autogen Ossikel -
Tympa- plastik mit Antro- 19.56.10
- Becken
- - Knochen - Keil-osteo- 77.29.30
- - Osteo- tomie - Arthro- plastik am Hüft-
gelenk mit Osteo- 81.40.30
- - Tripel-osteo- tomie - Arthro- plastik am
Hüft- gelenk mit Osteo- 81.40.31
- - -
- - - De-)Rotation-osteo- 77.39.30
- - - Verkürzung- Osteo- 78.29.39
- - - Verlängerung-osteo- 78.39.20
- Brustwand Bauch Rücken -
- - Burso- 83.03.14
- - Faszio- tomie oder Aponeuro- 83.14.14
- - Myo- 83.02.14
- Calcaneus -
- - Verkürzung- Osteo- 78.28.20
- - Verlängerung-osteo- 78.38.10
- Colon sigmoideum - Myo- 46.91
- Corpus mandibulae - Osteo plastik Osteo
- - - 76.63.00
- - - 76.63.99
- Digitus quintus varus - Resektion oder
Korrektur-osteo- 77.54
- Distal Femur mit oder ohne sub- chondral
Spongiosa- plastik - Trochlea- plastik am
Knie- gelenk mit Arthro- tomie, Osteo-
81.47.60
- Drainage Epidural Flüssigkeit oder aus
sonstigen Gründen - Sonstige Kranio-
01.24.16
- Durch
- - Draht - Sonstige plastisch Rekonstruktion
an der Brustwand, sekundär Verschluss
einer Thorako- 34.79.11
- - Inzision, n.n.bez. - Thyreoido- 06.09
- - Lateral Zugang - Orbito- 16.01

Tomie –Fortsetzung

- Durch -Fortsetzung
- - Platte - Sonstige plastisch Rekonstruktion
an der Brustwand, sekundär Verschluss
einer Thorako- 34.79.12
- Einlegen von alloplastisch Material oder
Medikament- träger in den Schädel-
knochen oder Epidural- raum - Sonstige
Kranio- 01.24.13
- Einzeitig) (zweizeitig) am Rückenmark -
Trakto- 03.29
- Ellenbogen
- - Einlegen oder Entfernen eines
Medikament- träger - arthro- skopisch
Arthro- 80.12.12
- - Entfernung frei Gelenk körper - arthro
- - - - 80.12.21
- - - Skopisch Arthro- 80.12.11
- - Gelenk spülung mit Drainage - arthro
- - - - 80.12.20
- - - Skopisch Arthro- 80.12.10
- Endoskopisch
- - Entfernung
- - - Fremdkörper, perkutan- trans- vesikal -
Sonstige Zysto- 57.19.11
- - - Harnstein, perkutan- trans- vesikal -
Sonstige Zysto- 57.19.10
- - - Ösophago
- - - Gastro- myo- 42.7X.30
- - - Myo- 42.7X.10
- Entfernung
- - Alloplastisch Material oder Medikament-
träger aus Schädel- knochen oder Epidural-
raum - Sonstige Kranio- 01.24.14
- - Bursa - Entnahme Biopsie Synov ektomie
Teno
- - - - 81.53
- - - - 81.55
- - Fremdkörper aus Schädel- knochen oder
Epidural- raum - Sonstige Kranio- 01.24.15
- Extremität
- - Ohne Angabe der Lokalisation -
Verlängerung-osteo- 78.30
- - -
- - - Burso- 83.03.16
- - - Faszio- tomie oder Aponeuro- 83.14.16
- - - Myo- 83.02.16
- Femur -
- - Keil osteo
- - - - 77.25.00
- - - - 77.25.20
- - - - 77.25.99
- - Verkürzung Osteo
- - - - 78.25.00
- - - - 78.25.99
- - Verlängerung osteo
- - - - 78.35.00
- - - - 78.35.99
- Fetus - Kleido- 73.8
- Fibula -
- - De-)Rotation-osteo- 77.37.20
- - Keil-osteo- 77.27.20
- - Verkürzung- Osteo- 78.27.29
- Fraktur- reposition - Re-osteo- 76.09.10

Tomie –Fortsetzung

- Frontal Alveolar-kammbereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraction → Osteoplastik [Osteo- 76.63.11
- Fuss Zehe
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.18.12
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - 80.18.21
- - - Skopisch Arthro- 80.18.11
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.18.20
- - - Skopisch Arthro- 80.18.10
- - → Arthro - - - - 80.18.00
- - - - 80.18.99
- Geschlossen Herz
- - Aorten-klappe → Valvulo- 35.01
- - Klappe nicht bezeichnet → Valvulo- 35.00
- - Mitral-klappe → Valvulo- 35.02
- - Pulmonal-klappe → Valvulo- 35.03
- - Trikuspidal-klappe → Valvulo- 35.04
- Gesicht schädel knochen →
- - Abtragung (modellierend Osteo- 76.2X.12
- - Wieder-eröffnung am Ort einer Osteo- 76.09
- Hand
- - Finger
- - - Gelenk-spülung mit Drainage → Arthro- 80.14.10
- - - Perkutane → Teno- 82.11.11
- - - → Arthro - - - - 80.14.00
- - - - 80.14.99
- - Gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.13.12
- - - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - 80.13.21
- - - - Skopisch Arthro- 80.13.11
- - - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.13.20
- - - - Skopisch Arthro- 80.13.10
- - - → Arthro - - - - 80.13.00
- - - - 80.13.99
- - Hand-gelenk, perkutan → Teno- 82.11.10
- - Offen chirurgisch → Teno- 82.11.20
- - →
- - - Burso- 82.03
- - - Faszio- 82.12
- - - Myo- 82.02
- - - Teno - - - - 82.11.00
- - - - 82.11.99
- Harnblase → Sphinkter- 57.91
- Horizontal Mandibula-ast → Verlagerung der Mandibula durch Distraction nach Osteo- 76.63.21
- Huftisen-niere → Symphysio- 55.85

Tomie –Fortsetzung

- Hüft-Adduktor → Teno- 83.12
- Hüfte
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.15.12
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - 80.15.21
- - - Skopisch Arthro- 80.15.11
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.15.20
- - - Skopisch Arthro- 80.15.10
- - → Arthro - - - - 80.15.00
- - - - 80.15.99
- Humeroglenoidal Gelenk
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - 80.11.13
- - - Skopisch Arthro- 80.11.11
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.11.12
- - - Skopisch Arthro- 80.11.10
- - → Sonstige Arthro- 80.11.19
- Humerus →
- - Keil-osteo- 77.22
- - Verkürzung Osteo - - - - 78.22.00
- - - - 78.22.99
- - Verlängerung-osteo- 78.32
- Iliosakral gelenk
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.19.32
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - 80.19.41
- - - Skopisch Arthro- 80.19.31
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.19.40
- - - Skopisch Arthro- 80.19.30
- - → Sonstige Arthro- 80.19.49
- Inzision
- - Ductus pancreaticus → Sonstige Pankreato- 52.09.11
- - Pankreas → Sonstige Pankreato- 52.09.10
- Kalkaneus → Keil-osteo- 77.28.20
- Kalotte Zugang → Kranio - - - 01.24.20
- - 01.24.29
- Karpalia Metakarpalia →
- - De-)Rotation-osteo- 77.34.10
- - Keil-osteo- 77.24
- - Komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.34.11
- - Verkürzung Osteo - - - - 78.24.00
- - - - 78.24.99
- - Verlängerung-osteo- 78.34
- Klavikula → Keil-osteo- 77.21.11
- Knie
- - Arthro-tomie des Knie-gelenk, Entfernung frei Gelenk-körper → Sonstige Arthro- 80.16.21

Tomie –Fortsetzung

- Knie –Fortsetzung
- - Gelenk
- - - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.16.12
- - - Entfernung frei Gelenk körper → arthro - - - - Skopisch Arthro- 80.16.11
- - - - Tomie des Knie, Arthro- 80.16.21
- - - Gelenk spülung mit Drainage → arthro - - - - 80.16.20
- - - - Skopisch Arthro- 80.16.10
- - - Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosa-plastik → Arthro- 81.47.60
- - → Arthro - - - - 80.16.00
- - - - 80.16.99
- Knochen transplantation oder Knochen
- - Reposition → Knochen-fixation nach Osteo- 78.50.1
- - Transposition → Osteosynthese - - - Durch - - - - Blount-)Klammer nach Osteo- 78.50.23
- - - - Dynamisch Kompression-schraube nach Osteo- 78.50.24
- - - - Fixateur extern nach Osteo- 78.50.2E
- - - - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach Osteo- 78.50.22
- - - - Mark nagel - - - - - Mit Gelenk-komponente nach Osteo- 78.50.2B
- - - - Osteo- 78.50.2C
- - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo- 78.50.2G
- - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo- 78.50.2F
- - - - Platte nach Osteo- 78.50.27
- - - - Ring-fixateur nach Osteo- 78.50.2D
- - - - Schraube(n) nach Osteo- 78.50.21
- - - - Trans-Fixation-nagel nach Osteo- 78.50.28
- - - - Verriegelung-nagel nach Osteo- 78.50.2A
- - - - Winkel-platte/Kondylen-platte nach Osteo- 78.50.25
- - - - Winkelstabil Platte nach Osteo- 78.50.26
- - - Verfahren nach Osteo- 78.50.2
- Kopf Hals →
- - Burso- 83.03.10
- - Faszio-tomie oder Aponeuro- 83.14.10
- - Myo- 83.02.10
- Krallen-zehe → Kapsulo- 77.57
- Laparo-tomie mit Drainage → Sonstige Laparo- 54.19.10
- Laparoskopisch →
- - Ösophago - - - Gastro-myo- 42.7X.32
- - - Myo- 42.7X.12
- - Uretero- 56.2X.40

Tomie –Fortsetzung

- Leisten Genital region Gesäss →
- - Burso- 83.03.15
- - Faszio-tomie oder Aponeuro- 83.14.15
- - Myo- 83.02.15
- Linse → Kapsulo- 13.92
- Lokalisation
- - Einlegen oder Entfernen eines
Medikament-träger → arthro-skopisch
Arthro- 80.19.92
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- - - - 80.19.94
- - - Skopisch Arthro- 80.19.91
- - Gelenk spülung mit Drainage → arthro
- - - - 80.19.93
- - - Skopisch Arthro- 80.19.90
- - - -
- - - Arthro
- - - - - 80.19.00
- - - - - 80.19.99
- - - Burso- 83.03.19
- - - Faszio-tomie oder Aponeuro- 83.14.19
- - - Myo- 83.02.19
- Lunge-kollaps → Thorako- 33.32
- Maxilla
- - Frontal
- - - Alveolar-kambereich, mit Distraction →
Osteo- 76.65.20
- - - Seitlich Alveolar-kambereich in
mehreren Segment, mit Distraction →
Osteo- 76.65.22
- - Le-Fort I Ebene
- - - Oder mehr Stück mit Distraction →
Osteo- 76.66.22
- - - Stück mit Distraction → Osteo- 76.66.20
- - - Zwei Stück mit Distraction → Osteo-
76.66.21
- - Ohne Distraction →
- - - Segmental Osteo-plastik [Osteo-
76.65.10
- - - Total Osteo-plastik [Osteo- 76.66.10
- - Seitlich Alveolar-kambereich, mit
Distraction → Osteo- 76.65.21
- - - -
- - - Segmental Osteo plastik Osteo
- - - - - 76.65.00
- - - - - 76.65.99
- - - Total Osteo plastik Osteo
- - - - - 76.66.00
- - - - - 76.66.99
- Metatarsalia →
- - Keil-osteo- 77.28.40
- - Verkürzung-Osteo- 78.28.22
- - Verlängerung-osteo- 78.38.20
- Mini thorako tomie Sterno tomie
- - Mit
- - - Autogen
- - - - Arterie
- - - - - A. abdominalis → Dreifacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.13.24

Tomie –Fortsetzung

- Mini thorako tomie Sterno tomie
–Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - A. abdominalis → Einfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.11.24
- - - - - A. abdominalis → Fünffacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1A.14
- - - - - A. abdominalis → Sechs- und
mehrfacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.1B.14
- - - - - A. abdominalis → Vierfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.18.14
- - - - - A. abdominalis → Zweifacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.12.24
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Dreifacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.13.22
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Einfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.11.22
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Fünffacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.1A.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Sechs- und mehrfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1B.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Vierfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.18.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica
interna) → Zweifacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.12.22
- - - - - A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.13.21
- - - - - A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.11.21
- - - - - A. radialis → Fünffacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1A.11
- - - - - A. radialis → Sechs- und mehrfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1B.11
- - - - - A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.18.11
- - - - - A. radialis → Zweifacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.12.21
- - - - - Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.13.25
- - - - - Arterie → Einfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.11.25
- - - - - Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.1A.15
- - - - - Arterie → Sechs- und mehrfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1B.15

Tomie –Fortsetzung

- Mini thorako tomie Sterno tomie
–Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.18.15
- - - - - Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.12.25
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Dreifacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.13.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Einfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.11.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Fünffacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.1A.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Sechs- und
mehrfacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.1B.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Vierfacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.18.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A.
thoracica interna) Transplantat (IMA-
Transplantat) → Zweifacher
(aorto)Koronar Bypass, offen
chirurgisch (Thorako- 36.12.23
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Dreifacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.13.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Einfacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.11.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Fünffacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.1A.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.1B.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Vierfacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.18.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz →
Zweifacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.12.27
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz →
Dreifacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.13.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz →
Einfacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.11.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz →
Fünffacher (aorto)Koronar Bypass,
offen chirurgisch (Thorako- 36.1A.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz →
Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar
Bypass, offen chirurgisch (Thorako-
36.1B.16

Tomie –Fortsetzung

- Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Vene –Fortsetzung
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.18.16
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.12.26
- Gefäß prothese →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.13.2A
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.11.2A
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.1A.1A
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.1B.1A
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.18.1A
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.12.2A
- Xeno transplantat →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.13.28
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.11.28
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.1A.18
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.1B.18
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.18.18
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.12.28
- →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.13.2
- Entfernen herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.71
- Unterstützend System
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.21
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.11
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.12
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.33
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.31

Tomie –Fortsetzung

- Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Entfernen herz kreislauf –Fortsetzung
- Unterstützend System –Fortsetzung
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6B.32
- Implantation herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.71
- Unterstützend System
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.21
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.11
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.12
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.33
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.31
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6A.32
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.71
- Unterstützend System
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.21
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.11
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.12
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.33
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.31
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako- 37.6C.32

Tomie –Fortsetzung

- Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako- 36.1B.1
- Mit
- Abdichtung der rund und/oder oval Fenster-membran → Tympan- 20.23.12
- Achsen korrektur
- Becken → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.39.32
- Fibula → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.37.22
- Schenkelhals → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.35.12
- Tarsalia → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.38.12
- Teil des Femur → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.35.22
- Tibia → komplex (mehrdimensional) Osteo- 77.37.13
- Adenoid-ektomie → partiell Resektion der Tonsille [Tonsill- 28.3X.10
- Autogen
- Arterie
- A.
- Abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.24
- Abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.24
- Abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.14
- Abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.14
- Abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.14
- Abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.24
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.22
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.22
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.12
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.12

Tomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Autogen –Fortsetzung
- - - Arterie –Fortsetzung
- - - - A. –Fortsetzung
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.12
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.22
- - - - - Radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.21
- - - - - Radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.21
- - - - - Radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.11
- - - - - Radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.11
- - - - - Radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.11
- - - - - Radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.21
- - - - - Arterie →
- - - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.25
- - - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.25
- - - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.15
- - - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.15
- - - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.15
- - - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.25
- - - - - Frei A.
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.23
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.23

Tomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Autogen –Fortsetzung
- - - Arterie –Fortsetzung
- - - - Frei A. –Fortsetzung
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.13
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.13
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.13
- - - - - Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.23
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern
- - - - - Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.27
- - - - - Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.27
- - - - - Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.17
- - - - - Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.17
- - - - - Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.17
- - - - - Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.27
- - - - - Ohne extern
- - - - - Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.26
- - - - - Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.26
- - - - - Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.16
- - - - - Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.16
- - - - - Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.16

Tomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Autogen –Fortsetzung
- - - Vene –Fortsetzung
- - - - Ohne extern –Fortsetzung
- - - - - Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.26
- - - Dekompression → Sonstige Kranio- 01.24.10
- - - Distraction → Osteo-tomie zur Verlagerung des Mittel-gesicht in der Le-Fort-II-Ebene, kombiniert mit anderer Osteo- 76.69.21
- - - Drainage →
- - - - Adrenal- 07.41
- - - - Laparo-tomie, Laparo- 54.19.10
- - - - Durchtrennung → Myo- 83.19
- - - Einbringen einer Drainage → Re-kranio- 01.23.10
- - - Einsetzen eines orbital Implantat → Orbito- 16.02
- - - Entfernen
- - - Alloplastisch Material oder Medikament träger
- - - - Epidural-raum → Re-kranio- 01.23.21
- - - - Schädel-knochen → Re-kranio- 01.23.20
- - - - Blase-mole → Hystero- 68.0
- - - - Material → Re-kranio- 01.23.29
- - - Gefäß prothese →
- - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.2A
- - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.2A
- - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.1A
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.1A
- - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.1A
- - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.2A
- - - Gigli-Säge → Osteo- 76.61
- - - Gonio-punktion → Gonio- 12.53
- - - Kiefer-Höhle-fensterung → Infundibulo- 22.2X.11
- - - Knochen-lappen → Orbito- 16.01
- - - Pauken-röhrchen-einlage → Myringo- 20.01
- - - Replantation
- - - Heterotop → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.95.22
- - - Orthotop → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.95.21
- - - → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.95.20
- - - Trans-fixation → Irido- 12.11
- - - Xeno transplantat →
- - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.28

Tomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Xeno transplantat → –Fortsetzung
- - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.11.28
- - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1A.18
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.18
- - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.18.18
- - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.12.28
- Mitral-klappe am offenen Herz → Valvulo- 35.12.10
- Mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno- 78.49.38
- Multiple Lob-tomie → Lob-tomie und Trakto- 01.32.12
- Näher Knochen
- - Gesicht schädel knochen → Keil osteo
- - - - 77.29.00
- - - - 77.29.99
- - - - → Verlängerung osteo
- - - - 78.39.00
- - - - 78.39.99
- Nephro-skopisch) → perkutan Pyelo-sto-litho- 55.03
- Nicht näher Knochen → Verkürzung Osteo
- - - 78.29.00
- - - 78.29.99
- Ober arm Ellenbogen →
- - Burso- 83.03.12
- - Faszio-tomie oder Aponeuro- 83.14.12
- - Myo- 83.02.12
- Oder
- - Aponeuro tomie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Faszio- 83.14.14
- - - Extremität → Faszio- 83.14.16
- - - Kopf und Hals → Faszio- 83.14.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Faszio- 83.14.15
- - - Lokalisation → Faszio- 83.14.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Faszio- 83.14.12
- - - Schulter und Axilla → Faszio- 83.14.11
- - - Unter-arm → Faszio- 83.14.13
- - - - Faszio
- - - - - 83.14.00
- - - - - 83.14.99
- - Flav ektomie dorsal
- - - 1 Segment → Zugang zur Lenden-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.34
- - - 2 Segment → Zugang zur Lenden-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.35
- - - 3 und mehr Segment → Zugang zur Lenden-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.36

Tomie –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Hemi lamin ektomie dorsal
- - - 1 Segment → Zugang zur
- - - - - Brust-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.24
- - - - - Hals-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.14
- - - 2 Segment → Zugang zur
- - - - - Brust-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.25
- - - - - Hals-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.15
- - - 3 mehr Segment → Zugang zur
- - - - - Brust-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.26
- - - - - Hals-wirbelsäule (durch Lamino- 03.09.16
- - Mastoid ektomie
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympan-plastik mit Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro- 19.56.11
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympan-plastik mit Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro- 19.56.10
- - Osteo-tomie → Extension-technik mit oder ohne Kortiko- 78.3
- Offen chirurgisch
- - Zur
- - - Exploration → Nephro- 55.01.12
- - - Punktion einer Zyste → Nephro- 55.01.13
- - - -
- - - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch Thorako-tomie und Sterno- 37.7B.21
- - - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch Thorako-tomie und Sterno- 37.7A.21
- - - Nephro- 55.01.11
- - - Ösophago
- - - - Gastro-myo- 42.7X.31
- - - - Myo- 42.7X.11
- - - Ureteral Meato- 56.1X.12
- - - Uretero- 56.2X.30
- - Ohne
- - - Adenoid-ektomie → partiell Resektion der Tonsille [Tonsill- 28.2X.10
- - - Angabe Lokalisation
- - - - Einlage oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.10.12
- - - - Gelenk spülung mit Drainage → arthro
- - - - - 80.10.13
- - - - - Skopisch Arthro- 80.10.10
- - - - -
- - - - - Arthro
- - - - - - 80.10.00
- - - - - - 80.10.99
- - - - - Keil-osteo- 77.20
- - - - - Verkürzung-Osteo- 78.20
- - - Gonio-punktion → Gonio- 12.52
- - - Kiefer-Höhle-fensterung → Infundibulo- 22.2X.10

Tomie –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Pauken-röhrchen-einlage → Sonstige Myringo- 20.09.10
- - Replantation → vollständig Para-thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.81.13
- - Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, Weichteil-korrektur und Osteo- 77.51
- - Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosa-plastik → Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthro- 81.47.60
- - Papillo-tomie → endoskopisch Sphinkter- 51.85
- - Patella → Keil-osteo- 77.26
- - Perkutan
- - - Nephro-skopisch) → Nephro-sto-litho- 55.03
- - - Trans
- - - - Renal
- - - - - Mit Entfernung eines Harnstein → Uretero- 56.2X.11
- - - - - -
- - - - - Nephro- 55.01.10
- - - - - Uretero- 56.2X.10
- - - Vesikal → Ureteral Meato- 56.1X.10
- Phalangen
- - Fuss →
- - - Keil-osteo- 77.29.40
- - - Korrektur-osteo- 77.39.40
- - - Verkürzung-Osteo- 78.29.49
- - - Verlängerung-osteo- 78.39.30
- - Hand →
- - - De-)Rotation-osteo- 77.39.10
- - - Keil-osteo- 77.29.10
- - - Verkürzung-Osteo- 78.29.19
- - - Verlängerung-osteo- 78.39.10
- Pharyngo zervikal
- - Endoskopisch → Ösophago-myo- 42.7X.20
- - Laparoskopisch → Ösophago-myo- 42.7X.22
- - Offen chirurgisch → Ösophago-myo- 42.7X.21
- Poly-segmental dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach Zielke (z.b. bei Kyphose) → Kolumno- 78.49.36
- Pulmonal-klappe am offenen Herz → Valvulo- 35.13.10
- Pyelo-stomie oder Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephro- 55.23
- Radius Ulna →
- - Keil-osteo- 77.23
- - Verkürzung Osteo
- - - - 78.23.00
- - - - 78.23.99
- - - Verlängerung-osteo- 78.33
- Ramus mandibulae
- - Mit Distraction →
- - - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo- 76.61.20
- - - Offene Osteo-plastik [Osteo- 76.62.20
- - Ohne Distraction →
- - - Geschlossen Osteo-plastik [Osteo- 76.61.10

Tomie –Fortsetzung

- Ramus mandibulae –Fortsetzung
- Ohne Distraction → –Fortsetzung
- Offene Osteo-plastik [Osteo- 76.62.10
-
- Geschlossen Osteo plastik Osteo
- 76.61.00
- 76.61.99
- Offene Osteo plastik Osteo
- 76.62.00
- 76.62.99
- Rippe → Keil-osteo- 77.21.20
- Schenkelhals →
- De-)Rotation-osteo- 77.35.10
- Keil-osteo- 77.25.10
- Verkürzung-Osteo- 78.25.19
- Verlängerung-osteo- 78.35.10
- Schulter
- Axilla →
- Burso- 83.03.11
- Fasziotomie oder Aponeuro- 83.14.11
- Myo- 83.02.11
- → Arthro
- 80.11.00
- 80.11.99
- Second-look-Laparo-tomie → Re-laparo- 54.12.10
- Sectio alta
- Mit
- Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige Zysto-tomie, Zysto- 57.19.23
- Entfernung
- Fremdkörper → Sonstige Zysto-tomie, Zysto- 57.19.22
- Stein → Sonstige Zysto-tomie, Zysto- 57.19.21
- Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige Zysto-tomie, Zysto- 57.19.20
- Segment transport
- Becken → Kortiko- 77.39.31
- Fibula → Kortiko- 77.37.21
- Humerus → Kortiko- 77.32.10
- Radius und Ulna → Kortiko- 77.33.10
- Schenkelhals → Kortiko- 77.35.11
- Tarsalia → Kortiko- 77.38.11
- Teil des Femur → Kortiko- 77.35.21
- Tibia → Kortiko- 77.37.12
- Seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction → Osteo-plastik [Osteo- 76.63.10
- Sinus
- Frontalis
- Anlage einer Median-drainage → Sinuso- 22.41.12
- Endo-nasal → Sinuso- 22.41.11
- → Sinuso
- 22.41.00
- 22.41.10
- 22.41.99
- Maxillaris → Sonstige extern Antro- 22.39
- Skapula

Tomie –Fortsetzung

- Skapula –Fortsetzung
- Klavikula
- Rippe Sternum → Keil osteo
- 77.21.00
- 77.21.99
-
- Verkürzung Osteo
- 78.21.00
- 78.21.99
- Verlängerung-osteo- 78.31
- → Keil-osteo- 77.21.10
- Sprung gelenk
- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.17.12
- Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- 80.17.21
- Skopisch Arthro- 80.17.11
- Gelenk spülung mit Drainage → arthro
- 80.17.20
- Skopisch Arthro- 80.17.10
- → Arthro
- 80.17.00
- 80.17.29
- 80.17.99
- Stereotaktisch Unterbrechung von Bahn-system → Lob-tomie und Trakto- 01.32.20
- Sterno
- Klavikular gelenk
- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.19.12
- Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- 80.19.21
- Skopisch Arthro- 80.19.11
- Gelenk spülung mit Drainage → arthro
- 80.19.20
- Skopisch Arthro- 80.19.10
- → Sonstige Arthro- 80.19.29
- Tomie
- Mit
- Autogen
- Arterie, A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.24
- Arterie, A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.24
- Arterie, A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.14
- Arterie, A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.14
- Arterie, A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.14
- Arterie, A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.24

Tomie –Fortsetzung

- Sterno –Fortsetzung
- Tomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.22
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.22
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.12
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.22
- Arterie, A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.21
- Arterie, A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.21
- Arterie, A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.11
- Arterie, A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.11
- Arterie, A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.11
- Arterie, A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.21
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.23
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.23
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.13

Tomie –Fortsetzung

- Sterno –Fortsetzung
- - Tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Autogen –Fortsetzung
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.13
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.13
- - - - - Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.23
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.25
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.25
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.15
- - - - - Arterie, sonstige Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.25
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.27
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.27
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.17
- - - - - Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.27
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.26

Tomie –Fortsetzung

- Sterno –Fortsetzung
- - Tomie –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Autogen –Fortsetzung
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.26
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.16
- - - - - Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.26
- - - - Gefäß prothese
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.2A
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.2A
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.1A
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.1A
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.1A
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.2A
- - - - - Xeno transplantat
- - - - - → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.28
- - - - - → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.11.28
- - - - - → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1A.18
- - - - - → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.18
- - - - - → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.18.18
- - - - - → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.12.28
- - - - - Offen chirurgisch →
- - - - - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch Thorako- 37.7B.21
- - - - - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch Thorako- 37.7A.21
- - - - -

Tomie –Fortsetzung

- Sterno –Fortsetzung
- - Tomie –Fortsetzung
- - - - - → –Fortsetzung
- - - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.13.2
- - - - - Entfernen herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.11
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.33
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.31
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6B.32
- - - - - Implantation herz
- - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.71
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.21
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.11
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.12
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.33
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.31

Tomie –Fortsetzung

- Sterno –Fortsetzung
- - Tomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Implantation herz –Fortsetzung
- - - - - Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6A.32
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.71
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.21
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.11
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.12
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.33
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.31
- - - - - Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako- 37.6C.32
- - - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako- 36.1B.1
- Sternum → Keil-osteo- 77.21.21
- Sub-pial Transektion → Lob-tomie und Trakto- 01.32.11
- Symphyse
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.19.52
- - → Sonstige Arthro- 80.19.59
- Talus → Keil-osteo- 77.28.10
- Tarsalia
- - Metatarsalia →
- - - Keil osteo
- - - - 77.28.00
- - - - 77.28.99
- - - Verkürzung Osteo
- - - - 78.28.00
- - - - 78.28.99

Tomie –Fortsetzung

- Tarsalia –Fortsetzung
- - Metatarsalia → –Fortsetzung
- - - Verlängerung osteo
- - - - 78.38.00
- - - - 78.38.99
- - - - -
- - - De-)Rotation-osteo- 77.38.10
- - - Keil-osteo- 77.28.30
- - - Verkürzung-Osteo- 78.28.21
- - - Verlängerung-osteo- 78.38.19
- Teil Femur →
- - De-)Rotation-osteo- 77.35.20
- - Verlängerung-osteo- 78.35.19
- Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und Transpedikulär Subtraktion-osteo- 78.49.37
- Tibia
- - Fibula →
- - - Keil osteo
- - - - 77.27.00
- - - - 77.27.99
- - - Verkürzung Osteo
- - - - 78.27.00
- - - - 78.27.99
- - - Verlängerung-osteo- 78.37
- - - -
- - - Keil-osteo- 77.27.10
- - - Rotation-osteo- 77.37.10
- - - Valgisierend oder varisierend Osteo- 77.37.14
- - - Verkürzung-Osteo- 78.27.19
- Trakto tomie
- - Multiple Lob-tomie → Lob- 01.32.12
- - Stereotaktisch Unterbrechung von Bahnsystem → Lob- 01.32.20
- - Sub-pial Transektion → Lob- 01.32.11
- - Zingulo-tomie → Lob- 01.32.10
- - - Lob
- - - - 01.32.00
- - - - 01.32.99
- Trans
- - Pedikulär Subtraktion-osteo-tomie (z.b. nach Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno- 78.49.37
- - Urethral → Ureteral Meato- 56.1X.11
- Trikuspidal-klappe am offenen Herz → Valvulo- 35.14.10
- Übrigen Kolon, ausser Sigmoid → Myo- 46.92
- Unter arm →
- - Burso- 83.03.13
- - Faszio-tomie oder Aponeuro- 83.14.13
- - Myo- 83.02.13
- Unteren Sprung gelenk
- - Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro- 80.17.32
- - Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- - - 80.17.41
- - - Skopisch Arthro- 80.17.31
- - Gelenk spülung

Tomie –Fortsetzung

- Unteren Sprung gelenk –Fortsetzung
- - Gelenk spülung –Fortsetzung
- - - Drainage → Arthro- 80.17.40
- - - Mit Drainage → arthro-skopisch Arthro- 80.17.30
- - - → Sonstige Arthro- 80.17.49
- Uretero-reno-skopisch → Uretero- 56.2X.20
- Wirbel → Keil-osteo- 77.29.20
- Zingulo-tomie → Lob-tomie und Trakto- 01.32.10
- Zum Entleeren
- - Epidural Abszess → Kranio- 01.24
- - Extra-dural Hämatom → Kranio- 01.24
- Zur
- - Atmung-unterstützung → Tracheo- 31.1
- - Beendigung einer Schwangerschaft → Hystero- 74.91
- - Blut-stillung → Wieder-eröffnung einer Laparo- 54.12
- - Dekompression Thoracic outlet Syndrom →
- - - Myo- 83.19
- - - Teno- 83.13
- - Drainage → perkutan Cholecysto- 51.01
- - Entleerung Epidural
- - - Empyem → Sonstige Kranio- 01.24.12
- - - Hämatom → Sonstige Kranio- 01.24.11
- - Exploration → Wieder-eröffnung einer Laparo- 54.12
- - Fremdkörper-entfernung → Inzision an der Brustwand, Thorako- 34.01.10
- - Geburt-erleichterung → Symphysio- 73.94
- - Inzision eines Hämatom → Wieder-eröffnung einer Laparo- 54.12
- - Kinn-verlagerung ohne Distraction → Osteo-plastik [Osteo- 76.63.12
- - Prothese entfernung
- - - Ellenbogen → Arthro- 80.02
- - - Fuss und Zehe → Arthro- 80.08
- - - Hand
- - - - Finger
- - - - - Entfernung einer Daumen-sattelgelenk-endo-prothese → Arthro- 80.04.10
- - - - - Entfernung einer sonstigen Finger-gelenk-endo-prothese → Arthro- 80.04.11
- - - - - → Arthro- 80.04.00
- - - - - → Arthro- 80.04.99
- - - - Gelenk → Arthro- 80.03
- - - Lokalisation → Arthro- 80.09
- - - Ohne Angabe der Lokalisation → Arthro- 80.00
- - - - Schulter
- - - - - Entfernung
- - - - - Humerus-kopf-prothese → Arthro- 80.01.10
- - - - - Total-endo-prothese des Schulter-gelenk → Arthro- 80.01.11
- - - - - → Arthro
- - - - - 80.01.00
- - - - - 80.01.99
- - - Sprung-gelenk → Arthro- 80.07
- - Verlagerung Mittel gesicht

Tomie –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- Verlagerung Mittel gesicht –Fortsetzung
- Le-Fort
- II
- Ebene mit Distraction → Osteo- 76.69.20
- Ebene, kombiniert mit anderer Osteo- tomie mit Distraction → Osteo- 76.69.21
- Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction → Osteo- 76.69.10
- III Ebene
- Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction → Osteo- 76.69.40
- Mit Distraction → Osteo- 76.69.30
- → Sonstige Osteo- 76.69.90
- Zysto tomie Sectio alta
- Mit
- Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige Zysto- 57.19.23
- Entfernung
- Fremdkörper → Sonstige Zysto- 57.19.22
- Stein → Sonstige Zysto- 57.19.21
- Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige Zysto- 57.19.20
- →
- Amnio- 73.0
- Amygdalo-hippokampo- 01.39
- Anal
- Fistulo- 49.11
- Krypto- 49.3
- Sphinkter- 49.59
- Antro- 20.23.10
- Apikal Alveolo- 24.0
- Aponeuro- 83.13
- Arthro plastik Hüft gelenk mit Osteo tomie Becken
- Osteo- 81.40.30
- Tripel-osteos- 81.40.31
- Aspiration des Glaskörper durch posterior Sklero- 14.72
- Attiko- 20.23.11
- Blut-stillung durch Gastro- 44.49
- Burso
- 83.03.00
- 83.03.99
- Chole-litho- 51.04
- Choledocho- 51.51
- Cholezysto- 51.04
- Chondro- 21.1
- Chord-ektomie, durch Thyreo- 30.22.11
- Chordo
- 03.29
- 03.29
- Debulking über Laparo- 54.99.31
- Dekompression durch Lamino- 03.09
- Dekortikation Stripping Stimmlippe
- Durch Thyreo- 30.09.21
- Ohne Thyreo- 30.09.11
- Destruktion des Fetus, Embryo- 73.8

Tomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.13.2
- Duodeno- 45.01
- Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Pulmonal-Klappe-Kommissuro- 35.81
- Endoskopisch
- Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephro-tomie, Pyelo-stomie oder Pyelo- 55.23
- Sphinkter-tomie und Papillo- 51.85
- Entfernen herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.71
- Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra korporal
- Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.21
- Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.11
- Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.12
- Intra korporal
- Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.33
- Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.31
- Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6B.32
- Epididymo- 63.92
- Episio-prokto- 73.6
- Escharo- 86.09
- Ethmoido- 22.51
- Explorative Tympan- 20.23.13
- Extension-technik mit oder ohne Kortiko-tomie oder Osteo- 78.3
- Exzision
- Abdominal Lymphknoten-station (mit Leber-biopsie), offen chirurgisch [Staging-Laparo- 40.29.81
- Akustikus-Neurinom durch Krano- 04.01.10
- Oder Destruktion Läsion oder Gewebe Larynx
- Durch Thyreo- 30.09.20
- Ohne Thyreo- 30.09.10
- Zunge-grund-tonsille, durch Pharyngo- 28.5X.11
- Facett-rhizo- 03.96
- Faszio tomie oder Aponeuro
- 83.14.00
- 83.14.99
- Foramino- 03.09
- Gastro- 43.0
- Geburtshilflich

Tomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Geburtshilflich –Fortsetzung
- Abdomino-utero- 74.99
- Hystero- 74.99
- Symphysio- 73.94
- Glosso- 25.94
- Gonio-punktion ohne Gonio- 12.51
- Hepato- 50.0
- Hymeno- 70.11
- Hystero- 68.0
- Implantation herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.71
- Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra korporal
- Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.21
- Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.11
- Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.12
- Intra korporal
- Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.33
- Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.31
- Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6A.32
- Intern urethral Meato- 58.5
- Inzision am Penis, Frenulo- 64.92.10
- Irido
- 12.12
- 12.12
- Kantho- 08.51
- Kardio
- 37.11.00
- 37.11.99
- Knochen-transplantation mit oder ohne Intern Fixation-Vorrichtung oder Osteo- 78.3
- Kochleo-sacco- 20.79.11
- Kolo- 45.03
- Kolpo- 70.14
- Komissuro- 35.0
- Krano
- 01.24.00
- 01.24.99
- Krikopharyngeal Myo- 29.31
- Kuldo- 70.12
- Labial Frenulo- 27.91
- Laparo
- 54.19.00
- 54.19.99
- Laparoskopisch Ovario- 65.01

Tomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lingual Frenulo- 25.91
- - Links-lateral anal Sphinkter- 49.51
- - Lob tomie Trakto
- - - 01.32.00
- - - 01.32.99
- - - Tomie
- - - Multiple Lob- 01.32.12
- - - Zingulo- 01.32.10
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch Thorako- 32.09.10
- - Lösung einer Volkmann-Kontraktur durch Faszio- 83.14
- - Mammo- 85.0
- - Masto- 85.0
- - Meato- 22.2
- - Mini thorako
- - - 34.04
- - - 34.06
- - Myo
- - - 83.02.00
- - - 83.02.99
- - Myringo
- - - 20.09.00
- - - 20.09.99
- - Nephro
- - - 55.01.00
- - - 55.01.99
- - Litho- 55.01
- - Operation nach Panas [linear Prokto- 48.0
- - Operationen
- - Abdominal Region
- - - Lumbo- 54.99.60
- - - Re-lumbo- 54.99.61
- - Neben-schilddrüse durch Sterno- 06.89.13
- - Orbito- 16.09
- - Ösophago
- - - 42.09
- - Myo
- - - 42.7X.00
- - - 42.7X.99
- - Ovario- 65.09
- - Pallido- 01.42
- - Pankreatisch Sphinkter- 51.82
- - Pankreato
- - - 52.09.00
- - - 52.09.99
- - Litho- 52.09
- - Parietalzell-Vago- 44.02
- - Partiiell sub-sternal Thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.51.10
- - Perikardio- 37.12
- - Perkutan Chordo- 03.21
- - Pharyngo- 29.0
- - Phlebo- 38.99
- - Plastisch
- - - Achillo-teno- 83.85

Tomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Plastisch –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion Brustwand sekundär Verschluss Thorako
- - - 34.79.10
- - - 34.79.19
- - Posterior anal Sphinkter- 49.52
- - Probe
- - Laparo- 54.11
- - Sklero- 12.89
- - Thorako- 34.02
- - Programmirt Re-laparo- 54.12.10
- - Prokto- 48.0
- - Prostato-litho- 60.0
- - Proximal selektiv Vago- 44.02
- - Pyelo
- - - 55.11
- - Litho- 55.11
- - Pyloro-myo- 43.3
- - Radiär Kerato- 11.75
- - Radikulo- 03.1
- - Re
- - Kranio
- - - 01.23.00
- - - 01.23.99
- - Laparo
- - - 54.12.00
- - - 54.12.99
- - - Tomie, Second-look-Laparo- 54.12.10
- - Rekto- 48.0
- - Resektion/Osteo- 78.2
- - Retro-ganglionär Neuro- 04.02
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.71
- - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - Extra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.21
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.11
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.12
- - - Intra korporal
- - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.33
- - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.31
- - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 37.6C.32
- - Rhizo- 03.1
- - Salpingo
- - - 66.01

Tomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Salpingo –Fortsetzung
 - - - Ovario- 65.0
 - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno- 36.1B.1
 - - Segmental oder sub-apikal Osteo- 76.64
 - - Selektiv Vago- 44.03
 - - Sinuso- 22.50
 - - Skaleno- 83.19
 - - Sphenoido- 22.52
 - - Spleno- 41.2
 - - Stereotaktisch Chordo- 03.21
 - - Sub-sternal Thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.50.10
 - - Superselektiv Vago- 44.02
 - - Teno
 - - - 83.13.00
 - - - 83.13.99
 - - Thalamo- 01.41
 - - Therapeutisch Abort durch Hystero- 74.91
 - - Trans-duodenal Papillo- 51.82
 - - Trunkulär Vago- 44.01
 - - Ureteral
 - - Endoskopie mit Biopsie durch Uretero- 56.33
 - - Meato
 - - - 56.1X.00
 - - - 56.1X.99
 - - Uretero
 - - - 56.2X.00
 - - - 56.2X.99
 - - Urethral Meato- 58.1
 - - Urethro- 58.0
 - - Vago- 44.00
 - - Vaso- 63.6
 - - Verlagerung des Alveolar-fortsatz durch horizontal Distraction nach Osteo- 76.63.20
 - - Verschluss einer Tracheo- 31.72
 - - Vollständig sub-sternal Thyreoid-ektomie durch Sterno- 06.52.10
 - - Wieder
 - - - Eröffnen am Ort einer Kranio- 01.23
 - - - Eröffnung einer Thorako- 34.03
 - - Zugang zur Schädel-basis, mit Le-Fort-I-Osteo- 01.24.3C
 - - Zysto
 - - - 57.19.00
 - - - 57.19.99
 - - Litho- 57.19
- Tomo**
- Densito-metrie → Sonstige 88.38
 - Therapie, Cyberknive → z.b. VMAT, 92.24.30
- Tomographie**
- Abdomen →
 - - Sonstige 88.02
 - - Computer
 - - - 88.01.00
 - - - 88.01.99

Tomographie –Fortsetzung

- Becken
- - Iliosakral-gelenk → Computer- 88.38.41
- - Prostata und Harnblase → Kern-spin- 88.95
- CT) Untersuchung → Quantitativ Computer- 88.98
- Ellenbogen-gelenk und der Vorder-arm → Computer- 88.38.21
- Fuss und der Sprung-gelenk → Computer- 88.38.32
- Gehirn
- - Hirn stamm →
- - - Funktionell Kern-spin- 88.91.11
- - - Kern spin
- - - - 88.91.00
- - - - 88.91.10
- - - - 88.91.99
- - → Positronen-emission- 92.11.00
- Gesamt
- - Abdomen → Computer- 88.01.10
- - Körper-stamm → Positronen-emission- 92.19.01
- Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, Oberkiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefer-gelenk und Schädel-basis → Computer- 87.04.10
- Hals → Computer- 87.04.11
- Hand-gelenk und der Hand → Computer- 88.38.22
- Herz
- - Mit Kontrast mittel
- - - Ruhe → Computer- 87.41.14
- - - Unter
- - - - Körperlich Belastung → Computer- 87.41.15
- - - - Medikamentös Belastung → Computer- 87.41.16
- - Nativ
- - - Ruhe → Computer- 87.41.11
- - - Unter
- - - - Körperlich Belastung → Computer- 87.41.12
- - - - Medikamentös Belastung → Computer- 87.41.13
- - →
- - - Computer
- - - - 87.41.10
- - - - 87.41.19
- - - Positronen-emission- 92.19.00
- Hüfte und des Ober-schenkel → Computer- 88.38.30
- Knie-gelenk und der Unterschenkel → Computer- 88.38.31
- Mit
- - Computer tomographie PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - - 18-F-DOPA → Positronen-emission- 92.19.06
- - - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission- 92.19.05
- - F-18-Ethylcholin bei Prostata-karzinom → Positronen-emission- 92.19.03
- Muskuloskelettlal system → Kern spin
- - - 88.94.00
- - - 88.94.99
- Nicht definiert Lokalisation → Kern spin

Tomographie –Fortsetzung

- Nicht definiert Lokalisation → Kern spin –Fortsetzung
- - - 88.97.00
- - - 88.97.99
- Niere →
- - Sonstige 87.72
- - Computer- 87.71
- Ober-bauch → Computer- 88.01.20
- OCT), Koronar-Gefäss → Optisch Kohärenz- 37.2A.12
- PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer- 92.19.06
- - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer- 92.19.05
- Schädel → Computer- 87.03
- Schulter-gelenk und der Ober-arm → Computer- 88.38.20
- Thorax
- - Myokard → Kern spin
- - - - 88.92
- - - - 88.92.00
- - - - 88.92.99
- - → Computer- 87.41
- Wirbelsäule → Computer- 88.38.40
- →
- - Computer
- - - - 88.38.00
- - - - 88.38.99
- - Interventionell Kern-spin- 88.96
- - Intraoperativ Kern-spin- 88.96
- - Intravaskulär Bildgebung der Koronar-Gefäss mittels optisch Kohärenz- 37.2A.12
- - Kranial Computer- 87.03
- - Real-zeit Kern-spin- 88.96

Tomography SPECT

- Lokalisation → Single Photon Emission Computed 92.09.10
- Myokard → Single Photon Emission Computed 92.05.14

Ton-audio-metrie → Rein- 95.41**Tono**

- Graphie, Provokation-test und andere Glaukom-untersuchung → 95.26
- Metrie → 89.11

Tonsill

- Ektomie
- - Adenoid ektomie → Blut stillung
- - - nach 28.7X.00
- - - nach 28.7X.99
- - Mit Adenoid ektomie →
- - - 28.3X
- - - 28.3
- - - Abszess- 28.3X.12
- - - Total 28.3X.11
- - Ohne Adenoid ektomie →
- - - 28.2X.00
- - - 28.2X.99
- - - Total 28.2X.11
- - →

Tonsill –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - → –Fortsetzung
- - - Abszess- 28.2X.12
- - - Adenoid-ektomie ohne 28.6
- - - Blut-stillung nach 28.7X.10
- - - Rest- 28.4
- Tomie
- - Mit Adenoid-ektomie → partiell Resektion der Tonsille [28.3X.10
- - Ohne Adenoid-ektomie → partiell Resektion der Tonsille [28.2X.10

Tonsillär

- Abszess → Drainage oral trans zervikal
- -) eines 28.0
- - Peri- 28.0
- Struktur → Inzision und Drainage an Tonsille und peri- 28.0

Tonsille

- Adenoide
- - Durch Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von 28.91
- - →
- - - Biopsie an 28.11
- - - Diagnostisch Massnahmen an 28.19
- - - Exzision einer Läsion an 28.92
- - - Operationen an 28.99
- Durch Pharyngo-tomie → Exzision der Zunge-grund- 28.5X.11
- Peri-tonsillär Struktur → Inzision und Drainage an 28.0
- Rest → Exzision eines 28.4
- Tonsill tomie
- - Mit Adenoid-ektomie → partiell Resektion der 28.3X.10
- - Ohne Adenoid-ektomie → partiell Resektion der 28.2X.10
- Trans-oral → Exzision der Zunge-grund- 28.5X.10
- → Exzision Zunge grund
- - - 28.5X.00
- - - 28.5X.99

Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (zweit Stadium) → Operation nach 62.5**Torkildsen * → Operation nach 02.2****Torsion**

- Hoden oder Funiculus spermaticus → Reposition der 63.52
- Ovar → Lösung einer 65.95
- → Reposition
- - Intestinal 46.80
- - Nierenstiel- 55.84
- - Omentum- 54.74

TOSCA → 89.17.13**Tositumomab, parenteral → Radio-immun-therapie mit Jod 131 [I-131] 92.28.22****TOT →**

- Suspension-operation beim Mann mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (59.74
- Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, trans-obturatorisch Band (59.73.12

Total

- Abdominal Hyster ektomie
- - Mit
- - - Einseitig Salpingo ovar ektomie →
- - - - Laparoskopisch 68.41.11
- - - - Nicht näher bezeichnete 68.49.21
- - - Salpingo ovar ektomie →
- - - - Laparoskopisch
- - - - - 68.41.10
- - - - - 68.41.12
- - - - - 68.41.19
- - - Nicht näher
- - - - bezeichnete 68.49.20
- - - - bezeichnete 68.49.22
- - - - bezeichnete 68.49.29
- - Ohne Salpingo-ovar-ektomie → Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.49.10
- - -
- - - Laparoskopisch
- - - - 68.41.00
- - - - 68.41.09
- - - Nicht näher
- - - - bezeichnete 68.49.09
- - - - Sub- 68.39
- Artificial heart Kunst herz →
- - 37.6A.33
- - 37.6B.33
- - 37.6C.33
- Auflagerung-plastik → plastisch
Rekonstruktion und Augmentation der
Maxilla durch 76.66.30
- Diskus prothese
- - Lumbo sakral →
- - - Einsetzen von 84.65
- - - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-
prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer
(partiell) (84.68
- - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell
total Diskus prothese
- - - Lumbo-sakral → Entfernen von (partiell) (84.68
- - - Thorakal → Entfernen von (partiell) (84.67
- - - Zervikal → Entfernen von (partiell) (84.66
- - - - Entfernen von (partiell) (84.69
- - Thorakal → Entfernen von (partiell) (total)
Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen
neuer (partiell) (84.67
- - Zervikal →
- - - Einsetzen von 84.62
- - - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-
prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer
(partiell) (84.66
- - - - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-
prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer
(partiell) (84.69
- Einseitig Salping ektomie
- - Laparoskopisch → 66.4X.20
- - Offen chirurgisch (abdominal) → 66.4X.10
- - -
- - - 66.4X.00
- - - 66.4X.99
- Einzeitig Rekonstruktion Truncus arteriosus
mit oder ohne

Total –Fortsetzung

- Einzeitig Rekonstruktion Truncus arteriosus
mit oder ohne –Fortsetzung
- - Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit
Aorten-Homo-graft) (mit Prothese)
platziert zwischen dem rechten Vorhof
und den Arterie, welche die Lunge
versorgen → 35.83
- - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt
(mit Prothese) → 35.83
- - Ligatur der Verbindung zwischen Aorta
und Pulmonal-arterie → 35.83
- Endo prothese
- - Hüft gelenk
- - - Sonder prothese →
- - - - Entfernen einer 80.05.16
- - - - Erst-implantation einer 81.51.12
- - - - Implantation bei Wechsel einer
81.51.22
- - - -
- - - - - Entfernen einer 80.05.15
- - - - - Erst-implantation einer 81.51.11
- - - - - Implantation
- - - - - einer 81.51
- - - - - Wechsel einer 81.51.21
- - Kiefer gelenk mit
- - - CAD-CAM gefertigten Komponente (L)
→ Implantation einer 76.5X.71
- - - Vorgefertigt Komponente (L) →
Implantation einer 76.5X.70
- - Knie
- - - Gelenk →
- - - - Entfernen
- - - - - Achsengeführt 80.06.13
- - - - - Sonder- 80.06.12
- - - - - Standard- 80.06.11
- - - - - Erst implantation
- - - - - Achsengeführt 81.54.23
- - - - - Sonder- 81.54.22
- - - - - Standard- 81.54.21
- - - - - Implantation Wechsel
- - - - - Achsengeführt 81.54.33
- - - - - Sonder- 81.54.32
- - - - - Standard- 81.54.31
- - - -
- - - - - Entfernen Tibia
- - - - - Oder Femur-komponente, sowie des
Inlay einer Sonder-Total-endo-
prothese oder einer achsengeführt
80.06.1B
- - - - - Oder Femur-komponente, sowie des
Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-
kondylär Schlitten-prothese oder einer
Standard- 80.06.1A
- - - - - Implantation Wechsel
- - - - - Tibia- oder Femur-komponente, sowie
des Inlay einer Sonder-Total-endo-
prothese oder einer achsengeführt
81.54.45
- - - - - Tibia- oder Femur-komponente, sowie
des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-
kondylär Schlitten-prothese oder einer
Standard- 81.54.44
- - Oder achsengeführt Total endo prothese
Knie →

Total –Fortsetzung

- Endo prothese –Fortsetzung
- - Oder achsengeführt Total endo prothese
Knie → –Fortsetzung
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-
komponente, sowie des Inlay einer
Sonder- 80.06.1B
- - - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder
Femur-komponente, sowie des Inlay
einer Sonder- 81.54.45
- - Schulter-gelenk → Arthro-tomie zur
Prothese-entfernung an der Schulter,
Entfernung einer 80.01.11
- Exstirpation
- - Dünndarm
- - - Dünndarm-resektion zur Transplantation,
postmortal → 45.63.10
- - - -
- - - - 45.63.00
- - - - 45.63.99
- - Sinne vollständig Entfernung Läsion versus
radikal Exzision zusätzlich mit gesunden
Struktur →
- - - 27.32.10
- - - 27.32.11
- - Vagina → Obliteration
- - - und 70.4X.00
- - - und 70.4X.99
- Extraktion Becken endlage mittels Zange
- - Nachfolgenden Kopf → 72.53
- - - Sonstige 72.54
- Exzision
- - Corpus pineal → 07.54
- - Epiphyse * → 07.54
- - Hypophyse
- - - Näher bezeichneter Zugang → 07.68
- - - Nicht näher bezeichneter Zugang →
07.69
- - - Trans
- - - - Frontal Zugang → 07.64
- - - - Sphenoidal Zugang → 07.65
- - Thymus →
- - - Sonstige 07.82
- - - Thorako-skopisch 07.84
- Falsch mündenden Pulmonal vene
- - Mit oder ohne
- - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig
Total-korrektur von 35.82
- - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand
zwischen dem hinter linken Vorhof und
dem Sinus coronarius und Deckung des
entstandenen Defekt mit Patch-Graft
(synthetisch) → einzeitig Total-korrektur
von 35.82
- - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt
(mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur
von 35.82
- - - Ligatur der Vene-mündung
(descendierend anomale Vene) (in die
linke V. innominata) (in die V. cava
superior) → einzeitig Total-korrektur von
35.82
- - - Side-to-Side) Anastomose zwischen dem
Truncus pulmonalis communis
(horizontal) und der Hinter-wand des
linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur
von 35.82
- - - - Total-korrektur von 35.82

Total –Fortsetzung

- Femur-Resektion → 77.95
- Gastr ektomie
- - Mit Intestinal Interposition → 43.91
- - - Sonstige 43.99
- Hand-gelenk-ersatz → 81.73
- Hepat ektomie
- - Hepat-ektomie zur Transplantation, postmortal → 50.4X.10
- - -
- - - 50.4X.00
- - - 50.4X.99
- Hepatisch Lob-ektomie mit Teil-exzision am anderen Lappen → 50.3
- Histographisch kontrolliert → Resektion
- - Nase
- - - , 21.4X.31
- - - Sub- 21.4X.21
- - Ohrmuschel, 18.39.11
- Humerus-resektion → 77.92
- Hypophys-ektomie, trans-frontal Zugang → sub- 07.61
- Implantiert Vorrichtung (invasiv) → 78.9
- Intra abdominell Kol ektomie
- - Erweitert total
- - - Kol-ektomie → 45.8X.20
- - - Prokto-kol-ektomie → 45.8X.30
- - -
- - - 45.8X.00
- - - 45.8X.99
- Knochen resektion
- - Becken → 77.99.30
- - Näher Knochen Gesicht schädel knochen →
- - - 77.99.00
- - - 77.99.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation → 77.90
- - Phalangen
- - - Fuss → 77.99.40
- - - Hand → 77.99.10
- Kol ektomie →
- - Sub- 45.79.12
- - Total intra-abdominell Kol-ektomie, erweitert 45.8X.20
- Kolon-resektion → erweitert sub- 45.79.22
- Korrektur
- - Bestimmten angeboren Herzfehler → 35.8
- - Fallot Tetralogie
- - - Mit oder ohne
- - - - Ausfluss trakt
- - - - - Graft → einzeitig 35.81
- - - - - Problem → einzeitig 35.81
- - - - Entfernung einer vorbestehend systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig 35.81
- - - - Infundibul-ektomie → einzeitig 35.81
- - - - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig 35.81
- - - - Prothese-Tubus der Pulmonal-arterie → einzeitig 35.81
- - - - Pulmonal-Klappe-Komissuro-tomie → einzeitig 35.81
- - - - → 35.81

Total –Fortsetzung

- Korrektur –Fortsetzung
- - Total falsch mündenden Pulmonal vene
- - - Mit oder ohne
- - - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig 35.82
- - - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig 35.82
- - - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig 35.82
- - - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig 35.82
- - - - Side-to-Side Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig 35.82
- - - - → 35.82
- - Transposition grossen
- - - Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie → 35.84
- - - Gefäss, nicht andernorts klassifiziert → 35.84
- Künstlich Diskus prothese flexibel
- - Lumbal → 84.65
- - Zervikal → 84.62
- Laryng ektomie
- - Mit radikal Neck dissection (mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → vollständig [30.4
- - - → 30.3
- Magen-resektion → sub- 43.7X.20
- Mandibul ektomie
- - Mit gleichzeitig Rekonstruktion
- - - Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.41.10
- - - -
- - - - 76.41.00
- - - - 76.41.99
- - - - Sonstige 76.42
- Mast-ektomie → sub- 85.23
- Mit
- - Galea-lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.22
- - Gewebe-expander → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.21
- - Knorpel-transplantat → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.23
- - Laser → Irid-ektomie (basal) (peripher) (12.14
- - Mikrovaskulär Lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.24
- Nephro-ektomie (einseitig) → 55.51
- Nicht histographisch kontrolliert → Resektion
- - Nase
- - - , 21.4X.30
- - - Sub- 21.4X.20
- - - Ohrmuschel, 18.39.10
- - Oder partiell
- - Anal Exzision * → 49.6

Total –Fortsetzung

- Oder partiell –Fortsetzung
- - Resektion der Synovial-membran → 80.7
- Ösophag ektomie
- - Mit Wieder herstellung Kontinuität
- - - Thorako-abdominal → 42.42.21
- - - Trans-mediastinal → 42.42.20
- - - Zugang → 42.42.29
- - Ohne Wieder-herstellung der Kontinuität → 42.42.10
- - -
- - - 42.42.00
- - - 42.42.99
- Ost ektomie Gesicht schädel knochen
- - Mit
- - - Gleichzeitig Rekonstruktion →
- - - - 76.44.00
- - - - 76.44.99
- - - Rekonstruktion → 76.44.19
- - Rekonstruktion mit
- - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.44.10
- - - Nicht vaskularisiert Transplantat → 76.44.11
- - - Sonstige 76.45
- Osteo plastik Osteo tomie Maxilla
- - Ohne Distraction → 76.66.10
- - -
- - - 76.66.00
- - - 76.66.99
- Pankreat ektomie
- - Zur Transplantation, postmortal → 52.6X.10
- - -
- - - 52.6X.00
- - - 52.6X.99
- - - Radikal sub- 52.53
- Parenteral Ernährung → 99.15
- Patella-Resektion → 77.96
- Petros ektomie
- - Mit Obliteration
- - - Fett
- - - - Gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub- 20.42.22
- - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub- 20.42.24
- - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub- 20.42.23
- - Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie, sub-total Resektion des Felsenbein (sub- 20.42.21
- Pharyng ektomie Rekonstruktion mit
- - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug → 29.33.21
- - Gestielt regional oder Fern-lappen → 29.33.20
- Plastisch Nase rekonstruktion
- - Mit Implantation von alloplastisch Materialien → 21.83.20
- - -

Total –Fortsetzung

- Plastisch Nase rekonstruktion –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - 21.83.00
- - - 21.83.99
- Pleur ektomie Dekortikation
- - Offen chirurgisch → sub- 34.51.16
- - Thorako-skopisch → sub- 34.52.16
- Prokto-kol-ektomie → total intra-abdominell Kol-ektomie, erweitert 45.8X.30
- Prothese
- - Ellenbogen
- - - Gelenk → Revision und Wechsel einer 81.97.13
- - - → 81.84
- - Schulter gelenk →
- - - 81.80
- - - Revision und Wechsel einer 81.97.11
- - Sprung-gelenk → 81.56
- - -
- - - Aorten-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.22
- - - Entfernen des Verbindung-bolzen bei achsengeführt 80.06.18
- - - Mitral-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.24
- - - Pulmonal-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.26
- - - Trikuspidal-Klappe-rekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.28
- Radikal laparoskopisch Hyster-ektomie (TLRH) → 68.61
- Rekonstruktion des Truncus arteriosus → 35.83
- Resektion
- - Felsenbein sub total Petros ektomie
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett
- - - - - Gewebe → Mastoid-ektomie, sub- 20.42.22
- - - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub- 20.42.24
- - - - - Muskel-gewebe → Mastoid-ektomie, sub- 20.42.23
- - - Ohne Obliteration → Mastoid-ektomie, sub- 20.42.21
- - Fibula → 77.97.11
- - Hals-rippe → 77.91.12
- - Karpalia und Metakarpalia → 77.94
- - Metatarsalia → 77.98.11
- - Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub- 57.6X.23
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub- 57.6X.22
- - Ohne Ureter neo implantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub- 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra-trigonal oder sub- 57.6X.20
- - Radius und Ulna → 77.93
- - Rippe → 77.91.11
- - Schilddrüse
- - - Einseitig mit

Total –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- - Schilddrüse –Fortsetzung
- - - Einseitig mit –Fortsetzung
- - - - Exzision eines Knoten der Gegenseite → sub- 06.39.11
- - - - Hemi-thyreoid-ektomie der Gegenseite → sub- 06.39.12
- - - - - sub- 06.39.15
- - - Skapula Klavikula
- - - Rippe Sternum →
- - - - 77.91.00
- - - - 77.91.99
- - - - 77.91.10
- - Sternum → 77.91.13
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia →
- - - - 77.98.00
- - - - 77.98.99
- - - - 77.98.10
- - Tibia
- - - Fibula →
- - - - 77.97.00
- - - - 77.97.99
- - - - 77.97.10
- - Tränen-drüse → 09.23
- - Wirbelkörper → 77.99.20
- - → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.11
- - Salping-ektomie → 66.5
- - Splen-ektomie → 41.5
- - Thym-ektomie * → 07.82
- - Thyreoid ektomie
- - - Mit Para-thyreoid-ektomie → vollständig (06.4X.11
- - - Ohne Para-thyreoid-ektomie → vollständig (06.4X.10
- - - → vollständig
- - - (06.4X.00
- - - (06.4X.99
- - Tonsill ektomie
- - - Mit Adenoid-ektomie → 28.3X.11
- - - Ohne Adenoid-ektomie → 28.2X.11
- - Transoral Exstirpation von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.10
- - Ureter-ektomie → 56.42
- - Verschluss → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, Katheter-system zu Re-kanalisation von 39.75.10
- - Vulv-ektomie → 71.62
- - Zyst ektomie
- - - Einfache Zyst ektomie
- - - - Frau
- - - - - Laparoskopisch → Sonstige 57.79.21
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige 57.79.20
- - - - - Mann
- - - - - Laparoskopisch → Sonstige 57.79.11
- - - - - Offen chirurgisch → Sonstige 57.79.10
- - - - -
- - - - - Sonstige 57.79.00
- - - - - Sonstige 57.79.99
- - -

Total –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - - Amputation des Penis, 64.3X.11
- - Ersetzen von thorakal Discus vertebralis, partiell oder 84.63
- - Hüft Resurfacing Arthro plastik
- - - , 81.51.13
- - - , 81.51.23
- - Kolp ektomie
- - - , 70.4X.20
- - - Sub- 70.4X.10
- - Menisk ektomie Knie
- - - Arthro-skopisch, 80.6X.11
- - - Offen chirurgisch, 80.6X.21
- - Ohrmuschel aufbau
- - - , 18.71.20
- - - , 18.71.29
- - Perikard-ektomie, 37.31.20
- - Pineal-ektomie (vollständig) (07.54
- Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (Roboter) → TECAB (36.1D.13**
- Toxikologisch und pharmakologisch Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert Patient, nach Anzahl der Kontrolle → 89.0A.2**
- Toxin**
- Mittels Polymyxin-Hämo-perfusion → Apherese zur Elimination von Endo- 99.79.21
- -
- - Therapie mit Zyto- 99.28.12
- - Verabreichung anderer Anti- 99.58
- Toxisch**
- Materialien Immun modulator
- - Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto- 99.28.07
- - Harnblase → Instillation von zyto- 99.28.05
- - Intra
- - - Peritoneal → Instillation von zyto- 99.28.04
- - - Thekal → Instillation von zyto- 99.28.01
- - - Zerebral → Instillation von zyto- 99.28.02
- - Niere-becken → Instillation von zyto- 99.28.06
- - Pleura-höhle → Instillation von zyto- 99.28.03
- - - Instillation zyto
- - - - 99.28.00
- - - - 99.28.08
- - Substanz oder von Tetrazyklin → Injektion einer zyto- 34.92
- Toxoid → Verabreichung**
- Diphtherie- 99.36
- Tetanus- 99.38
- TPA) → Gewebe-plasminogen-aktivator (99.10**
- Trabeculae carnae cordis →**
- Durchtrennung von 35.35
- Exzision von 35.35
- Operationen
- - an den 35.35.00
- - an den 35.35.99

Trabekel-werk → Erleichterung der intra-
okular Zirkulation durch Aspiration und
Kürettage am 12.59.11**Trabekul ektomie ab externo** →

- 12.64.00
- Sonstige 12.64.99
- Gedeckt 12.64.10
- Nicht gedeckt 12.64.11

Trabekulo

- Plastik oder Gonio-plastik → Erleichterung
der intra-okular Zirkulation durch 12.59.10
- Tomie ab externo → 12.54

Tracer-Untersuchung am Auge → P32 und
sonstige 95.16**Trachea**

- Ballon → Feto-skopisch Einlage und
Entfernen eines 75.D2
- Bronchus ohne Inzision → Entfernen eines
intraluminal Fremdkörper von 98.15
- Konstruktion eines künstlich Larynx →
Rekonstruktion der 31.75
- Oder Larynx → Lösung von Adhäsion an
31.92
- Ruptur) → End-zu-End-Anastomose der
31.79.13
- Stent → Ersetzen eines Larynx- oder 31.93
- Tracheal-stenose → Sonstige (plastisch)
Rekonstruktion an der 31.79.15
- Transplantation) → plastisch Rekonstruktion
(31.79.11
- -
- - Diagnostisch Massnahmen an der 31.49
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an der
31.44
- - Injektion eines Lokal-therapeutikum in die
31.94
- - Inzisionen an Larynx und 31.3
- - Lavage von Bronchus und 96.56
- - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion
oder Gewebe
- - - an der 31.5X.00
- - - an der 31.5X.10
- - - an der 31.5X.99
- - Naht einer Riss-verletzung an der 31.71
- - Offene Biopsie an Larynx oder 31.45
- - Operationen an der 31.99
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - an der 31.79.00
- - - an der 31.79.99
- - Radiographie der 87.49
- - Resektion an der 31.5X.11

Tracheal

- Broncho-graphie → Endo- 87.31
- Fistel →
- - Intra-thorakal Ösophago-ösophago-
stomie, Rekonstruktion der Ösophago-
passage bei Atresie und Versorgung einer
kongenital ösophago- 42.51.10
- - Verschluss
- - - einer anderen 31.73
- - - einer äusseren 31.72
- Fistul-ektomie → Laryngo- 31.62
- Kanüle → Logopädisch Diagnostik bei
93.70.05

Tracheal –Fortsetzung

- Sauerstoff-applikation → perkutan trans-
93.96.11
- Stenose → Sonstige (plastisch)
Rekonstruktion an der Trachea bei
31.79.15
- Tubus → Einsetzen eines Endo- 96.04
- Tracheo**
- Broncho skopie
- - Flexible Instrument → 31.42.11
- - Starr Instrument → 31.42.12
- Ösophageal
- - Fistel * → Bildung einer 31.95
- - Fistul-ektomie → 31.73
- - Fistulisation → 31.95
- Pexie → 31.79.12
- Plastik mit künstlich Larynx → 31.75
- Skopie
- - Durch
- - - Inzision → 31.42.20
- - - Künstlich Stoma → 31.41
- - Fetus → Laryngo-skopie und 75.B2.12
- - → Laryngo skopie
- - - und andere 31.42.00
- - - und andere 31.42.99
- Stoma → Erweiterung-plastik eines 31.79.10
- Stomie
- - Tubus → Entfernen eines 97.37
- - -
- - - Block-Resektion des Larynx (mit
Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig 30.3
- - - Mediastinal 31.21
- - - Permanent 31.29
- - - Revision einer 31.74
- - - Temporär 31.1
- - - Vollständig [total] Laryng-ektomie mit
radikal Neck dissection (mit Thyreoid-
ektomie) (mit gleichzeitig 30.4
- Tomie
- - Zur Atmung-unterstützung → 31.1
- - → Verschluss einer 31.72

Trachom-follikel → Entfernen von 10.33**Tracking** → Echo kardo graphie trans

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D,
tissue-doppler, speckle- 88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D,
tissue-doppler, speckle- 88.72.15

Tractus

- Iliotibialis → Durchtrennung des 83.14
- Thyreoglossus durch Inzision → Drainage des
06.09

Träger

- Epidural-raum → Re-kranio-tomie mit
Entfernen von alloplastisch Material oder
Medikament- 01.23.21
- Haut und Subkutan-gewebe → Implantation
eines Medikament- 86.09.40
- Kopf (ausser Lippe) → Grossflächig
Débridement von Wunde, Infektion oder
Verbrennung durch Exzision mit Einlegen
eines Medikament- 86.22.20
- Leisten- und Genital-region → Grossflächig
Débridement von Wunde, Infektion oder
Verbrennung durch Exzision mit Einlegen
eines Medikament- 86.22.27
- Träger** –Fortsetzung
- Lokalisation → Grossflächig Débridement
von Wunde, Infektion oder Verbrennung
durch Exzision mit Einlegen eines
Medikament- 86.22.29
- Schädel knochen
- - Oder Epidural raum →
- - - Krani ektomie
- - - - Mit Einlegen von alloplastisch Material
oder eines Medikament- 01.25.14
- - - - Re-Krani-ektomie zur Entfernung von
alloplastisch Material oder eines
Medikament- 01.25.21
- - - - Kranio tomie
- - - - Einlegen von alloplastisch Material oder
Medikament- 01.24.13
- - - - Entfernung von alloplastisch Material
oder Medikament- 01.24.14
- - → Re-kranio-tomie mit Entfernen von
alloplastisch Material oder Medikament-
01.23.20
- Substanz → Einsetzen von rhBMP mit
Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder
sonstiger 84.52
- Unteren Extremität → Grossflächig
Débridement von Wunde, Infektion oder
Verbrennung durch Exzision mit Einlegen
eines Medikament- 86.22.28
- -
- - Arthro skopisch Arthro tomie
- - - Ellenbogen, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.12.12
- - - Fuss und Zehe, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.18.12
- - - Hand-gelenk, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.13.12
- - - Hüfte, Einlegen oder Entfernen eines
Medikament- 80.15.12
- - - Iliosakral-gelenk, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.19.32
- - - Knie-gelenk, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.16.12
- - - Lokalisation, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.19.92
- - - Ohne Angabe der Lokalisation, Einlage
oder Entfernen eines Medikament-
80.10.12
- - - Sprung-gelenk, Einlegen oder Entfernen
eines Medikament- 80.17.12
- - - Sterno-klavikular-gelenk, Einlegen oder
Entfernen eines Medikament- 80.19.12
- - - Symphyse, Einlegen oder Entfernen eines
Medikament- 80.19.52
- - - Unteren Sprung-gelenk, Einlegen oder
Entfernen eines Medikament- 80.17.32
- - Einlegen
- - - Extra-bulbär Medikament- 16.98.23
- - - Intra-okular Medikament- 16.98.22
- - Knochen inzision
- - - Becken-knochen, Einlage und Entfernung
von Medikament- 77.19.32
- - - Näher bezeichneten Knochen, Einlage
und Entfernung eines Medikament-
77.19.92
- - - Ohne Knochen durchtrennung
- - - - Femur, Einlage und Entfernung eines
Medikament- 77.15.12
- - - - Humerus, Einlage und Entfernung eines
Medikament- 77.12.12

Träger –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochen inzision –Fortsetzung
- - - Ohne Knochen durchtrennung –Fortsetzung
- - - - Kalkaneus, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.23
- - - - Karpalia und Metakarpalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.14.12
- - - - Metatarsalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.43
- - - - Patella, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.16.12
- - - - Radius und Ulna, Einlage oder Entfernung eines Medikament- 77.13.12
- - - - Talus, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.13
- - - - Tarsalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.33
- - - - Tibia und Fibula, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.17.12
- - - Phalangen
- - - - Fuss, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.19.42
- - - - Hand, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.19.12
- - - Rippe und Sternum, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.11.22
- - - Skapula und Klavikula, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.11.12
- - - Wirbelsäule, Einlage und Entfernung von Medikament- 77.19.22
- - Sequestr ektomie
- - - Becken knochen
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.31
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.30
- - - Femur
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.05.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.05.10
- - - Humerus
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.02.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.02.10
- - - Karpalia Metakarpalia
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.04.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.04.10
- - - Näher Knochen
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.91
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.90
- - - Patella
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.06.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.06.10
- - - Phalangen
- - - - Fuss

Träger –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sequestr ektomie –Fortsetzung
- - - Phalangen –Fortsetzung
- - - - Fuss –Fortsetzung
- - - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.41
- - - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.40
- - - - Hand
- - - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.11
- - - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.10
- - - Radius Ulna
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.03.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.03.10
- - - Rippe Sternum
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.01.21
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.01.20
- - - Skapula Klavikula
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.01.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.01.10
- - - Tarsalia Metatarsalia
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.08.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.08.10
- - - Tibia Fibula
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.07.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.07.10
- - - Wirbelsäule
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.21
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.20
- Training**
- Alltag-aktivität → 93.83
- Braille oder Moon → 93.77
- Gang training
- - Mit automatisiert Gang Orthese
- - - Wie Lokomat → Geh- 93.22.20
- - - → Geh- 93.22.20
- - → Geh
- - - 93.22.00
- - - 93.22.99
- Gebrauch
- - Blinden-hund → 93.76
- - Orthese oder Prothese → 93.24
- Geh-stock → 93.24
- Gelenk-bewegung → 93.14
- Mit automatisiert Gang Orthese
- - Wie Lokomat → Geh-training und Gang- 93.22.20
- - → Geh-training und Gang- 93.22.20
- Natürlich Geburt → 93.37
- -

Training –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Beruf- 93.85
- - Entspannung- 94.33
- - Geh training Gang
- - - 93.22.00
- - - 93.22.99
- - Orthoptisch
- - - 95.35
- - Nach- 95.35
- - Pränatal 93.37
- - Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch 94.7X.23
- Trakt**
- Flexible Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.33
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.31
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.32
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.30
- Graft → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Ausfluss- 35.81
- Mit
- - Fluoro-skopie → Reposition einer Invagination im Verdauung- 96.29
- - Radioaktiv Einlauf → Reposition einer Invagination im Verdauung- 96.29
- - Ultraschall-Führung → Reposition einer Invagination im Verdauung- 96.29
- Problem → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Ausfluss- 35.81
- Starr Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.43
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.41
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.42
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.40
- Trans Abdominal Sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.23
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.21
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.22
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- 88.74.20
- -
- - Anastomose zwischen Ductus hepaticus und Gastro-intestinal- 51.37
- - Angio kardio graphie
- - - Linken Ventrikel (Ausfluss- 88.53

Trakt –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Angio kardiographie –Fortsetzung
- - - Rechten Ventrikel (Ausfluss- 88.52
- - Diagnostisch Ultraschall Verdauung
- - - 88.74.00
- - - 88.74.99
- - Endo-sonographie des Verdauung- 88.74.19
- - Entfernen einer sonstigen Therapeutisch Vorrichtung im Verdauung- 97.59
- - Radiographie des Verdauung- 87.69
- - Reposition einer Invagination im Verdauung- 96.29

Traktion

- Bryant → 93.44
- Buck → 93.46
- Cotrel → 93.42
- Dunlop → 93.44
- Durch
- - Adhäsiv-verband (Tape) → 93.46
- - Crutchfield-Zwinge → 93.41
- - Galgen → 93.46
- - Gardner-Wells-Klemme * → 93.41
- - Gips-stiefel → 93.46
- - Halo-vorrichtung → 93.41
- - Schädel-Zwinge → 93.41
- - Thomas-schiene → 93.45
- - Vinke-Zwinge → 93.41
- - Vorrichtung am Schädel → Wirbelsäule- 93.41
- Extremität → Sonstige Haut- 93.46
- Lyman-Smith → 93.44
- Russel → 93.44
- -
- - Einsetzen oder Ersetzen von Crutchfield-Klemme oder Halo- 02.94
- - Entfernen von Crutchfield-Klemme oder Halo- 02.95
- - Implantation Intern Verlängerung vorrichtung Extremität mit kinetisch
- - - 84.53.00
- - - 84.53.99
- - Intermittierend Skelett- 93.43
- - Manuell und Mechanisch 93.21
- - Skelett- 93.44
- - Strapping (ohne 93.59
- - Wirbelsäule- 93.42

Trakto tomie

- Einzeitig (zweizeitig) am Rückenmark → 03.29
- Multiple Lob-tomie → Lob-tomie und 01.32.12
- Stereotaktisch Unterbrechung von Bahn-system → Lob-tomie und 01.32.20
- Sub-pial Transsektion → Lob-tomie und 01.32.11
- Zingulo-tomie → Lob-tomie und 01.32.10
- → Lob tomie
- - und 01.32.00
- - und 01.32.99

Tränen

- Drüse

Tränen –Fortsetzung

- Drüse –Fortsetzung
- - Zyste (mit Drainage) → Inzision einer 09.0
- - -
- - - Biopsie der 09.11
- - - Exzision
- - - - einer 09.20
- - - - Läsion der 09.21
- - - Inzision der 09.0
- - - Operationen an der 09.3
- - - Partiiell Resektion einer 09.22
- - - Total Resektion einer 09.23
- - Pünktchen →
- - - Inzision des 09.51
- - - Korrektur eines evertierten 09.71
- - - Obliteration des 09.91
- - - Plastisch Rekonstruktion am 09.72
- - - Sondierung des 09.41
- - Sack
- - - Ableitend Tränen-weg → Exzision an 09.6
- - -
- - - Biopsie des 09.12
- - - Inzision des 09.53
- - System →
- - - Diagnostisch Massnahmen am 09.19
- - - Operation am 09.99
- - Weg →
- - - Exzision an Tränen-sack und ableitend 09.6
- - - Inzision der ableitend 09.59
- - - Manipulation ableitend
- - - 09.49.00
- - - 09.49.99
- - - Wechsel eines Röhrchen an den 09.49.10

Trans

- Abdominal
- - Cerclage der Zervix → 67.51
- - Endoskopie
- - - Dickdarm → 45.21
- - - Dünndarm → 45.11
- - - Gastro
- - - Skopie → 44.11
- - - Stomie → perkutan 43.11
- - - Rekto-sigmoido-skopie → 48.21
- - - Sonographie
- - - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.23
- - - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.21
- - - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.22
- - - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauung- trakt, 88.74.20
- - - - Anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal) von Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (48.35.11
- - - - Antral) Ligatur der A. maxillaris → Stillung einer Epistaxis durch (21.05

Trans –Fortsetzung

- Apikal → Minimal-invasiv Implantation einer Aorten-klappe, 35.22.11
- Arteriell
- - Nadel-] Biopsie an der Leber → Transvenös oder 50.13.10
- - Ventrikulär Mitral-Klappe-rekonstruktion → 35.96.21
- - - endo-vaskulär Mitral-Klappe-rekonstruktion, 35.96.21
- - Bronchial
- - Endo-sonographie → 88.73.20
- - Lunge-biopsie → 33.27
- - Nadel aspiration → Broncho skopie
- - - Fiberoptisch) (starr) mit 33.24.14
- - - Mit Endo-bronchial Ultrasound EBUS Bronchoskop mit 33.24.15
- - Bukal oder dorsal Zugang →
- - - Kranio zervikal Spondylodese mit ventral
- - - , 81.01
- - - , 81.31
- - - Spondylodese
- - - C1 C2 mit ventral
- - - , 81.01
- - - , 81.31
- - - Os occipital C2 mit ventral
- - - , 81.01
- - - , 81.31
- - Clival → Zugang zur Schädel basis trans
- - Nasal- 01.24.3E
- - Oral- 01.24.3F
- - Cribiform → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal- 01.24.3D
- - Duodenal
- - Drainage Pankreas zyste
- - - Endoskopisch → 52.01.21
- - - Laparoskopisch → 52.01.23
- - - Offen chirurgisch → 52.01.22
- - - Nekros-ektomie, endoskopisch → 52.22.12
- - - Papillo-tomie → 51.82
- - - Punktion einer Pankreas(pseudo)zyste, endo-sonographisch → 52.09.22
- - Ethmoidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.35
- - Fazial Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → radikal 27.32.12
- - Femoral Amputation → 84.17
- - Fixation
- - - Durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Fraktur des Acetabulum mit Knochen-fixation / 78.19.21
- - - Nagel
- - - - Fixateur extern
- - - - Ring fixateur
- - - - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.62.07

Trans –Fortsetzung

- Fixation –Fortsetzung
- - Nagel –Fortsetzung
- - - Fixateur extern –Fortsetzung
- - - - Ring fixateur –Fortsetzung
- - - - - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkelplatte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.63.01
- - - - - → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, 78.69.52
- - - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch 78.50.28
- - - → Knochen implantat entfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.67.12
- - - → Irido-tomie mit 12.11
- Foramina lumbar interbody fusion → Transpedikulär lumbal interkorporell Fusion lumbal TLIF
- - , 81.08
- - , 81.38
- Frontal Zugang →
- - Biopsie Hypophyse
- - - , 07.13.00
- - - , 07.13.99
- - Durchtrennung am Infundibulum (Hypophysenstiel), 07.61
- - Entfernen der Hypophyse durch Implantation (Strontium-Yttrium) (Y), 07.64
- - Exzision einer Läsion an der Hypophyse, 07.61
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.10
- - Infundibul-ektomie, 07.61
- - Offene Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.11
- - Partiiell
- - - Exzision der Hypophyse, 07.61
- - - Kryo-hypophys-ektomie, 07.61
- - Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.12
- - Sub-total Hypophys-ektomie, 07.61
- - Total Exzision der Hypophyse, 07.64
- - Vollständig Kryo-hypophys-ektomie, 07.64
- Gastral
- - Drainage Pankreas zyste
- - - Endoskopisch → 52.01.11
- - - Laparoskopisch → 52.01.13
- - - Offen chirurgisch → 52.01.12

Trans –Fortsetzung

- Gastral –Fortsetzung
- - Nekros-ektomie, endoskopisch → 52.22.11
- - Punktion einer Pankreas(pseudo)zyste, endo-sonographisch → 52.09.21
- - Zugang-weg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.42
- Hepatisch
- - Chol-angio-graphie → perkutan 87.51
- - Einlage
- - - Drainage in den Gallengang → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.12
- - - Oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.20
- - - - Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.21
- - - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.35
- - - - Selbstexpandierend Stent
- - - - - Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.30
- - - - - Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.32
- - - - Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.33
- - - - Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.31
- - Endoskopie der Gallenweg → Perkutan- 51.16.10
- - Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur perkutan 51.98
- - → Entfernen einer Endo-prothese aus dem Gallengang, perkutan- 51.95.11
- Jugulär
- - Intra-hepatisch portosystemisch Shunt (TIPSS) → 39.11
- - Leber biopsie →
- - - 50.13.00
- - - 50.13.99
- Karpal Amputation → 84.03
- Kolisch Zugang-weg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.44
- Kondylär → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3A
- Krikoidal Broncho-graphie → 87.32
- Krural Mobilisation des Stapes → 19.0
- Kutan
- - Energie-transfer [TET] Vorrichtung → 37.54

Trans –Fortsetzung

- Kutan –Fortsetzung
- - Oberfläche-) Anbringen von Vorrichtung(en) zur Stimulation der Knochen-heilung → 99.86
- Labyrinthär
- - Zugang → Exzision eines Akustikus-Neurinom, 04.01.11
- - → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.37
- Malleolär Amputation im Sprung-gelenk → 84.14
- Mandibulär
- - Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → radikal 27.32.11
- - Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion →
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.21
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.41
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, 25.4X.21
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.41
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.21
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.41
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovasculär
- - - - - Anastomosiert Transplantat → partiell Gloss-ektomie, 25.2X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal Gloss-ektomie, 25.4X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig Gloss-ektomie, 25.3X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.44
- - - - Lokal Schleimhaut
- - - - - → partiell Gloss-ektomie, 25.2X.22
- - - - - → Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.42
- - - - - → radikal Gloss-ektomie, 25.4X.22
- - - - - → radikal Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.42
- - - - - → vollständig Gloss-ektomie, 25.3X.22
- - - - - → vollständig Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.42
- - - - Myokutan Lappen
- - - - - → partiell Gloss-ektomie, 25.2X.23
- - - - - → Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.43
- - - - - → radikal Gloss-ektomie, 25.4X.23
- - - - - → radikal Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.43
- - - - - → vollständig Gloss-ektomie, 25.3X.23
- - - - - → vollständig Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.43
- Mastoidal →
- - Labyrinth
- - - Destruktion, 20.79.23
- - - Ektomie, 20.79.21
- - Zugang zur Schädel-basis, 01.24.36

Trans –Fortsetzung

- Maxillär → Ethmoid-ektomie, endo-nasal oder 22.63.11
- Mediastinal → total Ösophag-ektomie, mit Wieder-herstellung der Kontinuität, 42.42.20
- Metatarsal Amputation (Amputation des Vor-fuss einschliesslich aller Zehe) → 84.12
- Myokardial Revaskularisation
- - Offenen Thorax → 36.31
- - -
- - - Sonstige 36.32
- - - Endoskopisch 36.33
- - - Endo-vaskulär 36.34
- - - Perkutan 36.34
- - - Roboter-unterstützt 36.33
- - - Thorako-skopisch 36.33
- Nasal
- - Dura-plastik → 02.12.3
- - Endoskopisch →
- - - Einseitig Resektion einer Choanalatresie 21.99.10
- - - Resektion einer Choanalatresie 21.99.20
- - Trans
- - - Clival → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3E
- - - Cribiform → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3D
- - - Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3G
- - → Biopsie an Orbita, 16.23.12
- Obturatorisch Band TOT →
- - Suspension-operation beim Mann mit alloplastisch Material, 59.74
- - Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, 59.73.12
- Oesophageal
- - Echo-kardio-graphie → 88.72
- - Mit
- - - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, 88.72.25
- - - Kontrast-mittel → Echo-kardio-graphie, 88.72.24
- - Ruhe → Echo-kardio-graphie, 88.72.21
- - Unter
- - - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.22
- - - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.23
- - → Echo-kardio-graphie, 88.72.29
- Oral
- - Einfach- oder Mehrfach-fraktur des Ramus mandibulae → Offene Reposition (76.76.21
- - Mit Spaltung weich
- - - Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.32
- - - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.33
- - Oder von außen) einer Fraktur des Processus articularis mandibulae → Offene Reposition (76.76.30
- - Trans-clival → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3F
- - -

Trans –Fortsetzung

- Oral –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Exzision
- - - - Thyreoida lingualis, 06.6X.10
- - - - Zunge-grund-tonsille, 28.5X.10
- - - Zugang zur Schädel-basis, 01.24.31
- Orbital → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3B
- Ösophageal Pacing → Thallium-Belastungstest mit oder ohne 89.44
- Pedikulär
- - Lumbal interkorporell Fusion lumbal TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion →
- - - 81.08
- - - 81.38
- - Subtraktion-osteotomie (z.b. nach Thomassen oder Hsu-Yau-Leong) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und 78.49.37
- Peritoneal Sectio caesarea →
- - 74.4
- - Klassisch 74.0
- Pleural
- - Retro-pleural und Dorso-lateral Zugang → 03.09.29
- - Thorako skopie
- - - Erst-eingriff → 34.21.10
- - - Re-eingriff → 34.21.20
- - - -
- - - - 34.21.00
- - - - 34.21.99
- Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal- 01.24.3G
- Pyramidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.38
- Rektal
- - Perkutan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, 60.99.10
- - Zugang → 60.11
- - - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, 88.75.10
- - - Männlich Geschlecht-organ, 88.79.30
- - - Weiblich Geschlecht-organ, 88.79.40
- Renal
- - Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → Perkutan- 55.05
- - Mit Entfernung eines Harnstein → Ureterotomie, perkutan- 56.2X.11
- - -
- - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, perkutan- 55.39.20
- - - Nephro
- - - - Stomie, perkutan- 55.02.10
- - - - Tomie, perkutan- 55.01.10
- - - Ureter-Katheterisierung, Einlage, perkutan- 59.8X.12
- - - Uretero-tomie, perkutan- 56.2X.10
- - Sakral Rekto-sigmoid-ektomie → 48.61
- Septal
- Katheter
- - - Technik → 37.90
- - - Untersuchung linken Herz →

Trans –Fortsetzung

- Septal –Fortsetzung
- - Katheter –Fortsetzung
- - - Untersuchung linken Herz → –Fortsetzung
- - - - 37.90.20
- - - - 37.90.29
- - Punktion → Katheter-technisch 37.90.21
- Sphenoidal
- - Zugang →
- - - Biopsie Hypophyse
- - - - , 07.14.00
- - - - , 07.14.99
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.10
- - - Offene Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.11
- - - Partiiell Exzision an der Hypophyse, 07.62
- - - Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.12
- - - Total Exzision der Hypophyse, 07.65
- - - → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.34
- Temporal (Mastoid) Exzision eines Hirn-Tumor → 01.59
- Thorakal
- - Lunge biopsie TTL
- - - Mit
- - - - Fein-nadel-aspiration → 33.26.11
- - - - Stanz biopsie
- - - - Mit Clip-markierung → 33.26.13
- - - - Ohne Clip-markierung → 33.26.12
- - - -
- - - - 33.26.10
- - - - 33.26.19
- - Mit
- - - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, 88.72.15
- - - Kontrast-mittel → Echo-kardio-graphie, 88.72.14
- - Ruhe → Echo-kardio-graphie, 88.72.11
- - Unter
- - - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.12
- - - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.13
- - Zugang → modifiziert Maze Verfahren, 37.33
- - → Echo kardio graphie
- - - , 88.72.10
- - - , 88.72.19
- Tracheal Sauerstoff-applikation → perkutan 93.96.11
- Tympanal → Labyrinth
- - Destruktion, 20.79.22
- - Ektomie, 20.79.20
- Uretero
- - Kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und 56.61.10
- - Uretero-stomie → 56.75
- Urethral
- - Ballon-Dilatation einer prostatisch Urethra → 60.95

Trans –Fortsetzung

- Urethral –Fortsetzung
- Biopsie der Harnblase → geschlossen [57.33
- Dauer katheter →
- Einsetzen eines 57.94
- Ersetzen eines 57.95
- Destruktion
- Prostata-gewebe → Sonstige trans-urethral Prostat-ektomie, sonstige 60.29.20
- Prostatisch Gewebe durch
- Mikrowellen-wärme-therapie → 60.96
- Wärme-therapie → Sonstige 60.97
- Drainage Harnblase
- Entfernung
- Fremdkörper → 57.0X.11
- Harnstein → 57.0X.10
- Operative Ausräumung einer Harnblase-tamponade → 57.0X.12
- ↵
- 57.0X.00
- 57.0X.99
- Elektro-vaporisation der Prostata (TEVAP) → 60.29
- Entfernen Obstruktion Ureter Niere becken
- Entfernung
- Fremdkörper → 56.0X.11
- Harnstein → 56.0X.10
- ↵
- 56.0X.00
- 56.0X.99
- Enukleation-verfahren → 60.29
- Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Harnblase
- Destruktion, trans-urethral → Sonstige 57.49.11
- Resektion, trans-urethral → Sonstige 57.49.12
- ↵
- Sonstige 57.49.00
- Sonstige 57.49.99
- Implantation von Prostata-gewebe-Reetraktor, nach Anzahl Retraktor → 60.99.2
- Inzision des Sphincter urethrae externus → Lösung einer Urethra-striktur, 58.5X.10
- Laser-induziert Prostat-ektomie → 60.21
- Lösung von intraluminal Adhäsion → 57.41
- Mikrowellen-wärme-therapie der Prostata (TUMT) → 60.96
- Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) → 60.97
- Perktan über Stoma oder → Entfernung
- Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.13
- Schleim aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.15
- Stein aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.11
- Prostat ektomie
- Elektro-resektion von Prostata-gewebe → Sonstige 60.29.10

Trans –Fortsetzung

- Urethral –Fortsetzung
- Prostat ektomie –Fortsetzung
- Trans-urethral Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige 60.29.20
- ↵
- 60.29
- Sonstige 60.29.00
- Sonstige 60.29.99
- Prostat-resektion (TURP) → 60.29
- Über ein Stoma oder sonstige → Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.17
- Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostat-ektomie (TULIP) → 60.21
- Ureter-biopsie → 56.33
- Zugang →
- 60.11
- Exzision einer medianen Barre bei 60.29
- Zysto-skopie → 57.32
- ↵
- Endo sonographie
- Harnblase und des Ureter, 88.75.11
- Männlich Geschlecht-organ, 88.79.31
- Injektion-behandlung an der Harnblase, 57.99.21
- Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.10
- Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, 56.99.30
- Operative Harnblase-dehnung, 57.99.43
- Partielle Ureter-ektomie, Resektion des Ureter-ostium, 56.41.11
- Postoperativ Blut-stillung an der Harnblase, 57.93.11
- Resektion einer Ureterozele, 56.41.40
- Revision an der Harnblase, 57.99.31
- Trans urethral Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Harnblase
- Destruktion, 57.49.11
- Resektion, 57.49.12
- Ureter-Katheterisierung, Einlage, 59.8X.10
- Ureteral Meato-tomie, 56.1X.11
- Vaginal
- Band (TVT) → trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei 59.73.11
- Cerclage → 67.59
- Ovum-aspiration → 69.92.23
- Suspension
- Mit alloplastisch Band einlage
- Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) → 59.73.11
- Trans-obturatorisch Band (TOT) → 59.73.12
- → 59.73.1
- ↵
- 59.73
- 59.73.99
- Zugang-weg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.43
- ↵ Endo-sonographie der weiblich Geschlecht-organ, 88.79.41
- Vesikal

Trans –Fortsetzung

- Vesikal –Fortsetzung
- Prostat-ektomie → 60.3
- Zugang-weg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.45
- ↵
- Lokal Exzision
- Läsion an der Prostata, supra-pubisch- 60.61.11
- Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, perkutan- 58.39.20
- Partielle Ureter-ektomie, Resektion des Ureter-ostium, perkutan- 56.41.10
- Ureteral Meato-tomie, perkutan- 56.1X.10
- Verschluss einer vesiko-vaginal Fistel, 57.84.12
- Zysto tomie endoskopisch Entfernung
- Fremdkörper, perkutan- 57.19.11
- Harnstein, perkutan- 57.19.10
- Zervikal
- Mit Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, 06.6X.12
- Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, 06.6X.11
- Para-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (28.0
- Peri-tonsillär Abszess → Drainage (oral) (28.0
- Retro-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (28.0
- Tonsillär Abszess → Drainage (oral) (28.0
- Überwachung der fetal Sauerstoff-sättigung → 75.A2
- Transfer**
- Finger
- Ausgenommen Daumen → 82.81
- Daumen-ersatz (Pollizisation) → 82.6
- Oder Finger-glied als Daumen-ersatz * → 82.61
- Gestielt Lappen → Verzögert 86.71
- GIFT →
- Follikel punktion Ovum aspiration intra tubär Gameten
- 69.92.20
- 69.92.29
- Laparoskopisch Ovum-aspiration mit intra-tubär Gameten- 69.92.24
- Oder Transplantation
- Brustwand Bauch Rücken →
- Muskel- 83.77.14
- Sehne- 83.75.14
- Extremität →
- Muskel- 83.77.16
- Sehne- 83.75.16
- Hand-muskel → Sonstiger 82.58
- Kopf Hals →
- Muskel- 83.77.10
- Sehne- 83.75.10
- Leisten Genital region Gesäss →
- Muskel- 83.77.15
- Sehne- 83.75.15

Transfer –Fortsetzung

- Oder Transplantation –Fortsetzung
- - Lokalisation ↪
- - - Muskel- 83.77.19
- - - Sehne- 83.75.19
- - Ober arm Ellenbogen ↪
- - - Muskel- 83.77.12
- - - Sehne- 83.75.12
- - Schulter Axilla ↪
- - - Muskel- 83.77.11
- - - Sehne- 83.75.11
- - Sehne der Hand ↪ Sonstiger 82.56
- - Unter arm ↪
- - - Muskel- 83.77.13
- - - Sehne- 83.75.13
- - - ↪
- - - Muskel
- - - - 83.77.00
- - - - 83.77.99
- - - Sehne
- - - - 83.75.00
- - - - 83.75.99
- System Verfahren Mosaik plastik Knie gelenk
- - Arthro-skopisch ↪ Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular 81.47.51
- - Offen chirurgisch ↪ Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular 81.47.50
- Tarso-konjunktival Lappen vom gegenüberliegenden Lid ↪ 08.64
- TETJ Vorrichtung ↪ Trans-kutan Energie- 37.54
- Zehe als Finger-ersatz ↪ 82.89.16
- ZIFT) ↪ intra-tubär Zygote- 69.92.32
- ↪
- - Embryo- 69.92.31
- - In-vitro Fertilisation IVF
- - -) und sonstiger 69.92.30
- - -) und sonstiger 69.92.39

Transfusion

- Anti-hämophil Faktoren ↪ 99.06
- Apherese-Thrombozytenkonzentrat ↪ 99.05.3
- Blut
- - Ersatz ↪ 99.09
- - Expander ↪ 99.08
- - Plättchen ↪ 99.05
- - Dextran ↪ 99.08
- Erythrozyten-konzentrat, nach TE ↪ 99.04
- Früher entnommen autolog Blut ↪ 99.02
- Gerinnung faktoren ↪
- - 99.06.00
- - 99.06.99
- Granulozyten
- - Anzahl Konzentrat ↪ 99.09.1
- - ↪ 99.09
- Leukozyten nach Ex-vivo-Kultur ↪ 99.09.30
- Lympho zyt
- - 1 bis 5 Konzentrat ↪ 99.09.21
- - 6 Konzentrat und mehr ↪ 99.09.22

Transfusion –Fortsetzung

- Nabelschnur blut stamm zelle
- - Allo gen
- - - Fremd-bezug ↪ 41.06.04
- - - Nicht-verwandt ↪ 41.06.01
- - - Verwandt ↪ 41.06.03
- - Autogen ↪ 41.06.02
- Patient-bezogen Thrombozyten-konzentrat, nach Anzahl Konzentrat ↪ 99.05.2
- Plasma (inkl. Fresh Frozen Plasma (FFP)) ↪ 99.07
- Serum, nach TE ↪ 99.07
- Spender lympho zyt
- - Fremd-bezug ↪ 99.09.20
- - ↪ 99.09.00
- Thrombozyten, nach Anzahl Konzentrat ↪ 99.05
- Via Chordo-zentese ↪ 75.C1.11
- Voll blut
- - 1 - 5 TE ↪ 99.03.10
- - Mehr als 5 TE ↪ 99.03.11
- - Oder Blut-komponente ↪ Perioperativ autolog 99.00
- - ↪
- - - Sonstige 99.03.00
- - - Sonstige 99.03.99
- - ↪
- - 99.03
- - Austausch- 99.01
- - Blut- 99.03
- - Exsanguination- 99.01
- - Substitution- 99.01
- - Ultraschall gesteuert
- - - Fetal intra-peritoneal 75.C1.12
- - - Intra-uterin 75.C1
- - - Nabelschnur- 75.C1.11

Transluminal

- Angio plastik PTA
- - A.
- - - Mesenterica ↪ perkutan 39.50
- - - Renalis ↪ perkutan 39.50
- - Gefäss
- - - Extremität ↪ perkutan 39.50
- - - Unteren Extremität ↪ perkutan 39.50
- - Nicht-Herzkranz-gefäss ↪ perkutan 39.50
- Ballon-) Valvulo-plastik ↪ perkutan 35.96
- Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro-stent(s) ↪ perkutan 00.65.11
- Embolisation Gefäss missbildung durch Mikro katheter
- - Verwendung
- - - Fünf Mikro-katheter ↪ Perkutan- 39.72.35
- - - Mehr Mikro-katheter ↪ Perkutan- 39.72.39
- - - Mikro katheter ↪ Perkutan
- - - - 39.72.31
- - - - 39.72.33
- - - Vier Mikro-katheter ↪ Perkutan- 39.72.34
- - - Zwei Mikro-katheter ↪ Perkutan- 39.72.32

Transluminal –Fortsetzung

- Embolisation Gefäss missbildung durch Mikro katheter –Fortsetzung
- - ↪ Perkutan- 39.72.30
- Endo vaskulär Intervention
- - Intra kraniell Gefäss ↪ perkutan
- - - 39.77.00
- - - 39.77.99
- - Prä zerebral Extra kraniell Gefäss ↪ perkutan
- - - 39.76.00
- - - 39.76.99
- Gefäss intervention
- - Fremdkörper-entfernung mit Berge-katheter, Körbchen-katheter, etc. ↪ Perkutan- 39.75.07
- - Gefäss
- - - Anti-Embolie-System (peripher oder viszeral Gefäss) ↪ Perkutan- 39.75.13
- - - Ather-ektomie ↪ Perkutan- 39.75.14
- - - Katheter
- - - - Gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. renalis ↪ Perkutan- 39.75.20
- - - - System zu Re-kanalisation von Total-verschluss ↪ Perkutan- 39.75.10
- - - Laser-angio-plastie ↪ Perkutan- 39.75.12
- - - Rotation-thromb-ektomie ↪ Perkutan- 39.75.11
- - - Selektiv Thrombo lyse
- - - - Ultraschall-unterstützt ↪ Perkutan- 39.75.16
- - - - ↪ Perkutan- 39.75.15
- - Koronarien mittels
- - - Ather-ektomie ↪ Perkutan- 00.66.32
- - - Fremdkörper-entfernung ↪ Perkutan- 00.66.33
- - - Laser-Angio-plastie ↪ Perkutan- 00.66.31
- - - Selektiv Embolisation ↪ Perkutan- 00.66.35
- - - Thromb-ektomie ↪ Perkutan- 00.66.36
- Katheter intervention PTKI
- - Arterie ↪ Perkutan 00.4B.1
- - Epifaszial Vene ↪ perkutan 00.4B.3
- - Künstlich angelegt Gefäss ↪ perkutan 00.4B.4
- - Lokalisation ↪ anatomisch Lokalisation gewissen perkutan
- - - 00.4B.00
- - - 00.4B.09
- - Vene ↪ Perkutan 00.4B.2
- Koronar angio plastik PTCA oder Koronar Ather ektomie ↪ perkutan
- - 00.66.00
- - 00.66.99
- Valvulo plastik ↪ perkutan
- - 35.96.00
- - 35.96.09
- Verschluss
- - Fistel der Herz-kranz-gefäss ↪ perkutan 00.66.10
- - Ventrikel-septum-defekt ↪ Perkutan- 35.98.30
- - Vorhof septum defekt
- - - Mehr als ein Verschluss-device) ↪ Perkutan- 35.98.72

Transluminal –Fortsetzung

- Verschluss –Fortsetzung
- - Vorhof septum defekt –Fortsetzung
- - - Verschluss-device) → Perkutan- 35.98.11
- - - - → Perkutan
- - - - - 35.98.10
- - - - - 35.98.19
- - - - -
- - Aorten-Klappe-ersatz, endo-vaskulär, 35.96.11
- - Entfernung eines Vena cava Filter, perkutan 38.7X.22
- - Implantation eines Vena cava Filter, perkutan 38.7X.21
- - Ligatur oder Plikatur der Vena cava, perkutan 38.7X.23

Transoral

- Exstirpation von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → total 27.32.10
- Zugang
- - Mit Rekonstruktion →
- - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.19
- - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.39
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, 25.4X.19
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.39
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.19
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.39
- - Ohne Rekonstruktion →
- - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.11
- - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.31
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, 25.4X.11
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.31
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.11
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.31
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.14
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.34
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, 25.4X.14
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.34
- - - - - Vollständig
- - - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.14
- - - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.34
- - - Lokal Schleimhaut →
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.12
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.32
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, 25.4X.12
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.32
- - - - - Vollständig
- - - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.12
- - - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.32
- - - Myokutan Lappen →
- - - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.13
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.33

Transoral –Fortsetzung

- Zugang –Fortsetzung
- - Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - - Myokutan Lappen → –Fortsetzung
- - - - Radikal
- - - - - Gloss-ektomie, 25.4X.13
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.33
- - - - - Vollständig
- - - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.13
- - - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.33
- - Weg → Operationen über natürlich Körperöffnung (NOTES), 00.99.41
- - -
- - - Exzision der Schilddrüse durch 06.6
- - - Partiiell Gloss-ektomie, 25.2X.10
- - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.2X.30
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, 25.4X.10
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.4X.30
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, 25.3X.10
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, 25.3X.30

Transplantat

- Allogen oder xenogen Transplantat →
- - Septo-rhino-plastik mit Korrektur des Knorpel oder des Knochens, mit distal autogen 21.83.11
- - Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen 21.88.15
- - Art der Organ-konservierung, n.n.bez. → Art eines Gewebe- 00.90.00
- - Austausch-plastik → Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit lokal autogen 21.88.14
- Autogen
- - Allogen (xenogen) → Knochen- 78.0
- - -
- - - Konjunktival Fornix-Rekonstruktion mit frei 10.42.10
- - - Plastisch Rekonstruktion eines Symblepharon mit frei 10.41.10
- - Bauch-region → Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.16
- Brustwand
- - Bauch Rücken →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.25
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.15
- - Rücken → Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.15
- - Darm-transplantat oder Magen-hochzug → plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovaskulär anastomosiert 29.4X.12
- - Ellenbogen-gelenk → Entnahme eines Knorpel- 80.92.11
- - Exenteration höhle
- - Haut-Fett-gewebe-Transplantat → sekundär 16.65.10
- - - sekundär
- - - 16.65.00
- - - 16.65.99
- - Finger → plastisch Operation mit Muskel- oder Faszie- 82.72.10

Transplantat –Fortsetzung

- Frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug → total Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär anastomosiert 29.33.21
- Fuss →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.2A
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.1A
- - Gegen Inkus oder Malleus → Verschluss einer Perforation durch 19.52
- - Gelenk an anderer bezeichneter Lokalisation → Entnahme eines Knorpel- 80.99.91
- - Gesäss →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.27
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.17
- - Gesicht schädel knochen
- - Gefässgestielt → Knochen- 76.91.11
- - Knochen-bank → 76.91
- - -
- - - 76.91.10
- - - Autolog 76.91
- - - Heterolog 76.91
- - - Knochen
- - - - 76.91.00
- - - - 76.91.99
- - Hals →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.21
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.11
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.11
- - Hand
- - - Gelenk → Entnahme eines Knorpel- 80.93.11
- - - -
- - - - Grossflächig
- - - - - Spalt-haut- 86.62.20
- - - - - Voll-haut- 86.61.20
- - - - - Haut
- - - - - - 86.62.00
- - - - - - 86.62.99
- - - - Kleinflächig
- - - - - Spalt-haut- 86.62.10
- - - - - Voll-haut- 86.61.10
- - - - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.14
- - - - Sehne- 82.79
- - - - Voll haut
- - - - - 86.61.00
- - - - - 86.61.99
- - - Haut Vene → Fenestration
- - - Bogengang mit 20.61
- - - Labyrinth mit 20.61
- - - Vestibulum mit 20.61
- - Hüft-gelenk → Entnahme eines Knorpel- 80.95.11
- - IMA Transplantat →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.13.33
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.13.23

Transplantat –Fortsetzung

- IMA Transplantat → *Fortsetzung*
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.11.33
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.11.23
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1A.23
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1A.13
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1B.23
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1B.13
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.18.23
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.18.13
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.12.33
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.12.23
- Knie gelenk
- - Arthro-skopisch → Entnahme eines Knorpel- 80.96.20
- - Offen chirurgisch → Entnahme eines Knorpel- 80.96.21
- Konjunktiva
- - Autogen → Sonstiges frei 10.44.10
- - Nicht autogen → Sonstiges frei 10.44.11
- - → frei
- - - 10.44.00
- - - 10.44.99
- Kopf
- - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig Voll-haut- 86.63.10
- - Lippe und Mund) → Grossflächig Voll-haut- 86.63.20
- - → Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.10
- Lager
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Schaffung eines Sehne- 83.88.34
- - Extremität → Schaffung eines Sehne- 83.88.36
- - Kopf und Hals → Schaffung eines Sehne- 83.88.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Schaffung eines Sehne- 83.88.35
- - Lokalisation → Schaffung eines Sehne- 83.88.39

Transplantat –Fortsetzung

- Lager *Fortsetzung*
- - Ober-arm und Ellenbogen → Schaffung eines Sehne- 83.88.32
- - Schulter und Axilla → Schaffung eines Sehne- 83.88.31
- - Unter-arm → Schaffung eines Sehne- 83.88.33
- Leiche
- - ABO-kompatibel → 00.93.20
- - Nicht ABO-kompatibel → 00.93.21
- - →
- - - 00.93.00
- - - 00.93.99
- Leisten Genital region →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.26
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.16
- Lippe Mund →
- - Anbringen eines frei mikrovaskulär-anastomosiert 27.57.10
- - Grossflächig
- - - Spalt-haut- 27.56.20
- - - Voll-haut- 27.55.20
- - Haut
- - - 27.56.00
- - - 27.56.99
- - Kleinflächig
- - - Spalt-haut- 27.56.10
- - - Voll-haut- 27.55.10
- - Revision eines Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 27.58
- Lokalisation →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.29
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.19
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.19
- - Voll haut
- - - 86.63.00
- - - 86.63.99
- M. pectoralis → Myokard- 36.39
- Mamma →
- - Spalt-haut- 85.82
- - Voll-haut- 85.83
- Mediastinal Fett-gewebe → Myokard- 36.39
- Mit
- - Extern In-vitro-Aufbereitung → autogen 00.91.11
- - Mikrovaskulär Anastomosierung Muskel oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.44
- - - Extremität → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.46
- - - Kopf und Hals → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.40
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.45
- - - Lokalisation → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.47
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.42

Transplantat –Fortsetzung

- Mit *Fortsetzung*
- - Mikrovaskulär Anastomosierung Muskel oder Faszie *Fortsetzung*
- - - Schulter und Axilla → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.41
- - - Unter-arm → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.43
- - - → Entnahme eines sonstigen Lappen- 83.43.12
- Myokutan Lappen), ohne Prothese-implantation → Mamma-plastik mit Gestielt Haut-Muskel- 85.89.11
- Nicht autogen →
- - Konjunktival Fornix-Rekonstruktion mit frei 10.42.11
- - Plastisch Rekonstruktion eines Symblepharon mit frei 10.41.11
- Nicht-verwandtem Spender
- - ABO-kompatibel → 00.92.10
- - Nicht ABO-kompatibel → 00.92.11
- - →
- - - 00.92.00
- - - 00.92.99
- Ober schenkel Unterschenkel →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.28
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.18
- Oder
- - Implantat →
- - - Alveol-ektomie (interradikulär, intraseptal, radikal, einfach, mit 24.5
- - - Gingiva-plastik mit 24.2X.10
- - - Plastisch Operation an der Hand mit anderem 82.79
- - Magen hochzug →
- - - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm- 29.4X.12
- - - Total Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm- 29.33.21
- - Prothese →
- - - Einseitig Operation
- - - - Direkt Inguinal-hernie mit 53.03
- - - - Femoral-hernie mit 53.21
- - - Hemi-maxill-ektomie (mit Knochen- 76.39
- - - Konstruktion einer Vagina mit 70.63
- - - Korrektur
- - - - Rektozele mit 70.55
- - - - Vaginal Enterozele mit 70.93
- - - - Zystozele mit 70.54
- - - Operation
- - - - Direkt Inguinal-hernie mit 53.14
- - - - Femoral-hernie mit 53.31
- - - - Hernie der ventral Bauch-wand mit 53.69
- - - - Indirekt Inguinal
- - - - - Hernie mit 53.04
- - - - - Hernie mit 53.15
- - - - Inguinal hernie
- - - - - Direkt und einer Indirekt mit 53.16
- - - - - Mit 53.05
- - - - - Mit 53.17

Transplantat –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Prothese → –Fortsetzung
- - - Operation –Fortsetzung
- - - - Narbe-hernie mit 53.61
- - - - Umbilikal-hernie mit 53.41
- - - Operationen am Douglasraum mit 70.93
- - - Raffung einer Zystozele und Rektozele mit 70.53
- - - Rekonstruktion der Vagina mit 70.64
- - - Suspension und Fixation der Vagina mit 70.78
- - - Versorgung einer Gastroschisis, mit 54.71.10
- - Synthetisch Prothese → Einsetzen eines synthetisch 70.95
- Ohne extern In-vitro-Aufbereitung → autogen 00.91.10
- Omentum → Myokard- 36.39
- Ösophagus → Sonstiges 42.87
- Pankreas
- - Re transplantation Pankreas
- - - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero- 52.83.10
- - - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero- 52.83.11
- - -
- - - Hetero
- - - - 52.83.00
- - - - 52.83.99
- - - Homo- 52.82
- Schulter
- - Ober arm →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.22
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.12
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.12
- - - Entnahme eines Knorpel- 80.91.30
- Sprung-gelenk → Entnahme eines Knorpel- 80.97.30
- Sulcus buccalis → 27.99
- Teil der Hand → plastisch Operation mit Muskel- oder Faszie- 82.72.11
- Tuba uterina → 66.79
- Unter arm →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.23
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.13
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.13
- Unteren Extremität → Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.17
- Versagen Niere
- - Intermittierend → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des 39.95.11
- - Kontinuierlich → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des 39.95.12
- Verwandt Lebend spender
- - ABO-kompatibel → 00.91.20
- - Nicht ABO-kompatibel → 00.91.21
- - -
- - - 00.91.00
- - - 00.91.99
- Zum Daumen → Knochen- 82.69
- Zunge → Mukosa- oder Haut- 25.59

Transplantat –Fortsetzung

- Zur urethro-vesikal Suspension → M. gracilis- 59.71
- -
- - Alloplastisch 00.90.32
- - Alveolo-plastik mit 24.5X.10
- - Art eines Gewebe- 00.90.3
- - Augmentation-rhino-plastik mit 21.85
- - Beweglich Fuss-platte exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster-membran und 19.54
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.13.33
- - - - Xeno- 36.13.38
- - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.13.23
- - - - Xeno- 36.13.28
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.11.33
- - - - Xeno- 36.11.38
- - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.11.23
- - - - Xeno- 36.11.28
- - Einsetzen eines Gewebe-expanders (eines oder mehrerer) unter Muskel oder Platysma zur Entwicklung eines Haut-Lappen als 85.95
- - Entfernung eines Nerv- 04.07.11
- - Entnahme von Rippe-knorpel als 34.99.10
- - Exenteration der Orbita mit M. temporalis- 16.59
- - Exzision eines Pterygium mit Kornea- 11.32
- - Frei Haut- 86.60
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1A.23
- - - - Xeno- 36.1A.28
- - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1A.13
- - - - Xeno- 36.1A.18
- - Gingiva-plastik mit Knochen- oder Weichteil- 24.2
- - Knochen transplantation
- - - Becken (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.39
- - - Femur (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.05.19

Transplantat –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Knochen transplantation –Fortsetzung
- - - Fibula (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.07.29
- - - Humerus (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.02.14
- - - Karpalia und Metakarpalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.04.19
- - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.98
- - - Patella (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.06.19
- - - Phalangen
- - - - Fuss (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.49
- - - - Hand (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.19
- - - Radius und Ulna (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.03.19
- - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.b. Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.01.19
- - - Tarsalia und Metatarsalia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.08.19
- - - Tibia (z.b. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.07.19
- - Konjunktival Fornix Rekonstruktion mit frei
- - - 10.42.00
- - - 10.42.99
- - Konstruktion (Rekonstruktion) des äusseren Gehör-gang (kartilaginär Teil) mit Haut- 18.6
- - Lamellär Kerato-plastik mit Auto- 11.61
- - Mamma-plastik mit frei Haut-Muskel- 85.89.10
- - Myringo-plastik durch 19.4
- - Niere-transplantation, En-bloc- 55.69.30
- - Ohrmuschel aufbau
- - - Partiiell mit Knorpel- 18.71.13
- - - Total mit Knorpel- 18.71.23
- - Omentum- 54.74
- - Partiiell
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.14
- - - Mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.31.20
- - - Ost-ektomie an anderen Gesicht-schädel-knochen, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.39.10
- - - Pharyng-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 29.33.12
- - Pelvi
- - - Gloss ektomie

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Pelvi –Fortsetzung
- - - Gloss ektomie –Fortsetzung
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.44
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.34
- - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.54
- - Penetrierend Kerato-plastik mit Auto- 11.63
- - Perforierend Kerato plastik mit
- - - Auto- 11.63
- - - Homo- 11.64
- - Plastisch
- - - Operation Hand mit Muskel oder Faszie
- - - - 82.72.00
- - - - 82.72.99
- - - Rekonstruktion
- - - Augen lid
- - - - Mit Haar-follikel- 08.63
- - - - Mit Haut- 08.61.11
- - - - Mit Haut-lappen oder - 08.61
- - - - Mit Lappen oder 08.69.00
- - - - Mit Lappen oder 08.69.99
- - - - Mit Schleimhaut-lappen oder - 08.62
- - - - Mit sonstigem Lappen oder 08.69.19
- - - Lippe und Mund mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 27.59.40
- - - - Symblepharon mit
- - - - Frei 10.41.00
- - - - Frei 10.41.99
- - Primär plastisch Rekonstruktion Knöchern Gaumen
- - - Mit Knochen- 27.62.11
- - - Ohne Knochen- 27.62.10
- - Radikal
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.14
- - - Laryng ektomie mit Pharyng ektomie
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei Darm- 30.4X.16
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert 30.4X.15
- - - - - Nicht vaskularisiert 30.4X.12
- - - - - Schilddrüse resektion
- - - - - Rekonstruktion mit frei Darm- 30.4X.26
- - - - - Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 30.4X.25
- - - - - Rekonstruktion mit nicht vaskularisiert 30.4X.22
- - - Pelvi
- - - - Gloss ektomie

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radikal –Fortsetzung
- - - Pelvi –Fortsetzung
- - - - Gloss ektomie –Fortsetzung
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.44
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.34
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.54
- - - Rekonstruktion
- - - Gesicht-schädel-knochen mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.46.10
- - - Mandibula mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.43.10
- - - Revision einer Eukleation-tasche mit 16.63
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1B.23
- - - - Xeno- 36.1B.28
- - - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1B.13
- - - - Xeno- 36.1B.18
- - - Sekundär
- - - Einsetzen eines Augen-implantat, Haut-Fett-gewebe- 16.61.10
- - - Plastisch Rekonstruktion Knöchern Gaumen
- - - - Mit Knochen- 27.62.21
- - - - Ohne Knochen- 27.62.20
- - - Transplantat in eine Exenteration-höhle, Haut-Fett-gewebe- 16.65.10
- - - Septo rhino plastik mit Korrektur Knorpel oder Knochen mit
- - - Distal autogen Transplantat, allogene oder xenogene 21.83.11
- - - Lokal autogen 21.83.10
- - - Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen Transplantat, allogene oder xenogene 21.88.15
- - - Sklera-verstärkung mit 12.87
- - - Total
- - - Mandibul-ektomie mit gleichzeitig Rekonstruktion, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.41.10
- - - Ost ektomie Gesicht schädel knochen Rekonstruktion mit
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert 76.44.10
- - - - Nicht vaskularisiert 76.44.11
- - - Ureter- 56.89
- - - Versorgung eines skleral Staphylom mit 12.85
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.18.23

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - Minimal invasiv mit –Fortsetzung
- - - - Xeno- 36.18.28
- - - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.18.13
- - - - Xeno- 36.18.18
- - - Vollständig
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.3X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.3X.14
- - - Laryng ektomie Rekonstruktion mit
- - - - Frei
- - - - - Darm- 30.3X.16
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert 30.3X.15
- - - - - Nicht vaskularisiert 30.3X.12
- - - Pelvi
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.3X.44
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.3X.34
- - - - - Glosso-mandibul-ektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.3X.54
- - - Wechsel eines Augen-implantat, Einführung eines Haut-Fett-gewebe- 16.62.20
- - - Xenogene 00.90.31
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.12.33
- - - - Xeno- 36.12.38
- - - - Offen chirurgisch Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.12.23
- - - - Xeno- 36.12.28
- Transplantation**
- Allogen
- - Autolog -
- - - Knochenmark-entnahme beim Spender für 41.91.00
- - - Stamm-Zelle-entnahme beim Spender für 41.91.01
- - - Sonstige Niere- 55.69.10
- - - Ans Peri-kranium - (autolog) (heterolog) 02.04
- - - Autolog - Nabelschnur-blut-sammlung für 41.91.10
- - - Bauch region -
- - - Grossflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.26

Transplantation –Fortsetzung

- Bauch region → *–Fortsetzung*
- - Grossflächig *–Fortsetzung*
- - - Homolog Haut- 86.66.26
- - - Spalt-haut- 86.69.26
- - Kleinflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.16
- - - Homolog Haut- 86.66.16
- - - Spalt-haut- 86.69.16
- Becken
- - Allogen → Knochen- 78.09.32
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.09.39
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.30
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.31
- - → Knorpel-Knochen- 78.09.33
- Brustwand
- - Bauch Rücken →
- - - Faszie- 83.82.14
- - - Muskel-transfer oder - 83.77.14
- - - Sehne
- - - - 83.81.14
- - - - Transfer oder - 83.75.14
- - Rücken →
- - - Grossflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.25
- - - - Homolog Haut- 86.66.25
- - - - Spalt-haut- 86.69.25
- - - Kleinflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.15
- - - - Homolog Haut- 86.66.15
- - - - Spalt-haut- 86.69.15
- Brustwarze → 85.86
- Dünndarm-Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Darm- 46.97.10
- En-bloc-Transplantat → Sonstige Niere- 55.69.30
- Extra-kraniell Hirn-Nerv → 04.5X.10
- Extremität →
- - Faszie- 83.82.16
- - Kleinflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.17
- - - Homolog Haut- 86.66.17
- - Muskel-transfer oder - 83.77.16
- - Sehne
- - - 83.81.16
- - - Transfer oder - 83.75.16
- Femur
- - Allogen → Knochen- 78.05.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.05.19
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.05.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.05.11
- - →

Transplantation –Fortsetzung

- Femur *–Fortsetzung*
- - → *–Fortsetzung*
- - - Knochen
- - - - 78.05.00
- - - - 78.05.99
- - - - Entnahme für 77.75
- - - Knorpel-Knochen- 78.05.13
- Fibula
- - Allogen → Knochen- 78.07.22
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.07.29
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.07.20
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.07.21
- - → Knorpel-Knochen- 78.07.23
- Fixierung eines Hoden am Skrotum → 62.5
- Funiculus spermaticus → 63.53
- Fuss →
- - Grossflächig Spalt-haut- 86.69.2B
- - Kleinflächig Spalt-haut- 86.69.1A
- Gelenk
- - Arthro-skopisch → autogen matrixinduziert Chondrozyt- 81.90.10
- - Offen chirurgisch → autogen matrixinduziert Chondrozyt- 81.90.20
- Gesamt Organ
- - Während desselben Stationär Aufenthalt → Leber-Re- 50.59.20
- - → Leber- 50.59.10
- Gesäss → Grossflächig Spalt-haut- 86.69.28
- Hals →
- - Grossflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.21
- - - Homolog Haut- 86.66.21
- - - Spalt-haut- 86.69.21
- - Kleinflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.11
- - - Homolog Haut- 86.66.11
- - - Spalt-haut- 86.69.11
- Hämatopoetisch Stamm zelle
- - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter 41.00.18
- - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter 41.00.11
- Hand
- - Muskel → Sonstiger Transfer oder 82.58
- - →
- - - Grossflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.24
- - - - Homolog Haut- 86.66.24
- - - - Spalt-haut- 86.69.24
- - - Kleinflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.14
- - - - Homolog Haut- 86.66.14
- - - - Spalt-haut- 86.69.14
- HLA identisch

Transplantation –Fortsetzung

- HLA identisch *–Fortsetzung*
- - In-vitro Aufbereitung
- - - Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.08.31
- - - Verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.08.21
- - Ohne in-vitro Aufbereitung
- - - Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.05.31
- - - Verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.05.21
- Humerus
- - Allogen → Knochen- 78.02.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.02.14
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.02.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.02.11
- - →
- - - Knochen
- - - - 78.02.00
- - - - 78.02.99
- - - - Entnahme für 77.72
- - - Knorpel-Knochen- 78.02.13
- Implantation
- - Ellenbogen in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.85.14
- - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.85.15
- - In-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - Akromio klavikular gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.83.20
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.83.21
- - - Arthro skopisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, Knorpel- 81.96.75
- - - - - Hand-gelenk, Knorpel- 81.96.25
- - - - - Iliosakral-gelenk, Knorpel- 81.96.35
- - - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Knorpel- 81.96.55
- - - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Knorpel- 81.96.45
- - - - - Sterno-klavikular-gelenk, Knorpel- 81.96.15
- - - - - Zehe-gelenk, Knorpel- 81.96.65
- - - - - Näher bezeichneten Gelenk, Knorpel- 81.96.85
- - - Hüft gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.40.14
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.40.15
- - - Humeroglenoidal gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.83.18
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.83.19
- - - Knie gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.47.18
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.47.17
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, Knorpel- 81.96.76

Transplantation –Fortsetzung

- Implantation –Fortsetzung
- - In-vitro hergestellten Gewebe kultur –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - - Hand-gelenk, Knorpel- 81.96.26
- - - - - Iliosakral-gelenk, Knorpel- 81.96.36
- - - - - Metatarso-phalangeal-gelenk, Knorpel- 81.96.56
- - - - - Proximal Tibio-fibular-gelenk, Knorpel- 81.96.46
- - - - - Sterno-klavikular-gelenk, Knorpel- 81.96.16
- - - - - Zehe-gelenk, Knorpel- 81.96.66
- - - - Näher bezeichneten Gelenk, Knorpel- 81.96.86
- - - Sprung gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.49.18
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.49.19
- - - - - Unterer Sprung gelenk
- - - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.49.20
- - - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.49.21
- In-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.07.01
- Karpalia Metakarpalia
- - Allogen → Knochen- 78.04.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.04.19
- - Gefässgestielt mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.04.10
- - -
- - - Knochen
- - - - 78.04.00
- - - - 78.04.99
- - - - Entnahme für 77.74
- - - Knorpel-Knochen- 78.04.13
- Knochenmark Stamm zelle
- - Allogen
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung
- - - - - Nicht-verwandt Spender → 41.02.41
- - - - - Verwandt Spender → 41.02.31
- - - - - Ohne In-vitro
- - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → 41.03.31
- - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → 41.03.21
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung
- - - - - Differenz in 1 Antigen, verwandt Spender → 41.02.11
- - - - - Differenz in 2-3 Antigen (haploident), verwandt Spender → 41.02.12
- - - - - Nicht-verwandt Spender → 41.02.21
- - - - Ohne In-vitro
- - - - - Aufbereitung, nicht-verwandt Spender → 41.03.11
- - - - - Aufbereitung, verwandt Spender → 41.03.01
- - Autolog
- - - In-vitro-Aufbereitung → 41.09.01

Transplantation –Fortsetzung

- Knochenmark Stamm zelle –Fortsetzung
- - Autolog –Fortsetzung
- - - Ohne In-vitro-Aufbereitung → 41.01.01
- - - Fremd-bezug → 41.00.05
- - - Stamm Zelle boost erfolgter Transplantation hämatopoetisch Stamm zelle
- - - In-vitro-Aufbereitung → 41.00.18
- - - Ohne In-vitro-Aufbereitung → 41.00.11
- - - -
- - - 41.00.00
- - - Sonstige 41.00.09
- Kopf
- - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig Spalt-haut- 86.69.10
- - Hals →
- - - Faszie- 83.82.10
- - - Muskel-transfer oder - 83.77.10
- - - Sehne
- - - - 83.81.10
- - - - Transfer oder - 83.75.10
- - - Lippe und Mund) → Grossflächig Spalt-haut- 86.69.20
- - - -
- - - - Grossflächig
- - - - - Heterolog Haut- 86.65.20
- - - - - Homolog Haut- 86.66.20
- - - - - Kleinflächig
- - - - - Heterolog Haut- 86.65.10
- - - - - Homolog Haut- 86.66.10
- - - - - Kranial oder peripher Nerv →
- - - - - 04.5X.00
- - - - - 04.5X.19
- - - - - 04.5X.99
- Langerhans zelle
- - Nicht näher bezeichnet → 52.86
- - -
- - - Allo- 52.85
- - - Auto- 52.84
- - - Hetero- 52.85
- - - Homo- 52.84
- - Lappen transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung Muskel oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.82.44
- - - Extremität → 83.82.46
- - - Kopf und Hals → 83.82.40
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.82.45
- - - Lokalisation → 83.82.47
- - - Ober-arm und Ellenbogen → 83.82.42
- - - Schulter und Axilla → 83.82.41
- - - Unter-arm → 83.82.43
- - - Larynx → 31.69
- - - Lebend-spende → Nephro-ektomie zur 55.51.02
- - - Leisten Genital region
- - - Gesäss →
- - - - Faszie- 83.82.15
- - - - Muskel-transfer oder - 83.77.15
- - - - Sehne

Transplantation –Fortsetzung

- Leisten Genital region –Fortsetzung
- - Gesäss → –Fortsetzung
- - - Sehne –Fortsetzung
- - - - 83.81.15
- - - - Transfer oder - 83.75.15
- - - -
- - - - Grossflächig Spalt-haut- 86.69.27
- - - - Kleinflächig Spalt-haut- 86.69.17
- - - Lippe →
- - - - Grossflächig
- - - - Heterolog Haut- 27.56.40
- - - - Homolog Haut- 27.56.60
- - - - Kleinflächig
- - - - Heterolog Haut- 27.56.30
- - - - Homolog Haut- 27.56.50
- - - Lokal Muskel oder Faszie Lappen
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.82.24
- - - Extremität → 83.82.26
- - - Kopf und Hals → 83.82.20
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.82.25
- - - Lokalisation → 83.82.29
- - - Ober-arm und Ellenbogen → 83.82.22
- - - Schulter und Axilla → 83.82.21
- - - Unter-arm → 83.82.23
- - - Lokalisation →
- - - - Faszie- 83.82.19
- - - - Grossflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.29
- - - - Homolog Haut- 86.66.29
- - - - Spalt-haut- 86.69.29
- - - Haut
- - - - 86.69.00
- - - - 86.69.99
- - - Kleinflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.19
- - - - Homolog Haut- 86.66.19
- - - - Spalt-haut- 86.69.19
- - - Muskel-transfer oder - 83.77.19
- - - Sehne
- - - - 83.81.19
- - - - Transfer oder - 83.75.19
- - - Mit
- - - - Belassen der Leber des Patient in situ → Auxiliäre Leber- 50.51
- - - - Débridement an der Implantation-stelle (Entfernen von sklerotisch, fibrös oder nekrotisch Knochen oder Gewebe) → Knochen- 78.0
- - - - OATS osteoarticular transfer system Verfahren Mosaik plastik Knie gelenk
- - - - Arthro-skopisch → Knorpel- 81.47.51
- - - - Offen chirurgisch → Knorpel- 81.47.50
- - - - Oder ohne Intern Fixation-Vorrichtung oder Osteo-tomie → Knochen- 78.3
- - - - Reinigung →
- - - - Allogen hämatopoetische Stamm-Zelle- 41.08
- - - - Autolog
- - - - Hämatopoetische Stamm-Zelle- 41.07
- - - - Knochenmark- 41.09

Transplantation –Fortsetzung

- Näher Knochen Gesicht schädel knochen
- Allogen → Knochen- 78.09.92
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.09.98
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.90
- Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.91
- → Knochen
- 78.09.00
- 78.09.99
- Entnahme für 77.79
- Neben-schild-Drüse-gewebe → Auto- 06.95
- Nebenniere-gewebe → Auto- 07.45
- Nerv
- Arm und der Hand → 04.5X.12
- Rumpf und der unteren Extremität → 04.5X.13
- Nicht-HLA-identisch
- In-vitro Aufbereitung
- Differenz
- 1 Antigen, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.08.01
- 2-3 Antigen, verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.08.02
- Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.08.11
- Ohne in-vitro Aufbereitung
- Nicht-verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.05.11
- Verwandt Spender → allogen hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.05.01
- Niere
- Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Sonstige Niere- 55.69.40
- → Auto- 55.61
- Ober
- Arm Ellenbogen →
- Faszie- 83.82.12
- Muskel-transfer oder - 83.77.12
- Sehne
- - 83.81.12
- Transfer oder - 83.75.12
- Schenkel Unterschenkel →
- Grossflächig Spalt-haut- 86.69.2A
- Kleinflächig Spalt-haut- 86.69.18
- Oder
- Knochen
- Reposition → Knochen-fixation nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.1
- Transposition → Osteosynthese
- Durch
- Blount-)Klammer nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.23
- Dynamisch Kompression-schraube nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.24
- Fixateur extern nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2E

Transplantation –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- Knochen –Fortsetzung
- Transposition → Osteosynthese –Fortsetzung
- Durch –Fortsetzung
- Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.22
- Mark-nagel mit Gelenk-komponente nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2B
- Mark-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2C
- Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2G
- Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2F
- Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.27
- Ring-fixateur nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2D
- Schraube(n) nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.21
- Trans-Fixation-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.28
- Verriegelung-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.2A
- Winkel-platte/Kondylen-platte nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.25
- Winkelstabil Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen- 78.50.26
- Verfahren nach Osteo-tomie bei Knochen- 78.50.2
- Transposition Haut → radikal Exzision Haut läsion
- Bauch-region mit 86.4X.27
- Brustwand und Rücken mit 86.4X.26
- Gesäss mit 86.4X.2A
- Hals mit 86.4X.21
- Hand mit 86.4X.25
- Kopf mit 86.4X.20
- Leisten- und Genital-region mit 86.4X.28
- Lippe mit 27.44.20
- Lokalisation mit 86.4X.29
- Ober-arm und Ellenbogen mit 86.4X.23
- Schulter und Axilla mit 86.4X.22
- Unter-arm mit 86.4X.24
- Unteren Extremität mit 86.4X.2B
- Ohne
- Angabe Lokalisation → Knochen
- 78.00
- Entnahme für 77.70
- In-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.04.01
- Osteo myokutan oder osteo faszio kutan Lappen
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.82.34
- Extremität → 83.82.36
- Kopf und Hals → 83.82.30
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.82.35
- Lokalisation → 83.82.39
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.82.32

Transplantation –Fortsetzung

- Osteo myokutan oder osteo faszio kutan Lappen –Fortsetzung
- Schulter und Axilla → 83.82.31
- Unter-arm → 83.82.33
- Pankreas
- Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re- 52.83.10
- Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re- 52.83.11
- Patella
- Allogen → Knochen- 78.06.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.06.19
- Gefässgestielt mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.06.10
- Knochen-transposition, gefässgestielt, ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.06.20
- → Knochen
- 78.06.00
- 78.06.99
- Entnahme für 77.76
- Peripher Lymphgefäss → 40.9
- Phalangen
- Fuss
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.09.49
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.40
- Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.41
- → Knorpel-Knochen- 78.09.42
- Hand
- Allogen → Knochen- 78.09.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.09.19
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.10
- Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.09.11
- Plexus brachialis und Nerv der Schulter → 04.5X.11
- Postmortal →
- Nephro-ektomie zur 55.51.03
- Total
- Exstirpation des Dünndarm, Dünndarm-resektion zur 45.63.10
- Hepat-ektomie, Hepat-ektomie zur 50.4X.10
- Pankreat-ektomie zur 52.6X.10
- Radius Ulna
- Allogen → Knochen- 78.03.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.03.19
- Gefässgestielt
- Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.03.10

Transplantation –Fortsetzung

- Radius Ulna –Fortsetzung
- - Gefässgestielt –Fortsetzung
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.03.11
- - - -
- - - Knochen
- - - - 78.03.00
- - - - 78.03.99
- - - Entnahme für 77.73
- - - Knorpel-Knochen- 78.03.13
- Rippe und Sternum, alle Eingriff → Knochen- 78.01.20
- Ross-Operation] → Aorten-Klappe-ersatz durch Auto- 35.22.20
- Schädel
- - Schädel-dach → Knochen- 02.04.10
- - → Knochen
- - - 02.04.00
- - - 02.04.99
- Schilddrüse-gewebe → Auto- 06.94
- Schulter
- - Axilla →
- - - Faszie- 83.82.11
- - - Muskel-transfer oder - 83.77.11
- - - Sehne
- - - - 83.81.11
- - - - Transfer oder - 83.75.11
- - Ober arm →
- - - Grossflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.22
- - - - Homolog Haut- 86.66.22
- - - - Spalt-haut- 86.69.22
- - - Kleinflächig
- - - - Heterolog Haut- 86.65.12
- - - - Homolog Haut- 86.66.12
- - - - Spalt-haut- 86.69.12
- Schweine haut →
- - 86.65
- - 86.65.30
- Sehne der Hand → Sonstiger Transfer oder 82.56
- Septum und lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Haut- 21.07
- Skapula Klavikula
- - Allogen → Knochen- 78.01.12
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.01.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.01.11
- - Rippe Sternum → Knochen
- - - 78.01.00
- - - 78.01.99
- - - Entnahme für 77.71
- - Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Knochen- 78.01.19
- - → Knorpel-Knochen- 78.01.13
- Speichel-gang-öffnung → 26.49.11
- Spender

Transplantation –Fortsetzung

- Spender –Fortsetzung
- - Amnion → 86.66
- - Haut → 86.66
- Split Leber
- - Während desselben Stationär Aufenthalt → Leber-Re- 50.59.21
- - → Leber- 50.59.11
- Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der Wirbelsäule → 78.49.81
- Syngen → Sonstige Niere- 55.69.20
- Tarsalia Metatarsalia
- - Allogen → Knochen- 78.08.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.08.19
- Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.08.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.08.11
- - -
- - - Knochen
- - - - 78.08.00
- - - - 78.08.99
- - - Entnahme für 77.78
- - - Knorpel-Knochen- 78.08.13
- Thymus-gewebe → 07.94
- Tibia
- - Allogen → Knochen- 78.07.12
- - Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen- 78.07.19
- - Fibula → Knochen
- - - 78.07.00
- - - 78.07.99
- - Entnahme für 77.77
- Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.07.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.07.11
- - → Knorpel-Knochen- 78.07.13
- Transposition
- - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - Epineural Naht → 04.79.10
- - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.21
- - Nerv
- - - Arm Hand mit
- - - - Epineural Naht → 04.79.13
- - - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.24
- - - Mit
- - - - Epineural Naht → 04.79.19
- - - - Inter faszikulär
- - - - - Naht → 04.79.20
- - - - - Naht → 04.79.29
- - - Rumpf unteren Extremität mit
- - - - Epineural Naht → 04.79.14
- - - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.25
- - - Schulter mit
- - - - Epineural Naht → 04.79.12
- - - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.23

Transplantation –Fortsetzung

- Transposition –Fortsetzung
- - Plexus brachialis mit
- - - Epineural Naht → 04.79.11
- - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.22
- Unter arm →
- - Faszie- 83.82.13
- - Grossflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.23
- - - Homolog Haut- 86.66.23
- - - Spalt-haut- 86.69.23
- - Kleinflächig
- - - Heterolog Haut- 86.65.13
- - - Homolog Haut- 86.66.13
- - - Spalt-haut- 86.69.13
- - Muskel-transfer oder - 83.77.13
- - Sehne
- - - 83.81.13
- - - Transfer oder - 83.75.13
- Unteren Extremität → Grossflächig
- - Heterolog Haut- 86.65.27
- - Homolog Haut- 86.66.27
- Ureter ins Ileum mit äusserer Harn-ableitung → 56.51
- Verwandt und nicht-verwandt → Nabelschnur-blut-stamm-Zelle-sammlung für 41.91.02
- Verwendung Knochen ersatz material Wirbelsäule → Knochen
- - - 78.49.80
- - - 78.49.89
- Während desselben Stationär Aufenthalt →
- - Auxiliäre Leber-Re- 50.51.10
- - Darm-transplantation, Dünndarm-Re- 46.97.10
- - Herz-Re- 37.51.20
- - Kombiniert Herz-Lunge-Re- 33.6X.10
- - Lunge-Re- 33.53
- - Niere-transplantation, Niere-Re- 55.69.40
- -
- - Allogen Knochenmark- 41.03
- - Auxiliäre Leber
- - - 50.51.00
- - - 50.51.99
- - Chondrozyt
- - - 81.90.00
- - - 81.90.99
- - Darm
- - - 46.97.00
- - - 46.97.99
- - Doppelt Lunge- 33.52
- - Einseitig Lunge- 33.51
- - Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur 86.93
- - En-bloc 33.52
- - Endoskopisch Exzision eines Blut-Gefäss zur 38.6A
- - Entnahme
- - - Herz gewebe

Transplantation –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Entnahme –Fortsetzung
- - - Herz gewebe –Fortsetzung
- - - - Mit oder ohne Lunge-gewebe zur 37.99.4
- - - - Postmortal (zur 37.99.42)
- - - Myokutan Lappen zur 83.43.10
- - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-
kutan Lappen zur 83.43.11
- - Exzision
- - - Hand-sehne zur 82.32
- - - Haut zur 86.91
- - - Muskel oder Faszie
- - - - Hand zur 82.34
- - - - Zur
- - - - - 83.43.00
- - - - - 83.43.99
- - - Nerv zur 04.07.10
- - - Sehne zur 83.41
- - Haar- 86.64
- - Herz
- - - 37.51.00
- - - 37.51.10
- - - 37.51.99
- - - Entnahme, postmortal (zur 37.99.41)
- - - Lunge-Entnahme, postmortal (zur 37.99.43)
- - Heterolog
- - - Haut
- - - - 86.65.00
- - - - 86.65.99
- - - Niere- 55.69
- - - Hoden- 62.69
- - Homolog Haut
- - - 86.66.00
- - - 86.66.99
- - Knochen- 78.0
- - Kombiniert Herz Lunge
- - - 33.6X.00
- - - 33.6X.99
- - Kornea
- - - 11.60
- - - 11.69.00
- - - 11.69.99
- - Leber
- - - 50.59.00
- - - 50.59.99
- - Lob-ektomie, Hemi-hepat-ektomie,
Resektion mehrerer Leber-segment, ausser
zur 50.3X.01
- - Lösung einer Volkmann'schen Kontraktur
durch Muskel- 83.77
- - Lunge
- - - 33.50
- - - 33.52
- - Medizinisch Evaluation und Entscheidung
über die Indikation zur 89.07.99
- - Meniskus- 81.47.16
- - Milz- 41.94
- - Muskel

Transplantation –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Muskel –Fortsetzung
- - - Oder Faszie
- - - - 83.82.00
- - - - 83.82.99
- - - Transfer oder
- - - - 83.77.00
- - - - 83.77.99
- - Nabelschnur-blut-Stamm-Zelle- 41.06.00
- - Nephro-ureter-ektomie, ausser zur 55.51.01
- - Nerv- 04.5
- - Niere
- - - 55.69
- - - 55.69.00
- - - 55.69.99
- - Oder n.n.bez. anatomisch Leber-resektion,
zur 50.3X.18
- - Orthotop Herz- 37.5
- - Ovar- 65.92
- - Pankreas- 52.80
- - Partiiell Hepat-ektomie, partiell Hepat-
ektomie zur 50.22.42
- - Perforierend Kornea- 11.69.20
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Brustwand, Knochen-plastik und
Knochen- 34.79.40
- - - Brustwarze durch Haut- 85.87.11
- - - Trachea- 31.79.11
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib Patient
Warteliste zur
- - - - Dünndarm- 89.07.46
- - - - Herz
- - - - - 89.07.41
- - - - Lunge- 89.07.43
- - - - Leber- 89.07.44
- - - - Lunge- 89.07.42
- - - - Niere- 89.07.40
- - - - Pankreas- 89.07.45
- - - - - Herausnahme Patient Warteliste zur
- - - - - Dünndarm- 89.07.57
- - - - - Herz
- - - - - - 89.07.52
- - - - - Lunge- 89.07.54
- - - - - Leber- 89.07.55
- - - - - Lunge- 89.07.53
- - - - - Niere- 89.07.51
- - - - - Pankreas- 89.07.56
- - - - - Retro-aurikulär Haut- 18.79
- - - - - Schleimhaut entnahme
- - - - - Harten Gaumen für 24.39.10
- - - - - Wange für 24.39.11
- - - - - Segment-resektion, sonstige oder n.n.bez.
anatomisch Leber-resektion, ausser zur
50.3X.08
- - - - - Sehne
- - - - - 83.88
- - - - - 83.81.00
- - - - - 83.81.99

Transplantation –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sehne –Fortsetzung
- - - Transfer oder
- - - - 83.75.00
- - - - 83.75.99
- - Teilweise Evaluation ohne Aufnahme
Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm- 89.07.26
- - - Herz
- - - - 89.07.21
- - - - Lunge- 89.07.23
- - - - Leber- 89.07.24
- - - - Lunge- 89.07.22
- - - - Niere- 89.07.20
- - - - Pankreas- 89.07.25
- - - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - - - Dünndarm- 89.07.36
- - - - - Herz
- - - - - - 89.07.31
- - - - - Lunge- 89.07.33
- - - - - Leber- 89.07.34
- - - - - Lunge- 89.07.32
- - - - - Niere- 89.07.30
- - - - - Pankreas- 89.07.35
- - - - - Ohne Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - - - Dünndarm- 89.07.16
- - - - - Herz
- - - - - - 89.07.11
- - - - - Lunge- 89.07.13
- - - - - Leber- 89.07.14
- - - - - Lunge- 89.07.12
- - - - - Niere- 89.07.10
- - - - - Pankreas- 89.07.15
- - - - - Vorbereitung auf ABO - inkompatible
Lebend-spender Organ- 99.79.11
- - - - - Zahn-implantation, Zahn-replantation und
- 23.5X.12
- - - - - **Transplantiert oder abgestossen Niere →
Entfernen einer 55.53**
- - - - - **Transplantlagers für Sehne an der Hand →
Schaffung eines 82.86.11**
- - - - - **Transport**
- - - - - Becken → Kortiko-tomie bei Segment-
77.39.31
- - - - - Fibula → Kortiko-tomie bei Segment-
77.37.21
- - - - - Humerus → Kortiko-tomie bei Segment-
77.32.10
- - - - - Radius und Ulna → Kortiko-tomie bei
Segment- 77.33.10
- - - - - Schenkelhals → Kortiko-tomie bei Segment-
77.35.11
- - - - - System
- - - - - Motorisiert / nicht-motorisiert), jede
Lokalisation → Entfernung eines Intern
Verlängerung- oder Knochen- 78.60.08
- - - - - Osteo tomie Knochen transplantation oder
Knochen transposition → Osteosynthese
durch
- - - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder
Knochen- 78.50.2G

Transport –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch –Fortsetzung
- - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen- 78.50.2F
- - → Implantation
- - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen- 84.53.11
- - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen- 84.53.10
- Tarsalia → Kortiko-tomie bei Segment- 77.38.11
- Teil des Femur → Kortiko-tomie bei Segment- 77.35.21
- Tibia → Kortiko-tomie bei Segment- 77.37.12

Transposition

- A.
- - Gastrica, A. hepatica und A. lienalis → 39.59.15
- - Iliaca → 39.59.19
- - Mesenterica → 39.59.17
- - Renalis → 39.59.16
- Abdominal Arterie → 39.59.20
- Anal-inkontinenz → M. gracilis- 49.74
- Arterie
- - Extremität → 39.59.13
- - Unteren Extremität → 39.59.21
- - -
- - - 39.59.10
- - - 39.59.29
- Augen muskel →
- - 15.5X.00
- - Sonstige 15.5X.99
- Beuge-sehne der Hand → Sonstige Transposition einer Sehne der Hand, 82.57.10
- Brustwand und Rücken → Sonstige Sehne- 83.76.14
- Extra kraniell
- - A. vertebralis → 39.59.11
- - Arterie an Kopf und Hals → 39.59.12
- - Hirn Nerv mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.10
- - - - Primär Naht → 04.6X.10
- - - - Sekundär Naht → 04.6X.11
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.21
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.12
- Extremität → Sonstige Sehne- 83.76.16
- Gefässgestielt, ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen-transplantation an der Patella, Knochen- 78.06.20
- Geraden Augen-muskel → 15.5X.10
- Grossen
- - Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie → Total-korrektur der 35.84
- - Gefäss, nicht andernorts klassifiziert → Total-korrektur der 35.84

Transposition –Fortsetzung

- Hand-muskel → Sonstige 82.59
- Haut → radikal Exzision Haut läsion
- - Bauch-region mit Transplantation oder 86.4X.27
- - Brustwand und Rücken mit Transplantation oder 86.4X.26
- - Gesäss mit Transplantation oder 86.4X.2A
- - Hals mit Transplantation oder 86.4X.21
- - Hand mit Transplantation oder 86.4X.25
- - Kopf mit Transplantation oder 86.4X.20
- - Leisten- und Genital-region mit Transplantation oder 86.4X.28
- - Lippe mit Transplantation oder 27.44.20
- - Lokalisation mit Transplantation oder 86.4X.29
- - Ober-arm und Ellenbogen mit Transplantation oder 86.4X.23
- - Schulter und Axilla mit Transplantation oder 86.4X.22
- - Unter-arm mit Transplantation oder 86.4X.24
- - Unteren Extremität mit Transplantation oder 86.4X.2B
- Karpalia und Metakarpalia, gefässgestielt ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen- 78.04.11
- Kopf und Hals → Sonstige Sehne- 83.76.10
- Koronar-arterie → 36.39.13
- Kranial peripher Nerv →
- - 04.6X.00
- - 04.6X.75
- - 04.6X.99
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige Sehne- 83.76.15
- Lokalisation → Sonstige Sehne- 83.76.19
- Mit Neuro lyse Dekompression
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv → 04.6X.70
- - Nerv
- - - Arm → 04.6X.72
- - - Hand → 04.6X.73
- - - Rumpf und der unteren Extremität → 04.6X.74
- - Plexus brachialis oder eines Nerv der Schulter → 04.6X.71
- Muskel und Sehne der Hand * → 82.5
- Nerv
- - Arm
- - - Hand mit
- - - - Epineural Naht → Transplantation und 04.79.13
- - - - Inter-faszikulär Naht → Transplantation und 04.79.24
- - - Mit
- - - - Epineural
- - - - - Primär Naht → 04.6X.40
- - - - - Sekundär Naht → 04.6X.41
- - - - Inter faszikulär
- - - - - Primär Naht → 04.6X.42
- - - - - Sekundär Naht → 04.6X.43
- - Hand mit Inter-faszikulär primär und sekundär Naht → 04.6X.60
- - Mit
- - - Epineural Naht → Transplantation und 04.79.19

Transposition –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Inter faszikulär Naht → Transplantation
- - - - und 04.79.20
- - - - und 04.79.29
- - Rumpf unteren Extremität mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.14
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.50
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.25
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.51
- - Schulter mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.12
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.30
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.23
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.31
- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige Sehne- 83.76.12
- Oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal 64.44.11
- Operation nach Henley → Dünndarm- 43.81
- Plastik
- - Bauch region →
- - - Grossflächig 86.76.35
- - - Kleinflächig 86.74.35
- - Brustwand Rücken →
- - - Grossflächig 86.76.34
- - - Kleinflächig 86.74.34
- - Fuss →
- - - Grossflächig 86.76.3A
- - - Kleinflächig 86.74.3A
- - Gesäss →
- - - Grossflächig 86.76.37
- - - Kleinflächig 86.74.37
- - Hals →
- - - Grossflächig 86.76.31
- - - Kleinflächig 86.74.31
- - Hand →
- - - Grossflächig 86.73.22
- - - Kleinflächig 86.73.12
- - Kopf
- - - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig 86.74.30
- - - Lippe und Mund) → Grossflächig 86.76.30
- - Leisten Genital region →
- - - Grossflächig 86.76.36
- - - Kleinflächig 86.74.36
- - Lokalisation →
- - - Grossflächig 86.76.39
- - - Kleinflächig 86.74.39
- - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - Grossflächig 86.76.38
- - - Kleinflächig 86.74.38
- - Schulter Ober arm →

Transposition –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - Schulter Ober arm –Fortsetzung
- - - Grossflächig 86.76.32
- - - Kleinflächig 86.74.32
- - Unter arm –
- - - Grossflächig 86.76.33
- - - Kleinflächig 86.74.33
- - - Anheften durch 86.74
- Plexus brachialis mit
- - Epineural
- - - Naht – Transplantation und 04.79.11
- - - Primär Naht – 04.6X.20
- - - Sekundär Naht – 04.6X.21
- - Inter faszikulär
- - - Naht – Transplantation und 04.79.22
- - - Primär Naht – 04.6X.22
- - - Sekundär Naht – 04.6X.23
- Pterygium – 11.31
- Schrägen Augen-muskel – 15.5X.11
- Schulter und Axilla – Sonstige Sehne- 83.76.11
- Sehne Hand
- - Transposition einer Beuge-sehne der Hand – Sonstige 82.57.10
- - -
- - - Sonstige 82.57.00
- - - Sonstige 82.57.99
- Stimmbänder – 31.69
- Thorakal Arterie – 39.59.14
- Unter-arm – Sonstige Sehne- 83.76.13
- Venös Rückfluss – Interatrial 35.91
- Viszeral Arterie – 39.59.18
- -
- - Muskel- 83.79
- - Osteosynthese
- - - Durch
- - - - Blount-)Klammer nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.23
- - - - Dynamisch Kompression-schraube nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.24
- - - - Fixateur extern nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2E
- - - - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.22
- - - - Mark nagel
- - - - - Mit Gelenk-komponente nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2B
- - - - - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2C
- - - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2G

Transposition –Fortsetzung

- - - - - Fortsetzung
- - Osteosynthese –Fortsetzung
- - - Durch –Fortsetzung
- - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen-transport-system, nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2F
- - - - Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.27
- - - - Ring-fixateur nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2D
- - - - Schraube(n) nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.21
- - - - Trans-Fixation-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.28
- - - - Verriegelung-nagel nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2A
- - - - Winkel-platte/Kondylen-platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.25
- - - - Winkelstabil Platte nach Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.26
- - - Verfahren nach Osteo-tomie bei Knochen-transplantation oder Knochen- 78.50.2
- - Partiiell Gastr-ektomie mit Dünndarm- 43.81
- - Plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und Naht, mit Muskel- 33.48.12
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit Muskel- 33.49.12
- - Sehne
- - - - 83.76.00
- - - - 83.76.99
- Transsektion**
- Bahn des Rückenmark – 03.29
- Leber (ALPPS Schritt 1) zur Vorbereitung einer Leber-teil-resektion (zweischrittig Verfahren) – 50.3X.01
- - Lob-tomie und Trakto-tomie, Sub-pial 01.32.11
- Transurethral – Ureter-Katheterisierung, Wechsel, 59.8X.11**
- Transvasal Biopsie des Endokard, Myokard und Endo-myokard – 37.25.20**
- Transvenös**
- Clip-Rekonstruktion der Mitral-klappe – 35.96.22
- Elektrode
- - Herz – Entfernen einer 37.7B.1
- - Linken Ventrikel
- - - Durch Koronarsinus –
- - - - Implantation einer 37.7A.14
- - - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.34
- - - Über den Koronarsinus – Entfernen einer 37.7B.14
- - Oder trans-arteriell [Nadel-] Biopsie an der Leber – 50.13.10
- - Schock elektrode –
- - Entfernen einer 37.7B.31

Transvenös –Fortsetzung

- Schock elektrode –Fortsetzung
- - Implantation einer 37.7A.31
- Schrittmacher-System – Einsetzen eines temporär 37.78
- Sondenlos Herz schrittmacher –
- - Entfernen eines 37.8B.41
- - Implantation eines 37.8A.41
- Ventrikel elektrode
- - Mit atrial Sensing –
- - - Entfernen einer 37.7B.12
- - - Implantation einer 37.7A.12
- - -
- - - Entfernen einer 37.7B.11
- - - Implantation einer 37.7A.11
- - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.31
- Vorhof
- - Elektrode –
- - - Entfernen einer 37.7B.13
- - - Implantation einer 37.7A.13
- - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.33
- - Ventrikel-elektrode – Revision ohne Ersatz einer 37.75.32
- - - endo-vaskulär Mitral-Klappe-rekonstruktion, 35.96.22
- Transverse**
- Entero-plastie [STEP] – Seriell 46.79.32
- Kol-ektomie * – 45.74
- Transversum – Resektion des Colon 45.74**
- Trauma an einem äusseren Augen-muskel – Versorgung eines 15.7**
- Traumatisch**
- Amputation
- - Extremität, n.n.bez. – Nach-amputation bei einer frisch 84.00
- - Unteren Extremität, n.n.bez. – Nach-amputation bei einer frisch 84.10
- Katarakt – Irrigation eines 13.3
- Läsionen
- - Dickdarm – Segment-resektion bei Multiple 45.71
- - Dünndarm – Segment-resektion bei Multiple 45.61
- Verletzung an Kranial und peripher Nerv – plastisch Rekonstruktion einer alten 04.76
- Tray * – Schiene nach 93.54**
- Trennung**
- Eineiigen siamesisch Zwillingen – 84.92
- Hufeisen-niere * – 55.85
- Komplett Syndaktylie mit Verschiebe plastik Kuppen plastik oder Seiten band rekonstruktion
- - Fuss – 86.85.40
- - Hand – 86.85.30
- Siamesisch Zwillingen, n.n.bez. – 84.93
- Zweieiigen siamesisch Zwillingen – 84.93
- Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) – einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der 35.82**
- Trepansion**
- Kalotte als Zugang – Bohr-loch- 01.24.21

Trepanation –Fortsetzung

- Schädel → 01.24
- Sklera mit Irid ektomie →
- - 12.61.00
- - Sonstige 12.61.99
- - Gedeckt 12.61.10
- - Nicht gedeckt 12.61.11

Triad → Rekonstruktion am Knie-gelenk nach unhappy 81.43**Triangularis am Hand-gelenk → Resektion des Discus 80.93.12****Triatriatum → Korrektur eines Cor 37.99.24****Trichter-brust (mit Implantat) → Korrektur einer 34.74****Trigeminus →**

- Dekompression an der Wurzel des N. 04.41
- Durchtrennung des N. 04.02

Trigonal oder sub total Resektion

- Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra- 57.6X.23
- - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra- 57.6X.22
- Ohne Ureter neo implantation
- - Laparoskopisch → partiell Zyst-ektomie, Supra- 57.6X.21
- - Offen chirurgisch → partiell Zyst-ektomie, Supra- 57.6X.20

Trigon-ektomie → 57.6**Trikuspidal klappe**

- Ersatz
 - - Mit Graft → 35.27
 - - -
 - - - Sonstiger 35.28
 - - - Prothese-re-fixation eines 35.95.14
 - Offen → Anulo-plastik der 35.33.31
 - Offenen Herz
 - - Ohne Ersatz
 - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.14.20
 - - - - Valvulo plastik
 - - - - der 35.14.00
 - - - - der 35.14.99
 - - -
 - - - Segel-rekonstruktion der 35.14.11
 - - - Valvulo-tomie der 35.14.10
 - Rekonstruktion mit
 - - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.28
 - - Graft (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.27
 - - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.28
 - -
 - - Anulo plastik
 - - - der 35.33.30
 - - - der 35.33.39
 - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.14
 - - Valvulo-tomie am geschlossen Herz, 35.04
- Tripel-osteo-tomie → Arthro-plastik am Hüft-gelenk mit Osteo-tomie des Becken, 81.40.31**

Tripsie

- Entfernung von Fragment → Interventionell Sial-endoskopie mit intra-duktral Litho- 26.99.23
- ESWL
- - Gallenblase und/oder Gallengang → extra-korporell Stosswellen-Litho- 98.52
- - Lokalisation → extra-korporell Stosswellen-Litho- 98.59
- - Niere, Ureter und/oder Blase → extra-korporell Stosswellen-Litho- 98.51
- - Pankreas → extra-korporell Stosswellen-Litho- 98.53
- Mit Einsetzen eines Stent → extra-korporell Stosswellen-Litho- 98.5

Trochanterisch Lipomatose) → Abtragen von Fett-gewebe an der Hüfte (86.83**Trochlea-plastik am Knie-gelenk mit Arthrotomie, Osteo-tomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosa-plastik → 81.47.60****Trog-schiene → 93.54****Trokar → Cholezysto-stomie durch 51.02****Trommel nach Bárány → Audiologisch Evaluation durch Lärm- 95.43****Trommelfell →**

- Durchtrennung des 20.23
- Injektion am 20.94
- Inzision am 20.0

Tropfen-isolation, nach Anzahl Tage → 99.84.2**Trousers) → Applikation von MAST Hosen (military anti-shock 93.58****Trümmer-fraktur am Schädel → Débridement einer 02.02****Truncus**

- Arteriosus
- - Mit oder ohne
- - - Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - Ligatur der Verbindung zwischen Aorta und Pulmonal-arterie → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - total Rekonstruktion des 35.83
- Brachiocephalicus
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion des 38.35.12
- - - Ersatz → Resektion des 38.45.22
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss des 38.85.13
- - - Endarter-ektomie des 38.15.20
- - - Naht des 39.31.72
- Coeliacus
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion des 38.36.11
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion des 39.56.42
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion des 39.57.42
- - -
- - - 38.46

Truncus –Fortsetzung

- Coeliacus –Fortsetzung
 - - - -Fortsetzung
 - - - Bypass zwischen Aorta und 39.26
 - - - Chirurgischer Verschluss des 38.86.11
 - - - Endarter-ektomie des 38.16.11
 - - - Exzision des 38.66.11
 - - - Inzision des 38.06.11
 - - - Naht des 39.31.81
 - - - Plastisch Rekonstruktion des 39.59.62
 - Klappe
 - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Ersatz der 35.29.20
 - - Offenen Herz, ohne Ersatz, bei kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion einer 35.19.11
 - - - Sonstige Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, AV- oder 35.99.15
 - Pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem 35.82
- Trunkulär Vago-tomie → 44.01**
- Trypsie →**
- Angio- 39.98
 - Venos- 39.98
- TSH →**
- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisation diagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
 - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.18.04
 - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.18.03
 - Radio jod therapie
 - - 1 2 GBq I-131
 - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.03
 - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.02
 - - Mit 5 mehr GBq I-131
 - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.07
 - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.06
 - - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
 - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.05
 - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.04
- TTL**
- Mit
 - - Fein-nadel-aspiration → trans-thorakal Lunge-biopsie (33.26.11
 - - Stanz biopsie
 - - - Mit Clip-markierung → trans-thorakal Lunge-biopsie (33.26.13
 - - - Ohne Clip-markierung → trans-thorakal Lunge-biopsie (33.26.12
 - - - trans thorakal Lunge biopsie
 - - (33.26.10
 - - (33.26.19
- Tuba**
- Auditiva →

Tuba –Fortsetzung

- Auditiva → –Fortsetzung
- Durchblasen der 20.8
- Injektion (Teflon-Paste) in die 20.8
- Insufflation (Borsäure, Salizylsäure) der 20.8
- Intubation der 20.8
- Katheterisierung an der 20.8
- Operationen an der 20.8
- Politzerisierung der 20.8
- Uterina
- Laparoskopisch →
- Exzision oder Destruktion einer Läsion einer 66.61.30
- Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.30
- Mit
- Farbstoff (Chromopertubation) → Insufflation der 66.8
- Gas → Insufflation der 66.8
- Luft → Insufflation der 66.8
- Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.11
- Salzlösung → Insufflation der 66.8
- Offen chirurgisch
- Abdominal →
- Exzision oder Destruktion einer Läsion einer 66.61.10
- Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.10
- → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.10
- Peritoneum weiblich Becken
- Mit Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.13
- Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.12
- → laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und 65.81.10
- Prothese →
- Entfernen einer 66.94
- Implantation oder Ersetzen einer 66.93
- Vaginal
- Laparoskopisch assistiert →
- Exzision oder Destruktion einer Läsion einer 66.61.21
- Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.21
- →
- Exzision oder Destruktion einer Läsion einer 66.61.20
- Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.20
- →
- Anastomose der 66.73
- Aspiration an einer 66.91
- Dilatation einer 66.96
- Einfache Naht an einer 66.71
- Einseitig Destruktion oder Verschluss einer 66.92
- Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnaxen, mit Ausnahme von Ovar und 68.15
- Entfernen

Tuba –Fortsetzung

- Uterina –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Entfernen –Fortsetzung
- Belassen
- 66.52
- Ovar und 65.62
- Einzelnen
- 66.52
- Ovar und 65.62
- Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von Uterus oder 74.3
- Exzision oder Destruktion Läsion
- einer 66.61.00
- einer 66.61.99
- Insufflation einer 66.8
- Laparoskopisch
- Entfernen von Belassen Ovar und 65.64
- Lösung Adhäsion
- Ovar und 65.81.00
- Ovar und 65.81.99
- Lösung Adhäsion Ovar
- und 65.89.00
- und 65.89.99
- Operation an einer 66.99
- Plastisch Rekonstruktion
- an der 66.79.00
- an der 66.79.99
- Re-implantation einer 66.74
- Transplantat der 66.79
- Wieder-eröffnung der durchtrennten 66.79
- Tubae uterinae**
- Durch
- Elektro koagulation →
- Destruktion oder Verschluss der 66.39.10
- Endoskopisch Destruktion oder Verschluss der 66.29.10
- Inzision (offen) → Biopsie an den 66.11.20
- Gleichen Eingriff
- Laparoskopisch → Entfernen beider 66.51.20
- Offen chirurgisch (abdominal) → Entfernen beider 66.51.10
- → Entfernen beider
- 66.51.00
- 66.51.99
- Mit partiell Salping ektomie →
- Endoskopisch Ligatur und Durchtrennung der 66.22.10
- Ligatur und Durchtrennung der 66.32.10
- Perkutan Nadel Biopsie
- Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den 66.11.11
- → Biopsie an den 66.11.10
- Uterus
- Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, 68.8
- → Sonstige Radiographie von 87.85

Tubae uterinae –Fortsetzung

- Während desselben operativen Eingriff →
- Entfernen beider Ovar und 65.61
- Laparoskopisch Entfernen von beiden Ovar und 65.63
- →
- Biopsie
- an den 66.11.00
- an den 66.11.99
- Destruktion oder Verschluss
- der 66.39.00
- der 66.39.99
- Diagnostisch Massnahmen an den 66.19
- Endoskopisch
- Destruktion oder Verschluss
- der 66.29.00
- der 66.29.99
- Ligatur Durchtrennung
- der 66.22.00
- der 66.22.99
- Insufflation einer Therapeutisch Substanz in die 66.95
- Ligatur
- Durchtrennung
- der 66.32.00
- der 66.32.99
- Quetschung der 66.31
- Tubär**
- Gameten transfer GIFT →
- Follikel punktion Ovum aspiration intra
- 69.92.20
- 69.92.29
- Laparoskopisch Ovum-aspiration mit intra- 69.92.24
- Zygote-transfer (ZIFT) → intra- 69.92.32
- Tubar, ektopisch Schwangerschaft → Entfernen einer extra- 74.3**
- Tube (mit Lösung von Adhäsion) → Revision eines interkostal Katheter (Chest 34.04**
- Tuben-ligatur und Quetschung [zur Sterilisation] → beidseitig endoskopisch 66.21**
- Tuberculum articulare des Kiefer-gelenk → Resektion am 76.5X.40**
- Tuberkulose-impfung → 99.33**
- Tübinger Methode) → mikrographisch Chirurgie am Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach 86.4X.31**
- Tubus**
- Gallen- oder Pankreas-gang → Ersetzen eines Stent (97.05
- Mit Ösophagus-blockade → Einsetzen eines 96.03
- Oder
- Drain → Entfernen eines Pankreas- 97.56
- Leber-drain → Entfernen eines T-Drain, eines anderen Gallengang- 97.55
- Stent → Konjunktivo-zysto-rhino-stomie mit Einsetzen von 09.83
- Ösophagus
- Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- Mehr zwei
- Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.12

Tubus –Fortsetzung

- Ösophagus –Fortsetzung
- - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - - Mehr zwei –Fortsetzung
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.42)
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.10)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.40)
- - - - Zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.11)
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.41)
- - - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - - Mehr zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.32)
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.62)
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.30)
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.60)
- - - - - Zwei
- - - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.31)
- - - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.61)
- - - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - - - Mehr zwei
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.22)
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.52)
- - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.20)
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.50)
- - - - - Zwei
- - - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.21)
- - - - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.51)
- - - → Einsetzen permanent
- - - - 42.81.00
- - - - 42.81.99
- - Pulmonal-arterie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Prothese- 35.81
- - -
- - - Einsetzen
- - - - Endo-tracheal 96.04
- - - - Naso-pharyngeal 96.01
- - - - Oro-pharyngeal 96.02
- - - Entfernen eines Tracheo-stomie- 97.37
- - - Ersetzen eines Gastro-stomie- 97.02
- - - Retro-sternal Bildung eines umgekehrten Magen- 42.58
- Tudor (Rabbit ear) → Urethro-pexie nach 59.79**
- Tularämie-impfung → 99.35**
- TULIP) → trans-urethral (Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostat-ektomie (60.21**

Tumor

- Endo-prothese → Implantation oder Wechsel einer 84.49
- Fall-besprechung (Tumorboard) → Interdisziplinäre (89.93
- Gewebe
- - Gehirn →
- - - Destruktion
- - - - Hirneigen intra-zerebral 01.59.20
- - - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.59.21
- - - - Exzision
- - - - - Hirneigen intra-zerebral 01.59.10
- - - - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.59.11
- - - Hirnhaut mit Präparation von infiltriert Nachbar-gewebe → Exzision von 01.51.10
- - - Intra-spinal Nerv-wurzel und Ganglion → Exzision oder Destruktion von 03.4X.12
- - - Kalotte → Exzision und Destruktion von 01.6X.11
- - - Rückenmark (intramedullär) → Exzision oder Destruktion von 03.4X.10
- - - Rückenmarkhäute und Knochen → Exzision oder Destruktion von 03.4X.11
- - - Schädel-basis → Exzision und Destruktion von 01.6X.10
- - - -
- - - - Hemisphär ektomie
- - - - - Hirneigen intra-zerebral 01.52.10
- - - - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.52.11
- - - - Lob ektomie Gehirn
- - - - - Hirneigen intra-zerebral 01.53.10
- - - - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.53.11
- - - Impfstoff → 99.28
- - - Nekrose-faktor alpha → Therapie mit Interleukin-2, Interferon oder 99.28.13
- - - Prothese
- - - - CAD CAM Prothese → Lang schaft prothese
- - - - - , 80.05.16
- - - - - , 81.51.12
- - - - - , 81.51.22
- - - - - → CAD CAM Prothese
- - - - - , 80.06.12
- - - - - , 81.54.22
- - - - - , 81.54.32
- - - Szintigraphie mit Antikörper oder rezeptor-gerichtet Substanzen, n.n.bez. → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisation-diagnostik, 92.18.01
- - - -
- - - - Endoskopisch Abtragung eines Dickdarm- 45.43
- - - - Trans-temporal (Mastoid) Exzision eines Hirn- 01.59
- Tumorboard) → Interdisziplinäre (Tumor-Fall-besprechung (89.93**
- TUMT) → trans-urethral Mikrowellen-wärme-therapie der Prostata (60.96**
- TUNA) → trans-urethral Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (60.97**
- Tunica vaginalis testis**
- - Durch Inzision → Biopsie an Skrotum oder 61.11.11
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an Skrotum oder 61.11.10

Tunica vaginalis testis –Fortsetzung

- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis → Exzision einer Läsion an der 61.92
- Zur Fremdkörper-entfernung → Inzision und Drainage an Skrotum und 61.0X.10
- -
- - - Aspiration einer Hydrocele testis der 61.91
- - - Biopsie Skrotum oder
- - - - 61.11.00
- - - - 61.11.99
- - - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und 61.19
- - - Exzision einer Hämatozele der 61.92
- - - Inzision Drainage Skrotum
- - - - und 61.0X.00
- - - - und 61.0X.99
- - - Naht einer Verletzung an Skrotum und 61.41
- - - Operationen an Skrotum und 61.99
- - - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und 61.49
- Tunnel**
- Ohne Ösophagus-anastomose * → Herstellung eines subkutan 42.86
- → Entlastung am Tarsal- 04.44
- Tunnelierung ohne Ösophagus-anastomose → subkutan 42.86**
- Tunnelisation**
- Baffle): atrial → 35.91
- Interatrial → 35.91
- Turbino-plastik) → Sub-mukös Resektion (21.69.11**
- Turcica → Einsetzen einer Tamponade in die Sella 07.79**
- TURP) → trans-urethral Prostata-resektion (60.29**
- TVT) → trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei trans-vaginal Band (59.73.11**
- Twisted nose Rhino-plastik → 21.84**
- Two-step-Stress-Test → Master's 89.42**
- Tympan**
- Ektomie → 20.59
- Gramm → 95.41
- Mastoid-höhle (Radikal-höhle) → Obliteration der 19.9
- Plastik
- - Mit
- - - Anlage Ohr radikal höhle offene Kavität
- - - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → 19.56.21
- - - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → 19.56.20
- - - - Antro tomie Attiko tomie Attiko antro tomie oder Mastoid ektomie
- - - - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → 19.56.11
- - - - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → 19.56.10
- - - - - Ossikulo plastik →
- - - - 19.56.00
- - - - 19.56.99

Tympan –Fortsetzung

- Plastik –Fortsetzung
- - Typ
- - - I → 19.4
- - - II → 19.52
- - - III → 19.53
- - - IV → 19.54
- - - V → 19.55
- - → Revision einer 19.6
- Sympath-ektomie → 20.91
- Tomie
- - Mit Abdichtung der rund und/oder oval
Fenster-membran → 20.23.12
- - → Explorative 20.23.13

Tympanal → Labyrinth

- Destruktion, trans- 20.79.22
- Ektomie, trans- 20.79.20

Tympanicus * → Resektion des Plexus 20.91**Tympanisch Myringo-plastik, Typ 1 → Epi-
19.4****Typhus**

- Paratyphus Impfung → 99.32
- → Impfung gegen 99.55

Typisierung → Komplex diagnostik

- Knochenmark versagen
- - Mit HLA- 99.A1.13
- - Ohne HLA- 99.A1.12
- Malignen hämatologisch Erkrankung
- - Mit HLA- 99.A0.12
- - Ohne HLA- 99.A0.11

Übergang ↗

- Dilatation am urethro-vesikal 58.6
- Dura-plastik mit Kranio-plastik am kranio-zervikal 02.12.22
- Perkutan-trans-Renal Erweiterung des pyelo-ureteral 55.05
- Plastisch Rekonstruktion am pyelo-ureteral 55.87
- Plikatur am urethro-vesikal 59.3
- Zugang zum kranio-zervikal 03.09.17

Überkorrektur ↗ Reduktion einer Ptose-08.37**Überlang**

- Bare Stent(s) (>10 cm) in nicht-kardial Gefäss ↗ Einsetzen von 39.90.31
- Covered Stent(s) (>10 cm) in nicht-kardial Gefäss ↗ Einsetzen von 39.90.32
- Stent 10 cm
 - - Nicht-kardial Gefäss ↗ Einsetzen
 - - - von 39.90.30
 - - - von 39.90.39
 - - ↗ Einsetzen von peripher Gefäss-stent(s) mit Medikament-Freisetzung, drug eluting 00.55.11

Überlappend Zehe ↗ Korrektur bei 77.58**Übernähung**

- Peptisch Ulkus, n.n.bez. ↗ 44.40
- Ulcus
 - - Duodeni ↗ 44.42
 - - Ventriculi ↗ 44.41

Übersicht

- Aufnahme ↗ Abdomen- 88.19
- Phlebo-graphie, beidseitig ↗ Darstellung der Becken-vene, 88.67
- Teil-stück der Wirbelsäule ↗ MRI- 88.97.14
- ↗
- - Arterio-graphie, Becken-arterie als 88.49.11
- - Skelett- 88.31

Übertragbar Krankheit ↗ Nachforschung im Patient-umfeld bei 89.08.11**Übertragung von Nerv und Blut-versorgung ↗ Pollisation mit 82.61****Überwacht Interventionell Schmerzdiagnostik mit Standardisiert Erfolg-kontrolle ↗ erweitert apparativ 93.A0.11****Überwachung**

- Dauer ↗ Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch Reaktion mit medizinisch 99.B2
- Durch
 - - Arzt ↗ Hyperbar Sauerstoff therapie notfallmässig
 - - - 2 Stunden, mit Kontinuierlich 93.95.40
 - - - Mehr als 2 bis 5 Stunden, mit Kontinuierlich 93.95.41
 - - - Mit Kontinuierlich 93.95.49
 - - Pflegefachperson ↗ Hyperbar Sauerstoff therapie notfallmässig
 - - - 2 Stunden, mit Kontinuierlich 93.95.30
 - - - Mehr als 2 bis 5 Stunden, mit Kontinuierlich 93.95.31
 - - - Mit Kontinuierlich 93.95.39
- Fetal Sauerstoff-sättigung ↗ trans-zervikal 75.A2
- Herzminutenvolumen durch

Überwachung –Fortsetzung

- Herzminutenvolumen durch –Fortsetzung
- - Sauerstoff-verbrauch-verfahren ↗ 89.67
- - Thermo-dilution-indikator ↗ 89.68
- - Verfahren ↗ 89.68
- Koronar durchblutung
- - Durch Koinzidenz-zähl-verfahren ↗ 89.69
- - ↗ 89.69
- Pulmonal
 - - Arteriell Blut-druck ↗ 89.63
 - - Kapillar Blut-druck ↗ 89.64
- Systemisch arteriell Blut druck
 - - Durch
 - - - 24-Stunden-BD-Messung ↗ 89.61.20
 - - - Monitoring ↗ 89.61.10
 - - ↗
 - - - 89.61.00
 - - - 89.61.99
- Zentral-venös Druck ↗ 89.62
- ↗
- - Einsatz eines Sender zur Fern- 39.A2.13
- - Elektro-kardiographisch 89.54
- - Epidemiologisch
- - - 89.08.10
- - - 89.08.19
- - Herz Testen implantiert
- - - Kardioverter/Defibrillator (ICD) mit der Möglichkeit der Fern- 37.20.22
- - - Schrittmacher mit der Möglichkeit der Fern- 37.20.12

- Hyperbar Sauerstoff therapie

- - - Notfallmässig
- - - - 2 Stunden, ohne 93.95.20
- - - - Mehr als 2 bis 5 Stunden, ohne 93.95.21
- - - - Routinemässig 2 Stunden
- - - - Mit einfacher 93.95.11
- - - - Ohne 93.95.10

- Intraoperativ neurophysiologisch 00.94**- Oxy-Cardio-Respirogramm bei Stationär 89.38.15****- Spezifisch allergologisch Provokation-testung, nach Dauer der 89.39.6****- Verwendung eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der Möglichkeit der Fern- 39.A2.12****- Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalo-graphisch Monitoring mit permanent 89.19.30****Überweisung zur**

- Alkohol-entwöhnung-behandlung ↗ 94.53
- Beruflich Rehabilitation ↗ 94.55
- Drogen-entwöhnung-behandlung ↗ 94.54
- Psychiatrisch Nach-betreuung ↗ 94.52
- Psycho
- - Sozial Rehabilitation ↗ 94.59
- - Therapie ↗ 94.51

Übung

- Gegen Widerstand ↗ 93.13
- Mit Abgabe von Hilfsmittel ↗ Atem- 93.18.10
- ↗

Übung –Fortsetzung

- ↗ –Fortsetzung
- - 93.19
- - Aktiv muskuloskeletal 93.12
- - Atem
- - - - 93.18.00
- - - - 93.18.99
- - Passiv muskuloskeletal 93.17
- - Unterstützend 93.11

Ulcus

- Duodeni ↗ Übernähung eines 44.42
- Ventriculi ↗ Übernähung eines 44.41

Ulkus, n.n.bez. ↗ Übernähung eines peptisch 44.40**Ulna**

- Allogen ↗ Knochen-transplantation an Radius und 78.03.12
- Autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) ↗ Sonstige Knochen-transplantation an Radius und 78.03.19
- Drainage ↗ Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Radius und 77.13.13
- Einlage oder Entfernung eines Medikament-träger ↗ Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Radius und 77.13.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und Ulna ↗ Knochen-implantat-entfernung an Radius und 78.63.05
- Exploration und Knochen-bohrung ↗ Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Radius und 77.13.10
- Fraktur
 - - Mit
 - - - Innerer Knochen fixation
 - - - - Durch
 - - - - - Draht oder Zuggurtung/Cerclage ↗ geschlossen Reposition einer 79.12.30
 - - - - - Intra-medullär Draht ↗ geschlossen Reposition einer 79.12.31
 - - - - - Mark-nagel ↗ geschlossen Reposition einer 79.12.32
 - - - - - Schraube, Platte) ↗ geschlossen Reposition einer 79.12.39
 - - - - ↗ Offene Reposition einer 79.32.29
 - - - Knochen-fixation durch Fixateur extern ↗ geschlossen Reposition einer 78.13.20
 - - Ohne innere Knochen-fixation ↗ Offene Reposition einer 79.22.20
- Fremdkörper-entfernung ↗ Sonstige Knochen-inzision ohne Knochen-durchtrennung an Radius und 77.13.11
- Gefässgestielt
 - - Mit mikrovaskulär Anastomose ↗ Knochen-transplantation an Radius und 78.03.10
 - - Ohne mikrovaskulär Anastomose ↗ Knochen-transplantation an Radius und 78.03.11
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer ↗ Knochen-implantat-entfernung an Radius und 78.63.01

Ulna –Fortsetzung

- Kopf-prothese → Sonstige Rekonstruktion am Ellenbogen, 81.85.32
- Mit
- Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Radius und 77.03.11
- Innerer Knochen fixation →
- Geschlossen Reposition Fraktur Radius
- und 79.12.00
- und 79.12.99
- Offene Reposition Fraktur Radius
- und 79.32.00
- und 79.32.99
- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an Radius und 77.43.20
- Ohne
- Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an Radius und 77.03.10
- Innere Knochen fixation →
- Geschlossen Reposition einer Fraktur an Radius und 79.02
- Offene Reposition Fraktur Radius
- und 79.22.00
- und 79.22.99
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an Radius und 77.43.10
- Proximal / Schaft / distal), sonstiges → Knochen-implantat-entfernung an Radius und 78.63.08
- Reposition Fraktur → Anlegen Fixateur extern Radius
- und 78.13.00
- und 78.13.99
- Schaft → Knochen-durchtrennung an distal Ulna und 77.33.20
- Ulna-schaft → Knochen-durchtrennung an distal 77.33.20
- -
- Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Radius und 78.83
- Débridement
- Offenen Fraktur an Radius und 79.62
- Radius und 77.63.20
- Einsetzen Knochen
- Ersatz-material, Radius und 84.55.12
- Wachstum-stimulator an Radius und 78.93
- Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an Radius und 79.42
- Innere Knochen fixation ohne Reposition Fraktur Radius
- und 78.53.00
- und 78.53.99
- Keil-osteo-tomie an Radius und 77.23
- Knochen
- Biopsie Radius
- und 77.43.00
- und 77.43.99
- Durchtrennung Radius
- und 77.33.00
- und 77.33.99
- Entnahme für Transplantation an Radius und 77.73
- Implantat entfernung Radius

Ulna –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- Knochen –Fortsetzung
- Implantat entfernung Radius –Fortsetzung
- und 78.63.00
- und 78.63.99
- Ulna, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und 78.63.05
- Inzision ohne Knochen durchtrennung Radius
- und 77.13.00
- und 77.13.99
- Transplantation Radius
- und 78.03.00
- und 78.03.99
- Knorpel-Knochen-transplantation an Radius und 78.03.13
- Kortiko-tomie bei Segment-transport an Radius und 77.33.10
- Lokal Resektion Knochen läsion oder gewebe Radius
- und 77.63.00
- und 77.63.99
- Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Radius und 79.92
- Offene Reposition Epiphyse diastase Radius
- und 79.52.00
- und 79.52.20
- und 79.52.99
- Osteoklasie an Radius und 78.73
- Partiiell Knochen-resektion an Radius und 77.83
- Permanent Epiphyseodese an Radius und 78.23.11
- Plastisch Rekonstruktion an Radius und 78.43
- Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an 78.53.20
- Sequestr ektomie Radius
- und 77.03.00
- und 77.03.99
- Temporär Epiphyseodese an Radius und 78.23.10
- Therapeutisch Epiphyseo-lyse an Radius und 78.23.12
- Total Resektion von Radius und 77.93
- Verkürzung Osteo tomie Radius
- und 78.23.00
- und 78.23.99
- Verlängerung-osteo-tomie an Radius und 78.33

Ulnar

- Bandapparat → Naht des distal radio-81.93.21
- Gelenk →
- Offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenk-knorpel, proximal Radio-81.99.95
- Offene Reposition einer Luxation des distal Radio- 79.83.10
- Ring-band → Naht des radio- 81.93.20

Ulnaris

- Mit Anastomose → Resektion der A. 38.33.12
- -
- A.
- 38.13
- V.
-) 38.03
-) 38.43
-) 38.63
-) 38.83
- V. 38.53

Ultra

- Filtration [für Wasser-entfernung] → 99.78
- Rush-Verfahren → Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo-sensibilisierung mittels 99.12.20
- Sonographie
- Aorten-bogen → 88.73
- Ganzen Körper → 88.79
- Lunge → 88.73
- Mamma → 88.73
- Multiple Lokalisation → 88.79
- Nicht-gravid Uterus → 88.79

Ultraschall

- Abdomen Retro peritoneum → diagnostisch
- 88.76.00
- 88.76.99
- Axilla → diagnostisch 88.73.12
- Blut gefäss
- Kopf und Hals → Therapeutisch 00.01
- → Intravaskulär Bildgebung [00.2
- Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan Nephro-stomie mit Harnstein-spaltung durch 55.04
- Führung → Reposition einer Invagination im Verdauung- trakt, mit 96.29
- Geführte laser-induziert Prostat-ektomie (TULIP) → trans-urethral (60.21
- Gelenk untersuchung
- Gelenk → 88.79.19
- Knie-gelenk → 88.79.13
- Säugling-hüfte nach Graf → 88.79.10
- Schulter-gelenk → 88.79.12
- Gesteuert
- Amnio-zentese → 75.B1.12
- Amnion-punktion → 75.B1.12
- Ballon-katheter-sprengung von Herz-klappe → 75.C8.11
- Chordo-zentese → 75.B1.11
- Chorion
- Biopsie → 75.B1.14
- Zotten-biopsie → 75.B1.14
- Destruktion von fetal Gewebe → 75.C3
- Diagnostisch Eingriff am Fetus → 75.B1
- Eingriff am fetal Herz → 75.C8
- Embolisation zur fetal Therapie → 75.C4
- Fetal intra-peritoneal Transfusion → 75.C1.12
- Intervention (z.b. bei Punktion/Biopsie/Aspiration) → 88.79.51
- Intra

Ultraschall –Fortsetzung

- Gesteuert –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Kardial Injektion → Fetozid mittels 75.F2
- - - Uterin Transfusion → 75.C1
- - Invasiv fetal Therapie → 75.C
- - Lokal Instillation von Medikament am Fetus → 75.C5
- - Nabelschnur
- - - Punktion → 75.B1.11
- - - Transfusion → 75.C1.11
- - Punktion am Fetus → 75.B1.13
- - Selektiv Fetozid bei mono-chorial Zwillingen → 75.C7
- - Shunt-einlage beim Fetus → 75.C2
- - Zysto-skopie beim Fetus → 75.B1.15
- - → Therapeutisch Veränderung des Fruchtwasser-volumen, 75.C6
- Gravid Uterus → diagnostisch 88.78
- Harnwege → diagnostisch
- - 88.75.00
- - 88.75.99
- Herz →
- - Diagnostisch
- - - 88.72.00
- - - 88.72.99
- - Therapeutisch 00.02
- IVUS
- - Extra-kraniell Hirn-gefäß → Intravaskulär 00.21
- - Intra-thorakal Gefäß → Intravaskulär 00.22
- - Koronar-Gefäß → Intravaskulär 37.2A.11
- - Niere-gefäß → Intravaskulär 00.25
- - Peripher Gefäß → Intravaskulär 00.23
- - → Intravaskulär 00.2
- Kopf Hals → diagnostisch
- - 88.71.00
- - 88.71.99
- Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebs-behandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, 99.85
- Peripher
- - Blut-gefäß → Therapeutisch 00.03
- - Vaskulär System → diagnostisch 88.77
- Thorax lokalisation → diagnostisch
- - 88.73.00
- - 88.73.99
- Unterstützt → Perkutan-transluminal Gefäß-intervention sonstige Gefäß, selektiv Thrombo-lyse, 39.75.16
- Untersuchung
- - Auge → 95.13
- - Ganzes Abdomen Ober bauch Unter bauch
- - - Mit Gefäß-Sonographie → 88.76.11
- - - Ohne Gefäß-Sonographie → 88.76.10
- - Mamma
- - - Partiiell → 88.73.11
- - - Vollständig, beidseitig → 88.73.10
- - Nase und Nase-neben-höhle → 88.71.15

Ultraschall –Fortsetzung

- Untersuchung –Fortsetzung
- - Schilddrüse → 88.71.13
- - Zum Nachweis Tief Vene-thrombose → 88.77
- Verdauung trakt
- - Flexible Endo sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.33
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.31
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.32
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.30
- - Starr Endo sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.43
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.41
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.42
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.40
- - Trans Abdominal Sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.23
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.21
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.22
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.20
- - → diagnostisch
- - - 88.74.00
- - - 88.74.99
- - Verfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Zielvolumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder 92.26.21
- Weichteil → diagnostisch 88.79.20
- -
- - Anti-Restenose
- - - 00.01
- - - 00.02
- - - 00.03
- - Desintegration eines Harnstein mit 59.95
- - Diagnostisch
- - - 88.79.00
- - - 88.79.99
- - Endo-vaskulär 00.2
- - Fetal Biometrie durch 88.78
- - Intra-uterin Kephalmetrie durch 88.78
- - Intraoperativ 88.79.50
- - Intravaskulär
- - - Bildgebung der Koronar-Gefäß mittels 37.2A.11
- - - Nicht verödend nicht abladierend
- - - -) 00.01
- - - -) 00.02
- - - -) 00.03
- - Plazenta-Lokalisation durch 88.78
- - Therapeutisch 00.09

Ultrasound

- EBUS Bronchoskop

Ultrasound –Fortsetzung

- EBUS Bronchoskop –Fortsetzung
- - Mit Trans-bronchial Nadel-aspiration → Broncho-skopie mit Endo-bronchial 33.24.15
- - → Broncho-skopie mit Endo-bronchial 33.23.12
- Surgery (MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused 00.99.32
- Ultraviolett Licht → Therapie mit 99.82**
- Umbilicalis →**
- A.
- - 38.06
- - 38.16
- - 38.36
- - 38.46
- - 38.66
- - 38.86
- Katheterisation der V. 38.92
- Umbilikal hernie**
- Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer 53.41
- -
- - Operation einer 53.49
- - Versorgung einer 53.4
- Umdrahten → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52**
- Umfassend**
- Augen-untersuchung → 95.02
- Partiiell Tief → Versorgung einer Riss-wunde des Augen-lid, den Lid-rand 08.82
- Patient-schulung → 00.95.13
- Plastisch Rekonstruktion Augen lid
- - Partiiell Tief → Den Lid-rand 08.71
- - Volle Tief → Lid rand
- - - 08.73.00
- - - 08.73.99
- Sonographisch Gelenk- und Weichteil-status, Fuss oder Hand → 88.79.11
- Volle Tief → Versorgung einer Riss-wunde des Augen-lid, den Lid-rand 08.84
- Umfeld**
- Übertragbar Krankheit → Nachforschung im Patient- 89.08.11
- → Instruktion und Beratung von Angehörigen und 93.70.20
- Umgang mit einem Stoma, nach Anzahl der Behandlung → Patient- und Angehörigen-schulung zum 00.95.3**
- Umgebung**
- Individuum → Schutz der 99.84
- -
- - Exploration der peri-renal 59.09
- - Schutz des Individuum vor seiner 99.84
- Umgekehrten Magen-tubus → Retro-sternal Bildung eines 42.58**
- Umhüllung → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52**
- Umkehrung eines Darm-segment → 45.50**
- Umleitung →**
- Endo-bronchial Ventil zur Luftstrom- 33.71
- Intra-bronchial Ventil zur Luftstrom- 33.71
- Umsatz, n.n.bez. → Grund- 89.39.30**

Umschlossenen Radio nuklid

- Gefäß → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente Brachy therapie mit
- - 92.27.30
- - 92.27.39
- Intra
- - Uterin
- - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.13
- - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.11
- - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.12
- Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.22
- Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.23
- Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.40
- Koronar-gefäß → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.31
- Körper oberfläche
- - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.00
- - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.21
- Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie → Entfernung von 92.29.51
- Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit 92.27.10
- → Brachy therapie mit
- - 92.29.00
- - 92.29.09

Umschneiden eines Haar-follikel → 86.09

Umschulung → Beruf- 93.85

Umstechung → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52

Umwandlung

- Dünndarm-Stoma in ein kontinent Stoma → 46.41.20
- Frau zum Mann → Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht- 64.5X.10
- Geschlecht umwandlung
- - Frau zum Mann → Operationen zur Geschlecht- 64.5X.10
- - Mann zur Frau → Operationen zur Geschlecht- 64.5X.20
- Kolo-Stoma in ein kontinent Stoma → 46.43.20
- Liquor-shunt (oder Hirnwasser-ableitung) in eine Mehrfach-ableitung → 02.99.20
- Mann zur Frau → Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht- 64.5X.20
- Supra vesikal Harn ableitung
- - Ersatz harnblase
- - - Laparoskopisch → 57.87.21
- - - Offen chirurgisch → 57.87.20
- - Harn-ableitung in den Darm → 56.71.20
- - Kutan Uretero

Umwandlung –Fortsetzung

- Supra vesikal Harn ableitung –Fortsetzung
- - Kutan Uretero –Fortsetzung
- - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.20
- - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, 56.61.20
- Unterschenkel-Amputation in eine Oberschenkel-Amputation → 84.17
- →
- - Konstruktion einer Vagina mit Gestielt Haut des Penis (zur Geschlecht- 70.61.11
- - Operationen zur Geschlecht
- - - 64.5X.00
- - - 64.5X.99

Unbekannt Temperatur →

- Konventionell extra-korporal Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, 39.61.15
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, 39.61.26

Uncovered → Einsetzen von Gefäßstent(s) in nicht-kardial Gefäß, Grosslumig Stent 39.90.13

Unhappy triad → Rekonstruktion am Kniegelenk nach 81.43

Uni

- Biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, 37.69.6
- Fokalisierung → Operationen bei kongenital Kollateral-gefäß und 39.99.24
- Kondylär
- - Bi kondylär Schlitten prothese oder Standard Total endo prothese Knie →
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 80.06.1A
- - - Implantation bei Wechsel der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 81.54.44
- - Oberfläche ersatz prothese
- - - Knie-gelenk → Erst-implantation einer 81.54.24
- - - →
- - - - Entfernen einer 80.06.14
- - - - Implantation bei Wechsel einer 81.54.34
- - Schlitten prothese
- - - Knie-gelenk → Erst-implantation einer 81.54.24
- - - →
- - - - Entfernen einer 80.06.14
- - - - Implantation bei Wechsel einer 81.54.34
- Ventrikulär
- - Herz →
- - - Glenn-Operation an einem funktionell/morphologisch 39.21.10
- - - Operation an einem funktionell/morphologisch 37.99.23
- - →
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, 37.69.4

Uni –Fortsetzung

- Ventrikulär –Fortsetzung
- - - → –Fortsetzung
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, 37.6D.11

Unilateral

- Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.4F
- Hemi thyreoid ektomie
- - Mit Para-thyreoid-ektomie → 06.2X.12
- - Ohne Para-thyreoid-ektomie → 06.2X.11
- - →
- - - 06.2X.00
- - - Sonstige 06.2X.99

Unit

- IMCU Aufwandspunkt → Komplex behandlung
- - Erwachsenen in einer Intermediate-Care 99.B8.1
- - Kind-alter in einer Intermediate-Care 99.B8.2
- - Neugeboren-alter in einer Intermediate-Care 99.B8.3
- - SU
- - Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer Stroke 99.BA.22
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplex-behandlung des Schlag-anfall in einer Stroke 99.BA.21

Unklar Symptomkomplex Kind

- Mit genetisch Diagnostik → Basis-diagnostik bei 99.A2.11
- Ohne weitere Massnahmen → Basis-diagnostik bei 99.A2.10

Unmittelbar nach herz-chirurgisch Eingriff → Vorläufig Schrittmacher eingesetzt während und 39.64

Unspezifisch respiratorisch Provokation test verfahren →

- 89.38.5
- 89.38.59

Unterbrechung

- Bahn-system → Lob-tomie und Traktotomie, Stereotaktisch 01.32.20
- Blut Hirn Schranke
- - BHSJ mittels Infusion → 00.19
- - → Infusion einer Lösung zur 00.19
- Gehör knöchelchen kette → Implantation oder Wechsel aktiv Hör apparat
- - Mit 20.95.11
- - Ohne 20.95.10
- Vena cava →
- - 38.7X
- - 38.7X.00

Unterbrochen Aorten-bogen → Operationen bei kongenital Anomalie des Aorten-isthmus (Stenose) oder bei 39.99.21

Unterfütterung → Septum-plastik, Septum-21.88.10

Untermieren des Peri-anal-gewebe → 49.02

Unterschenkel

- Amputation
- - Ober-schenkel-Amputation → Umwandlung einer 84.17
- - → Sonstige 84.15
- Arterie
- - Fuss-Arterie → Duplex-Sonographie der 88.79.64
- - → PTKI an 00.4B.1A
- Fuss → Lappen-stiel-durchtrennung nach Haut-plastik an 86.89.1B
- Oder Sprung gelenk → Replantation
- - von 84.27.00
- - von 84.27.99
- Prothese → Anpassen einer 84.46
- Vene → PTKI an 00.4B.28
- →
- - Computer-tomographie des Knie-gelenk und der 88.38.37
- - Grossflächig
- - - Dehnung-plastik an Ober-schenkel und 86.76.1A
- - - Insel-lappen-plastik an Ober-schenkel und 86.76.48
- - - Spalt-haut-transplantation an Ober-schenkel und 86.69.2A
- - - Transposition-plastik an Ober-schenkel und 86.76.38
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Ober-schenkel und 86.76.28
- - - Voll-haut-transplantat an Ober-schenkel und 86.63.28
- - - Z-Plastik an Ober-schenkel und 86.76.58
- - Kleinflächig
- - - Dehnung-plastik an Ober-schenkel und 86.74.18
- - - Insel-lappen-plastik an Ober-schenkel und 86.74.48
- - - Spalt-haut-transplantation an Ober-schenkel und 86.69.18
- - - Transposition-plastik an Ober-schenkel und 86.74.38
- - - Verschiebe-Rotation-plastik an Ober-schenkel und 86.74.2A
- - - Voll-haut-transplantat an Ober-schenkel und 86.63.18
- - - Z-Plastik an Ober-schenkel und 86.74.58
- - Lokal Lappen-plastik an Ober-schenkel und 86.77.18
- - MRI-Knie-gelenk und 88.94.14
- - PTKI an künstlich angelegt Gefäss am 00.4B.46
- - Replantation vom 84.27.12
- - Skelett-röntgen von Ober-schenkel, Knie und 88.27
- Unterstützend**
- System
- - Herz → Implantation von Prothetisch herz- 37.41
- - Mit Pumpe
- - - Mit
- - - - CO2 removal
- - - - - Extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.7

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - CO2 removal –Fortsetzung
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.51
- - - - - Oxygenator CO2
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.A
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.41
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.72
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.71
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.73
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.8

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator CO2 –Fortsetzung
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.31
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.61
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.61
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.61
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.62
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.62
- - - - - Removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.62
- - - Ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.5
- - - - - Biventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- 37.6D.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.11
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.12

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.12
- - - - - Uni-ventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.4
- - - - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- 37.6D.11
- - - - - Intra
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.33
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.31
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.32
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.6
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial) → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.2
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.41

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
 - - Mit Pumpe –Fortsetzung
 - - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
 - - - - Intra –Fortsetzung
 - - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.41
 - - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.41
 - - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.42
 - - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.42
 - - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- 37.6C.42
 - - Ohne Pumpe mit CO2 removal
 - - - Extra korporal arteriovenös
 - - - - Offen chirurgisch
 - - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.A1
 - - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.A1
 - - - - - Extra-thorakal (z.b. Gefäss-freilegung) → Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.A1
 - - - - - Perkutan →
 - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.A2
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.A2
 - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.A2
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.B
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.51
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A
 - - - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C
 - - - - - Wechsel
 - - - - - Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6E.11
 - - - - - Patient-nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6E
 - Übung → 93.11
 - Vorrichtung
 - - Herz-oberfläche → Ventrikel- 37.41
 - - → Epikardial 37.41
- Unterstützt**
- APD), mit Zusatz-Gerät, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, maschinell 54.98.3

Unterstützt –Fortsetzung

- CAPD), nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, nicht maschinell 54.98.2
 - Geburt → Sonstige manuell 73.59
 - IPD) → Peritoneal-dialyse, intermittierend, maschinell 54.98.11
 - Spontan-geburt → 73.59
 - Supra-zervikal Hyster-ektomie → Laparoskopisch 68.31
 - Trans-myokardial Revaskularisation → Roboter- 36.33
 - Vaginal Hyster ektomie LAVH
 - - Mit
 - - - Einseitig Salpingo-ovar-ektomie → Laparoskopisch 68.51.21
 - - - Salpingo ovar ektomie → Laparoskopisch 68.51.20
 - - - - 68.51.22
 - - - - 68.51.29
 - - Ohne Salpingo ovar ektomie → Laparoskopisch 68.51.10
 - - - 68.51.19
 - - - → Laparoskopisch 68.51.00
 - - - 68.51.99
 - - - →
 - - Perkutan-transluminal Gefäss-intervention sonstige Gefäss, selektiv Thrombo-lyse, ultraschall- 39.75.16
 - - Radikal Zervix stumpf extirpation
 - - - Mit Lymph-aden-ektomie, vaginal, laparoskopisch 67.4X.23
 - - - Ohne Lymph-aden-ektomie, vaginal, laparoskopisch 67.4X.13
- Unterstützung**
- Durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und Säugling → Atem- 96.A1.21
 - Entfernung von Sonde eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch 39.A1.11
 - Funktion des Ösophageal Sphinkter → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti-reflux-system zur 42.99.3
 - Knochen-heilung → Einsetzen eines Knochen-stimulator (elektrisch) zur 78.9
 - Mit Hilfsmittel → Abhusten 93.99.10
 - Neugeborenen Säugling → Mechanisch Beatmung
 - - Atem
 - - - 96.A1
 - - - - 96.A1.99
 - - Mit Kontinuierlich positiv Atemweg-druck und Atemweg- 96.A1.12
 - Ösophageal Sphinkter funktion
 - - Laparoskopisch →
 - - - Entfernen
 - - - - Anti-reflux-system zur 42.99.3B
 - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur 42.99.3D
 - - - - Implantation
 - - - - Anti-reflux-system zur 42.99.36
 - - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur 42.99.38

Unterstützung –Fortsetzung

- Ösophageal Sphinkter funktion
–Fortsetzung
- - Laparoskopisch –Fortsetzung
- - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur 42.99.3F
- - Offen chirurgisch –
- - - Entfernen
- - - - Anti-reflux-system zur 42.99.3A
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur 42.99.3C
- - - Implantation
- - - - Anti-reflux-system zur 42.99.35
- - - - Sonde eines Anti-reflux-system zur 42.99.37
- - - Revision (ohne Ersatz) eines Anti-reflux-system zur 42.99.3E
- - - -
- - Dauer Behandlung extra korporal Membran oxygenierung ECMO mit Fokus
- - - Herz- 37.69.A
- - - Lunge- 37.69.8
- - Extra korporal Membran oxygenierung ECMO mit Fokus
- - - Herz
- - - - 37.6A.71
- - - - 37.6A.72
- - - - 37.6A.73
- - - - 37.6B.71
- - - - 37.6B.72
- - - - 37.6B.73
- - - - 37.6C.71
- - - - 37.6C.72
- - - - 37.6C.73
- - - - 37.6D.41
- - - Lunge
- - - - 37.6A.61
- - - - 37.6A.62
- - - - 37.6B.61
- - - - 37.6B.62
- - - - 37.6C.61
- - - - 37.6C.62
- - - - 37.6D.31
- - Tracheo-tomie zur Atmung- 31.1

Untersuchung

- Allgemein-anästhesie – Klinisch 93.92.14
- Auge –
- - P32 und sonstige Tracer- 95.16
- - Radiologisch 95.14
- - Ultraschall- 95.13
- - Bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung – Neurologisch 89.15.40
- Dunkel-adaptation – 95.07
- Epidemie – 89.08.12
- Farbsehens – 95.06
- Ganzes Abdomen Ober bauch Unter bauch
- - Mit Gefäss-Sonographie – Ultraschall- 88.76.11
- - Ohne Gefäss-Sonographie – Ultraschall- 88.76.10
- Gelenk – Ultraschall-gelenk- 88.79.19
- Gesicht-feld – 95.05

Untersuchung –Fortsetzung

- Glaukom – Augen- 95.03
- Glukose- Laktose- oder Fett-belastung – Metabolisch Funktion- 89.39.51
- Hallpyke, Epley und/oder Semont – 95.4A
- Knie-gelenk – Ultraschall-gelenk- 88.79.13
- Lebend spender wegen Organ entnahme –
- - 89.07.60
- - 89.07.69
- Linken Herz – Trans septal Katheter
- - - 37.90.20
- - - 37.90.29
- Mamma
- - Partiiell – Ultraschall- 88.73.11
- - Vollständig, beidseitig – Ultraschall- 88.73.10
- Mandibula – Panorex- 87.12
- Motorisch Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) – 89.15.21
- Narkose – Augen- 95.04
- Nase und Nase-neben-höhle – Ultraschall- 88.71.15
- Ohne invasiv Katheter-Untersuchung – komplex endokrinologisch Funktion- 99.B5.10
- Operativen Behandelbarkeit von bewegung-Störung – 89.15.41
- Opioid-Sensitivität – 89.15.50
- Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung – Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, 89.15.40
- Retina-Erkrankung – 95.03
- Säugling-hüfte nach Graf – Ultraschall-gelenk- 88.79.10
- Schilddrüse – Ultraschall- 88.71.13
- Schulter-gelenk – Ultraschall-gelenk- 88.79.12
- Seh-vermögen, n.n.bez. – 95.09
- Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) – 89.15.20
- Uterus – Digital 68.11
- V.a. auf Hormon-exzess – komplex endokrinologisch Abklärung mit invasiv Katheter- 99.B5.20
- Verfahren –
- - Psychiatrisch Befragung und 94.19
- - Psychologisch 94.08
- Wada – 89.10
- Zum
- - Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, TAP-Testung – 89.15.70
- - Nachweis Tief Vene-thrombose – Ultraschall- 88.77
- Zur Abklärung von Synkope – Herz Kipptisch- 89.59.10
- -
- - Augen
- - - 95.09
- - - Motilität- 95.15
- - Ausgedehnt Augen- 95.03
- - Dickdarm-Röntgen- 87.64
- - Frenzelbrillen- 95.03.10
- - Gehör- 95.47
- - Histo-pathologisch 89.82
- - Klinisch Gehör- 95.42

Untersuchung –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Komplex endokrinologisch Funktion-untersuchung ohne invasiv Katheter- 99.B5.10
- - Limitiert Augen- 95.01
- - Metabolisch Funktion
- - - - 89.39.50
- - - - 89.39.59
- - Neuro
- - Ophthalmologisch 95.03.10
- - Pädiatrisch Entwicklung- 89.15.70
- - Neurologisch
- - 89.13.00
- - 89.13.09
- - Nicht-operativ Messung
- - - und 89.39.00
- - - und 89.39.09
- - Niere-clearance- 92.03
- - Quantitativ Computer-tomographie (CT) 88.98
- - Tono-graphie, Provokation-test und andere Glaukom- 95.26
- - Umfassend Augen- 95.02
- - Wieder-eröffnung einer Wunde im Gebiet der Schilddrüse zur 06.02
- - Zyto-pathologisch 89.83
- UPDRS bei Parkinson, BFMRS bei Dystonie) – Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten Test (z.b. 89.1A**
- Urachi der Harnblase – Exzision des Sinus 57.51**
- Urachus – Exzision des 57.51**
- Urea-Atemtest – C14- 89.39.11**
- Ureter**
- Biopsie –
- - Offene 56.34
- - Trans-urethral 56.33
- - Zysto-urethro-skopie mit 56.33
- Darm Fistel
- - Laparoskopisch – Verschluss einer 56.84.11
- - Offen chirurgisch – Verschluss einer 56.84.10
- Durch Harnblase
- - Implantiert Ileum-Segment – Ersetzen eines 56.89
- - Lappen – Ersetzen des 56.74
- Ektomie
- - Laparoskopisch – partiell 56.41.21
- - Mit Blase-wand-manschette – Nephro- 55.51
- - Offen chirurgisch – partiell 56.41.20
- - Resektion Ureter
- - - Ostium
- - - Offen chirurgisch – partiell 56.41.12
- - - Perkutan-trans-vesikal – partiell 56.41.10
- - - Trans-urethral – partiell 56.41.11
- - - Stumpf – partiell 56.41.30
- - Zur Transplantation – Nephro- 55.51.01
- - -
- - - 56.40

Ureter –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Nephro
- - - - 55.51.00
- - - - 55.51.99
- - - Partiiell
- - - 56.41.00
- - - 56.41.99
- - - Total 56.42
- Fistel → Verschluss
- - einer anderen 56.84.00
- - einer anderen 56.84.99
- Haut → Anastomose eines 56.61
- Injektion Ostium insuffizienz
- - Offen chirurgisch → Sonstige Operationen an einem 56.99.31
- - Trans-urethral → Sonstige Operationen an einem 56.99.30
- - Zugang → Sonstige Operationen an einem 56.99.32
- Ins Ileum mit äusserer Harn-ableitung → Transplantation eines 56.51
- Katheter →
- - Entfernen eines Uretero-stomie- oder 97.62
- - Retrograd Uretero-pyelo-graphie durch 87.74
- Katheterisierung
- - Einlage
- - - Perkutan-trans-renal → 59.8X.12
- - - Trans-urethral → 59.8X.10
- - Wechsel, transurethral → 59.8X.11
- - -
- - - 59.8X.00
- - - 59.8X.99
- Läsion → Exzision einer 56.41
- Ligatur → Entfernen einer 56.86
- Modellage → Uretero-zysto-neo-stomie, mit 56.74.20
- Neo implantation
- - Laparoskopisch → partiell Zyst ektomie
- - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.13
- - - Ohne 57.6X.11
- - - Supra trigonal oder sub total Resektion
- - - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.23
- - - - Ohne 57.6X.21
- - Offen chirurgisch → partiell Zyst ektomie
- - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.12
- - - Ohne 57.6X.10
- - - Supra trigonal oder sub total Resektion
- - - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.22
- - - - Ohne 57.6X.20
- Niere becken
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von 56.0X.10
- - - → trans urethral Entfernen Obstruktion
- - - von 56.0X.00
- - - von 56.0X.99

Ureter –Fortsetzung

- Oder
- - Blase → extra-korporell Stosswellen-Lithotripsie [ESWL] von Niere, 98.51
- - Harn-ableitung → Sonstige Anastomose eines 56.79
- - Niere becken ohne Inzision → Entfernen
- - - Blutkoagula von 56.0
- - - Fremdkörper von 56.0
- - - Harnstein von 56.0
- Offen chirurgisch → Revision-operation am 56.99.20
- Ostium
- - Offen chirurgisch → partiell Ureter-ektomie, Resektion des 56.41.12
- - Perkutan-trans-vesikal → partiell Ureter-ektomie, Resektion des 56.41.10
- - Trans-urethral → partiell Ureter-ektomie, Resektion des 56.41.11
- - - Dilatation des 56.91
- Stimulator →
- - Entfernen eines Elektronisch 56.94
- - Ersetzen eines Elektronisch 56.93
- - Implantation eines Elektronisch 56.92
- Stumpf → partiell Ureter-ektomie, Resektion eines 56.41.30
- Trans
- - Rektal → Endo-sonographie der Harnblase und des 88.75.10
- - Urethral → Endo-sonographie der Harnblase und des 88.75.11
- Transplantat → 56.89
- Verkürzung mit Re-implantation → 56.41
- Verletzung → Naht einer 56.82
- Zu Darm → Anastomose von 56.71
- Zugang → Revision-operation am 56.99.21
- Zum Entfernen eines Harnstein → Inzision am 56.2
- Zur
- - Drainage → Inzision am 56.2
- - Exploration →
- - - Freilegung des 56.99.10
- - - Inzision am 56.2
- -
- - Diagnostisch Massnahmen am 56.39
- - Geschlossen
- - - Endoskopisch Biopsie am 56.33
- - - Perkutan Biopsie am 56.32
- - Ligatur an einem 56.95
- - Lösung von intraluminal Adhäsion im 56.81
- - Mit Platzierung eines Katheter abwärts in den 55.03
- - Operationen
- - - an einem 56.99.00
- - - an einem 56.99.99
- - Perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.04.11
- - - Ohne Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.03.11
- - Plastisch Rekonstruktion an einem 56.89

Ureter –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ventrikel-shunt zu einem 02.35
- Ureteral**
- Adhäsion →
- - Laparoskopisch Lösung peri renal oder peri
- - - 59.03.00
- - - 59.03.99
- - Lösung von peri-renal oder peri- 59.02
- Dauer-katheter → Manometrie durch einen 89.21
- Endoskopie mit Biopsie durch Uretero-tomie → 56.33
- Gewebe → Sonstige Inzision am peri-renal oder peri- 59.09
- Ileo-stomie → Äussere 56.51
- Meato tomie
- - Offen-chirurgisch → 56.1X.12
- - Perkutan-trans-vesikal → 56.1X.10
- - Trans-urethral → 56.1X.11
- - -
- - - 56.1X.00
- - - 56.1X.99
- Shunt am Spinal-kanal → Sub-arachnoido-03.72
- Sonde (Stent) → Einführen einer 59.8
- Übergang →
- - Perkutan-trans-Renal Erweiterung des pyelo- 55.05
- - Plastisch Rekonstruktion am pyelo- 55.87
- Ureteris → Einschnitt am Ostium 56.1X.0**
- Uretero**
- Ileo
- - Kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.11
- - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.10
- - Stomie
- - - Mit Darm
- - - - Interponat Conduit
- - - - Nicht kontinent Stoma), sonstiger Zugang → Aufbau einer kutan 56.51.12
- - - - → Revision einer kutan 56.52.10
- - - - Reservoir kontinent
- - - - Stoma) → Aufbau einer kutan 56.51.30
- - - - Stoma) → Revision einer kutan 56.52.20
- - - Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-ileo-stomie → Aufbau einer kutan 56.51.20
- - - Uretero ileo kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan 56.51.11
- - - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan 56.51.10
- - - -
- - - - Aufbau kutan
- - - - - 56.51.00

Uretero –Fortsetzung

- Ileo –Fortsetzung
- - Stomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Aufbau kutan –Fortsetzung
- - - - - 56.51.99
- - - - - Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan 56.51.20
- - - - - Revision kutan
- - - - - 56.52.00
- - - - - 56.52.99
- Intestinal Anastomose → Revision einer 56.72
- Kaliko-stomie → 55.86
- Kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder 56.51.11
- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder 56.51.10
- Kutaneo stomie
- - Laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und Trans- 56.61.10
- - Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, 56.61.10
- Lyse
- - Mit intra-peritoneal Verlagerung, laparoskopisch → 59.03.11
- - Ohne intra-peritoneal Verlagerung, laparoskopisch → 59.03.10
- Pexie → 56.85
- Plikatur → 56.89
- Pyelo-graphie durch Ureter-katheter → retrograd 87.74
- Reno skopisch →
- - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Niere
- - - Destruktion, 55.39.21
- - - Exzision 55.39.10
- - Uretero-tomie, 56.2X.20
- Sigmoideo stomie mit Reservoir bildung
- - Laparoskopisch → 56.71.11
- - Offen chirurgisch → 56.71.10
- Skopie
- - Mit Biopsie → 56.33
- - → 56.31
- Stomie
- - Bricker (Ileum-blase) → Ileo- 56.51
- - Katheter →
- - - Ersetzen eines 59.93
- - - Reinsertion eines 59.93
- - - Wechsel eines 59.93
- - Oder Ureter-Katheter → Entfernen eines 97.62
- - Stoma → Revision eines 56.62
- - Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-stomie → Aufbau einer anderen kutan 56.61.20
- - Uretero-kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan 56.61.10

Uretero –Fortsetzung

- Stomie –Fortsetzung
- - -
- - - 56.61
- - - Aufbau kutan
- - - - 56.61.00
- - - - 56.61.99
- - - - Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan 56.61.20
- - - Manometrie durch eine 89.21
- - - Nephro-pyelo- 55.86
- - - Revision einer anderen kutan 56.62
- - - Trans-uretero- 56.75
- - - Verschluss einer 56.83
- Tomie
- - Laparoskopisch → 56.2X.40
- - Offen chirurgisch → 56.2X.30
- - Perkutan trans renal
- - - Mit Entfernung eines Harnstein → 56.2X.11
- - - → 56.2X.10
- - Uretero-reno-skopisch → 56.2X.20
- - -
- - - 56.2X.00
- - - 56.2X.99
- - - Ureteral Endoskopie mit Biopsie durch 56.33
- Uretero-stomie → Trans- 56.75
- Vaginal Fistel
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 56.84.21
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer 56.84.20
- - Vaginal → Verschluss einer 56.84.22
- Vesikal
- - Anastomose →
- - - 56.74
- - - Pyelo- 55.86
- - Ostium → Dilatation des 59.8
- Zysto neo stomie
- - Isoliert Anti reflux plastik Lich-Gregoir
- - - Laparoskopisch → 56.74.11
- - - Offen chirurgisch → 56.74.10
- - Mit Ureter-modellage → 56.74.20
- - -
- - - 56.74.00
- - - 56.74.99
- Ureterozele**
- Offen chirurgisch → Resektion einer 56.41.41
- Trans-urethral → Resektion einer 56.41.40
- Zugang → Resektion einer 56.41.49
- Urethr ektomie**
- Frau
- - Laparoskopisch → radikal Zyst ektomie
- - - Mit 57.71.41
- - - Ohne 57.71.31
- - Offen chirurgisch → radikal Zyst ektomie
- - - Mit 57.71.40
- - - Ohne 57.71.30

Urethr ektomie –Fortsetzung

- Mann
- - Laparoskopisch → radikal Zyst ektomie
- - - Mit 57.71.21
- - - Ohne 57.71.11
- - Offen chirurgisch → radikal Zyst ektomie
- - - Mit 57.71.20
- - - Ohne 57.71.10
- Selbstständiger Eingriff
- - Frau
- - - Einfach → 58.39.30
- - - Radikal → 58.39.31
- - Mann
- - - Einfach → 58.39.32
- - - Radikal → 58.39.33
- → 58.39
- Urethra**
- Destruktion
- - Perkutan-trans-vesikal → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.39.20
- - → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.31.11
- Druck-profil → 89.25
- Durch Inzision → Entfernen eines Harnstein von der 58.0
- Erste Sitzung mit
- - Mund- oder Harnblase-schleim-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.21
- - Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.20
- Exzision
- - Offen chirurgisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.39.10
- - → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.31.10
- Fett-gewebe bei der Frau → Entfernen von Harnblase, 57.71
- Fistel → Verschluss
- - einer anderen 58.43.00
- - einer anderen 58.43.99
- Kelly
- - Kennedy → Operation der 59.3
- - Stoeckel → Plikatur an der 59.3
- Mit
- - Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und 68.8
- - Mund- oder Harnblase-schleim-haut, sonstige Rekonstruktion → einzeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.11
- - Präputial- oder Penis-haut → einzeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.10
- Oder Harnblase-hals → Implantat-Injektion in 59.72
- Ohne Inzision → Entfernen
- - Harnstein von der 58.6
- - Intraluminal Fremdkörper von der 98.19
- Peri urethral gewebe
- - Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra → Sonstige Operationen an 58.99.10
- - -

Urethra –Fortsetzung

- Peri urethral gewebe –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Diagnostisch Massnahmen an 58.29
- - - Operationen
- - - - an 58.99.00
- - - - an 58.99.99
- Stent → Entfernen eines 97.65
- Striktur
- - Trans-urethral Inzision des Sphincter urethrae externus → Lösung einer 58.5X.10
- - Urethrotomia interna → Lösung einer 58.5X.20
- - -
- - - Exzision einer 58.39
- - - Lösung
- - - - einer 58.5X.00
- - - - einer 58.5X.99
- Verletzung →
- - Naht
- - - einer 58.41
- - - Alten geburtsbedingt 58.49
- - - Rekonstruktion
- - - - Distal Teil der 58.46.10
- - - - Pars prostatica oder der Pars membranacea der 58.46.11
- Zweite Sitzung
- - Mit
- - - Mund- oder Harnblase-schleim-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.33
- - - Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.37
- - - - Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.30
- - Zweizeitig, erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der 58.49.29
- - -
- - - Anastomose der 58.44
- - - Biopsie an der 58.23
- - - Dilatation der 58.6
- - - Einführen einer Sonde durch die 58.6
- - - Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - - an der 58.31.00
- - - - an der 58.31.99
- - - Exzision
- - - - Kongenital Klappe an der 58.39
- - - - Läsion an der 58.39
- - - Fulguration einer Läsion an der 58.31
- - - Konstruktion einer 58.46
- - - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - - an der 58.39.00
- - - - an der 58.39.99
- - - Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von Harnblase und 75.61
- - - Operationen an Urethra und Peri-urethral-gewebe, Einlegen und Wechsel eines Stent in die 58.99.10
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - an der 58.49.00

Urethra –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - an der 58.49.99
- - - Plikatur an der 58.49
- - - Re-anastomose der 58.44
- - - Rekonstruktion
- - - - der 58.46.00
- - - - der 58.46.99
- - - Revision einer plastisch Rekonstruktion an der 58.49.40
- - - Trans-urethral Ballon-Dilatation einer prostatich 60.95
- Urethrae**
- - Benenenti) → Rotation des Bulbus 58.49
- - Externus → Lösung einer Urethra-striktur, trans-urethral Inzision des Sphincter 58.5X.10
- Urethral**
- - Ballon-Dilatation einer prostatich Urethra → trans- 60.95
- - Biopsie der Harnblase → geschlossen [trans- 57.33
- - Dauer katheter →
- - Einsetzen eines trans- 57.94
- - Ersetzen eines trans- 57.95
- - Destruktion
- - - Prostata-gewebe → Sonstige trans-urethral Prostat-ektomie, sonstige trans- 60.29.20
- - - Prostatich Gewebe durch
- - - - Mikrowellen-wärme-therapie → trans- 60.96
- - - - Wärme-therapie → Sonstige trans- 60.97
- - Drainage Harnblase
- - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → trans- 57.0X.11
- - - - Harnstein → trans- 57.0X.10
- - - Operative Ausräumung einer Harnblase-tamponade → trans- 57.0X.12
- - - - trans
- - - - - 57.0X.00
- - - - - 57.0X.99
- - - Elektro-vaporisation der Prostata (TEVAP) → trans- 60.29
- - - Entfernen Obstruktion Ureter Niere becken
- - - - Entfernung
- - - - - Fremdkörper → trans- 56.0X.11
- - - - - Harnstein → trans- 56.0X.10
- - - - - trans
- - - - - - 56.0X.00
- - - - - - 56.0X.99
- - - - Enukleation-verfahren → trans- 60.29
- - - - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Harnblase
- - - - - Destruktion, trans-urethral → Sonstige trans- 57.49.11
- - - - - Resektion, trans-urethral → Sonstige trans- 57.49.12
- - - - - - trans
- - - - - - - 57.49.00
- - - - - - - 57.49.99
- - - - Gewebe

Urethral –Fortsetzung

- Gewebe –Fortsetzung
- - Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri- 58.99.10
- - Symphysis pubis → Naht des Peri- 59.5
- - -
- - - Biopsie am Peri- 58.24
- - - Diagnostisch Massnahmen an Urethra und Peri- 58.29
- - - Exzision am Peri- 58.92
- - - Inzision am Peri- 58.97
- - - Operationen Urethra Peri
- - - - - 58.99.00
- - - - - 58.99.99
- - - Implantation von Prostata-gewebe-Retraktor, nach Anzahl Retraktor → trans- 60.99.2
- - - Inzision des Sphincter urethrae externus → Lösung einer Urethra-striktur, trans- 58.5X.10
- - - Laser-induziert Prostat-ektomie → trans- 60.21
- - - Lösung von intraluminal Adhäsion → trans- 57.41
- - - Meato
- - - Plastik → 58.47
- - - Tomie →
- - - - 58.1
- - - - Intern 58.5
- - - Mikrowellen-wärme-therapie der Prostata (TUMT) → trans- 60.96
- - - Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) → trans- 60.97
- - - Perkutan über Stoma oder → Entfernung
- - - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.13
- - - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.15
- - - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.11
- - - Prostat ektomie
- - - Elektro-resektion von Prostata-gewebe → Sonstige trans- 60.29.10
- - - Trans-urethral Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige trans- 60.29.20
- - - - trans
- - - - - 60.29
- - - - - 60.29.00
- - - - - 60.29.99
- - - - Prostata-resektion (TURP) → trans- 60.29
- - - - Septum → Exzision eines 58.0
- - - - Sphinkter → Elektro-myo-graphie des äusseren 89.23
- - - - Suspension
- - - - Operation nach Pereyra → Para- 59.6
- - - - -
- - - - - 59.5
- - - - - Para- 59.6
- - - - - Peri- 59.6
- - - - - Retro-pubisch 59.5
- - - - Über ein Stoma oder sonstige → Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.17
- - - - Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostat-ektomie (TULIP) → trans- 60.21

Urethral –Fortsetzung

- Ureter-biopsie → trans- 56.33
- Zugang →
- - Exzision einer medianen Barre bei trans- 60.29
- - Trans- 60.11
- Zysto-skopie → trans- 57.32
- →
- - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, trans- 88.75.11
- - - Männlich Geschlecht-organ, trans- 88.79.31
- - Injektion-behandlung an der Harnblase, trans- 57.99.21
- - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, trans- 60.61.10
- - Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, trans- 56.99.30
- - Operative Harnblase-dehnung, trans- 57.99.43
- - Partiiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter-ostium, trans- 56.41.11
- - Postoperativ) Blut-stillung an der Harnblase, trans- 57.93.11
- - Resektion einer Ureterozele, trans- 56.41.40
- - Revision an der Harnblase, trans- 57.99.31
- - Trans urethral Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Harnblase
- - - Destruktion, trans- 57.49.11
- - - Resektion, trans- 57.49.12
- - Ureter-Katheterisierung, Einlage, trans- 59.8X.10
- - Ureteral Meato-tomie, trans- 56.1X.11
- Urethralis → Drainage einer Glandula bulbo- 58.91**
- Urethro**
- Kutan Fistel → Verschluss einer 58.43.20
- Lyse → 58.5
- Perineo-vesikal Fistul-ektomie → 57.84
- Pexie
- - Mit Levator-Schlinge → Zysto- 59.71
- - Tudor (Rabbit ear) → 59.79
- - → anterior 59.79
- - Plastik und plastisch Rekonstruktion am Harnblase-hals → Zysto- 57.85
- Rektal Fistel → Verschluss einer 58.43.30
- Skopie
- - Mit Ureter-biopsie → Zysto- 56.33
- - →
- - - Sonstige 58.22
- - - Perineal 58.21
- Stomie →
- - Perineal 58.0
- - Verschluss einer 58.42
- Tomie → 58.0
- Vaginal Fistel
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 58.43.11
- - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 58.43.10
- - Vaginal → Verschluss einer 58.43.12
- - → Bildung einer 58.0

Urethro –Fortsetzung

- Vesikal
- - Suspension
- - - Goebel-Frangenheim-Stoeckel → 59.4
- - - Millin-Read → 59.4
- - - →
- - - - Levator-plastik zur 59.71
- - - - M. gracilis-Transplantat zur 59.71
- - Übergang →
- - Dilatation am 58.6
- - Plikatur am 59.3
- - Zügel-operation * → supra-pubisch (59.4
- Zysto
- - Graphie → retrograd
- - - 87.76.00
- - - 87.76.99
- - Pexie durch supra-pubisch Suspension → 59.4
- Urethrotomia interna → Lösung einer Urethra-striktur, 58.5X.20**
- Urethrozele → vorder Kolpo rraphie mit Raffung**
- einer 70.51
- einer 70.54
- Urin**
- Chemie → 89.29
- Status → 89.29
- Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylothese (z.b. nach Mason, 78.49.38**
- Uro**
- Flow-messung → 89.24
- Genital-system → Sonstige nicht-operativ Messung am 89.29
- Graphie
- - Methode → Anterograd 87.75
- - →
- - - 87.73
- - - Infusion- 87.73
- - - Intravenös 87.73
- Kinase → 99.10
- Urographie (MCUG) → Miktion-zysto- 87.77.10**
- Ursprung → Herauspräparieren eines Lappen vom 86.71**
- Uteri**
- Mit vaginal Zugang → plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio 69.23
- Post partum) → manuell Reposition einer Inversio 75.94
- Postpartal → manuell Exploration des Cavum 75.7
- →
- - Cerclage am Isthmus 67.59
- - Chirurgische Korrektur einer Inversio 75.93
- - Manuell Reposition einer Inversio 69.94
- - Naht eines frisch geburtsbedingt Riss des Corpus 75.52
- Uterin**
- Adnexen, mit Ausnahme von Ovar und Tuba uterina → endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den 68.15

Uterin –Fortsetzung

- Halte apparat →
- - Diagnostisch
- - - Endoskopie Uterus
- - - - und 68.12.00
- - - - und 68.12.99
- - - Massnahmen an Uterus und 68.19
- - Exzision oder Destruktion an Uterus und 69.19
- - Operationen am 69.98
- - Plastisch Rekonstruktion an Uterus und 69.29
- Injektion → Beendigung einer Schwangerschaft durch intra- 75.F1
- Insemination → intra- 69.92.11
- Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radionuklid), intra- 92.27.13
- Kephalometrie durch
- - Echo-graphie → intra- 88.78
- - Ultraschall → intra- 88.78
- Ligament →
- - Geschlossen Biopsie an den 68.15
- - Offene Biopsie an den 68.14
- - Plikatur der 69.22
- Nerve ablation (LUNA) → Laser 69.19
- Pessar (IUP) → Einsetzen eines Intra- 69.7
- Septum
- - Hystero skopisch
- - - Laparoskopisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.12
- - - Ohne Kontrolle → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.11
- - - Sonographisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.13
- - Vaginal → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.10
- - → Inzision oder Exzision kongenital
- - - 68.22.00
- - - 68.22.99
- Spirale * → Einsetzen einer intra- 69.7
- Suspension-operation → Sonstige 69.22
- Transfusion → ultraschall-gesteuert intra- 75.C1
- Zephalometrie durch Röntgen → intra- 87.81
- → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radionuklid), intra- 92.27.11
- Uterina**
- Laparoskopisch →
- - Exzision oder Destruktion einer Läsion einer Tuba 66.61.30
- - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.30
- Mit
- - Farbstoff (Chromopertubation) → Insufflation der Tuba 66.8
- - Gas → Insufflation der Tuba 66.8
- - Luft → Insufflation der Tuba 66.8
- - Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.11
- - Salzlösung → Insufflation der Tuba 66.8

Uterina –Fortsetzung

- Offen chirurgisch
- - Abdominal →
- - - Exzision oder Destruktion einer Läsion einer Tuba 66.61.10
- - - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.10
- - - Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.10
- Peritoneum weiblich Becken
- - Mit Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.13
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.12
- - - laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba 65.81.10
- Prothese →
- - Entfernen einer Tuba 66.94
- - Implantation oder Ersetzen einer Tuba 66.93
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - Exzision oder Destruktion einer Läsion einer Tuba 66.61.21
- - - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.21
- - - -
- - - Exzision oder Destruktion einer Läsion einer Tuba 66.61.20
- - - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.20
- - - -
- - - Anastomose der Tuba 66.73
- - - Aspiration an einer Tuba 66.91
- - - Dilatation einer Tuba 66.96
- - - Einfache Naht an einer Tuba 66.71
- - - Einseitig Destruktion oder Verschluss einer Tuba 66.92
- - - Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnexen, mit Ausnahme von Ovar und Tuba 68.15
- - - Entfernen
- - - - Belassen
- - - - - Ovar und Tuba 65.62
- - - - - Tuba 66.52
- - - - - Einzelnen
- - - - - Ovar und Tuba 65.62
- - - - - Tuba 66.52
- - - - Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba 74.3
- - - Exzision oder Destruktion Läsion Tuba
- - - - 66.61.00
- - - - 66.61.99
- - - Insufflation einer Tuba 66.8
- - - Laparoskopisch
- - - - Entfernen von Belassen Ovar und Tuba 65.64
- - - - Lösung Adhäsion Ovar Tuba
- - - - - 65.81.00
- - - - - 65.81.99
- - - Lösung Adhäsion Ovar Tuba
- - - - 65.89.00
- - - - 65.89.99

Uterina –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Operation an einer Tuba 66.99
- - - Plastisch Rekonstruktion Tuba
- - - - 66.79.00
- - - - 66.79.99
- - - Re-implantation einer Tuba 66.74
- - - Transplantat der Tuba 66.79
- - - Wieder-eröffnung der durchtrennten Tuba 66.79
- Uterinae**
- Durch
- - Elektro koagulation →
- - - Destruktion oder Verschluss der Tubae 66.39.10
- - - Endoskopisch Destruktion oder Verschluss der Tubae 66.29.10
- - - Inzision (offen) → Biopsie an den Tubae 66.11.20
- Gleichen Eingriff
- - Laparoskopisch → Entfernen beider Tubae 66.51.20
- - Offen chirurgisch (abdominal) → Entfernen beider Tubae 66.51.10
- - - Entfernen beider Tubae
- - - - 66.51.00
- - - - 66.51.99
- - Mit partiell Salping ektomie →
- - - Endoskopisch Ligatur und Durchtrennung der Tubae 66.22.10
- - - Ligatur und Durchtrennung der Tubae 66.32.10
- Perktan Nadel Biopsie
- - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den Tubae 66.11.11
- - - Biopsie an den Tubae 66.11.10
- Uterus
- - Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae 68.8
- - - Sonstige Radiographie von Tubae 87.85
- Während desselben operativen Eingriff →
- - Entfernen beider Ovar und Tubae 65.61
- - Laparoskopisch Entfernen von beiden Ovar und Tubae 65.63
- - -
- - - Biopsie Tubae
- - - - 66.11.00
- - - - 66.11.99
- - - Destruktion oder Verschluss Tubae
- - - - 66.39.00
- - - - 66.39.99
- - - Diagnostisch Massnahmen an den Tubae 66.19
- - - Endoskopisch
- - - - Destruktion oder Verschluss Tubae
- - - - - 66.29.00
- - - - - 66.29.99
- - - - Ligatur Durchtrennung Tubae
- - - - - 66.22.00
- - - - - 66.22.99

Uterinae –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Insufflation einer Therapeutisch Substanz in die Tubae 66.95
- - - Ligatur
- - - - Durchtrennung Tubae
- - - - - 66.32.00
- - - - - 66.32.99
- - - Quetschung der Tubae 66.31
- Utero**
- - Stomie → Salpingo- 66.74
- - Tomie → Geburtshilflich Abdomino- 74.99
- - Vesikal Fistul-ektomie * → 57.84
- Uterus**
- - Denervation → Para-zervikal 69.3
- - Einlage → Einsetzen einer Therapeutisch 69.91
- - - Fistel → Verschluss einer 69.42
- - - Hystero skopisch →
- - - Enukleation eines Myom des 68.29.25
- - - Myom-ektomie am 68.29.35
- - - Laparoskopisch →
- - - - Enukleation eines Myom des 68.29.24
- - - - Myom-ektomie am 68.29.34
- - - Läsion
- - - - Hystero-skopisch → Exzision oder Destruktion einer 68.29.15
- - - - Laparoskopisch → Exzision oder Destruktion einer 68.29.14
- - - - Offen chirurgisch (abdominal) → Exzision oder Destruktion einer 68.29.11
- - - - Vaginal
- - - - - Laparoskopisch assistiert → Exzision oder Destruktion einer 68.29.13
- - - - - - Exzision oder Destruktion einer 68.29.12
- - - - - Exzision oder Destruktion
- - - - - einer 68.29.00
- - - - - einer 68.29.10
- - - - - einer 68.29.19
- - - - - einer 68.29.99
- - - Metro plastik
- - - - Laparoskopisch → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.30
- - - - Offen chirurgisch (abdominal) → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.10
- - - - Vaginal
- - - - - Laparoskopisch assistiert → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.21
- - - - - - Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.20
- - - - - - plastisch Rekonstruktion
- - - - - am 69.49.00
- - - - - am 69.49.99
- - - - Mit Inzision am Zervix → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 69.95.11
- - - - Oder
- - - - Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von 74.3
- - - - Vagina → Geburtshilflich Tamponade von 75.8
- - - - Offen chirurgisch abdominal →
- - - - Enukleation eines Myom des 68.29.21

Uterus –Fortsetzung

- Offen chirurgisch abdominal → *–Fortsetzung*
- - Myom-ektomie am 68.29.31
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.16
- Riss, n.n.bez. → Naht eines frisch geburtsbedingt 75.50
- Segment → Sectio caesarea im unteren 74.1
- Uterin Halte apparat →
- - Diagnostisch
- - - Endoskopie
- - - - an 68.12.00
- - - - an 68.12.99
- - - Massnahmen an 68.19
- - Exzision oder Destruktion an 69.19
- - Plastisch Rekonstruktion an 69.29
- Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, 68.8
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - E nukleation eines Myom des 68.29.23
- - - Myom-ektomie am 68.29.33
- - - -
- - - E nukleation eines Myom des 68.29.22
- - - Myom-ektomie am 68.29.32
- Wand → Fimbrien-implantation in die 66.97
- Zur
- - Beendigung einer Schwangerschaft → Aspiration-curettage am 69.51
- - Exzision von Gewebe am Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen 75.E1
- - Plastisch Rekonstruktion am Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen 75.E2
- - -
- - Aspiration-curettage am 69.59
- - Diagnostisch
- - - Dilatation und Curettage am 69.09
- - - Ultraschall des gravid 88.78
- - Digital Untersuchung des 68.11
- - Endoskopisch (laparoskopisch) (hysteroskopisch) Biopsie am 68.16
- - E nukleation Myom
- - - des 68.29.20
- - - des 68.29.29
- - Geschlossen Biopsie am 68.16
- - Lösung von Adhäsion am 54.5
- - Myom ektomie
- - - am 68.29
- - - am 68.29.30
- - - am 68.29.39
- - Naht
- - - Alten geburtsbedingt Riss am 69.49
- - - Riss am 69.41
- - Offene Biopsie am 68.13
- - Operationen an Zervix und 69.99
- - Radiographie
- - - Gravid 87.81
- - - Tubae uterinae und 87.85
- - Ultra-sonographie des nicht-gravid 88.79

Uvula

- Weich Gaumen →
- - Biopsie
- - - an 27.22.00
- - - an 27.22.99
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an 27.22.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an 27.22.20
- - -
- - Exzision an der 27.72
- - Inzision an der 27.71
- - Nichtkontrast-Radiographie der 87.09
- - Operationen an der 27.79
- - Plastisch Rekonstruktion an der 27.73

Vagina

- Douglasraum ↪
- - Diagnostisch Massnahmen an 70.29
- - Inzision an 70.1
- Durch Inzision ↪ Biopsie an der 70.24.20
- Elektro-koagulation ↪ Destruktion einer Läsion an der 70.33.12
- Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) ↪ Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, 68.8
- Kauterisation ↪ Destruktion einer Läsion an der 70.33.11
- Kryo-koagulation ↪ Destruktion einer Läsion an der 70.33.14
- Laser-koagulation ↪ Destruktion einer Läsion an der 70.33.13
- Mit
- - Gestielt Haut des Penis (zur Geschlechtsumwandlung) ↪ Konstruktion einer 70.61.11
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren ↪ perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 70.24.11
- - Transplantat oder Prothese ↪
- - - Konstruktion einer 70.63
- - - Rekonstruktion der 70.64
- - - Suspension und Fixation der 70.78
- Ohne Inzision ↪ Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von der 98.17
- Riss ↪ Naht eines alten geburtsbedingt 70.79
- Verletzung ↪ Naht einer 70.71
- ↪
- - Biopsie
- - - an der 70.24.00
- - - an der 70.24.99
- - Destruktion einer Läsion an der 70.33.10
- - Evakuierung eines anderen Hämatom von Vulva oder 75.92
- - Exzision oder Destruktion Läsion
- - - an der 70.33.00
- - - an der 70.33.99
- - Geburtshilflich Tamponade von Uterus oder 75.8
- - Konstruktion
- - - einer 70.61.00
- - - einer 70.61.99
- - - Neo- 70.61
- - Lösung von intraluminal Adhäsion der 70.13
- - Obliteration total Exstirpation
- - - der 70.4X.00
- - - der 70.4X.99
- - Operationen an der 70.91
- - Perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 70.24.10
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - an der 70.79.00
- - - an der 70.79.99
- - - der 75.69
- - Rekonstruktion der 70.62
- - Suspension und Fixation der 70.77

Vaginae

- Introitus-plastik), n.n.bez. ↪ Vergrößerung des Introitus 71.09
- ↪ Konstruktion des Introitus 71.73
- Vaginal**
- Band (TVT) ↪ trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei trans- 59.73.11
- Cerclage ↪ trans- 67.59
- Enterozele
- - Mit Transplantat oder Prothese ↪ Korrektur einer 70.93
- - ↪ Raffung einer 70.92
- Fistel
- - Laparoskopisch ↪ Verschluss
- - - Kolo- 70.72.30
- - - Rekto- 70.73.30
- - - Uretero- 56.84.21
- - - Urethro- 58.43.11
- - - Vesiko- 57.84.13
- - Offen chirurgisch
- - - Abdominal ↪ Verschluss
- - - - Kolo- 70.72.10
- - - - Rekto- 70.73.10
- - - - Urethro- 58.43.10
- - - - Vesiko- 57.84.10
- - - ↪ Verschluss einer uretero- 56.84.20
- - Trans-vesikal ↪ Verschluss einer vesiko- 57.84.12
- - Vaginal ↪ Verschluss
- - - Kolo- 70.72.20
- - - Rekto- 70.73.20
- - - Uretero- 56.84.22
- - - Urethro- 58.43.12
- - - Vesiko- 57.84.11
- - ↪
- - - Bildung einer urethro- 58.0
- - - Verschluss
- - - - einer anderen 70.75
- - - - Kolo
- - - - - 70.72.00
- - - - - 70.72.99
- - - - Rekto
- - - - - 70.73.00
- - - - - 70.73.99
- - - - Vesiko- 57.83
- - - - Vesiko-sigmoido- 57.83
- - Hyster ektomie
- - LAVH
- - - Mit
- - - - Einseitig Salpingo-ovar-ektomie ↪ Laparoskopisch unterstützt 68.51.21
- - - - Salpingo ovar
- - - - - Ektomie ↪ Laparoskopisch unterstützt 68.51.22
- - - - - Ektomie, n.n.bez. ↪ Laparoskopisch unterstützt 68.51.20
- - - - - Ektomie, sonstige ↪ Laparoskopisch unterstützt 68.51.29
- - - - Ohne Salpingo ovar ektomie ↪ Laparoskopisch unterstützt

Vaginal –Fortsetzung

- Hyster ektomie –Fortsetzung
- - LAVH –Fortsetzung
- - - Ohne Salpingo ovar ektomie ↪ Laparoskopisch unterstützt –Fortsetzung
- - - - 68.51.10
- - - - 68.51.19
- - - ↪ Laparoskopisch unterstützt
- - - - 68.51.00
- - - - 68.51.99
- - LRVHJ ↪ laparoskopisch radikal 68.71
- - Mit
- - - Einseitig Salpingo-ovar-ektomie ↪ Sonstige und nicht näher bezeichnete 68.59.21
- - - Salpingo ovar ektomie ↪ nicht näher
- - - - bezeichnete 68.59.20
- - - - bezeichnete 68.59.22
- - - - bezeichnete 68.59.29
- - Ohne Salpingo ovar ektomie ↪ nicht näher
- - - bezeichnete 68.59.10
- - - bezeichnete 68.59.19
- - ↪ Sonstige und nicht näher bezeichnete radikal 68.79
- Kolpo-rrhaphie mit Beckenboden-plastik ↪ Sonstige 70.79.10
- Kombiniert ↪ Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra-uterin und intra- 92.27.13
- Laparoskopisch
- - Assistiert ↪
- - - Enukleation eines Myom des Uterus, 68.29.23
- - - Exzision oder Destruktion
- - - - Läsion einer Tuba uterina, 66.61.21
- - - - Uterus-läsion, 68.29.13
- - - Myom-ektomie am Uterus, 68.29.33
- - - Partiiell Salping ektomie
- - - - , 66.63.21
- - - - , 66.69.21
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - Tuba uterina, 66.79.21
- - - - Uterus und Metro-plastik, 69.49.21
- - Unterstützt ↪ radikal Zervix stumpf extirpation
- - - Mit Lymph-aden-ektomie, 67.4X.23
- - - Ohne Lymph-aden-ektomie, 67.4X.13
- Ovum-aspiration ↪ trans- 69.92.23
- Sectio caesarea ↪ 74.4
- Septum ↪
- - Durchtrennung eines 70.14
- - Inzision des rekto- 48.81
- Stumpf ↪ Drainage eines Hämatom des 70.14
- Suspension
- - Mit alloplastisch Band einlage
- - - Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) ↪ trans- 59.73.11
- - - Trans-obturatorisch Band (TOT) ↪ trans- 59.73.12
- - - ↪ trans- 59.73.1
- - ↪ trans

Vaginal –Fortsetzung

- Suspension –Fortsetzung
- - - trans –Fortsetzung
- - - - 59.73
- - - - 59.73.99
- Synechie * -> Lösung von 70.13
- Zugang
- - Weg -> Operationen über natürlich Körperöffnung (NOTES), trans- 00.99.43
- - -> plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio uteri mit 69.23
- - -
- - Endo-sonographie der weiblich Geschlecht-organ, trans- 88.79.41
- - Enukleation eines Myom des Uterus, 68.29.22
- - Exzision oder Destruktion
- - - Läsion einer Tuba uterina, 66.61.20
- - - Uterus-läsion, 68.29.12
- - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra- 92.27.12
- - Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, 68.22.10
- - Myom-ektomie am Uterus, 68.29.32
- - Partiiell Salping ektomie
- - - , 66.63.20
- - - , 66.69.20
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Tuba uterina, 66.79.20
- - - Uterus und Metro-plastik, 69.49.20
- - Radikal Zervix stumpf extirpation
- - - Mit Lymph-aden-ektomie, 67.4X.22
- - - Ohne Lymph-aden-ektomie, 67.4X.12
- - Verschluss
- - - Kolo-vaginal Fistel, 70.72.20
- - - Rekto-vaginal Fistel, 70.73.20
- - - Uretero-vaginal Fistel, 56.84.22
- - - Urethro-vaginal Fistel, 58.43.12
- - - Vesiko-vaginal Fistel, 57.84.11
- Vaginalis testis**
- Durch Inzision -> Biopsie an Skrotum oder Tunica 61.11.11
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie -> Biopsie an Skrotum oder Tunica 61.11.10
- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis -> Exzision einer Läsion an der Tunica 61.92
- Zur Fremdkörper-entfernung -> Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica 61.0X.10
- - -
- - Aspiration einer Hydrocele testis der Tunica 61.91
- - Biopsie Skrotum oder Tunica
- - - 61.11.00
- - - 61.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und Tunica 61.19
- - Exzision einer Hämatozele der Tunica 61.92
- - Inzision Drainage Skrotum Tunica
- - - 61.0X.00
- - - 61.0X.99

Vaginalis testis –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Naht einer Verletzung an Skrotum und Tunica 61.41
- - Operationen an Skrotum und Tunica 61.99
- - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und Tunica 61.49
- Vagino**
- Intestinal Fistel -> Verschluss einer 70.74
- Skopie * -> 70.21
- Vesikal Fistul-ektomie -> 57.84
- Vaginogramm/ Genito-gramm -> Perineo-gramm/ 87.89**
- Vago tomie ->**
- 44.00
- Parietalzell- 44.02
- Proximal selektiv 44.02
- Selektiv 44.03
- Superselektiv 44.02
- Trunkulär 44.01
- Vagus**
- Nerv
- - Elektrode -> Entfernen einer 04.93.40
- - Stimulation
- - - Elektrode -> Implantation oder Ersetzen einer 04.92.40
- - - -
- - - - Einsetzen von Puls-generator zur 86.96.11
- - - - Ersetzen von Puls-generator zur 86.96.21
- - - - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur 86.99.14
- -> Durchtrennung des N. 44.00
- Vakuum**
- Extraktion
- - Mit Episiotomie -> 72.71
- - -> Sonstige 72.79
- Kissen -> 92.29.63
- Versiegelung
- - Endo-rektal -> Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.53
- - Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation -> Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.59
- - Offenen Abdomen -> Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.52
- - Tiefreichend
- - - Knochen und Gelenk der Extremität -> Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.50
- - - Thorax, Mediastinum und Sternum -> Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.51
- - -> Kontinuierlich Sog-behandlung bei einer 93.57.1
- Valgisierend oder varisierend Osteo-tomie an der Tibia -> 77.37.14**
- Valgus**
- Einsetzen einer Prothese -> Gelenk-resektion am Hallux 77.59
- Mit Exostose resektion Weichteil korrektur
- - Arthrodesse -> plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.52

Valgus –Fortsetzung

- Mit Exostose resektion Weichteil korrektur –Fortsetzung
- - Osteo-tomie am Os metatarsal I -> plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.51
- - -> plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.53
- -> Sonstige Exostose-resektion bei Hallux 77.59
- Valsalvae (Aneurysma) -> Korrektur des Sinus 35.39**
- Valve Syndrom -> Korrektur eines Absent Pulmonary 37.99.25**
- Valvulär**
- Aorten-ring -> Exzision des Sub- 35.35
- Fibrös oder muskulär Resektion an der Aorten-klappe -> Sub- 35.35.10
- Resektion
- - Aorten-klappe -> Supra- 35.39.11
- - Herz klappe -> Supra
- - - - 35.39.10
- - - - 35.39.19
- - Pulmonal-klappe -> Supra- 35.39.12
- Valvulo**
- Plastik
- - Aorten klappe offenen Herz ohne Ersatz ->
- - - 35.11.00
- - - 35.11.99
- - Mitral klappe offenen Herz ohne Ersatz ->
- - - 35.12.00
- - - 35.12.99
- - Offenen Herz ohne Ersatz Klappe
- - - Nicht bezeichnet -> 35.10
- - - -
- - - - 35.19.00
- - - - 35.19.99
- - Pulmonal klappe offenen Herz ohne Ersatz ->
- - - 35.13.00
- - - 35.13.99
- - Trikuspidal klappe offenen Herz ohne Ersatz ->
- - - 35.14.00
- - - 35.14.99
- - -> perkutan
- - - 35.96.10
- - - Transluminal
- - - - 35.96.00
- - - - 35.96.09
- - - - Ballon-) 35.96
- Tomie
- - Aorten-klappe am offenen Herz -> 35.11.10
- - Geschlossen Herz
- - - Aorten-klappe -> 35.01
- - - Klappe nicht bezeichnet -> 35.00
- - - Mitral-klappe -> 35.02
- - - Pulmonal-klappe -> 35.03
- - - Trikuspidal-klappe -> 35.04
- - - Mitral-klappe am offenen Herz -> 35.12.10
- - Pulmonal-klappe am offenen Herz -> 35.13.10

Valvulo –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Trikuspidal-klappe am offenen Herz → 35.14.10
- Vaporisation der Prostata (TEVAP) → trans-urethral Elektro- 60.29**
- Variable Tagesprofil →**
- Einsetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar 86.06.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar 86.06.10
- Ersetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar 86.08.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar 86.08.10
- Wieder-befüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate bei 00.98.10
- Varikozele**
- Hydrocele funiculi → Exzision einer 63.1
- → Ligatur einer 63.1
- Varisierend Osteo-tomie an der Tibia → Valgisierend oder 77.37.14**
- Varizen**
- Durch
- - Endoskopisch Zugang →
- - - Gastrisch 43.41
- - - Ösophageal 42.33
- - Injektion → endoskopisch Sklerosierung von Ösophagus- 42.33
- EVLTJ → Endo-venös Laser-therapie von 38.59.51
- Extremität → Ligatur und Stripping von 38.53
- Kopf und Hals → Ligatur und Stripping von anderen 38.52
- Laparoskopisch →
- - Ligatur von Fundus- 44.49.21
- - Sklerosierung von Fundus- 44.49.11
- Lokalisation n.n.bez. → Ligatur und Stripping von 38.50
- Offen chirurgisch →
- - Ligatur von Fundus- 44.49.20
- - Sklerosierung von Fundus- 44.49.10
- Unteren Extremität →
- - Cross-ektomie und Stripping von 38.59.20
- - Ligatur Stripping
- - - von 38.59.00
- - - von 38.59.99
- Vv. perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von 38.59.10
- →
- - Endo
- - - Luminal Therapie
- - - - von 38.59.50
- - - - von 38.59.59
- - - Venös Radio-frequenz-ablation von 38.59.52
- - Endoskopisch

Varizen –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Endoskopisch –Fortsetzung
- - - Ligatur von Fundus- 44.43.20
- - - Sklerosierung von Fundus- 44.43.10
- - Ligatur
- - - Ösophagus- 42.91
- - - Stripping
- - - - Abdominal 38.57
- - - - Intra-kraniell 38.51
- - - Thorakal 38.55
- - Lokal Laser-therapie von 38.59.40
- - Offene Ligatur von Magen- 44.91
- Varus**
- Heymann-Herndon(-Strong) * → Korrektur eines Metatarsus 80.48
- → Resektion oder Korrektur-osteo-tomie bei Digitus quintus 77.54
- Vas**
- Deferens → Sonstige Radiographie von Epididymis und 87.95
- Ektomie → 63.73
- Vasal Intra kardial**
- Links ventrikulär perkutan →
- - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6B.41
- - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6A.41
- - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6C.41
- Rechts ventrikulär perkutan →
- - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6B.42
- - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6A.42
- - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6C.42
- → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.69.2
- Vaskulär**
- Anastomose Naht
- - Mit
- - - Muskel-transposition → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.12
- - - Omentum majus → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.11
- - - Perikard → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.13
- - - Perikardial Fett → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.17
- - - Pleura → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.16
- - - Vena azygos → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.15
- - - Zwerchfell → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.14
- - → plastisch Deckung intra thorakal
- - - 33.49.10
- - - 33.49.19

Vaskulär –Fortsetzung

- Brachy-therapie mit Rhenium-188 → endo- 92.28.33
- Coil → Anzahl verwendet endo- 00.4A
- Eingriff →
- - Revision
- - - nach 39.49
- - - nach 39.49.00
- - - nach 39.49.99
- - Stillung einer Blutung nach 39.41
- Fremdkörper entfernung
- - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals → perkutan endo- 39.76.70
- - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan endo- 39.77.70
- Graft(s) → endo- 39.73
- Hämatopoetisch Szintigraphie Radio Isotop Funktion studie → Kardio
- - - 92.05.00
- - - 92.05.09
- Implantat →
- - Entfernung eines 39.49.22
- - Revision eines 39.49.20
- - Wechsel eines 39.49.21
- Implantation
- - Graft an der thorakal Aorta, n.n.bez. → endo- 39.73.00
- - Grafts
- - - Abdominal Gefäß → endo- 39.79.13
- - - Aorta
- - - - Abdominalis
- - - - - Aorto-iliakal, mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.11
- - - - - Aorto-iliakal, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.10
- - - - - Bifurkation-prothese, aorto-bi-iliakal, mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.13
- - - - - Bifurkation-prothese, aorto-bi-iliakal, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.12
- - - - - Rohr-prothese, aortal, mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.15
- - - - - Rohr-prothese, aortal, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.14
- - - - - → endo- 39.71.00
- - - - - → endo- 39.71.99
- - - - Thoracica
- - - - - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.73.11
- - - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.73.10
- - - - Thoraco-abdominalis → endo- 39.73.20
- - - Gefäß
- - - - Becken → endo- 39.79.12
- - - - → endo
- - - - - 39.79.10
- - - - - 39.79.19
- - - Thorakal Aorta, sonstige → endo- 39.73.99
- - - Viszeralgefässen → endo- 39.79.11
- Implantiert Grafts
- - Aorta

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Grafts –Fortsetzung
- - Aorta –Fortsetzung
- - - Abdominalis
- - - - Aortal Rohr
- - - - - Prothese, mit 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3H
- - - - - Prothese, mit 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3L
- - - - - Prothese, mit 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3P
- - - - - Prothese, mit 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3I
- - - - - Prothese, mit 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3M
- - - - - Prothese, mit 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3J
- - - - - Prothese, mit 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3N
- - - - - Prothese, mit 4 Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3K
- - - - - Prothese, mit 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3O
- - - - - Prothese, mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3Q
- - - - - Prothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3R
- - - - - Prothese, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3G
- - - - Aorto
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.34
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.38
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3D
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.35
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3A
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.36
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3B
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 4 Fenestrierung oder mehr → Art und Typ von endo- 39.78.37
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3C
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3E

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Grafts –Fortsetzung
- - Aorta –Fortsetzung
- - - Abdominalis –Fortsetzung
- - - - Aorto –Fortsetzung
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3F
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkation-prothese, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.33
- - - - - Mono-iliakal Prothese, mit Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.32
- - - - - Mono-iliakal Prothese, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.31
- - - Thoraco abdominalis Rohr prothese
- - - - Kombiniert mit
- - - - - Bifurkation-prothese, mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2E
- - - - - Bifurkation-prothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2F
- - - - Mit
- - - - - 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.22
- - - - - 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.26
- - - - - 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2B
- - - - - 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.23
- - - - - 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.27
- - - - - 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.24
- - - - - 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.28
- - - - - 4 Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.25
- - - - - 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.2A
- - - - - Insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2C
- - - - - Insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2D
- - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.21
- - Gefäss Becken iliakal Rohr prothese
- - - Mit
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.13
- - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.12
- - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.11
- - Thorakal Aorta Rohr prothese
- - - Mit
- - - - 1

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Grafts –Fortsetzung
- - Thorakal Aorta Rohr prothese –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - 1 –Fortsetzung
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.42
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.45
- - - - - Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.48
- - - - 2
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.43
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.46
- - - - 3
- - - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.44
- - - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.47
- - - - Insgesamt
- - - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.4A
- - - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.4B
- - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.41
- - → Art und Typ von endo- 39.78
- - Intervention
- - Intra kranial Gefäss → perkutan transluminal endo
- - - 39.77.00
- - - 39.77.99
- - Prä zerebral Extra kranial Gefäss → perkutan transluminal endo
- - - 39.76.00
- - - 39.76.99
- - → Freilegung eines Gefäss zur endo- 39.91.10
- - Korrektur
- - Aneurysma der Aorta abdominalis mit Graft → endo- 39.71
- - Aneurysmen) an sonstigen Gefäss, n.n.bez. → Sonstige endo- 39.79.00
- - Defekt der thorakal Aorta mit Graft(s) oder Vorrichtung(en) → endo- 39.73
- - Mikro-stent(s) → perkutan transluminal Einsetzen von intra-kranial 00.65.11
- - Mitral Klappe rekonstruktion
- - Trans-arteriell → endo- 35.96.21
- - Transvenös → endo- 35.96.22
- - → endo
- - - 35.96.20
- - - 35.96.29
- - - Plastisch Rekonstruktion oder Okklusion Gefäss Kopf Hals → endo
- - - 39.72
- - - 39.72.00
- - - 39.72.99
- - Prothese → endo
- - - 00.55

Vaskulär –Fortsetzung

- Prothese → endo –Fortsetzung
- 36.06
- 36.07
- 39.72
- 39.79
- 39.90
- Rekanalisation-Technik → endo- 39.90
- Shunt
- - Oder Bypass → Sonstiger intra-thorakal, 39.23
- - → Formung eines peritoneo- 54.94
- Stent → perkutan Einsetzen intra kraniell
- - 00.65.00
- - 00.65.99
- System → diagnostisch Ultraschall des peripher 88.77
- Trans-myokardial Revaskularisation → endo- 36.34
- Transluminal → Aorten-Klappe-ersatz, endo- 35.96.11
- Ultraschall → endo- 00.2
- Zugang
- - Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit 86.07.10
- - -
- - - Einsetzen Wechsel Entfernen vollständig Implantierbar Vorrichtung mit
- 86.07.00
- 86.07.99
- - - Modifiziert Maze Verfahren, endo- 37.34
- - -
- - Mitral Klappe
- - - Anulo-plastik, endo- 35.96.23
- - - Ersatz, endo- 35.96.24
- - Pulmonal-Klappe-ersatz, endo- 35.96.12
- Vaskularisation des Knochenmark → 88.94**
- Vaskularisiert Transplantat →**
- Radikal Laryng ektomie mit Pharyng ektomie
- - Rekonstruktion mit nicht 30.4X.12
- - Schilddrüse-resektion, Rekonstruktion mit nicht 30.4X.22
- Total Ost-ektomie an anderen Gesichtschädel-knochen, Rekonstruktion mit nicht 76.44.11
- Vollständig Laryng-ektomie, Rekonstruktion mit nicht 30.3X.12
- Vaso**
- Stomie →
- - 63.6
- - Epididymo- 63.83
- Tomie → 63.6
- Vasopneumatisch Vorrichtung → Applikation einer 93.58**
- Vasopressorisch Substanz → Infusion einer 00.17**
- Vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. 81.42**
- Vateri**
- Mit Re-implantation des Ductus choledochus) → Exzision der Ampulla 51.62

Vateri –Fortsetzung

- -
- - Dilatation der Ampulla 51.81
- - Endoskopisch Dilatation von Gallengang und Ampulla 51.84
- VBG**
- Laparoskopisch → Vertical banded gastroplasty [44.68.10
- Offen chirurgisch → Vertical banded gastroplasty [44.68.11
- → Vertikal bandverstärkt Gastro-plastik (44.68
- VDD Schrittmacher →**
- Entfernen eines 37.8B.2
- Implantation eines 37.8A.2
- Velpeau → Verband nach 93.59**
- Vena**
- Azygos → plastisch Deckung
- - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.15
- - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.15
- Cava
- - Chirurgisch →
- - - Einsetzen eines Antiembolie-Schirm in die 38.7X.11
- - - Entfernung eines Antiembolie-Schirm in der 38.7X.12
- - - Ligatur oder Plikatur der 38.7X.13
- - Filter perkutan transluminal →
- - - Entfernung eines 38.7X.22
- - - Implantation eines 38.7X.21
- - Perkutan transluminal → Ligatur oder Plikatur der 38.7X.23
- - Superior) (inferior) → 00.22
- - → Unterbrechung
- - - der 38.7X
- - - der 38.7X.00
- Venae sectio → 38.94**
- Vene**
- Extremität
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- von 38.33.20
- Oberflächlich 38.33.23
- Tief 38.33.22
- - - Ersatz → Resektion
- von 38.43.20
- von 38.43.29
- Tief 38.43.28
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.56.23
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.57.23
- - - Oder Schulter → PTKI an 00.4B.21
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- von 38.83.20
- von 38.83.29
- Tief 38.83.21
- - - Exzision

Vene –Fortsetzung

- Extremität –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Exzision –Fortsetzung
- von 38.63.20
- von 38.63.29
- Tief 38.63.21
- - - Inzision
- von 38.03.30
- von 38.03.39
- Tief 38.03.38
- - - Phlebo-graphie der 88.69
- - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.59.48
- Katheter → perkutan Einlage und Wechsel eines 38.93.10
- Klappe-plastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion eines Gefäß, 39.59.90
- Kopf Hals
- - Mit Anastomose → Resektion
- - - Extra-kraniell 38.32.20
- - - Oberflächlich Extra-kraniell 38.32.22
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- Extra kraniell
- 38.82.20
- 38.82.29
- Tief Extra-kraniell 38.82.22
- - - Inzision
- - - Extra kraniell
- 38.02.20
- 38.02.29
- - - Tief Extra-kraniell 38.02.28
- - - Naht
- - - einer 39.32.10
- - - einer 39.32.19
- Linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale 35.82
- Lokalisation → PTKI an epifaszial 00.4B.39
- Mit
- - Anastomose → Resektion
- - - Abdominal
- 38.37.00
- 38.37.99
- - - Thorakal
- 38.35.20
- 38.35.29
- Tief 38.35.28
- - - Tief Abdominal
- 38.37.10
- 38.37.19
- - - Ersatz → Resektion
- Abdominal
- 38.47.00
- 38.47.99
- - - Thorakal
- 38.45.30
- 38.45.39

Vene –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Ersatz → Resektion –Fortsetzung
- - - Tief
- - - - Abdominal
- - - - - 38.47.10
- - - - - 38.47.19
- - - - Thorakal 38.45.38
- - Extern Stabilisierung netz →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.13.37
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.13.27
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.11.37
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.11.27
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1A.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.1A.17
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1B.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.1B.17
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.18.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.18.17
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.12.37
- - - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.12.27
- - Gewebe Patch → plastisch Rekonstruktion Abdominal
- - - 39.56.50
- - - 39.56.59
- - Kontrast mittel → Phlebo graphie
- - - Intra
- - - - Abdominal 88.65
- - - - Thorakal
- - - - - 88.63.00
- - - - - 88.63.99
- - - Kopf- und Hals- 88.61
- - - Pulmonal- 88.62
- - Oder ohne
- - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82

Vene –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Oder ohne –Fortsetzung
- - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Side-to-Side Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion Abdominal
- - - 39.57.50
- - - 39.57.59
- Mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der 35.82
- Nerv Bündel → Dissektion und Freilegung aus adhären Gewebe von einem Arterie- 39.91
- Ober schenkel mit
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich 39.56.64
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich 39.57.64
- Ohne extern Stabilisierung netz →
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.13.36
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.13.26
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.11.36
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.11.26
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1A.26
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.1A.16
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1B.26
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.1B.16
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.18.26
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.18.16
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.12.36
- - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit autogen 36.12.26
- Punktion → Sonstige 38.99
- System der unteren Extremität → Duplex-Sonographie des oberflächlich 88.79.75
- Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum Nachweis Tief 88.77
- Tief und oberflächlich Vene) → Duplex-Sonographie der Arm- 88.79.71

Vene –Fortsetzung

- Übersicht-phlebo-graphie, beidseitig → Darstellung der Becken- 88.67
- Unter-schenkel → Duplex-Sonographie der Tief 88.79.74
- Unteren Extremität
- - Mit
- - - Anastomose
- - - - Tief Vene → Resektion von 38.39.10
- - - - Resektion
- - - - - von 38.39.00
- - - - - von 38.39.99
- - - Ersatz → Resektion
- - - - von 38.49.00
- - - - von 38.49.99
- - - Tief 38.49.10
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.56.63
- - Kontrast-mittel → Phlebo-graphie der Femoral-vene und anderer 88.66
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.57.63
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss von 38.89
- - - Exzision von 38.69
- - - Inzision
- - - - von 38.09.00
- - - - von 38.09.99
- - - Tief 38.09.10
- - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.59.88
- Vene der unteren Extremität mit Kontrast-mittel → Phlebo-graphie der Femoral- 88.66
- -
- - Chirurgischer Verschluss
- - - Abdominal
- - - - 38.87.00
- - - - 38.87.99
- - - Thorakal
- - - - 38.85.20
- - - - 38.85.29
- - - Tief
- - - - Abdominal
- - - - - 38.87.10
- - - - - 38.87.19
- - - - Thorakal 38.85.28
- - Duplex Sonographie
- - - , 88.79.70
- - - , 88.79.79
- - - Arm-vene (Tief und oberflächlich 88.79.71
- - - Iliakal bis popliteal 88.79.73
- - - Supra-aortal Extra-kraniell Arterie und 88.71.14
- - - Viszeral 88.79.72
- - Exzision
- - - Abdominal
- - - - 38.67.00
- - - - 38.67.99
- - - Thorakal
- - - - 38.65.20

Vene –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Exzision –Fortsetzung
- - - Thorakal –Fortsetzung
- - - - 38.65.29
- - - Tief
- - - - Abdominal
- - - - - 38.67.10
- - - - - 38.67.19
- - - - Thorakal 38.65.22
- - Fenestration
- - - Bogengang mit Transplantat (Haut) (20.61
- - - Labyrinth mit Transplantat (Haut) (20.61
- - - Vestibulum mit Transplantat (Haut) (20.61
- - Gefäß-Shunt oder -Bypass an 39.29.40
- - Herstellen von Klappe einer (peripher) 39.59
- - Inzision
- - - Abdominal
- - - - 38.07.00
- - - - 38.07.99
- - - Thorakal
- - - - 38.05.20
- - - - 38.05.29
- - - - Tief 38.05.21
- - - Tief Abdominal
- - - - 38.07.10
- - - - 38.07.19
- - Naht
- - - einer 39.32.00
- - - einer 39.32.99
- - - Abdominal
- - - - 39.32.40
- - - - 39.32.49
- - - Intra-kraniell 39.32.11
- - - Thorakal
- - - - 39.32.30
- - - - 39.32.39
- - Perkutan transluminal Katheter intervention PTKI
- - -) an 00.4B.2
- - - Epifaszial 00.4B.3
- - Phlebo-graphie der intra-kranial 88.61.10
- - Plastisch Rekonstruktion Abdominal
- - - 39.59.70
- - - 39.59.79
- - Plikatur einer (peripher) 39.59
- - PTKI
- - - an n.n.bez. 00.4B.20
- - - an sonstige 00.4B.29
- - - Abdominal 00.4B.26
- - - Epifaszial
- - - - 00.4B.30
- - - - Arm- 00.4B.34
- - - Leber- 00.4B.24
- - - Ober-schenkel- 00.4B.27
- - - Thorakal 00.4B.23
- - - Unterschenkel- 00.4B.28

Vene –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - PTKI –Fortsetzung
- - - Viszeral 00.4B.25
- - Resektion von Vene der unteren Extremität mit Anastomose, Tief 38.39.10
- - Thermo-graphie von Tief 88.86
- - Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- Veno**
- Arteriell oder veno venoarteriell
- - Offen chirurgisch
- - - Extra thorakal Gefäß freilegung -
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.72
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.72
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.72
- - - Thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie -
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.71
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.71
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.71
- - Perkutan -
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.73
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.73
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.73
- - -
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.69.A
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6D.41
- Lyse * - 39.91
- Trypsie - 39.98
- Venoarteriell
- - Offen chirurgisch
- - - Extra thorakal Gefäß freilegung -

Veno –Fortsetzung

- Venoarteriell –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - Extra thorakal Gefäß freilegung -
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6B.72
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6A.72
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6C.72
- - - Thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie -
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6B.71
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6A.71
- - - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6C.71
- - Perkutan -
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6B.73
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6A.73
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6C.73
- - -
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.69.A
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6D.41
- Venös
- - Offen chirurgisch extra thorakal Gefäß freilegung -
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.61
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.61

Veno –Fortsetzung

- Venös –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch extra thorakal Gefäß freilegung → –Fortsetzung
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.61
- - - Perkutane →
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6B.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.62
- - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6A.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.62
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6C.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.62
- - - - -
- - - Dauer Behandlung mit herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.69.7
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.69.8
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6D.31

Venoarteriell

- Offen chirurgisch
- - Extra thorakal Gefäß freilegung →
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.72
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.72
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.72
- - Thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.71
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.71

Venoarteriell –Fortsetzung

- Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - Thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie → –Fortsetzung
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.71
- - Perkutane →
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.73
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.73
- - - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.73
- - - -
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.69.A
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6D.41

Venös

- Blut-gas → Messung der gemischt- 89.66
- Bypass (Graft) [Conduit] mit Pharmazeutikum → Unter Druck Behandlung von 00.16
- Druck → Überwachung des zentral- 89.62
- Graft → Direkt Revaskularisation
- - Herz
- - - Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - - Muskel mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - Kranz-arterie mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - Myokard mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- Katheter verweil system Langzeit anwendung →
- - Implantation und Wechsel eines 38.93.11
- - Revision eines 38.93.20
- Katheterisation
- - Hämo-dialyse → 38.95
- - -
- - - 38.93.00
- - - 38.93.99
- Laser-therapie von Varizen [EVLV] → Endo- 38.59.51
- Oder Kunststoff- Dialyse-Shunt → PTKI an 00.4B.42
- Offen chirurgisch extra thorakal Gefäß freilegung →
- - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6B.61

Venös –Fortsetzung

- Offen chirurgisch extra thorakal Gefäß freilegung → –Fortsetzung
- - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6A.61
- - Revision (ohne Ersatz) eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6C.61
- - Perkutane →
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6B.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6B.62
- - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6A.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6A.62
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6C.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6C.62
- - Radio-frequenz-ablation von Varizen → Endo- 38.59.52
- Rückfluss → Interatrial Transposition des 35.91
- Shunt →
- - Intra-Abdominal 39.1
- - Peritoneo- 54.94
- Sperroperation (bei erektil Dysfunktion) → Revaskularisierung-operation oder 64.98.20
- - -
- - - Dauer Behandlung mit herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.69.7
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.69.8
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6D.31

Venovenös

- Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse, Kontinuierlich, 39.95.C
- Pumpengetrieben
- - CVVH Anti koagulation mit
- - - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, 39.95.7
- - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, 39.95.8
- - CVVHD Anti koagulation mit
- - - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, 39.95.3
- - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, 39.95.4

Venovenös –Fortsetzung

- Pumpengetrieben –Fortsetzung
- - CVVHDF, Anti-koagulation mit sonstigen Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dia-filtration, Kontinuierlich, 39.95.D

Ventil

- Fünf mehr Ventil → endoskopisch
- - Einsetzen von Bronchial- 33.71.15
- - Ersetzen von Bronchial- 33.71.25
- Ventil → endoskopisch
- - Einsetzen Bronchial
- - - - 33.71.11
- - - - 33.71.13
- - Ersetzen Bronchial
- - - - 33.71.21
- - - - 33.71.23
- Vier Ventil → endoskopisch
- - Einsetzen von Bronchial- 33.71.14
- - Ersetzen von Bronchial- 33.71.24
- Zur Luftstrom umleitung →
- - Endo-bronchial 33.71
- - Intra-bronchial 33.71
- Zwei Ventil → endoskopisch
- - Einsetzen von Bronchial- 33.71.12
- - Ersetzen von Bronchial- 33.71.22
- → endoskopisch
- - Einsetzen
- - - Bronchial
- - - - 33.71.10
- - - - Ventil
- - - - (en), drei 33.71.13
- - - - (en), ein 33.71.11
- - - - Fünf und mehr 33.71.15
- - - - Vier 33.71.14
- - - - Zwei 33.71.12
- - Oder Ersetzen Bronchial
- - - - 33.71.00
- - - - 33.71.99
- - Ersetzen Bronchial
- - - 33.71.20
- - Ventil
- - - (en), drei 33.71.23
- - - (en), ein 33.71.21
- - - Fünf und mehr 33.71.25
- - - Vier 33.71.24
- - - Zwei 33.71.22

Ventilation →

- Broncho-skopie mit Ballon-katheter zur Messung kollateral 33.23.14
- Kontinuierlich positiv Druck beatmung NIV non invasiv
- - 93.90.00
- - 93.90.09

Ventils

- Ductus deferens →
- - Einsetzen eines 63.95
- - Entfernen eines 63.85
- →
- - Einsetzen eines Holter- 02.2
- - Ersetzen eines Holter- 02.42

Ventral

- 1 Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.21
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.11
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.31
- 2 Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.22
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.12
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.32
- 3 mehr Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.23
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.13
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.33
- Bauch wand
- - Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer anderen Hernie der 53.69
- - → Operation einer anderen Hernie der 53.59
- Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch dorso- 78.49.4E
- Hernie → Operation einer 53.59
- Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - Nicht primärstabil
- - - 11 oder mehr Segment → 78.49.5A
- - - 3 bis 6 Segment → 78.49.57
- - - 7 bis 10 Segment → 78.49.58
- - Primärstabil
- - - 11 oder mehr Segment → 78.49.5D
- - - 3 bis 6 Segment → 78.49.5B
- - - 7 bis 10 Segment → 78.49.5C
- - → Dorsal oder
- - - 78.49.50
- - - 78.49.59
- Interkorporell
- - Spondylodese lumbal ALIF anterior lumbar interbody fusion →
- - - 81.06
- - - 81.36
- - → Spondylodese
- - - 2 Wirbel, 81.62.12
- - - 3 Wirbel, 81.62.22
- - - 4 - 6 Wirbel, 81.63.12
- - - 7 - 8 Wirbel, 81.63.22
- Kombiniert
- - Instrumentiert Korrektur spondylodese Skoliose
- - - Nicht primärstabil
- - - - 11 oder mehr Segment → Dorsal und 78.49.63
- - - - 3 bis 6 Segment → Dorsal und 78.49.61
- - - - 7 bis 10 Segment → Dorsal und 78.49.62
- - - Primärstabil
- - - - 11 oder mehr Segment → Dorsal und 78.49.66
- - - - 3 bis 6 Segment → Dorsal und 78.49.64
- - - - 7 bis 10 Segment → Dorsal und 78.49.65
- - - → Dorsal
- - - - und 78.49.60
- - - - und 78.49.69

Ventral –Fortsetzung

- Kombiniert –Fortsetzung
- - Interkorporal → Spondylodese von 9 oder mehr Wirbel, dorsal und 81.64.11
- - Interkorporell → Spondylodese
- - - 2 Wirbel, dorsal und 81.62.11
- - - 3 Wirbel, dorsal und 81.62.21
- - - 4 - 6 Wirbel, dorsal und 81.63.11
- - - 7 - 8 Wirbel, dorsal und 81.63.21
- Korrektur → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Kyphose) durch dorso- 78.49.35
- Release → komplex Rekonstruktion Wirbelsäule Kyphose durch dorsal Korrektur
- - Mit 78.49.34
- - Ohne 78.49.33
- Schraube-Platte-system an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.36
- Trans bukal oder dorsal Zugang →
- - Kranio zervikal Spondylodese mit
- - - 81.01
- - - 81.31
- - Spondylodese
- - - C1 C2 mit
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - Os occipital C2 mit
- - - 81.01
- - - 81.31
- Zugang
- - Intervertebral →
- - - Arthrodese Niveau C2 oder Tief anterolateral Zugang
- - - - 81.02
- - - - 81.32
- - - Lumbal oder lumbo sakral Arthrodese anterolateral Zugang
- - - - 81.06
- - - - 81.36
- - - Thorakal oder thorako lumbal Arthrodese anterolateral Zugang
- - - - 81.04
- - - - 81.34
- - →
- - - Dorsal und dorso-lumbal Spondylodese, 81.04
- - - Lumbal und lumbo-sakral Spondylodese, 81.06
- - - Reoperation
- - - - Dorsal und dorso-lumbal Spondylodese, 81.34
- - - - Lumbal und lumbo-sakral Spondylodese, 81.36
- - - - Zervikal Spondylodese mit 81.32
- - - Zervikal Spondylodese mit 81.02
- Ventricle**
- Fallot-Typ → Korrektur eines Double-outlet-right- 37.99.21
- → Korrektur eines sonstigen Double-outlet-right- 37.99.22
- Ventriculi → Übernähung eines Ulcus 44.41**
- Ventrikel**
- Aorta →

Ventrikel –Fortsetzung

- Aorta → *Fortsetzung*
- - Erzeugen eines Conduit zwischen linkem 35.93
- - Shunt zwischen der Spitze des linken 35.93
- Ausfluss trakt → Angio kardio graphie
- - Linken 88.53
- - Rechten 88.52
- Cisterna magna → Anastomose zwischen 02.2
- Distal) Pulmonal-arterie → Erzeugen eines Shunt zwischen dem rechten 35.92
- Drainage → Sonstige Operationen zum Einrichten einer 02.39
- Durch Koronarsinus →
- - Implantation einer transvenös Elektrode auf dem linken 37.7A.14
- - Revision ohne Ersatz einer transvenös Elektrode auf dem linken 37.75.34
- Elektrode
- - Mit atrial Sensing →
- - - Entfernen einer transvenös 37.7B.12
- - - Implantation einer transvenös 37.7A.12
- - -
- - - Entfernen einer transvenös 37.7B.11
- - - Implantation einer transvenös 37.7A.11
- - - Revision ohne Ersatz transvenös
- - - - 37.75.31
- - - - Vorhof- und 37.75.32
- Inzision → 37.11
- Katheter → Ersetzen eines 02.42
- Pulmonal-arterie → Erzeugen eines Conduit zwischen rechtem 35.92
- Punktion durch einen früher implantiert Katheter → 01.02
- Reduktion → Chirurgische 37.35
- Remodeling → 37.35
- Septum defekt
- - Geschlossen Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.43.20
- - Mit
- - - Bio Graft →
- - - - Korrektur eines 35.62
- - - - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und 35.63
- - - Prothese
- - - - Geschlossen → Korrektur eines 35.55
- - - - Offener Zugang → Korrektur eines 35.53
- - - - Septum implantiert → Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof-und 35.54
- - - - -
- - - - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines 35.81
- - - - - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines 35.83
- - Offene Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.43.10
- - -
- - - Korrektur
- - - - eines 35.72.99

Ventrikel –Fortsetzung

- Septum defekt *Fortsetzung*
- - - *Fortsetzung*
- - - Korrektur *Fortsetzung*
- - - - Nicht näher
- - - - - bezeichnetem 35.72
- - - - - Klappe-defekt, assoziiert mit Vorhof- und 35.73
- - - Perktan-transluminal Verschluss eines 35.98.30
- - - Vergrößerung eines bestehend 35.43
- - - Verschluss eines erworbenen 35.72.10
- Shunt
- - Peripher Teil →
- - - Ersetzen eines 02.42.20
- - - Spülung und Exploration eines 02.41.20
- - Zentral Teil →
- - - Ersetzen eines 02.42.10
- - - Spülung und Exploration eines 02.41.10
- - Zu
- - - Bauch-höhle und Bauch-organ → 02.34
- - - Extra-kraniell Lokalisation, n.a.klass. → 02.39
- - - Struktur in Kopf und Hals → 02.31
- - - Ureter → 02.35
- - Zum
- - - Harnweg-system → 02.35
- - - Knochenmark → 02.39
- - - Kreislauf-system → 02.32
- - - Naso-pharynx → 02.31
- - Zur Thorax-höhle → 02.33
- - -
- - - Entfernen eines 02.43
- - - Ersetzen
- - - - eines 02.42.00
- - - - eines 02.42.99
- - - Spülung Exploration
- - - - eines 02.41.00
- - - - eines 02.41.99
- Über den Koronarsinus → Entfernen einer transvenös Elektrode vom linken 37.7B.14
- Unterstützend Vorrichtung an der Herzoberfläche → 37.41
- Zervikal Sub-arachnoidal-Raum → Anastomose zwischen 02.2
- Zum Mastoid → Anastomose vom 02.31
- -
- - Implantation der A. mammaria interna [A. thoracica interna] in den 36.2
- - Infundibul-ektomie des rechten 35.34
- - Lokalisation Ablation verfahren Tachy arrhythmie
- - - Linker 37.34.25
- - - Rechter 37.34.23
- Ventrikelwand → Implantation der A. mammaria interna [A. thoracica interna] in die 36.2**
- Ventrikul ektomie →**
- Implantation eines vollimplantierbaren komplett Herz-ersatz-System, einschliesslich 37.52
- Partiiell 37.35

Ventrikulär

- Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra-thekal und intra- 00.98.11
- Herz →
- - Glenn-Operation an einem funktionell/morphologisch uni- 39.21.10
- - Operation an einem funktionell/morphologisch uni- 37.99.23
- Infusion
- - Mit
- - - Konstant Flussrate gas druck betrieben →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.11
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.11
- - - Programmierbar variable Tagesprofil →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.10
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.10
- - -
- - - Entfernung
- - - - Intra-zerebral Katheter zur intra- 01.27.10
- - - - Vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.20
- - - Revision (ohne Wechsel) einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.10
- - - Stereotaktisch
- - - - Implantation, Revision oder Wechsel von intra-zerebral Katheter zur intra- 02.99.14
- - - - Revision (ohne Ersetzen) von intra-zerebral Katheter zur intra- 01.29.10
- Kanal mit
- - Bio-Graft → Korrektur des atrio- 35.63
- - Prothese, am Septum implantiert → Korrektur des atrio- 35.54
- Lokalisation →
- - Exploration des ventrikulo-peritoneal Shunt an der 02.41
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal Shunt an der 02.42
- Medikament-dosis-Anpassung → postoperativ intra-thekal und intra- 00.98.12
- Mitral-Klappe-rekonstruktion → transarteriell 35.96.21
- Offen chirurgisch thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie →
- - Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - Extra korporal
- - - - Links- 37.6B.11
- - - - Rechts- 37.6B.12
- - - Intra korporal
- - - - Links- 37.6B.31
- - - - Rechts- 37.6B.32
- - Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - Extra korporal

Ventrikulär –Fortsetzung

- Offen chirurgisch thorakal Thorako tomie Mini thorako tomie Sterno tomie –Fortsetzung
- Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- Extra korporal –Fortsetzung
- Links- 37.6A.11
- Rechts- 37.6A.12
- Intra korporal
- Links- 37.6A.31
- Rechts- 37.6A.32
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- Extra korporal
- Links- 37.6C.11
- Rechts- 37.6C.12
- Intra korporal
- Links- 37.6C.31
- Rechts- 37.6C.32
- Perkutan –
- Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa Intra kardial
- Links- 37.6B.41
- Rechts- 37.6B.42
- Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa Intra kardial
- Links- 37.6A.41
- Rechts- 37.6A.42
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa Intra kardial
- Links- 37.6C.41
- Rechts- 37.6C.42
- Shunt
- System – Punction eines 01.02
- – Revision des distal Katheter eines 54.95
- Zisternal Sub dural –
- Anlegen
- Extern Drainage am Liquor-system (z.b. 01.39.40)
- Reservoir am Liquor-system (z.b. 01.39.41)
- Entfernen eines Reservoir am Liquor-system (z.b. 01.39.42)
-
- Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, uni- 37.69.4
- Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, uni- 37.6D.11

Ventrikulo

- Atrial Shunt – 02.32
- Cholezysto-stomie – 02.34
- Graphie – Pneumo- 87.02
- Kaval Shunt – 02.32
- Peritoneal Shunt
- Peritoneal Lokalisation –

Ventrikulo –Fortsetzung

- Peritoneal Shunt –Fortsetzung
- Peritoneal Lokalisation –Fortsetzung
- Exploration eines 54.95
- Revision eines 54.95
- Ventrikulär Lokalisation –
- Exploration des 02.41
- Revision eines 02.42
- Peritoneo-stomie – 02.34
- Pleural Shunt – 02.33
- Stomie – 02.2
- Zisternal Intubation – 02.2
- Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radioisotop-Funktion-studie – kardial Radio-nuklid- 92.05**
- VEP) – Visuell evoziert Potential [95.23**
- VEPTR) – Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [78.41.30**
- Verbreichung**
- Anti-toxin – 99.58
- BCG-Impfstoff – 99.33
- Botulinus-Antitoxin – 99.57
- Diphtherie
- Antitoxin – 99.58
- Toxoid – 99.36
- Gas-brand-Antitoxin – 99.58
- Impfstoff gegen andere Krankheit – prophylaktisch 99.55
- Kombiniert DTP Diphtherie-Tetanus-Pertussis Impfstoff [DTP] – 99.39
- Masern-Mumps-Röteln-Impfstoff [MMR] – 99.48
- Neuro-protektiv Substanz – 99.75
- Poliomyelitis-impfstoff – 99.41
- Scharlach-Antitoxin – 99.58
- TAB-Impfstoff – 99.32
- Tetanus
- Antitoxin – 99.56
- Toxoid – 99.38
- Veränderung des Fruchtwasser-volumen, ultraschall-gesteuert – Therapeutisch 75.C6**
- Verankerung am Felsenbein, Mittel- oder Innen-ohr – Implantation von Knochen- 20.99.10**
- Verätzung**
- Tamponade) – Stillung einer Epistaxis durch Kauterisation oder 21.03
-
- Abtragen einer Haut-blase bei Verbrennung und 86.22.30
- Epifaszial Nekros-ektomie oder tangential Exzision bei Verbrennung und 86.22.40
- Verband**
- Desault * – 93.59
- Gibney – Applikation eines 93.56
- Robert Jones – Applikation eines 93.56
- Schweine-gewebe – Applikation von Wund- 93.57
- Shanz – Applikation eines 93.56
- Tape) – Traktion durch Adhäsiv- 93.46
- Velpeau – 93.59
- – Applikation

Verband –Fortsetzung

- Applikation –Fortsetzung
- Druck- 93.56
- Wund- 93.57.00
- Verbesserung der mucociliär Clearance – Methode zur 93.99.12**
- Verbindung**
- Aorta und Pulmonal-arterie – total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Ligatur der 35.83
- Bolzen bei achsengeführt Total-prothese – Entfernen des 80.06.18
- Mit Knochen-ersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk – Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, komplex Erst-implantation und Wechsel-operation einer Gelenk-endo-prothese in 81.96.97
- Verbleib Patient Warteliste zur**
- Dünndarm-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.46
- Herz
- Lunge-Transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.43
- Transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.41
- Leber-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.44
- Lunge-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.42
- Niere-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.40
- Pankreas-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.45
- Verbrauch-verfahren – Überwachung des Herzminutenvolumen durch Sauerstoff- 89.67**
- Verbrennung**
- Durch Exzision
- Kopf
- Außer Lippe und Mund) – Sonstiges Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.90
- Lippe und Mund) – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.10
- Leisten Genital region –
- Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.97
- Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.17
- Lokalisation – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.19
- Mit Einlegen Medikament träger
- Kopf (ausser Lippe) – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.20
- Leisten- und Genital-region – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.27
- Lokalisation – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.29
- Unteren Extremität – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.28
- Unteren Extremität –
- Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.98
- Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.18

Verbrennung –Fortsetzung

- Durch Exzision –Fortsetzung
- - - Débridement Wunde Infektion oder
- - - 86.22.00
- - - 86.22.99
- Ohne Exzision → Débridement von Wunde, Infektion oder 86.28
- Verätzung →
- - Abtragen einer Haut-blase bei 86.22.30
- - Epifaszial Nekros-ektomie oder tangential Exzision bei 86.22.40

Verdacht Nachweis Kind misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendlichen alter Diagnostik

- Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei 99.A5.11
- Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei 99.A5.10

Verdauung trakt

- Flexible Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.33
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.31
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.32
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.30
- Mit
- - Fluoro-skopie → Reposition einer Invagination im 96.29
- - Radioaktiv Einlauf → Reposition einer Invagination im 96.29
- - Ultraschall-Führung → Reposition einer Invagination im 96.29
- Starr Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.43
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.41
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.42
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.40
- Trans Abdominal Sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.23
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.21
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.22
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.20
- - -
- - Diagnostisch Ultraschall
- - - des 88.74.00
- - - des 88.74.99
- - Endo-sonographie des 88.74.19
- - Entfernen einer sonstigen Therapeutisch Vorrichtung im 97.59

Verdauung trakt –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radiographie des 87.69
- - Reposition einer Invagination im 96.29
- Verdrahtung →**
- Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer Zahn- 24.7
- Zahn- 93.55
- Verfahren**
- Augen muskel →
- - Verkürzung
- - - - 15.22.00
- - - - 15.22.99
- - Verlängerung
- - - - 15.21.00
- - - - 15.21.99
- Bauch region →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.46
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.26
- Blut-gefäss → Sonstige diagnostisch 38.29
- Brustwand Rücken →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.45
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.25
- Burch → 59.5
- BV → Injektion Infusion Medikament
- - Ligamenta und/oder Muskulatur zur Schmerz-therapie, ohne bildgebend 81.92.41
- - Peripher Nerv zur Schmerz-therapie ohne bildgebend 04.81.11
- Duhamel → Abdomino-perineal Durchzug- 48.65
- Einzelnen
- - Geraden Augen muskel →
- - - Verkürzung- 15.22.10
- - - Verlängerung- 15.21.10
- - Schrägen Augen muskel →
- - - Verkürzung- 15.22.11
- - - Verlängerung- 15.21.11
- Endo-vasculär Zugang → modifiziert Maze 37.34
- Fetus und Amnion → intrapartal diagnostisch 75.A
- Fontan → 35.94
- Hals →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.41
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.21
- Hand →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.44
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.24
- Judkins → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.56
- Kopf → Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.20
- Lippe →

Verfahren –Fortsetzung

- Lippe → –Fortsetzung
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 27.59.31
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 27.59.30
- Lokalisation →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.49
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.29
- Lord → 49.49
- M. levator palpebrae → Behebung einer Blepharoptose durch andere 08.34
- Mit
- - Faszie-schlinge → Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis- 08.32
- - Messung des Anpressdruck → Ablation mit Hilfe dreidimensional Mapping- 37.34.1B
- - Naht → Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis- 08.31
- Mosaik plastik Knie gelenk
- - Arthro-skopisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- 81.47.51
- - Offen chirurgisch → Knorpel-transplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- 81.47.50
- Ohne Messung des Anpressdruck → Ablation mit Hilfe dreidimensional Mapping- 37.34.1A
- Online-IGRT → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschall- 92.26.21
- Ösophagus, endoskopisch → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti-reflux- 42.99.20
- Osteo-tomie bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese- 78.50.2
- Rashkind → 35.41
- Ricketts und Abrams → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.56
- Schulter Ober arm →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.42
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.22
- Sones → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.55
- Tachy arrhythmie
- - AV- Knoten → Lokalisation bei Ablation- 37.34.22
- - Linker
- - - Ventrikel → Lokalisation bei Ablation- 37.34.25
- - - Vorhof → Lokalisation bei Ablation- 37.34.24
- - Rechter
- - - Ventrikel → Lokalisation bei Ablation- 37.34.23
- - - Vorhof → Lokalisation bei Ablation- 37.34.21
- - → Ablation- 37.34.1
- Teil des Kopf → Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.40
- Trans-thorakal Zugang → modifiziert Maze 37.33

Verfahren –Fortsetzung

- Unter arm →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.43
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.23
- Unteren Extremität →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.47
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.27
- Wirbelsäule → Osteosynthese
- - - 78.50.30
- - - 78.50.39
- Zur
- - Behebung Amotio retinae →
- - - Sonstige 14.59.00
- - - Sonstige 14.59.99
- - Therapie Transplantat versagen Niere
- - - Intermittierend → Niere-ersatz- 39.95.11
- - - Kontinuierlich → Niere-ersatz- 39.95.12
- →
- - Behebung
- - - Blepharoptose durch andere 08.36
- - - Entropium oder Ektropium durch Naht- 08.42
- - Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (Nadel-) Biopsie mit Steuerung durch bildgebend 66.11.11
- - Cocked-hat- 82.69
- - Einleitung Hymenopter gift Hypo sensibilisierung mittels
- - - Rush- 99.12.11
- - - Ultra-rush- 99.12.20
- - Endo-rektal Durchzug- 48.41
- - Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, sonstige 51.64.19
- - - Magen, sonstige 43.41.29
- - - Oesophagus, sonstige 42.33.29
- - Extra kapsulär Extraktion Linse durch
- - - Einfaches Aspiration- (und Irrigation-) 13.3
- - - Linear Extraktion- 13.2
- - Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer Prothese (Initial 20.61.10
- - Fluoreszenz-gestützt Therapie- 00.99.70
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Neben schilddrüse
- - - Mit Steuerung durch bildgebend 06.13.11
- - - Ohne Steuerung durch bildgebend 06.13.10
- - Injektion sympathisch Nerv system zur Schmerz therapie
- - - Lokalisation, mit bildgebend 05.31.1B
- - - Lumbal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.16
- - - Prä-vertebral Ganglion (Plexus coeliacus, Plexus hypogastricus), mit bildgebend 05.31.18
- - - Thorakal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.14

Verfahren –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Injektion sympathisch Nerv system zur Schmerz therapie –Fortsetzung
- - - Zervikal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.12
- - Intraoperativ Anwendung der 00.99.92
- - Maze (Irrgarten) 37.33
- - MMST
- - - 14 20 Behandlung tag mindestens
- - - - 42 höchstens
- - - - - 55 Therapie-einheit, davon mindestens 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.23
- - - - - 55 Therapie-einheit, davon weniger als 10 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.22
- - - - - 56 Therapie
- - - - - Einheit, davon mindestens 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.25
- - - - - Einheit, davon weniger als 14 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.24
- - - 7 13 Behandlung tag mindestens 21 Therapie einheit
- - - - Mindestens 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.13
- - - - Weniger als 5 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.12
- - - Mindestens 21 Behandlung tag mindestens 84 Therapie einheit
- - - - Mindestens 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapie-einheit psycho-therapeutisch 93.A2.32
- - Perkutan geschlossen Nadel Biopsie
- - - Vagina mit Steuerung durch bildgebend 70.24.11
- - - Vulva mit Steuerung durch bildgebend 71.11.11
- - Plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim Mann, sonstige 58.45.21
- - Psychiatrisch Befragung und Untersuchung- 94.19
- - Psychologisch Untersuchung- 94.08
- - Rektum-resektion mit Durchzug- 48.49
- - Respiratorisch 93.99.00
- - Spezifisch respiratorisch Provokation-test- 89.38.4
- - Trans-urethral Eukleation- 60.29
- - Transsektion der Leber (ALPPS Schritt 1) zur Vorbereitung einer Leber-teil-resektion (zweischrittig 50.3X.01
- - Überwachung
- - - Herzminutenvolumen durch
- - - - andere 89.68
- - - - Sauerstoff-verbrauch- 89.67
- - - Koronar-durchblutung durch Koinzidenz-zähl- 89.69
- - Unspezifisch respiratorisch Provokation test
- - - - 89.38.5
- - - 89.38.59
- Vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines 64.44.11**

Vergrößerung

- Bestehend
- - Ventrikel septum defekt
- - - Geschlossen Technik → 35.43.20
- - - Offene Technik → 35.43.10
- - - - 35.43
- - Vorhof septum defekt
- - - Geschlossen Technik → 35.41.20
- - - Offene Technik → 35.41.10
- - - - 35.41
- Intestinal Stoma → plastisch 46.40
- Introitus vaginae (Introitus-plastik), n.n.bez. → 71.09
- Lid-spalte → 08.51
- Verhalten**
- Modifikation → 94.33
- Störung bei Erwachsenen → Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch Störung und 94.14
- Therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv-Therapie zum 94.7X.23
- Therapie → 94.33

Verklebung → Durchtrennung von Adhäsion am Penis, Lösung von Präputial- 64.93.10**Verkleinerung**

- Bestehend portosystemisch Shunt → Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan 39.11.24
- Corpus ciliare, n.n.bez. → 12.74
- Radikal-höhle → 19.9X.11

Verknöcherung → Exzision einer heterotop 83.32**Verkürzung**

- Augen-lid → Behebung von Entropium oder Ektropium durch Lid-plastik, horizontal 08.44.10
- Doppelung Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Verlängerung, 83.89.14
- - Extremität → Verlängerung, 83.89.16
- - Kopf und Hals → Verlängerung, 83.89.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Verlängerung, 83.89.15
- - Lokalisation → Verlängerung, 83.89.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → Verlängerung, 83.89.12
- - Schulter und Axilla → Verlängerung, 83.89.11
- - Unter-arm → Verlängerung, 83.89.13
- Mit Re-implantation → Ureter- 56.41
- Muskel oder Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.85.24
- - Extremität → 83.85.26
- - Kopf und Hals → 83.85.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.85.25
- - Lokalisation → 83.85.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.85.22
- - Schulter und Axilla → 83.85.21
- - Unter-arm → 83.85.23
- Osteo tomie
- - Becken → Sonstige 78.29.39
- - Calcaneus → Sonstige 78.28.20

Verkürzung –Fortsetzung

- Osteo tomie –Fortsetzung
- - Femur ↪
- - - 78.25.00
- - - 78.25.99
- - Fibula ↪ Sonstige 78.27.29
- - Humerus ↪
- - - 78.22.00
- - - 78.22.99
- - Karpalia Metakarpalia ↪
- - - 78.24.00
- - - 78.24.99
- - Metatarsalia ↪ Sonstige 78.28.22
- - Nicht näher Knochen ↪
- - - 78.29.00
- - - 78.29.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation ↪ 78.20
- - Phalangen
- - - Fuss ↪ Sonstige 78.29.49
- - - Hand ↪ Sonstige 78.29.19
- - Radius Ulna ↪
- - - 78.23.00
- - - 78.23.99
- - Schenkelhals ↪ Sonstige 78.25.19
- - Skapula Klavikula ↪
- - - 78.21.00
- - - 78.21.99
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia ↪
- - - - 78.28.00
- - - - 78.28.99
- - - ↪ Sonstige 78.28.21
- - Tibia
- - - Fibula ↪
- - - - 78.27.00
- - - - 78.27.99
- - - ↪ Sonstige 78.27.19
- Sehne der Hand ↪ 82.52
- Verfahren
- - Augen muskel ↪
- - - 15.22.00
- - - Sonstige 15.22.99
- - Einzelnen
- - - Geraden Augen-muskel ↪ 15.22.10
- - - Schrägen Augen-muskel ↪ 15.22.11
- Verlagert Teil**
- Dünndarm-Stoma ↪ Abtragung des vor- 46.41.12
- Kolo-Stoma ↪ Abtragung des vor- 46.43.12
- Verlagerung**
- Abdominal-Hoden ↪ Operative 62.99.20
- Alveolar-fortsatz durch horizontal Distraction nach Osteo-tomie ↪ 76.63.20
- Augen muskel ↪
- - Sonstige Vor- 15.12.99
- - Vor- 15.12.00
- Brustwand Bauch Rücken ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.14
- - -vor- 83.71.14
- Extremität ↪ Sehne

Verlagerung –Fortsetzung

- Extremität ↪ Sehne –Fortsetzung
- - Rück- 83.72.16
- - -vor- 83.71.16
- Geraden Augen-muskel ↪ Vor- 15.12.10
- Kopf Hals ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.10
- - -vor- 83.71.10
- Laparoskopisch ↪ Uretero lyse
- - Mit intra-peritoneal 59.03.11
- - Ohne intra-peritoneal 59.03.10
- Leisten Genital region Gesäss ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.15
- - -vor- 83.71.15
- Lokalisation ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.19
- - -vor- 83.71.19
- M. levator palpebrae oder seiner Aponeurose ↪ Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder 08.33
- Mandibula durch Distraction nach Osteo-tomie im horizontal Mandibula-ast ↪ 76.63.21
- Mittel gesicht
- - Le-Fort
- - - II
- - - - Ebene
- - - - - Kombiniert mit anderer Osteo-tomie mit Distraction ↪ Osteo-tomie zur 76.69.21
- - - - - Mit Distraction ↪ Osteo-tomie zur 76.69.20
- - - - - Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction ↪ Osteo-tomie zur 76.69.10
- - - III Ebene
- - - - Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction ↪ Osteo-tomie zur 76.69.40
- - - - - Mit Distraction ↪ Osteo-tomie zur 76.69.30
- - ↪ Sonstige Osteo-tomie zur 76.69.90
- Ober arm Ellenbogen ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.12
- - -vor- 83.71.12
- Ohne Distraction ↪ Osteo-plastik [Osteo-tomie] zur Kinn- 76.63.12
- Patellar Sehne ansatz
- - Mit Knochen-span ↪ Stabilisierung der Patella, 81.44.13
- - ↪ Stabilisierung der Patella, 81.44.12
- Schrägen Augen-muskel ↪ Vor- 15.12.11
- Schulter Axilla ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.11
- - -vor- 83.71.11
- Sehne-faden * ↪ 35.32
- Speichel-Drüse-ausführung-gang ↪ 26.49.12
- Tasche
- - Kardial Vorrichtung ↪ Revision oder 37.79
- - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung ↪ Revision oder 37.79
- Unter arm ↪ Sehne
- - Rück- 83.72.13

Verlagerung –Fortsetzung

- Unter arm ↪ Sehne –Fortsetzung
- - -vor- 83.71.13
- ↪
- - Fronto-orbital Kranio-plastik zur 02.06.10
- - Sehne
- - - Rück
- - - - - 83.72.00
- - - - - 83.72.99
- - - -vor- 83.71.00
- - - -vor- 83.71.99
- Verlängert intermittierend**
- Anti koagulation mit
- - Heparin oder ohne Anti koagulation ↪ Hämo
- - - Dia-filtration: 39.95.B3
- - - Dialyse: 39.95.23
- - - Filtration: 39.95.63
- - Substanzen ↪ Hämo
- - - Dia-filtration: 39.95.B9
- - - Dialyse: 39.95.24
- - - Filtration: 39.95.64
- ↪ Hämo-dialyse zur Entfernung von Protein mit einer Molekularmasse bis zu 60000, 39.95.H1
- Verlängerung**
- Bianchi ↪ Longitudinal Darm- 46.79.31
- Faszie ↪ 83.89
- Gaumen ↪ sekundär 27.63
- Krallen-zehe ↪ Sehne- 77.57
- Muskel oder Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken ↪ 83.85.14
- - Extremität ↪ 83.85.16
- - Kopf und Hals ↪ 83.85.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss ↪ 83.85.15
- - Lokalisation ↪ 83.85.19
- - Ober-arm und Ellenbogen ↪ 83.85.12
- - Schulter und Axilla ↪ 83.85.11
- - Unter-arm ↪ 83.85.13
- - Oder Knochen transport system
- - Motorisiert / nicht-motorisiert), jede Lokalisation ↪ Entfernung eines Intern 78.60.08
- - Osteo tomie Knochen transplantation oder Knochen transposition ↪ Osteosynthese durch
- - - Motorisiert Intern 78.50.2G
- - - Nicht motorisiert Intern 78.50.2F
- - ↪ Implantation
- - - Motorisiert Intern 84.53.11
- - - Nicht motorisiert Intern 84.53.10
- Osteo tomie
- - Becken ↪ 78.39.20
- - Calcaneus ↪ 78.38.10
- - Extremität, ohne Angabe der Lokalisation ↪ 78.30
- - Femur ↪
- - - 78.35.00
- - - 78.35.99
- - Humerus ↪ 78.32
- - Karpalia und Metakarpalia ↪ 78.34

Verlängerung –Fortsetzung

- Osteo tomie –Fortsetzung
- Metatarsalia → 78.38.20
- Näher Knochen →
- 78.39.00
- 78.39.99
- Phalangen
- Fuss → 78.39.30
- Hand → 78.39.10
- Radius und Ulna → 78.33
- Schenkelhals → 78.35.10
- Skapula und Klavikula → 78.31
- Tarsalia
- Metatarsalia →
- 78.38.00
- 78.38.99
- → 78.38.19
- Teil des Femur → 78.35.19
- Tibia und Fibula → 78.37
- Sehne
- Hand → 82.51
- Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, 81.42
- Verfahren
- Augen muskel →
- 15.21.00
- Sonstige 15.21.99
- Einzelnen
- Geraden Augen-muskel → 15.21.10
- Schrägen Augen-muskel → 15.21.11
- Verkürzung Doppelung Faszie
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.89.14
- Extremität → 83.89.16
- Kopf und Hals → 83.89.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.89.15
- Lokalisation → 83.89.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.89.12
- Schulter und Axilla → 83.89.11
- Unter-arm → 83.89.13
- Vorrichtung Extremität
- Mit kinetisch Traktion → Implantation Intern
- 84.53.00
- 84.53.99
- Nicht näher bezeichnet (n.n.bez.) → Implantation von Intern 84.54
- →
- Entfernen von Intern 78.6
- Implantation von sonstiger Intern 84.54
- →
- Darm- 46.79.39
- Hamstring- 83.85
- Ober-lid- 08.74.10
- Pes anserinus- 83.85
- Plastisch Rekonstruktion Augen lid
- Durch
- Ober-lid- 08.89.14
- Unter-lid- 08.89.15

Verlängerung –Fortsetzung

- →Fortsetzung
- Plastisch Rekonstruktion Augen lid –Fortsetzung
- Mit Ober-lid- 08.69.13
- Verlauf kontrolle hospitalisiert Patient Anzahl Kontrolle →**
- Infektiologisch 89.0A.1
- Toxikologisch und pharmakologisch 89.0A.2
- Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen Tasche] → 37.79**
- Verletzung**
- Anus →
- Naht einer 49.71
- Versorgung einer alten Geburt- 49.79
- Augen-muskel → Versorgung einer 15.7
- Ausgenommen Duodenum → Naht einer Dünndarm- 46.73
- Bauch wand → Naht
- einer 54.63
- Bauch-wand, Naht einer 54.63.10
- Ductus deferens und Epididymis → Naht einer 63.81
- Durch
- Naht →
- Verschluss einer Leber- 50.61.10
- Versorgung einer Konjunktiva- 10.6X.10
- Omentum-plastik → Verschluss einer Leber- 50.61.12
- Tamponade → Verschluss einer Leber- 50.61.11
- Femur → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.95
- Fibula → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.96.20
- Finger-knochen → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.94
- Gaumen → Naht einer Riss- 27.61
- Humerus → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.91
- Karpalia und Metakarpalia → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.93
- Kranial und peripher Nerv → plastisch Rekonstruktion einer alten traumatisch 04.76
- Larynx → Naht einer Riss- 31.61
- Lippe → Naht einer Riss- 27.51
- Mamma → Naht einer 85.81
- Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva → Naht einer Sklera- 12.81
- Niere → Naht einer Riss- 55.81
- Oder -wunde mit Konjunktiva-Lappen → Versorgung einer Kornea- 11.53
- Orbita oder Augapfel → Sonstige Versorgung einer 16.89
- Radius und Ulna → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.92
- Rektum → Behebung einer alten Geburt- 48.79
- Skrotum und Tunica vaginalis testis → Naht einer 61.41
- Tarsalia und Metatarsalia → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.97
- Teil des Mund → Naht einer Riss- 27.52
- Tenon-Kapsel → Versorgung einer 15.7

Verletzung –Fortsetzung

- Tibia
- Fibula → Nicht näher Operation
- an 79.96.00
- an 79.96.99
- → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.96.10
- Trachea → Naht einer Riss- 31.71
- Vulva oder Perineum → Naht einer 71.71
- Zehe-knochen → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.98
- →
- Naht
- Alten geburtsbedingt Urethra- 58.49
- Brustwand- 34.71
- Brustwarze (nach 85.87.10
- Darm- 46.79.10
- Dickdarm- 46.75
- Duodenal- 46.71
- Harnblase- 57.81
- Hoden- 62.61
- Kornea- 11.51
- Lippen- 27.51
- Magen- 44.61
- Myokard (nach 37.4X.20
- Ösophagus- 42.82
- Penis- 64.41
- Perikard (nach 37.4X.10
- Peritoneum, Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach 54.64.10
- Rektum- 48.71
- Sklera- 12.81
- Ureter- 56.82
- Urethra- 58.41
- Vagina- 70.71
- Rekonstruktion
- Distal Teil der Urethra nach 58.46.10
- Pars prostatica oder der Pars membranacea der Urethra nach 58.46.11
- Verschluss
- Leber
- 50.61.00
- 50.61.99
- Lunge- 33.43
- Versorgung
- Gallenblase- 51.91
- Konjunktiva
- 10.6X.00
- 10.6X.99
- Sehne- 15.7
- Zur Korrektur von Aneurysma, Dissektion oder 39.73
- Verlust → Beratung zur Adaptation bei Seh- 95.36**
- Vermehrung → Intra**
- Koronar Stamm Zelle therapie
- Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 36.99.12
- Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 36.99.11

Vermehrung → Intra –Fortsetzung

- Myokardial Stamm Zelle therapie
- - Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 37.99.12
- - Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 37.99.11

Vermögen, n.n.bez. → Untersuchung des Seh- 95.09

Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik

- Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. 99.A5.11
- Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. 99.A5.10

Vernebler

- Appliziert Atemweg-medikation → Durch 93.94
- → Sputum-provokation durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor- 89.38.27

Verösend nicht abladierend Ultraschall → Intravaskulär nicht

- 00.01
- 00.02
- 00.03

Verordnung, Anpassung und Abgabe von Kontakt-linse → 95.32

Verriegelung nagel

- Oder Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition
- - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / 79.11.20
- - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / 79.11.10
- Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch 78.50.2A
- Trans Fixation nagel
- - Fixateur extern
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, 78.63.01
- - - → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, 78.69.52
- - → Knochen implantat entfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenk-komponente, 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, 78.67.12

Verruca] am Augen-lid → Exzision einer Warze [08.22

Versagen

- Mit HLA-Typisierung → Komplex-diagnostik bei Knochenmark- 99.A1.13

Versagen –Fortsetzung

- Niere
- - Intermittierend → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des Transplantat- 39.95.11
- - Kontinuierlich → Niere-ersatz-verfahren zur Therapie des Transplantat- 39.95.12
- Ohne HLA-Typisierung → Komplex-diagnostik bei Knochenmark- 99.A1.12

Verschiebe

- Lappen
- - Mit Mukosa bei Anal-fistel → 49.99.11
- - → Septum-plastik, Verschluss einer Septum-perforation mit Schleimhaut- 21.88.11
- Plastik
- - Kuppen plastik oder Seiten band rekonstruktion
- - - Fuss → Trennung einer komplett Syndaktylie mit 86.85.40
- - - Hand → Trennung einer komplett Syndaktylie mit 86.85.30
- - Lid-kante → 08.73.10
- - -
- - - Anheften durch 86.74
- - - Intra-mammär 85.22
- Rotation plastik
- - Bauch region →
- - - Grossflächig 86.76.25
- - - Kleinflächig 86.74.26
- - Brustwand Rücken →
- - - Grossflächig 86.76.24
- - - Kleinflächig 86.74.25
- - Fuss →
- - - Grossflächig 86.76.2A
- - - Kleinflächig 86.74.2B
- - Gesäss →
- - - Grossflächig 86.76.27
- - - Kleinflächig 86.74.28
- - Hals →
- - - Grossflächig 86.76.21
- - - Kleinflächig 86.74.21
- - Hand →
- - - Grossflächig 86.73.21
- - - Kleinflächig 86.73.11
- - Kopf
- - - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig 86.74.20
- - - Lippe und Mund) → Grossflächig 86.76.20
- - Leisten Genital region →
- - - Grossflächig 86.76.26
- - - Kleinflächig 86.74.27
- - Lid → plastisch Rekonstruktion des Augen-lid mit 08.69.12
- - Lokalisation →
- - - Grossflächig 86.76.29
- - - Kleinflächig 86.74.29
- - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - Grossflächig 86.76.28
- - - Kleinflächig 86.74.2A
- - Schulter Ober arm →
- - - Grossflächig 86.76.22
- - - Kleinflächig 86.74.22

Verschiebe –Fortsetzung

- Rotation plastik –Fortsetzung
- - Unter arm →
- - - Grossflächig 86.76.23
- - - Kleinflächig 86.74.23

Verschiebung eines Gestielt Lappen → 86.72

Verschliesser → Linker Vorhof- 37.90

Verschluss

- A.
- - Gastrica → Sonstiger chirurgischer 38.86.12
- - Hepatica → Sonstiger chirurgischer 38.86.13
- - Iliaca → Sonstiger chirurgischer 38.86.17
- - Lienalis → Sonstiger chirurgischer 38.86.14
- - Mesenterialis → Sonstiger chirurgischer 38.86.16
- - Pulmonalis → Sonstiger chirurgischer 38.85.12
- - Renalis → Sonstiger chirurgischer 38.86.15
- - Subclavia → Sonstiger chirurgischer 38.85.11
- Abdominal
- - Arterie → chirurgischer
- - - 38.86.00
- - - 38.86.99
- - Gefäss → Coil-Embolisation oder - 39.79.26
- - Vene → chirurgischer
- - - 38.87.00
- - - 38.87.99
- Amputation-stumpf → sekundär 84.3
- Anal-fistel → 49.73
- Aorta
- - Abdominalis → Sonstiger chirurgischer 38.84.20
- - -
- - - Chirurgischer
- - - - 38.84.00
- - - - 38.84.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.22
- Appendix-fistel → 47.92
- Arterie
- - Extremität → chirurgischer
- - - 38.83.10
- - - 38.83.19
- - Hand → Sonstiger chirurgischer 38.83.11
- - Mittels Radio-frequenz → Katheter-technisch 39.79.8
- - Unteren Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.88
- Arteriovenös Fistel
- - Durch
- - - Clipping → 39.53
- - - Koagulation → 39.53
- - Mit Ligatur und Spaltung → 39.53
- - -
- - - 36.99
- - - 39.53
- Blut-Gefäss → 38.8
- Branchiogen Fistel → 29.52
- Broncho

Verschluss –Fortsetzung

- Broncho –Fortsetzung
- - Pleural Fistel → 34.73
- - Pleuro
- - - Kutan Fistel → 34.73
- - - Mediastinal Fistel → 34.73
- - Stomie → 33.42
- Bronchus-fistel → 33.42
- Cholezysto-stomie → 51.92
- Darm fistel
- - Endoskopisch → 46.79.20
- - Laparoskopisch → 46.79.22
- - Offen chirurgisch → 46.79.21
- Defekt an der Linse mit Gewebe-kleber → 13.93
- Device → Perkutan transluminal Verschluss Vorhof septum defekt
- - (ein 35.98.11
- - Mehr als ein 35.98.12
- Diastematomyelie → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, 03.59.10
- Dickdarm fistel
- - Endoskopisch → 46.76.10
- - Laparoskopisch → 46.76.12
- - Offen chirurgisch → 46.76.11
- - -
- - - 46.76.00
- - - 46.76.99
- Doppelläufigen
- - Dünndarm-Stoma → 46.51.10
- - Kolo-stomie → 46.52.10
- Ductus arteriosus
- - Apertus → Coil-Embolisation oder - 39.79.23
- - Botalli
- - - Mit
- - - - Amplatz-Ductus-Occluder → Katheter-interventionell 39.99.32
- - - - Coil → Katheter-interventionell 39.99.31
- - - -
- - - - Katheter interventionell
- - - - - 39.99.30
- - - - - 39.99.38
- - - - Medikamentös 99.29.20
- Dünndarm
- - Fistel ausgenommen Duodenum
- - - Endoskopisch → 46.74.10
- - - Laparoskopisch → 46.74.12
- - - Offen chirurgisch → 46.74.11
- - - -
- - - - 46.74.00
- - - - 46.74.99
- - Stoma →
- - - 46.51.00
- - - 46.51.99
- Duodenal fistel
- - Endoskopisch → 46.72.10
- - Laparoskopisch → 46.72.12
- - Offen chirurgisch → 46.72.11

Verschluss –Fortsetzung

- Duodenal fistel –Fortsetzung
- - -
- - - 46.72.00
- - - 46.72.99
- Durch flüssig Klebstoff
- - Oder Alkohol → Embolisation oder 39.79
- - - Embolisation oder 39.72
- Endständig
- - Dünndarm-Stoma → 46.51.20
- - Kolo-stomie → 46.52.20
- Entnahme-stelle → Exzision von Haut mit 86.91
- Erworbenen Ventrikel-septum-defekt → 35.72.10
- Extra kraniell
- - Arterie an Kopf und Hals → Sonstiger chirurgischer 38.82.10
- - Vene Kopf Hals → chirurgischer
- - - 38.82.20
- - - 38.82.29
- Fistel
- - Ductus
- - - Choledochus → 51.72
- - - Thoracicus → 40.63
- - Herz-kranz-gefäß → perkutan transluminal 00.66.10
- - Mund → 27.53
- - Oval Fenster → 20.93
- - Rund Fenster → 20.93
- - Skrotum → 61.42
- - Vulva oder Perineum → 71.72
- Gallen-fistel → 51.93
- Gastro
- - Duodeno-stomie → 44.5
- - Jejuno
- - - Kolisch Fistel → 44.63
- - - Stomie → 44.5
- - Kolisch Fistel → 44.63
- - Stomie → 44.62
- Gefäss
- - Extremität →
- - - Chirurgischer
- - - - 38.83.00
- - - - 38.83.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.21
- - Kopf Hals → chirurgischer
- - - 38.82.00
- - - 38.82.99
- - Lokalisation n.n.bez. → Sonstiger chirurgischer 38.80
- - Unteren Extremität → Coil-Embolisation oder - 39.79.27
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.29
- Granulierend Abdominal-wunde → Verzögert 54.62
- Harnblase fistel →
- - 57.84.00
- - 57.84.99
- Haut Subkutan gewebe Lokalisation →
- - 86.59.00

Verschluss –Fortsetzung

- Haut Subkutan gewebe Lokalisation → –Fortsetzung
- - 86.59.99
- Intestinal Stoma, n.n.bez. → 46.50
- Intra-kraniell Gefäss → Sonstiger chirurgischer 38.81
- Kolo
- - Stomie →
- - - 46.52.00
- - - 46.52.99
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 70.72.30
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 70.72.10
- - - Vaginal → 70.72.20
- - - -
- - - - 70.72.00
- - - - 70.72.99
- Künstlich Öffnung eines Gallengang, n.n.bez. → 51.79
- Kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweil-system) → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Entfernung oder 54.99.41
- Labyrinth-fistel → 20.99.20
- Larynx-fistel → 31.62
- Leber verletzung
- - Durch
- - - Naht → 50.61.10
- - - Omentum-plastik → 50.61.12
- - - Tamponade → 50.61.11
- - - -
- - - 50.61.00
- - - 50.61.99
- Linken Vorhof-ohr → perkutan 37.90.10
- Liquor-fistel → 02.12
- Lunge-verletzung → 33.43
- Magen
- - Anastomose → 44.5
- - Fistel
- - - Endoskopisch → 44.63.10
- - - Laparoskopisch → 44.63.12
- - - Offen chirurgisch → 44.63.11
- - - -
- - - - 44.63.00
- - - - 44.63.99
- Mastoid-Fistel → 19.9X.14
- Mesolücke innerer Hernie
- - Laparoskopisch → 46.99.94
- - Offen chirurgisch → 46.99.93
- Mittels
- - Laser
- - - Abdominal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.77
- - - Aorta → Katheter-technisch 39.79.72
- - - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch 39.79.71
- - - Gefäss der unteren Extremität → Katheter-technisch 39.79.75
- - - Thorakal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.74

Verschluss –Fortsetzung

- Mittels –Fortsetzung
- - Laser –Fortsetzung
- - - Viszeral Gefäß → Katheter-technisch 39.79.76
- - Radio frequenz
- - - Abdominal Gefäß → Katheter-technisch 39.79.87
- - - Aorta → Katheter-technisch 39.79.82
- - - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch 39.79.81
- - - Gefäß der unteren Extremität → Katheter-technisch 39.79.85
- - - Thorakal Gefäß → Katheter-technisch 39.79.84
- - - Viszeral Gefäß → Katheter-technisch 39.79.86
- Nase
- - Fistel → 21.82
- - Neben-Höhle-fistel → 22.71
- Nephro-stomie und Pyelo-stomie → 55.82
- Niere-fistel → 55.83
- Oder take-down
- - Kolo-stomie → 46.52
- - Sigmoido-stomie → 46.52
- - Zäko-stomie → 46.52
- Offenen Foramen oval mit Prothese → 35.51
- Oro-antral Fistel → 22.71
- Ösophago-stomie → 42.83
- Ösophagus-fistel, andernorts nicht klassifiziert → 42.84
- Perforation durch Transplantat gegen Inkus oder Malleus → 19.52
- Peri
- - Lymph-fistel → 20.93
- - Rektal Fistel → 48.93
- Pharynx-fistel → 29.53
- Postoperativ
- - Abdominal Wund-dehiszenz → Wieder- 54.61
- - Eviszeration der Bauch-wand * → Wieder- 54.61
- Prokto-stomie → 48.72
- Rektal Fistel → 48.73
- Rekto vaginal Fistel
- - Laparoskopisch → 70.73.30
- - Offen chirurgisch (abdominal) → 70.73.10
- - Vaginal → 70.73.20
- - -
- - - 70.73.00
- - - 70.73.99
- Septum perforation
- - Mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septum-plastik, 21.88.11
- - - 21.88
- Sklera-fistel → 12.82
- Speichel-Drüse-fistel → 26.42
- Spinal
- - Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinalkanal, 03.59.12
- - Gefäß → Coil-Embolisation oder - 39.79.28

Verschluss –Fortsetzung

- Stich-kanal mit Kollagen an Blut-gefäß → 39.30.13
- System → Anwendung Gefäß
- - - 39.30.10
- - - 39.30.19
- Thorakal
- - Aorta → Sonstiger chirurgischer 38.84.10
- - Arterie → chirurgischer
- - - 38.85.10
- - - 38.85.19
- - Gefäß →
- - - Chirurgischer
- - - - 38.85.00
- - - - 38.85.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.24
- - Vene → chirurgischer
- - - 38.85.20
- - - 38.85.29
- Thorako
- - Stomie → 34.72
- - Tomie
- - - Durch
- - - - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär 34.79.11
- - - - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär 34.79.12
- - - - plastisch Rekonstruktion Brustwand sekundär
- - - - 34.79.10
- - - - 34.79.19
- Thorax-fistel → 34.73
- Tief
- - Abdominal Vene → chirurgischer
- - - 38.87.10
- - - 38.87.19
- - Extra-kraniell Vene an Kopf und Hals → Sonstiger chirurgischer 38.82.22
- - Thorakal Vene → Sonstiger chirurgischer 38.85.28
- - Vene der oberen Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.83.21
- Tracheal Fistel →
- - 31.72
- - 31.73
- Tracheo-tomie → 31.72
- Truncus
- - Brachiocephalicus → Sonstiger chirurgischer 38.85.13
- - Coeliacus → Sonstiger chirurgischer 38.86.11
- Tuba uterina → einseitig Destruktion oder 66.92
- Tubae uterinae
- - Durch Elektro koagulation →
- - - Destruktion oder 66.39.10
- - - Endoskopisch Destruktion oder 66.29.10
- - -
- - - Destruktion oder
- - - - 66.39.00
- - - - 66.39.99

Verschluss –Fortsetzung

- Tubae uterinae –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Endoskopisch Destruktion oder
- - - - 66.29.00
- - - - 66.29.99
- Ureter
- - Darm Fistel
- - - Laparoskopisch → 56.84.11
- - - Offen chirurgisch → 56.84.10
- - Fistel →
- - - 56.84.00
- - - 56.84.99
- Uretero
- - Stomie → 56.83
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 56.84.21
- - - Offen chirurgisch → 56.84.20
- - - Vaginal → 56.84.22
- Urethra fistel →
- - 58.43.00
- - 58.43.99
- Urethro
- - Kutan Fistel → 58.43.20
- - Rektal Fistel → 58.43.30
- - Stomie → 58.42
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 58.43.11
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 58.43.10
- - - Vaginal → 58.43.12
- Uterus-fistel → 69.42
- V.
- - Cava
- - - Inferior → Sonstiger chirurgischer 38.87.11
- - - Superior → Sonstiger chirurgischer 38.85.21
- - Iliaca communis und V. iliaca interna → Sonstiger chirurgischer 38.87.12
- - Jugularis → Sonstiger chirurgischer 38.82.21
- - Pulmonalis → Sonstiger chirurgischer 38.85.22
- - Subclavia → Sonstiger chirurgischer 38.85.23
- Vaginal-fistel → 70.75
- Vagino-intestinal Fistel → 70.74
- Vene
- - Extremität → chirurgischer
- - - 38.83.20
- - - 38.83.29
- - Unteren Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.89
- Ventrikel-septum-defekt → Perkutan-transluminal 35.98.30
- Vesiko
- - Intestinal Fistel → 57.83
- - Kutan Fistel
- - - Laparoskopisch → 57.84.21
- - - Offen chirurgisch → 57.84.20
- - Vaginal Fistel

Verschluss –Fortsetzung

- Vesiko –Fortsetzung
- - Vaginal Fistel –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch → 57.84.13
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 57.84.10
- - - Trans-vesikal → 57.84.12
- - - Vaginal → 57.84.11
- Viszeral
- - Arterie → chirurgischer
- - - 38.86.10
- - - 38.86.19
- - Gefäß → Coil-Embolisation oder - 39.79.25
- Vorhof septum defekt
- - Mehr als ein Verschluss-device) → Perkutan-transluminal 35.98.12
- - Verschluss-device) → Perkutan-transluminal 35.98.11
- - → Perkutan transluminal
- - - 35.98.10
- - - 35.98.19
- Zervikal Fistel → 67.62
- Zwerchfell-fistel → 34.83
- Zysto-stomie → 57.82
- →
- - Coil-Embolisation oder - 39.72
- - Implantat oder Substanzen zur plastisch Rekonstruktion Embolisation oder
- - - 39.72
- - - 39.79
- - Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines temporär Bauch-wand- 54.99.50
- - Perkutan-transluminal Gefäß-intervention, sonstige Gefäß, Katheter-system zu Rekanalisation von Total- 39.75.10
- - Posterior Rektum-resektion, posterior Rektum-resektion mit Entero-stoma und Blind- 48.64.10
- - Rektum-resektion mit Entero-stoma und Blind- 48.69.10
- - Revision portosystemisch Shunt, perkutan 39.11.21
- - Tertiär subkutan Wund- 54.62

Verschmälerung-plastik am Darm → Erweiterung-und 46.79.30**Verschraubbar Knochen-dübel → Einsetzen von 84.51****Verschraubung → Einsatz eines Gerät zur Fixierung von Stent-graft-Prothese durch 00.9A.41****Versetzung des Pes anserinus → medial Menisk-ektomie, medial Band-plastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, 81.42****Versiegelung**

- Endo-rektal → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.53
- Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.59
- Offenen Abdomen → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.52
- Tiefreichend
- - Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.50

Versiegelung –Fortsetzung

- Tiefreichend –Fortsetzung
- - Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.51
- → Kontinuierlich Sog-behandlung bei einer Vakuum- 93.57.1

Version →

- Extern Kardio- 99.62
- Kardio- 99.62
- Vorhof-kardio- 99.61

Versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge 35.83**Versorgung**

- Alten Geburt-verletzung am Anus → 49.79
- Blepharoptose → M. orbicularis oculi-Schlinge zur 08.36
- Bulbus-ruptur → 16.82
- Eventeration
- - Mit Prothese * → 53.61
- - → 53.51
- Fraktur
- - Ellenbogen-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.22.20
- - Hand-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.23.20
- - Hüft-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.25.20
- - Humeroglenoidal-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.21.20
- - Knie-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.26.20
- - Ohne Angabe der Lokalisation → arthro-skopisch assistiert 80.20.20
- - Sprung-gelenk → arthro-skopisch assistiert 80.27.20
- Gallenblase-verletzung → 51.91
- Gastroschisis
- - Mit Transplantat oder Prothese → 54.71.10
- - →
- - - 54.71.00
- - - 54.71.99
- Inguinal-hernie * → einseitig 53.0
- Kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und 42.51.10
- Konjunktiva
- - Verletzung
- - - Durch Naht → 10.6X.10
- - - →
- - - - 10.6X.00
- - - - Sonstige 10.6X.99
- - → Naht einer Sklera-verletzung mit gleichzeitig 12.81
- - Kornea-verletzung oder -wunde mit Konjunktiva-Lappen → 11.53
- - Larynx-fraktur → 31.64
- - Orbita-wunde → 16.81
- - Patient nach Herz-operation in einem extern Spital → postoperativ 93.36.10
- - Ptose, n.n.bez. → 08.36

Versorgung –Fortsetzung

- Retina Riss
- - Durch
- - - Dia-thermie → 14.31
- - - Kryo-therapie → 14.32
- - - Laser-Photo-koagulation → 14.34
- - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → 14.35
- - - Schwere Flüssigkeit → 14.39.10
- - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → 14.33
- - →
- - - Sonstige 14.39.00
- - - Sonstige 14.39.99
- Riss wunde Augen lid
- - Lid rand umfassend
- - - Partiiell Tief → 08.82
- - - Volle Tief → 08.84
- - Partiiell Tief → Sonstige 08.83
- - Volle Tief → Sonstige 08.85
- Sehne-verletzung → 15.7
- Skleral Staphylom
- - Mit Transplantat → 12.85
- - → Sonstige 12.86
- Trauma an einem äusseren Augen-muskel → 15.7
- Umbilikal-hernie * → 53.4
- Verletzung
- - Augen-muskel → 15.7
- - Orbita oder Augapfel → Sonstige 16.89
- - Tenon-Kapsel → 15.7
- →
- - Lösung Adhäsion Ovar Tuba uterina
- - - Mit Mikrochirurgisch 65.89.11
- - - Peritoneum des weiblich Becken, mit Mikrochirurgisch 65.89.13
- - Pollizisation mit Übertragung von Nerv und Blut- 82.61

Verstärkend Eingriff

- Augen muskel →
- - 15.19.10
- - Sonstige 15.19.19
- Geraden Augen-muskel → 15.19.11
- Schrägen Augen-muskel → 15.19.12

Verstärkung

- Entero-stoma → Einsatz eines Implantat zur Gewebe- 54.99.72
- Mit Transplantat → Sklera- 12.87
- →
- - Art des verwendet Material für Gewebe-ersatz und Gewebe- 00.9A.2
- - Sklera- 12.88

Versuch → Forzeps- 73.3**Vertebral**

- Disko-graphie → 87.21.10
- Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä- 05.31.18
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, an den prä- 05.31.17

Vertebral –Fortsetzung

- Gefäß → Stent an 00.64
- Vorrichtung → Einsetzen von sonstiger 84.59
- Vertebral**
- Lumbal → Ersetzen von ganzem Discus 84.65
- Partiiell oder total → Ersetzen von thorakal Discus 84.63
- Zervikal → Ersetzen von ganzem Discus 84.62
- →
- - Angio-graphie der A. 88.41
- - Bypass zwischen A. carotis und A. 39.22.12
- - Ersetzen
- - - Discus 84.60
- - - Lumbal Discus 84.65
- - - Zervikal Discus 84.62
- - Plastisch Rekonstruktion der Extra-kraniell A. 39.59.32
- - Transposition der Extra-kraniell A. 39.59.11

Vertebro plastik

- 1 Wirbelkörper → 81.65.10
- 2 Wirbelkörper → 81.65.11
- 3 Wirbelkörper → 81.65.12
- 4 und mehr Wirbelkörper → 81.65.13
- →
- - 81.65.00
- - 81.65.99

Vertical banded gastroplasty VBG

- Laparoskopisch → 44.68.10
- Offen chirurgisch → 44.68.11

Vertiefung Sulcus buccolabialis oder lingualis → Extension oder

- 24.91.00
- 24.91.99

Vertikal

- Banding mit Silastic-ring → 44.68
- Bandverstärkt Gastro-plastik (VBG) → 44.68
- Expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von 78.41.30
- Gastro plastik
- - Laparoskopisch → 44.68.10
- - Offen chirurgisch → 44.68.11

Verwandt

- Lebend spender
- - ABO-kompatibel → Transplantat von 00.91.20
- - Nicht ABO-kompatibel → Transplantat von 00.91.21
- - → Transplantat
- - - von 00.91.00
- - - von 00.91.99
- Nicht-verwandt → Nabelschnur-blut-stamm-Zelle-sammlung für Transplantation, 41.91.02
- Oder nicht-verwandt) → Entnahme von hämatopoetisch Stamm-zelle aus peripher Blut zur allogenen Spende (99.79.02
- Spender →

Verwandt –Fortsetzung

- Spender → –Fortsetzung
- - Allogen hämatopoetisch Stamm Zelle transplantation
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro-Aufbereitung, 41.08.21
- - - - Ohne in-vitro Aufbereitung, 41.05.21
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung
- - - - - Differenz in 1 Antigen, 41.08.01
- - - - - Differenz in 2-3 Antigen, 41.08.02
- - - - Ohne in-vitro Aufbereitung, 41.05.01
- - Transplantation Knochenmark Stamm zelle allogenen
- - - HLA identisch
- - - - In-vitro-Aufbereitung, 41.02.31
- - - - Ohne In-vitro-Aufbereitung, 41.03.21
- - - Nicht-HLA-identisch
- - - - In-vitro Aufbereitung
- - - - - Differenz in 1 Antigen, 41.02.11
- - - - - Differenz in 2-3 Antigen (haploid), 41.02.12
- - - - Ohne In-vitro-Aufbereitung, 41.03.01
- → Transfusion von Nabelschnur-blut-stamm-zelle allogenen 41.06.03

Verweil system

- Langzeit anwendung →
- - Implantation und Wechsel eines venös Katheter- 38.93.11
- - Revision eines venös Katheter- 38.93.20
- Leber arterie Pfort ader →
- - Entfernung eines Katheter- 50.99.11
- - Implantation und Wechsel eines Katheter- 50.99.10
- →
- - Entfernung eines vollständig Implantierbar Katheter- 86.07.30
- - Operationen Abdominal Region
- - - Entfernung oder Verschluss einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter- 54.99.41
- - - Revision einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter- 54.99.40
- - - Revision (ohne Wechsel) eines vollständig Implantierbar Katheter- 86.07.20

Verwendet

- Applikator → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von nicht auf der Körper-oberfläche 92.27.72
- Endo-vasculär Coil → Anzahl 00.4A
- Material für Gewebe-ersatz und Gewebe-verstärkung → Art des 00.9A.2

Verwendung

- Betatron → 92.24
- Fünf Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß-missbildung durch Mikro-katheter, 39.72.35
- Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der Möglichkeit der Fern-überwachung → 39.A2.12
- Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - Mit Anreicherung mit Knochen-wachstum-zelle → 78.49.87

Verwendung –Fortsetzung

- Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule –Fortsetzung
- - Ohne Anreicherung mit Knochen-wachstum-zelle → 78.49.86
- Intakt, azellulär, nicht quervernetzt Matrix aus Schweine-gewebe → 00.9A.28
- Keramisch Knochen ersatz material Wirbelsäule
- - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.85
- - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.84
- Knochen ersatz material Wirbelsäule
- - Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.83
- - - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.82
- - → Knochen transplantation
- - - und 78.49.80
- - - und 78.49.89
- Kunststoff- oder biologisch Membran zur Prophylaxe von Adhäsion → 00.9A.31
- Linear Akzelerator → 92.24
- Mehr Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß-missbildung durch Mikro-katheter, 39.72.39
- Mikro katheter → Perkutan transluminal Embolisation Gefäß missbildung durch Mikro katheter
- - , 39.72.31
- - , 39.72.33
- Mit subkutan Defibrillator system →
- - Entfernen einer subkutan Schock-elektrode zu 37.7B.33
- - Implantation einer subkutan Schock-elektrode zur 37.7A.33
- MRI-fähig Herz-schrittmacher oder Defibrillator → 39.A2.11
- Ring- wie auch eindimensional Vorrichtung → Gemischtes System mit 84.73
- Spezifisch instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch Therapie mit 93.70.14
- Vier Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß-missbildung durch Mikro-katheter, 39.72.34
- Zwei Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß-missbildung durch Mikro-katheter, 39.72.32
- Verzögert**
- Eröffnung
- - Entero-stomie → 46.31
- - Ileo-stomie → 46.24
- - Kolo-stomie → 46.14
- Feedback → Audiologisch Evaluation durch 95.43
- Transfer eines Gestielt Lappen → 86.71
- Verschluss einer granulierend Abdominal-wunde → 54.62
- Vesicula seminalis →**
- Exzision einer 60.73
- Inzision an einer 60.72
- Perkutan Aspiration an einer 60.71

Vesiculae seminales

- Fett-gewebe → Entfernen von Harnblase, Prostata, 57.71
- -
- - Diagnostisch Massnahmen an den 60.19
- - Geschlossen [perkutan] Biopsie an den 60.13
- - Nadel-biopsie an den 60.13
- - Offene Biopsie an den 60.14
- - Operationen an den 60.79
- Vesikal**
- Adhäsion →
- - Laparoskopisch Lösung von peri- 59.12
- - Lösung von peri- 59.11
- Anastomose →
- - Pyelo-uretero- 55.86
- - Uretero- 56.74
- Fistul ektomie →
- - Urethro-perineo- 57.84
- - Utero- 57.84
- - Vagino- 57.84
- - Zerviko- 57.84
- Gewebe
- - Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri- 59.29
- - -
- - - Biopsie am peri-renal oder peri- 59.21
- - - Exploration am peri- 59.19
- - - Exzision am peri-renal oder peri- 59.91
- - - Inzision am peri- 59.19
- - - Operationen am peri-renal oder peri- 59.92
- Harn ableitung
- - Ersatz harnblase
- - - Laparoskopisch → Umwandlung einer anderen Supra- 57.87.21
- - - Offen chirurgisch → Umwandlung einer anderen Supra- 57.87.20
- - Harn-ableitung in den Darm → Umwandlung einer anderen Supra- 56.71.20
- - Kutan Uretero
- - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen Supra- 56.51.20
- - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen Supra- 56.61.20
- Ostium → Dilatation des Uretero- 59.8
- Prostat-ektomie → trans- 60.3
- Sectio caesarea → Supra- 74.2
- Suspension
- - Goebel-Frangenheim-Stoekel → urethro- 59.4
- - Millin-Read → urethro- 59.4
- - -
- - - Levator-plastik zur urethro- 59.71
- - - M. gracilis-Transplantat zur urethro- 59.71
- Übergang →
- - Dilatation am urethro- 58.6
- - Plikatur am urethro- 59.3

Vesikal –Fortsetzung

- Zugang-weg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), trans- 00.99.45
- Zügel-operation * → supra-pubisch (urethro- 59.4
- -
- - Lokal Exzision
- - - Läsion an der Prostata, supra-pubisch-trans- 60.61.11
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, perkutan-trans- 58.39.20
- - Partiiell Ureter-ektomie, Resektion des Ureter-ostium, perkutan-trans- 56.41.10
- - Ureteral Meato-tomie, perkutan-trans- 56.1X.10
- - Verschluss einer vesiko-vaginal Fistel, trans- 57.84.12
- - Zysto tomie endoskopisch Entfernung
- - - Fremdkörper, perkutan-trans- 57.19.11
- - - Harnstein, perkutan-trans- 57.19.10
- Vesiko**
- Intestinal Fistel → Verschluss einer 57.83
- Kutan Fistel
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 57.84.21
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer 57.84.20
- Sigmoido-vaginal Fistul-ektomie → 57.83
- Stomie →
- - 57.21
- - Anlegen einer Appendiko- 57.23.11
- - Appendiko- 57.23
- - Oberflächlich Revision einer Appendiko- 57.23.12
- - Revision einer 57.22
- - Tief Revision einer Appendiko- 57.23.13
- Vaginal
- - Fistel
- - - Laparoskopisch → Verschluss einer 57.84.13
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 57.84.10
- - - Trans-vesikal → Verschluss einer 57.84.12
- - - Vaginal → Verschluss einer 57.84.11
- - Fistul-ektomie → Rekto- 57.83
- Vesikul-ektomie → Prostat- 60.5**
- Vestibulär**
- Funktion-prüfung → Sonstige auditive und 95.46
- Lagerung-therapie → Otologisch und 95.4A
- Vestibularis**
- Funktion-test → Thermisch 95.44
- Prüfung → Klinisch 95.44
- Vestibulo cochlearis →**
- Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) des N. 04.03.10
- Inzision am N. 04.04.10
- Vestibulum**
- Mit Transplantat (Haut) (Vene) → Fenestration am 20.61
- Plastik → 24.91.10
- → Destruktion durch Injektion
- - in das 20.72.12

Vestibulum –Fortsetzung

- → Destruktion durch Injektion –Fortsetzung
- - Bogengang, Innen-ohr und 20.72.13
- Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase-neben-höhle per 22.02**
- Video**
- Aufzeichnung
- - EEG → 89.14.12
- - → EEG-Monitoring durch 89.19
- EEG Intensivdiagnostik
- - Epilepsie → invasiv 89.19.20
- - → intensiv Nicht-invasiv 89.19.10
- Elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → 89.19.40
- Radio telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring
- - Mit permanent Überwachung → 89.19.30
- - -
- - - 89.19.00
- - - 89.19.99
- Vigilanz → Computer-testung der 89.18.12**
- Vinke-Zwinge → Traktion durch 93.41**
- Viral**
- Enzephalitis → prophylaktisch Impfung gegen arthropodenübertragene 99.53
- Krankheit → prophylaktisch Impfung gegen andere arthropodenübertragene 99.54
- Virtuell 3D-Rekonstruktion-technik → 00.99.91**
- Visceralis → radikal Lymph-aden-ektomie, Pleur-ektomie der Pleura 32.51.31**
- Visite, n.n.bez. → psychiatrisch 94.12**
- Visko-kanalo-stomie bei Glaukom → 12.79.10**
- Visuell**
- Evoziert Potential [VEP] → 95.23
- Motorisch Gestalt-Test nach Bender → Durchführung des 94.02
- Retention-test nach Benton → Durchführung des 94.02
- Viszeral**
- Arterie
- - Mit Anastomose → Resektion
- - - von 38.36.10
- - - von 38.36.19
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von 38.86.10
- - - - von 38.86.19
- - - Enderter ektomie
- - - - von 38.16.10
- - - - von 38.16.19
- - - Exzision
- - - - 38.66.19
- - - - von 38.66.10
- - - Gefäss-Sonographie 88.76.12
- - - Intra Abdominal Gefäss Shunt oder Bypass
- - - - , 39.26.10
- - - - , sonstige 39.26.19
- - - Inzision
- - - - von 38.06.10
- - - - von 38.06.19

Viszeral –Fortsetzung

- Arterie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - PTKI an 00.4B.15
- - - Transposition sonstiger 39.59.18
- Fistul-ektomie → Broncho- 33.42
- Gefäss →
- - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.25
- - Katheter technisch Verschluss mittels
- - - Laser, an 39.79.76
- - - Radio-frequenz an 39.79.86
- - Perkutan-transluminal Gefäss-intervention, sonstige Gefäss, Anti-Embolie-System (peripher oder 39.75.13
- - Selektiv Embolisation mit
- - - Ablösbar Ballon von 39.79.45
- - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.35
- - - Partikel von 39.79.65
- - - Schirm von 39.79.55
- Vene →
- - Duplex-Sonographie 88.79.72
- - PTKI an 00.4B.25
- Viszeralgefässen → endo-vaskulär Implantation eines Grafts an 39.79.11**
- Vital-kapazität → Bestimmung der 89.37**
- Vitr ektomie**
- Anterior Zugang
- - Pars-plana-Vitr-ektomie → Mechanisch 14.73.10
- - - Mechanisch
- - - 14.73.00
- - - 14.73.99
- Durch sonstigen anterior Zugang → Mechanisch 14.73.19
- Über Pars plana →
- - Sonstige 14.71.19
- - Vorder 14.71.10
- - -
- - Mechanisch
- - - 14.74
- - - Vitr-ektomie (anterior Zugang), Pars-plana- 14.73.10
- - Sklera-Cerclage mit 14.49
- VMAT, Tomo-therapie, Cyberknife → z.b. 92.24.30**
- Volkman Kontraktur**
- Durch
- - Faszio-tomie → Lösung einer 83.14
- - Muskel-transplantation → Lösung einer 83.77
- - Exzision einer Muskel-narbe zur Lösung einer 83.32
- Voll**
- Blut
- - 1 - 5 TE → Transfusion von 99.03.10
- - Mehr als 5 TE → Transfusion von 99.03.11
- - Oder Blut-komponente → Perioperativ autolog Transfusion von 99.00
- - - Transfusion
- - - von 99.03.00
- - - von 99.03.99
- Haut transplantat

Voll –Fortsetzung

- Haut transplantat –Fortsetzung
- - Brustwand Bauch Rücken →
- - - Grossflächig 86.63.25
- - - Kleinflächig 86.63.15
- - Fuss →
- - - Grossflächig 86.63.2A
- - - Kleinflächig 86.63.1A
- - Gesäss →
- - - Grossflächig 86.63.27
- - - Kleinflächig 86.63.17
- - Hals →
- - - Grossflächig 86.63.21
- - - Kleinflächig 86.63.11
- - Hand →
- - - 86.61.00
- - - 86.61.99
- - - Grossflächig 86.61.20
- - - Kleinflächig 86.61.10
- - Kopf
- - - Außer Lippe und Mund) → Kleinflächig 86.63.10
- - - Lippe und Mund) → Grossflächig 86.63.20
- - Leisten Genital region →
- - - Grossflächig 86.63.26
- - - Kleinflächig 86.63.16
- - Lippe Mund →
- - - Grossflächig 27.55.20
- - - Kleinflächig 27.55.10
- - Lokalisation →
- - - 86.63.00
- - - 86.63.99
- - - Grossflächig 86.63.29
- - - Kleinflächig 86.63.19
- - Mamma → 85.83
- - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - Grossflächig 86.63.28
- - - Kleinflächig 86.63.18
- - Schulter Ober arm →
- - - Grossflächig 86.63.22
- - - Kleinflächig 86.63.12
- - Unter arm →
- - - Grossflächig 86.63.23
- - - Kleinflächig 86.63.13
- Wand exzision lokal
- - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder 48.35.11
- - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder 48.35.10
- Vollimplantierbaren komplett Herz-ersatz-System, einschliesslich Ventrikul-ektomie → Implantation eines 37.52**
- Vollständig**
- Entfernen eines Lobus der Schilddrüse (mit Entfernen des Isthmus glandulae thyreoidae oder Teil des anderen Lobus) → 06.2

Vollständig –Fortsetzung

- Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation Sinne
- - von 27.32.10
- - von 27.32.11
- Ergo-spirometrie → 89.38.22
- Evaluation
- - Mit Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.36
- - - Herz
- - - - Lunge-Transplantation → 89.07.33
- - - - Transplantation → 89.07.31
- - - Leber-transplantation → 89.07.34
- - - Lunge-transplantation → 89.07.32
- - - Niere-transplantation → 89.07.30
- - - Pankreas-transplantation → 89.07.35
- - Ohne Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.16
- - - Herz
- - - - Lunge-Transplantation → 89.07.13
- - - - Transplantation → 89.07.11
- - - Leber-transplantation → 89.07.14
- - - Lunge-transplantation → 89.07.12
- - - Niere-transplantation → 89.07.10
- - - Pankreas-transplantation → 89.07.15
- - Potentiell Lebend-spender vor Organ-entnahme → 89.07.61
- Exzision einer Speichel-drüse → 26.32
- Gastr ektomie → Ösophago
- - Duodeno-stomie mit 43.99
- - Jejuno-stomie mit 43.99
- Gastro-duoden-ektomie → 43.99
- Gloss ektomie
- - Trans mandibulär Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.21
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.24
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.22
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.23
- - - Transoral Zugang
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.19
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.11
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.14
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.12
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.13
- - - - 25.3X.10
- - - -
- - - 25.3X.00
- - - 25.3X.09
- Implantierbar
- - Infusion pumpe
- - - Zur intra
- - - - Thekal Epidural
- - - - - Infusion → Entfernung einer 86.09.21
- - - - - Infusion → Revision (ohne Wechsel) einer 86.09.11

Vollständig –Fortsetzung

- Implantierbar –Fortsetzung
- - Infusion pumpe –Fortsetzung
- - - Zur intra –Fortsetzung
- - - - Thekal Epidural –Fortsetzung
- - - - - Infusion mit mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer 86.06.21
- - - - - Infusion mit mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer 86.08.21
- - - - - Infusion mit programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer 86.06.20
- - - - - Infusion mit programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer 86.08.20
- - - - - Ventrikulär Infusion
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer 86.06.11
- - - - - Mit konstant Flußrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer 86.08.11
- - - - - Mit programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer 86.06.10
- - - - - Mit programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer 86.08.10
- - - - - → Entfernung einer 86.09.20
- - - - - → Revision (ohne Wechsel) einer 86.09.10
- - - - - →
- - - - - Einsetzen
- - - - - einer 86.06.00
- - - - - einer 86.06.99
- - - - - Ersetzen
- - - - - einer 86.08.00
- - - - - einer 86.08.99
- - Katheter verweil system →
- - - Entfernung eines 86.07.30
- - - Revision (ohne Wechsel) eines 86.07.20
- - Vorrichtung mit vaskulär Zugang
- - - Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer 86.07.10
- - - → Einsetzen Wechsel Entfernen
- - - - einer 86.07.00
- - - - einer 86.07.99
- Implantiert
- - Port-a-cath → 86.07
- - Programmierbar Infusion pumpe
- - - Mit konstant Flussrate
- - - - Variable Tagesprofil → Wiederbefüllung und Programmierung einer 00.98.10
- - - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer 00.98.11
- - - - → Wieder befüllung Programmierung
- - - - - einer 00.98.00
- - - - - einer 00.98.99
- Kryo-hypophys-ektomie, trans-frontal Zugang → 07.64
- Laryng ektomie
- - Ohne Rekonstruktion → 30.3X.10
- - Rekonstruktion
- - - Mit
- - - - Frei

Vollständig –Fortsetzung

- Laryng ektomie –Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Frei –Fortsetzung
- - - - - Darm-transplantat → 30.3X.16
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 30.3X.15
- - - - - Gestielt
- - - - - Fern-lappen → 30.3X.14
- - - - - Regional Lappen → 30.3X.13
- - - - - Lokal Schleimhaut → 30.3X.11
- - - - - Magen-hochzug → 30.3X.17
- - - - - Nicht vaskularisiert Transplantat → 30.3X.12
- - - - - → 30.3X.19
- - - - - →
- - - - - 30.3X.00
- - - - - 30.3X.99
- - Mast-ektomie → 85.41
- - Para thyreoid ektomie
- - - Durch Sterno tomie
- - - - Mit Replantation
- - - - Heterotop → 06.95.22
- - - - Orthotop → 06.95.21
- - - - → 06.95.20
- - - - Ohne Replantation → 06.81.13
- - - - Mit Replantation
- - - - Heterotop → 06.95.12
- - - - Orthotop → 06.95.11
- - - - → 06.95.10
- - - - Ohne Replantation → 06.81.10
- - - - →
- - - - 06.81.00
- - - - 06.81.99
- - Parotid ektomie mit
- - - Erhaltung fazialis
- - - - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.32.11
- - - - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.32.10
- - - Resektion und Rekonstruktion des N. fazialis → 26.32.20
- Pelvi
- - Gloss ektomie
- - - Trans mandibulär Zugang
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.41
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.44
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.42
- - - - - Myokutan Lappen → 25.3X.43
- - - - - Transoral Zugang
- - - - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.39
- - - - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.31
- - - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.34
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.32
- - - - - Myokutan Lappen → 25.3X.33
- - - - - → 25.3X.30

Vollständig –Fortsetzung

- Pelvi –Fortsetzung
- - Glosso mandibul ektomie
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.59
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.51
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.54
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.52
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.53
- - - - → 25.3X.50
- - Prokt-ektomie → 48.5
- - Resektion Glandula submandibularis → 26.32.30
- - Sial aden ektomie →
- - - 26.32.00
- - - 26.32.99
- - Sub sternal Thyreoid ektomie
- - - Durch Sterno-tomie → 06.52.10
- - - →
- - - 06.52.00
- - - 06.52.99
- - Total
- - Laryng-ektomie mit radikal Neck dissection (mit Thyreoid-ektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → 30.4
- - Thyreoid ektomie
- - - Mit Para-thyreoid-ektomie → 06.4X.11
- - - Ohne Para-thyreoid-ektomie → 06.4X.10
- - - →
- - - - 06.4X.00
- - - - 06.4X.99
- - - - → Pineal-ektomie (07.54
- - - →
- - - Messung der atem-mechanisch Kraft, 89.38.24
- - - Ultraschall-untersuchung der Mamma, 88.73.10
- Volt**
- - Oder Ampèreschwelle eines künstlich Schrittmacher → Kontrolle der 89.48
- - Strahl therapie
- - - Isotop → Hoch- 92.23.08
- - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Ortho- 92.22.02
- - - Stereotaktisch Bestrahlung
- - - Einzeitig
- - - - Extra-zerebral → Andere Hoch- 92.33.11
- - - - Zerebral → Andere Hoch- 92.33.01
- - - - Fraktioniert
- - - - Extra zerebral
- - - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch- 92.39.32
- - - - - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch- 92.39.31
- - - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Andere Hoch- 92.39.30
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.11
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.39
- - - - - Zerebral
- - - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch- 92.39.22

Volt –Fortsetzung

- Strahl therapie –Fortsetzung
- - Stereotaktisch Bestrahlung –Fortsetzung
- - - Fraktioniert –Fortsetzung
- - - - Zerebral –Fortsetzung
- - - - - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch- 92.39.21
- - - - - Intensität-moduliert Radio-therapie → Andere Hoch- 92.39.20
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.01
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.29
- - Zu 2 Bestrahlung-feld → Ortho- 92.22.01
- - → Hoch- 92.23.00

Voltage

- Radio-therapie → Tief Ortho- 92.22
- → Mega- 92.24

Volumen

- Durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschall-verfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel- 92.26.21
- Implantation entfernen Strahlern Ebene
- - Gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose rate) → Interstitiell Brachy-therapie mit 92.29.22
- - Hohe Dosis-leistung → Interstitiell Brachy-therapie mit 92.29.23
- - Niedrige Dosis-leistung → Interstitiell Brachy-therapie mit 92.29.21
- - → Interstitiell Brachy-therapie mit 92.29.29
- Reduktion
- - Anzahl Coil → endoskopisch Einsetzen, Ersetzen oder Entfernen von Coil zur 33.79.2
- - BLVR → biologisch Lunge
- - - - 33.79
- - - - 33.7
- - - -
- - - Chirurgische Lunge- 32.22
- - - Endoskopisch Einsetzen
- - - - Gel zur biologisch 33.79.11
- - - - Substanz zur 33.79.1
- - - Mamma-plastik zur 85.31
- - Ultraschall-gesteuert → Therapeutisch Veränderung des Fruchtwasser- 75.C6

Volvulus → Reposition

- Intestinal 46.80
- Magen- 44.92

Voranehend eingesetzter Diskus prothese

- Lumbo-sakral → Korrektur von 84.68
- Thorakal → Korrektur von 84.67
- Zervikal → Korrektur von 84.66
- → Korrektur von 84.69

Vorbereiten von Gestielt oder frei Lappen → Herauspräparieren und 86.71**Vorbereitung**

- ABO - inkompatible Lebend-spender Organtransplantation → 99.79.11
- Leber-teil-resektion (zweischrittig Verfahren) → Transsektion der Leber (ALPPS Schritt 1) zur 50.3X.01

Vorbestehend

- Körper-öffnung → Einsatz eines zirkulär Klammer-naht-gerät, über 00.9A.12
- Nephro-stomie, Nephro-tomie, Pyelostomie oder Pyelo-tomie → endoskopisch Biopsie durch 55.23
- Systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer 35.81

Vorder

- Abstütz-span → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Kyphose) durch 78.49.31
- Arm
- - Amputation → 84.05
- - Hand gelenk oder Hand → Replantation
- - - von 84.23.00
- - - von 84.23.99
- - -
- - - Computer-tomographie der Ellenbogen-gelenk und der 88.38.21
- - - MRI-Ellenbogen-gelenk und 88.94.11
- - - Replantation von 84.23.10
- Augen kammer
- - Mittels Magnet → Entfernen eines intra-okular Fremdkörper aus der 12.01
- - Ohne Magnet → Entfernen eines intra-okular Fremdkörper aus der 12.02
- - -
- - - Diagnostisch
- - - - Aspiration der 12.21
- - - - Massnahmen Iris
- - - - - Corpus ciliare, Sklera und 12.29.00
- - - - - Corpus ciliare, Sklera und 12.29.99
- - - Entfernen
- - - - Intra-okular Fremdkörper aus der 12.00
- - - - Läsion der 12.40
- - - Entfernung einer Naht an der 12.99.10
- - - Exzision oder Destruktion einer Epithel-einwucherung in die 12.93
- - - Injektion
- - - - in die 12.92.00
- - - - in die 12.92.99
- - - - Flüssig
- - - - - Medikament in die 12.92.12
- - - - - Substanz in die 12.92.10
- - - - - Substanz in die 12.92.19
- - - - Flüssigkeit in die 12.92.11
- - - - Gas
- - - - - in die 12.92.20
- - - - - in die 12.92.29
- - - - Luft in die 12.92.21
- - - Operationen
- - - - an der 12.99.00
- - - - an der 12.99.99
- - - Parazentese
- - - - der 12.91
- - - - der 12.91.20
- - - Revision einer Operation-wunde der 12.83
- - - Therapeutisch Evakuierung
- - - - der 12.91.00

Vorder –Fortsetzung

- Augen kammer –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Therapeutisch Evakuierung –Fortsetzung
- - - - der 12.91.99
- - Hinter
- - Kapsel plastik →
- - - 81.83.43
- - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.22
- - Pfanne rand plastik →
- - - 81.83.42
- - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.21
- Kammer spülung
- - Mit Entfernung von Silikon-öl → 12.91.11
- - -
- - - 12.91.10
- - - Sonstige 12.91.19
- Kolpo rrhaphie mit Raffung Urethrozele →
- - 70.51
- - 70.54
- Kreuz band
- - Arthro-skopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.10
- - Medial Band-plastik → medial Menisk-ektomie mit plastisch Rekonstruktion des 81.43
- - Mit
- - - Autogen Patellar sehne
- - - Arthro-skopisch → Rekonstruktion des 81.45.10
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des 81.45.20
- - - Semitendinosus oder Gracilis Sehne
- - - Arthro-skopisch → Rekonstruktion des 81.45.12
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des 81.45.22
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.11
- Nase tamponade → Stillung Epistaxis durch
- - 21.01
- - Hinter (und 21.02
- Synechie
- - Durch Injektion von Luft oder Flüssigkeit → Lösung von 12.32
- - - Lösung
- - - von 12.32
- - - von anderen 12.32
- Vitro-ektomie über Pars plana → 14.71.10
- Wurzel stimulation →
- - Einsetzen von Puls-generator zur 86.96.10
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur 03.94.30
- - Ersetzen von Puls-generator zur 86.96.20
- - Implantation oder Ersetzen einer Sub-dural Elektrode zur 03.93.30
- - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur 86.99.13

Vorderwand fraktur ↪

- Endoskopisch Reposition einer Stirn-Höhle- 76.78.11
- Geschlossen Reposition einer Stirn-Höhle- 76.78.10

Vorgefallen Nabelschnur ↪ **Reposition einer** 73.92**Vorgefertigt Komponente (L)** ↪ **Implantation einer Total-endo-prothese am Kiefer-gelenk mit** 76.5X.70**Vorherig Wirbelkörper-aufrichtung** ↪ **Implantation von Material in einen Wirbelkörper, ohne** 81.65**Vorhof**

- Arterie, welche die Lunge versorgen ↪ total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten 35.83
- Ballon) ↪ Septo-stomie (35.41
- Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus- Resektion ↪ Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, 32.51.31
- Elektrode ↪
 - - Entfernen einer transvenös 37.7B.13
 - - Implantation einer transvenös 37.7A.13
 - - Revision ohne Ersatz einer transvenös 37.75.33
- Filter ↪ Linker 37.90
- Inzision ↪ 37.11
- Kardio-version ↪ 99.61
- Ohr ↪ perkutan Verschluss des linken 37.90.10
- Pulmonal-arterie ↪ Erzeugen eines Conduit zwischen 35.94
- Septum
 - - Defekt
 - - - Geschlossen Technik ↪ Vergrößerung eines bestehend 35.41.20
 - - - Mehr als ein Verschluss-device) ↪ Perkutan-transluminal Verschluss eines 35.98.12
 - - - Mit
 - - - - Bio-Graft ↪ Korrektur eines 35.61
 - - - - Prothese
 - - - - - Offene Technik ↪ Korrektur eines 35.51
 - - - - - ↪ einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines 35.82
 - - - - - ↪ Korrektur von 35.51
 - - - - Offene Technik ↪ Vergrößerung eines bestehend 35.41.10
 - - - Ostium
 - - - - Primum mit Bio-Graft ↪ Korrektur des (35.63
 - - - - Secundum
 - - - - - Defekt ↪ Korrektur am nicht näher bezeichneten (35.71
 - - - - - Typ mit Bio-Graft ↪ Korrektur eines 35.61
 - - - - Typ Ostium primum, am Septum implantiert ↪ Korrektur eines 35.54
 - - - - Verschluss-device) ↪ Perkutan-transluminal Verschluss eines 35.98.11
 - - - - ↪

Vorhof –Fortsetzung

- Septum –Fortsetzung
- - Defekt –Fortsetzung
- - - - ↪ –Fortsetzung
- - - - Nicht näher bezeichnete Korrektur eines 35.71
- - - - Perkutan transluminal
- - - - - Verschluss eines 35.98.10
- - - - - Verschluss eines 35.98.19
- - - - Vergrößerung eines bestehend 35.41
- - Plastik mit
 - - - Bio-Graft ↪ 35.61
 - - - Prothese ↪ 35.51
 - - ↪ Korrektur am nicht näher bezeichneten 35.71
- Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) ↪ einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trennwand zwischen dem hinter linken 35.82
- Ventrikel
 - - Elektrode ↪ Revision ohne Ersatz einer transvenös 37.75.32
 - - Septum defekt
 - - - Mit
 - - - - Bio-Graft ↪ Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit 35.63
 - - - - Prothese, am Septum implantiert ↪ Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit 35.54
 - - - - ↪ Korrektur von nicht näher bezeichneten Klappe-defekt, assoziiert mit 35.73
 - - - Verschiesser ↪ Linker 37.90
 - - - ↪
 - - - Angio kardio graphie
 - - - Linken 88.53
 - - - Rechten 88.52
 - - - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken 35.82
 - - Lokalisation Ablation verfahren Tachy arrhythmie
 - - - Linker 37.34.24
 - - - Rechter 37.34.21

Vorläufig Schrittmacher eingesetzt während und unmittelbar nach herz-chirurgisch Eingriff ↪ 39.64**Vormundschaft und andere Behörde** ↪ **komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit Zusammenarbeit mit/Meldung an** 99.A5.11**Vorrichtung**

- Arm ↪ Implantation einer Prothetisch 84.44
- Bein ↪ Implantation einer Prothetisch 84.48
- CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (Schrittmacher) (Sensor) [Elektrode] ↪ Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial 37.75
- CRT-P] am Patient-bett ↪ Kontrolle von Schrittmacher- oder Resynchronisation-schrittmacher- 89.45
- Dickdarm ↪ Ersetzen von Sonde oder Entero-stomie- 97.04

Vorrichtung –Fortsetzung

- Dünndarm ↪ Ersetzen von Sonde oder Entero-stomie- 97.03
- Eindimensional ↪ Anlegen einer extern Fixation- 84.71
- Einfach ↪ Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation- 92.29.67
- Extremität
 - - Mit kinetisch Traktion ↪ Implantation Intern Verlängerung
 - - - - 84.53.00
 - - - - 84.53.99
 - - Nicht näher bezeichnet (n.n.bez.) ↪ Implantation von Intern Verlängerung- 84.54
 - - - ↪
 - - - Entfernen von Intern Verlängerung- 78.6
 - - - Implantation von sonstiger Intern Verlängerung- 84.54
 - Harn-system ↪ Entfernen einer sonstigen 97.69
 - Haut Subkutan gewebe
 - - Hand ↪ Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.14
 - - Kopf (ausser Lippe und Mund) ↪ Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.10
 - - Lokalisation ↪ Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.19
 - - ↪ Inzision mit Entfernen Fremdkörper oder einer 86.05.00
 - - - einer 86.05.99
 - - Herz-oberfläche ↪ Ventrikel-unterstützend 37.41
 - - Ins linke Herz ohr ↪ Einsetzen
 - - - von 37.90.00
 - - - von 37.90.99
 - - Invasiv) ↪ Total implantiert 78.9
 - - Komplex ↪ Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation- 92.29.63
 - - Kopf und Hals ↪ Entfernen einer anderen Therapeutisch 97.39
 - - Magen-restriktion ↪ Entfernen von 44.97
 - - Mit vaskulär Zugang
 - - - Port-System) ↪ Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar 86.07.10
 - - - ↪ Einsetzen Wechsel Entfernen vollständig Implantierbar
 - - - - 86.07.00
 - - - - 86.07.99
 - - Mittlerer Schwierigkeits-grad ↪ Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation- 92.29.62
 - - Nucleus pulposus
 - - - Lumbal ↪ Ersatz- 84.64
 - - - Zervikal ↪ Ersatz- 84.61
 - - Oder
 - - - Osteo-tomie ↪ Knochen-transplantation mit oder ohne Intern Fixation- 78.3
 - - - Substanz ↪ endoskopisch
 - - - - Einsetzen von sonstiger Bronchial- 33.79
 - - - - Entfernen von Bronchial- 33.78
 - - Ohne Ersatz ↪ Wieder-eröffnung einer subkutan Tasche für Revision einer 86.09

Vorrichtung –Fortsetzung

- Ring-system → Anlegen einer extern Fixation- 84.72
- Schädel → Wirbelsäule-traktion durch 93.41
- Thorax → Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.49
- Verdauung-tract → Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.59
- Zum Ersetzen einer Facette → Operation an zuvor eingesetzten 84.85
- Zur
 - Dynamisch
 - Stabilisierung mit Pedikel schraube →
 - Einsetzen oder Ersetzen von 84.82
 - Operation an zuvor eingesetzten 84.83
 - Revision von 84.83
 - Wirbelsäule-stabilisierung → 84.8
- Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger 81.66
- Muskuloskelettal Immobilisation → Ersetzen einer anderen 97.14
- Stimulation der Knochen-heilung → Transkutan (Oberfläche-) Anbringen von 99.86
- →
- Anlegen einer gemischten 84.73
- Applikation einer vasopneumatisch 93.58
- Computer (assistiert) (abhängig) extern Fixation- 84.73
- Einsetzen von sonstiger Vertebral 84.59
- Endo-vasculär Korrektur eines Defekt der thorakal Aorta mit Graft(s) oder 39.73
- Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.89
- Epikardial Unterstützend 37.41
- Gemischtes System mit Verwendung sowohl von Ring- wie auch eindimensional 84.73
- Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahl-therapie, Fixation- 92.29.60
- Kontrolle der Defibrillation-schwelle der 89.49
- Re-platzieren von subkutan Tasche mit 86.09
- Revision oder Verlagerung Tasche
 - Kardial 37.79
 - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial 37.79
- Stent graft(s) oder 39.73
- Traktion durch Halo- 93.41
- Trans-kutan Energie-transfer [TET] 37.54

Voss → Hänge-hüfte nach 83.19**Vulv ektomie →**

- 71.62
- Hemi- 71.61
- Partiiell 71.61
- Radikal 71.5
- Total 71.62

Vulva

- Durch Inzision → Biopsie an der 71.11.20

Vulva –Fortsetzung

- Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 71.11.11
 - Oder
 - Perineum →
 - Naht
 - Alten geburtsbedingt Riss an 71.79
 - Verletzung von 71.71
 - Verschluss einer Fistel an 71.72
 - Vagina → Evakuierung eines anderen Hämatom von 75.92
 - Ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von der 98.23
 - Penis oder Skrotum → Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser 98.25
 - Perineum →
 - Inzision
 - an 71.09
 - an 71.0
 - Lokal Exzision oder Destruktion an 71.3
 - Plastisch Rekonstruktion an 71.79
 - →
 - Biopsie
 - an der 71.11.00
 - an der 71.11.99
 - Diagnostisch Massnahmen an der 71.19
 - Lösung von Adhäsion an der 71.01
 - Operationen an der 71.8
 - Perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 71.11.10
 - Plastisch Rekonstruktion der 75.69
- Vv.**
- Cava → Angio-kardio-graphie der 88.51
 - Perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von Varizen und 38.59.10
 - Saphena magna et parva → (Isoliert) Cross-ektomie, 38.59.33
 - Saphenae magna et parva → Cross-ektomie und Stripping, 38.59.23
- V-Y-Plastik am Harnblase-hals → 57.85**

Wachstum

- Stimulation → Einsetzen von ossär Elektrode zur Knochen- 78.9
- Stimulator
- - Femur → Einsetzen eines Knochen- 78.95
- - Humerus → Einsetzen eines Knochen- 78.92
- - Invasiv → Entfernen eines Knochen- 78.6
- - Karpalia und Metakarpalia → Einsetzen eines Knochen- 78.94
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen → Einsetzen eines Knochen- 78.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation → Einsetzen eines Knochen- 78.90
- - Patella → Einsetzen eines Knochen- 78.96
- - Radius und Ulna → Einsetzen eines Knochen- 78.93
- - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Einsetzen eines Knochen- 78.91
- - Tarsalia und Metatarsalia → Einsetzen eines Knochen- 78.98
- - Tibia und Fibula → Einsetzen eines Knochen- 78.97
- - → Nicht-invasiv Anbringen eines Knochen- 99.86
- Zelle → Verwendung
- - Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - - Mit Anreicherung mit Knochen- 78.49.87
- - - Ohne Anreicherung mit Knochen- 78.49.86
- - Keramisch Knochen ersatz material Wirbelsäule
- - - Mit Anreicherung von Knochen- 78.49.85
- - - Ohne Anreicherung von Knochen- 78.49.84
- - Knochen ersatz material Wirbelsäule Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - Mit Anreicherung von Knochen- 78.49.83
- - - Ohne Anreicherung von Knochen- 78.49.82

Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.42

Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples –Fortsetzung

- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.b. bei Skoliose) durch 78.49.48

Wada → Untersuchung nach 89.10**Wakefulness Maintenance Test im Schlaf-analyse-labor → 89.18.11****Wand**

- Extra-peritoneal Drainage der Bauch-wand → Inzision an der Bauch- 54.0X.10
- Exzision lokal
- - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll- 48.35.11
- - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll- 48.35.10
- Fenestrierung zur Drainage → Thorax- 34.09
- Fraktur → Sonstige offene Reposition einer Stirn-Höhle- 76.79.20
- Hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn- 35.82
- Linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter- 35.82
- Manschette → Nephro-ureter-ektomie mit Blase- 55.51
- Mit
- - Mikrovaskulär Lappen → Rekonstruktion der Orbita- 76.98.11
- - Transplantat oder Prothese → Operation einer anderen Hernie der ventral Bauch- 53.69
- Naht einer Verletzung an der Bauch-wand → Sonstige Naht an der Bauch- 54.63.10
- Oder Nabel →
- - Biopsie Bauch
- - - 54.22.00
- - - 54.22.99
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch- 54.3X.20
- - Exzision
- - - Läsion oder Gewebe an Bauch- 54.3X.19
- - - Oder Destruktion Läsion oder Gewebe Bauch
- - - - 54.3X.00

Wand –Fortsetzung

- Oder Nabel → –Fortsetzung
- - Exzision –Fortsetzung
- - - Oder Destruktion Läsion oder Gewebe Bauch –Fortsetzung
- - - - 54.3X.99
- - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an Bauch- 54.22.10
- - Offene Biopsie an Bauch- 54.22.20
- Offen chirurgisch → medial Resektion der Kiefer-Höhle- 22.62.21
- Pendula → Abtragen von Fett-gewebe an der Bauch- 86.83
- Pulmonal-arterie → Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die 35.84
- Verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines temporär Bauch- 54.99.50
- →
- - Befestigung des Darm an der Bauch- 46.60
- - Débridement der Bauch- 54.3
- - Drainage an der Abdominal- 54.0
- - Endo-nasal Resektion der medial Kiefer-Höhle- 22.62.11
- - Fimbrien-implantation in die Uterus- 66.97
- - Fistel-darstellung der Abdominal- 88.03
- - Fistulo-graphie der Bauch- 88.03
- - Fixierung
- - - Dickdarm an der Bauch- 46.63
- - - Dünndarm an der Bauch- 46.61
- - Inzision Bauch
- - - 54.0X.00
- - - 54.0X.99
- - - Wand, Extra-peritoneal Drainage der Bauch- 54.0X.10
- - Naht
- - - Bauch
- - - - 54.63.00
- - - - 54.63.99
- - - - Wand, Naht einer Verletzung an der Bauch- 54.63.10
- - - Verletzung an der Bauch- 54.63
- - Offene Reposition einer Fraktur der lateral Orbita- 76.79.11
- - Operation einer anderen Hernie der ventral Bauch- 53.59
- - Rekonstruktion
- - - Bauch- 54.72
- - - Mittel-ohr, Re-implantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang- 19.9X.12
- - - Oder Kranialisierung einer Stirn-Höhle- 22.79.11
- - - Orbita- 16.98.19
- - Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Haut-transplantation an Septum und lateral Nase- 21.07
- - Weichteil-Radiographie der Bauch- 88.09
- - Wieder-verschluss bei postoperativ Eviszeration der Bauch- 54.61

Wander-niere → Fixation oder Suspension einer 55.7

Wange

- Schleim haut Mund boden Struktur Mund höhle →
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an 27.24.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an 27.24.20
- Transplantation → Schleimhaut-entnahme von der 24.39.11
- → Exzision an der 27.49.10

Wärme therapie

- Durch Radiowellen → 60.97
- Prostata (TUMT) → trans-urethral Mikrowellen- 60.96
- → trans urethral Destruktion prostatich Gewebe durch
- - sonstige 60.97
- - Mikrowellen- 60.96

Warteliste zur

- Dünndarm transplantation →
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.46
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.57
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.26
- - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.36
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.16
- Herz
- - Lunge Transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.43
- - - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.54
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.23
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.33
- - - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.13
- - Transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.41
- - - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.52
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.21
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.31
- - - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.11
- Leber transplantation →
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.44
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.55
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.24
- - Vollständig Evaluation

Warteliste zur –Fortsetzung

- Leber transplantation → –Fortsetzung
- - Vollständig Evaluation –Fortsetzung
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.34
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.14
- Lunge transplantation →
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.42
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.53
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.22
- - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.32
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.12
- Niere transplantation →
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.40
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.51
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.20
- - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.30
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.10
- Pankreas transplantation →
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.45
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.56
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.25
- - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.35
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.15

Warze

- Hof (durch Tätowierung) → plastisch Rekonstruktion eines 85.87.14
- Verruca] am Augen-lid → Exzision einer 08.22

Wasser

- Entfernung] → Ultra-filtration [für 99.78
- Skalpel (Strahl) → 86.28
- Strahl-dissektor → 86.28
- → Entfernen von Plasma- 99.78

Waterston-Cooley) → Anastomose zwischen Aorta und A. pulmonalis dextra (39.0X.11**Watkins → Operation nach 69.21****Watson**

- Jones → Operation
- - nach 81.49
- - nach 83.88
- → Operation nach Jones- 81.49

Weber-Lateralisation → Audiologischer Evaluation durch 95.43**Webster-Baldy * → Operation nach 69.22****Wechsel**

- 2 nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.11
- 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.12
- Achsengeführt Total-endo-prothese des Knie-gelenk → Implantation bei 81.54.33
- Aktiv Hör apparat
- - Mit Unterbrechung der Gehörknöchelchen-kette → Implantation oder 20.95.11
- - Ohne Unterbrechung der Gehörknöchelchen-kette → Implantation oder 20.95.10
- Augen implantat
- - Einführung eines Haut-Fett-gewebe-transplantat → 16.62.20
- - → Sonstiger 16.62.29
- Becken → Revision von Osteosynthesematerial (ohne Material- 78.59.30
- Bi kondylär
- - Oberfläche-ersatz-prothese → Implantation bei 81.54.35
- - Schlitten-prothese → Implantation bei 81.54.35
- Daumen-sattelgelenk-endo-prothese → Revision und 81.97.16
- Druck-matratze → Lagerung-behandlung, 93.39.11
- Duo-kopf-prothese → Implantation bei 81.52.42
- Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro-reflex → Revision (ohne 39.8X.31
- Endo-prothese am Kiefer-gelenk → 76.5X.61
- Entfernen vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär Zugang → Einsetzen
- - , 86.07.00
- - , 86.07.99
- Epi-retinal Netzhaut-prothese → 14.9X.12
- Femur → Revision von Osteosynthesematerial (ohne Material- 78.55.10
- Fibula → Revision von Osteosynthesematerial (ohne Material- 78.57.20
- Finger-gelenk-endo-prothese → Revision und 81.97.17
- Fünf selbstexpandierend Stent Prothese
- - Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.54
- - Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.44
- - → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.34
- Fuss-oder Zehe-endo-prothese → Revision und 81.59.13
- Fusswurzel-endo-prothese → Revision und 81.59.12
- Gastric Banding
- - Laparoskopisch → Band- 44.96.14
- - Offen chirurgisch → Band- 44.96.13
- - → Port- 44.96.18
- Hand-gelenk-endo-prothese → Revision und 81.97.15
- Humerus

Wechsel –Fortsetzung

- Humerus –Fortsetzung
- - Kopf-prothese → Revision und 81.97.12
- - → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.52.10)
- Impuls-generator zur Aktivierung des Baroreflex → Revision (ohne 39.8X.21)
- Inlay
- - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.52
- - Knie-prothese → Implantation bei 81.54.43
- - Pfanne einer Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.56
- Intra
- - Kraniell Mess sonde →
- - - Implantation oder 02.99.30
- - - Revision (ohne 02.99.31)
- - Zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → Stereotaktisch Implantation, Revision oder 02.99.14
- Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System → 37.6E.11
- Karpalia und Metakarpalia → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.54.10)
- Katheter-verweil-system in Leber-arterie und Pfort-ader → Implantation und 50.99.10
- Knochen teil ersatz →
- - Einsetzen von Knochen-ersatz-material, Implantation, Revision oder 84.55.30
- - Operationen am bewegung-apparat, Implantation, Revision oder 84.99.20
- Kopf
- - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.53
- - Inlay
- - - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.54
- - - Pfanne einer Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.55
- Magen Schrittmacher Sonde →
- - Implantation und 44.99.80
- - Revision (ohne 44.99.81)
- Mehr zwei
- - Nicht selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.12
- - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.32
- - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.22
- - Selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.42
- - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.62
- - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.52
- Mono-kopf-prothese → Implantation bei 81.52.41
- Myokard-modulierend System (CCM) → Implantation oder 37.9A.11
- Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.59.90)

Wechsel –Fortsetzung

- Neuro prothese →
- - Implantation oder 02.99.40
- - Revision (ohne 02.99.41)
- Nicht selbstexpandierend
- - Prothese
- - - Darm
- - - - Endoskopisch → Einlegen oder 46.99.50
- - - - Laparoskopisch → Einlegen oder 46.99.52
- - - - Offen chirurgisch → Einlegen oder 46.99.51
- - - Magen
- - - - Endoskopisch → Einlegen oder 44.99.50
- - - - Laparoskopisch → Einlegen oder 44.99.52
- - - - Offen chirurgisch → Einlegen oder 44.99.51
- - - Permanent Tubus Ösophagus
- - - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.10
- - - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.30
- - - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.20
- - - Rektum → Einlegen oder 48.99.50
- - Stent Prothese
- - Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen und 52.93.10
- - Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.10
- - - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder
- - - - 51.99.30
- - - - 51.99.31
- - - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder
- - - - 51.99.20
- - - - 51.99.21
- - - Pankreas gang
- - - - Laparoskopisch → Einlage oder 52.95.41
- - - - Offen chirurgisch → Einlage oder 52.95.40
- - - → perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder
- - - - 51.98.20
- - - - 51.98.21
- - Oberfläche-ersatz-prothese → Implantation bei 81.51.23
- Oder selbstexpandierend
- - Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.32
- - Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.22
- Operation einer Gelenk-endo-prothese in Verbindung mit Knochen-ersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk → Sonstige gelenk-rekonstruktiv und gelenk-plastisch Eingriff, komplex Erst-implantation und 81.96.97
- Patella
- - Rückflächen-ersatz → Implantation bei 81.54.42

Wechsel –Fortsetzung

- Patella –Fortsetzung
- - → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.56.10)
- Patient-nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System → 37.6E
- Phalangen
- - Fuss → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.59.40)
- - Hand → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.59.10)
- Radius
- - Kopf-prothese → Revision und 81.97.14
- - → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.53.10)
- Röhrchen an den Tränen-weg → 09.49.10
- Schaft Kopf
- - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.5A
- - Inlay einer Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.5B
- Sechs
- - Mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.35
- - Oder mehr selbstexpandierend Stent Prothese
- - - Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.55
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.45
- Sehne implantat Hand →
- - 82.86.13
- - Revision (ohne 82.86.12)
- Selbstexpandierend
- - Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.30
- - Dünndarm-schlauch-prothese, endoskopisch → Einlegen oder 46.99.63
- - Prothese
- - - Darm
- - - - Endoskopisch → Einlegen oder 46.99.60
- - - - Laparoskopisch → Einlegen oder 46.99.62
- - - - Offen chirurgisch → Einlegen oder 46.99.61
- - - Magen
- - - - Endoskopisch → Einlegen oder 44.99.60
- - - - Laparoskopisch → Einlegen oder 44.99.62
- - - - Offen chirurgisch → Einlegen oder 44.99.61
- - - Permanent Tubus Ösophagus
- - - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.40
- - - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.60
- - - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.50
- - - Rektum → Einlegen oder 48.99.60
- - Stent Prothese

Wechsel –Fortsetzung

- Selbstexpandierend –Fortsetzung
- - Stent Prothese –Fortsetzung
- - - Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen und 52.93.20
- - - Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.20
- - - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder
 - - - - 51.99.50
 - - - - 51.99.52
- - - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder
 - - - - 51.99.40
 - - - - 51.99.42
- - - Pankreas gang
- - - Laparoskopisch → Einlage oder 52.95.51
- - - Offen chirurgisch → Einlage oder 52.95.50
- - - → perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder
 - - - - 51.98.30
 - - - - 51.98.32
- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.51.10)
- Sklera-Cerclage → Revision und 14.6X.10
- Sonder-Total-endo-prothese des Kniegelenk → Implantation bei 81.54.32
- Sprung-gelenk-endo-prothese → Revision und 81.59.11
- Standard-Total-endo-prothese des Kniegelenk → Implantation bei 81.54.31
- Stent
 - - Prothese Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen
 - - - und 52.93.00
 - - - und 52.93.99
 - - Stent graft
 - - - Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.91.23
 - - - Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.91.21
 - - - Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.91.22
 - - - → Bronchus dilatation endoskopisch mit Einlegen oder
 - - - - 33.91.20
 - - - - 33.91.29
 - Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri-urethral-gewebe, Einlegen und 58.99.10
- Stimm-prothese → 31.99.13
- Stütz Pfanne dach schale
- - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.51
- - Pfanne
 - - - Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.57
 - - - Kopf einer Hüft-endo-prothese → Implantation bei 81.52.58
- Subretinal Netzhaut-prothese → 14.9X.15
- System zur Vakuum versiegelung

Wechsel –Fortsetzung

- System zur Vakuum versiegelung –Fortsetzung
- - Endo-rektal → Anlage oder 86.88.53
- - Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder 86.88.59
- - Offenen Abdomen → Anlage oder 86.88.52
- - Tiefreichend
 - - - Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder 86.88.50
 - - - Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder 86.88.51
- Tarsalia und Metatarsalia → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.58.10)
- Tibia
 - - Oder Femur komponente Inlay
 - - - Sonder-Total-endo-prothese oder einer achsengeführt Total-endo-prothese des Knie → Implantation bei 81.54.45
 - - - Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlitten-prothese oder einer Standard-Total-endo-prothese des Knie → Implantation bei 81.54.44
 - - → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.57.10)
- Total
 - - Endo prothese Hüft gelenk
 - - - Sonder-prothese → Implantation bei 81.51.22
 - - - → Implantation bei 81.51.21
 - - Prothese
 - - - Ellenbogen-gelenk → Revision und 81.97.13
 - - - Schulter-gelenk → Revision und 81.97.11
- Transurethral → Ureter-Katheterisierung, 59.8X.11
- Tumor-endo-prothese → Implantation oder 84.49
- Ulna → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.53.20)
- Uni kondylär
 - - Oberfläche-ersatz-prothese → Implantation bei 81.54.34
 - - Schlitten-prothese → Implantation bei 81.54.34
- Uretero-stomie-Katheter → 59.93
- Vaskulär Implantat → 39.49.21
- Vene-katheter → perkutan Einlage und 38.93.10
- Venös Katheter-verweil-system für Langzeit-anwendung → Implantation und 38.93.11
- Vier selbstexpandierend Stent Prothese
 - - Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.53
 - - Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.43
 - - → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.33
- Vollständig Implantierbar
 - - Infusion pumpe zur intra
 - - - Thekal und Epidural Infusion → Revision (ohne 86.09.11)
 - - - Ventrikulär Infusion → Revision (ohne 86.09.10)

Wechsel –Fortsetzung

- Vollständig Implantierbar –Fortsetzung
- - Katheter-verweil-system → Revision (ohne 86.07.20)
- - Vorrichtung mit vaskulär Zugang (Port-System) → Einsetzen und 86.07.10
- Wirbelsäule → Revision von Osteosynthese-material (ohne Material- 78.59.20)
- Zwei
 - - Nicht selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
 - - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.11
 - - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.31
 - - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.21
 - - Selbstexpandierend
 - - - Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.31
 - - - Prothese permanent Tubus Ösophagus
 - - - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.41
 - - - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.61
 - - - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.51
 - - - - Stent Prothese
 - - - - - Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.21
 - - - - - Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.51
 - - - - - Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.41
 - - - - - → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.31
 - → Revision Gelenk
 - - Ersatz der unteren Extremität, ohne 81.59.10
 - - Prothese an der oberen Extremität, ohne 81.97.10

Wechsler

- Gedächtnis-skala → Durchführung der 94.02
- Intelligenz skala
 - - Erwachsenen → Durchführung der 94.01
 - - Kinder → Durchführung der 94.01

Wedge-Druck-messung → 89.64**Weg**

- Chirurgische (Therapeutisch) Intervention → Laparoskopie, Zugang- 54.21.20
- -
- - Exzision an Tränen-sack und ableitend Tränen- 09.6
- - Inzision der ableitend Tränen- 09.59
- - Manipulation ableitend Tränen
 - - - - 09.49.00
 - - - - 09.49.99
- - Operationen über natürlich Körper öffnung NOTES
 - - - Trans
 - - - - - Gastral Zugang- 00.99.42
 - - - - - Kolisch Zugang- 00.99.44
 - - - - - Vaginal Zugang- 00.99.43

Weg –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Operationen über natürlich Körperöffnung NOTES –Fortsetzung
- - - Trans –Fortsetzung
- - - - Vesikal Zugang- 00.99.45
- - - Transoral Zugang- 00.99.41
- - Wechsel eines Röhrchen an den Tränen-09.49.10

Wehen einleitung

- Durch künstlich Blase-sprengung -> 73.01
- -
- - Chirurgische 73.1
- - Medikamentös 73.4

Weiblich

- Becken
- - Mit Mikrochirurgisch Versorgung -> Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.89.13
- - Offen chirurgisch -> Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.89.12
- - -> laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.81.10
- Genital-organ -> Sonstige Radiographie der 87.89
- Geschlecht organ
- - Trans
- - - Rektal -> Endo-sonographie der 88.79.40
- - - Vaginal -> Endo-sonographie der 88.79.41
- - -
- - - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachy-therapie mit umschlossenen Radio-nuklid), 92.27.10
- - - Operationen an den 71.9

Weich

- Gaumen ->
- - Biopsie Uvula
- - - und 27.22.00
- - - und 27.22.99
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Uvula und 27.22.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Uvula und 27.22.00
- - Plastisch Rekonstruktion am 27.69.10
- - Primär plastisch Rekonstruktion am 27.62.12
- - Sekundär plastisch Rekonstruktion am 27.62.22
- - Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit Spaltung des 01.24.32
- Hart-gewebe -> partiell Ost-ektomie an anderen Gesicht-schädel-knochen, Rekonstruktion von 76.39.11
- Harten Gaumen -> Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit Spaltung des 01.24.33
- Teil
- - Nase -> Rhino-plastik der Nase- 21.86.10
- - -> Rhino plastik Nase
- - - - 21.86.00
- - - - 21.86.99

Weichteil

- Biopsie an einem Schleim-beutel -> Biopsie an den 83.21.30
- Brustwand Bauch Rücken ->
- - Durchtrennung von 83.19.94
- - Exzision von 83.49.34
- - Inzision an den 83.09.94
- Deckung
- - Bauch-region -> Sonstige temporär 86.88.96
- - Brustwand und Rücken -> Sonstige temporär 86.88.95
- - Durch
- - - Kombination Verfahren
- - - - Bauch region
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.46
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.26
- - - - Brustwand Rücken
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.45
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.25
- - - - Hals ->
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.41
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.21
- - - - Hand ->
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.44
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.24
- - - - Kopf -> Kleinflächig temporär 86.88.20
- - - - Lippe ->
- - - - -> Grossflächig temporär 27.59.31
- - - - -> Kleinflächig temporär 27.59.30
- - - - Lokalisation ->
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.49
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.29
- - - - Schulter Ober
- - - - -> Arm -> Grossflächig temporär 86.88.42
- - - - -> Arm -> Kleinflächig temporär 86.88.22
- - - - Teil des Kopf -> Grossflächig temporär 86.88.40
- - - - Unter arm
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.43
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.23
- - - - Unteren Extremität
- - - - -> Grossflächig temporär 86.88.47
- - - - -> Kleinflächig temporär 86.88.27
- - - - Kultiviert Keratinozyten
- - - - Bauch region
- - - - -> Grossflächig 86.88.36
- - - - -> Kleinflächig 86.88.16
- - - - Brustwand Rücken
- - - - -> Grossflächig 86.88.35
- - - - -> Kleinflächig 86.88.15
- - - - Hals ->
- - - - -> Grossflächig 86.88.31
- - - - -> Kleinflächig 86.88.11
- - - - Hand ->
- - - - -> Grossflächig 86.88.34
- - - - -> Kleinflächig 86.88.14
- - - - Kopf -> Kleinflächig 86.88.10
- - - - Lippe ->

Weichteil –Fortsetzung

- Deckung –Fortsetzung
- - Durch –Fortsetzung
- - - Kultiviert Keratinozyten –Fortsetzung
- - - - Lippe -> –Fortsetzung
- - - - -> Grossflächig 27.59.21
- - - - -> Kleinflächig 27.59.20
- - - - Lokalisation ->
- - - - -> Grossflächig 86.88.39
- - - - -> Kleinflächig 86.88.19
- - - - Schulter Ober
- - - - -> Arm -> Grossflächig 86.88.32
- - - - -> Arm -> Kleinflächig 86.88.12
- - - - Teil des Kopf -> Grossflächig 86.88.30
- - - - Unter arm
- - - - -> Grossflächig 86.88.33
- - - - -> Kleinflächig 86.88.13
- - - - Unteren Extremität
- - - - -> Grossflächig 86.88.37
- - - - -> Kleinflächig 86.88.17
- - Hals -> Sonstige temporär 86.88.91
- - Hand -> Sonstige temporär 86.88.94
- - Kopf -> Sonstige temporär 86.88.90
- - Schulter und Ober-arm -> Sonstige temporär 86.88.92
- - Unter-arm -> Sonstige temporär 86.88.93
- - Unteren Extremität -> Sonstige temporär 86.88.97
- - -> temporär
- - - 86.88.99
- - -) 86.88.00
- Distraction bei kongenital Anomalie der Hand -> Gelenkübergreifende 82.89.13
- Eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosa-plastik -> Arthro-tomie Knie-gelenk, 81.47.60
- Extremität ->
- - Durchtrennung von 83.19.96
- - Exzision von 83.49.36
- - Inzision an den 83.09.96
- - Exzision einer Läsion an einer Sehne, Brustwand, Bauch und Rücken -> Exzision einer Läsion an anderen 83.39.12
- Hand
- - Durchtrennung von Muskel der Hand -> Sonstige Durchtrennung von 82.19.10
- - Exzision von Sehnenscheide der Hand -> Sonstige Exzision von 82.39.10
- - Sehne-fach-spaltung an der Hand -> Sonstige Inzision an den 82.09.10
- - -
- - - Aspiration an anderen 82.93
- - - Durchtrennung
- - - - von 82.19.00
- - - - von 82.19.99
- - - Exzision
- - - - von 82.39.00
- - - - von 82.39.99
- - - Läsion an den 82.29
- - - Injektion eines Lokal-therapeutikum in die 82.96
- - - Inzision
- - - - an den 82.09.00

Weichteil –Fortsetzung

- Hand –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Inzision –Fortsetzung
- - - - an den 82.09.99
- Kopf Hals –
- - Durchtrennung von 83.19.90
- - Exzision von 83.49.30
- - Inzision an den 83.09.90
- Korrektur
- - Arthrodese – plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, 77.52
- - Osteo-tomie am Os metatarsal I – plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit Exostose-resektion, 77.51
- - - plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus mit anderer Exostose-resektion und 77.53
- Leisten Genital region Gesäss –
- - Durchtrennung von 83.19.95
- - Exzision von 83.49.35
- - Inzision an den 83.09.95
- Lokalisation –
- - Durchtrennung von 83.19.97
- - Exzision von 83.49.39
- - Inzision an den 83.09.97
- Mit Ausnahme der Mamma – Entfernen eines (mehrerer) Gewebe-expanders von Haut oder 86.05
- Ober arm Ellenbogen –
- - Durchtrennung von 83.19.92
- - Exzision von 83.49.32
- - Inzision an den 83.09.92
- Oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation – Einsetzen (subkutan) (86.93
- Perkutan Nadel Biopsie
- - Muskel – Biopsie an den 83.21.20
- - Weichteil – Biopsie an den 83.21.10
- Radiographie
- - Bauch-wand – Sonstige 88.09
- - Brustwand – Sonstige 87.39
- - Extremität – Sonstige 88.35
- - Gesicht Kopf Hals –
- - - Sonstige 87.09.00
- - - Sonstige 87.09.99
- - Unteren Extremität – Sonstige 88.37
- Schulter Axilla –
- - Durchtrennung von 83.19.91
- - Exzision von 83.49.31
- - Inzision an den 83.09.91
- - Status, Fuss oder Hand – umfassend sonographisch Gelenk- und 88.79.11
- Transplantat – Gingiva-plastik mit Knochen- oder 24.2
- Unter arm –
- - Durchtrennung von 83.19.93
- - Exzision von 83.49.33
- - Inzision an den 83.09.93
- -

Weichteil –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - Aspiration an anderen 83.95
- - Biopsie
- - - an den 83.21.00
- - - an den 83.21.99
- - - Weichteil, perkutan (Nadel-) Biopsie an den 83.21.10
- - Diagnostisch Ultraschall von 88.79.20
- - Durchtrennung
- - - von 83.19.00
- - - von 83.19.99
- - Exzision
- - - von 83.49.00
- - - von 83.49.99
- - - Läsion
- - - - an anderen 83.39.00
- - - - an anderen 83.39.99
- - Injektion eines Lokal-therapeutikum in andere 83.98
- - Inzision
- - - an den 83.09.00
- - - an den 83.09.99
- - Offene Biopsie an den 83.21.11

Wellen

- Form eines künstlich Schrittmacher – Kontrolle der Artefakt- 89.46
- - Desintegration von Stein durch extrakorporell induziert Schock- 98.5

Wells-Klemme * – Traktion durch Gardner- 93.41**Wendung**

- Mit Extraktion – Innere und kombiniert 73.22
- Ohne Extraktion – Innere und kombiniert 73.21
- -
- - 73.21
- - Äussere 73.91

Werk – Erleichterung der intra-okular Zirkulation durch Aspiration und Kürettage am Trabekel- 12.59.11**Werkstätte – Geschützte 93.85****Wertheim – Operation nach 68.69****Wheeler * – Operation nach 08.24****Whipple – Operation nach 52.7****White * – Operation nach 83.11****Whitehead * – Operation nach 49.46****Wide Sleeve) an einem Bronchus – Resektion (32.1****Widerstand – Übung gegen 93.13****Wieder**

- Aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) – Einsetzen von aufblähar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell 81.66
- Befüllung Programmierung vollständig implantiert programmierbar Infusion pumpe
- - Mit konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil – 00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament – 00.98.11

Wieder –Fortsetzung

- Befüllung Programmierung vollständig implantiert programmierbar Infusion pumpe –Fortsetzung
- - -
- - - 00.98.00
- - - 00.98.99
- Einsetzen einer autolog Schädel-knochen-platte – 02.05.41
- Eröffnen am Ort einer Kranio-tomie * – 01.23
- Eröffnung
- - Durchtrennten Tuba uterina – 66.79
- - Laparo tomie zur
- - - Blut-stillung – 54.12
- - - Exploration – 54.12
- - - Inzision eines Hämatom – 54.12
- - Ort
- - - Lamin-ektomie * – 03.02
- - - Osteo-tomie an Gesicht-schädel-knochen – 76.09
- - Subkutan Tasche für Revision einer Vorrichtung ohne Ersatz – 86.09
- - Thorako-tomie – 34.03
- - Wunde Gebiet Schilddrüse
- - - Zum Ausräumen eines Hämatom – 06.02
- - - Zur
- - - - Exploration – 06.02
- - - - Postoperativ) Blut-stillung – 06.02
- - - - Untersuchung – 06.02
- - - - 06.02
- - Herstellen einer Tasche (Haut und Subkutan-gewebe) – Débridement und 37.79
- Herstellung Kontinuität
- - Thorako-abdominal – total Ösophag-ektomie, mit 42.42.21
- - Trans-mediastinal – total Ösophag-ektomie, mit 42.42.20
- - Zugang – total Ösophag-ektomie, mit 42.42.29
- - -
- - - Partiiell Ösophag ektomie
- - - - Mit 42.41.20
- - - - Ohne 42.41.10
- - - Total Ösophag-ektomie, ohne 42.42.10
- Verschluss postoperativ
- - Abdominal Wund-dehisenz – 54.61
- - Eviszeration der Bauch-wand * – 54.61
- Wiederannähen**
- Klappe-prothese – 35.95
- Septum-Prothese – 35.95
- Wiederaufladbar**
- Pumpe zur Kontinuierlich Aszites drainage –
- - Behebung einer Mechanisch Obstruktion von Katheter mit automatisch, programmierbar und 54.99.82
- - Einsetzen von Katheter mit automatisch, programmierbar und 54.99.80
- - Revision von Katheter mit automatisch, programmierbar und 54.99.81
- -
- - Einsetzen Puls generator

Wiederaufladbar –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Einsetzen Puls generator –Fortsetzung
- - - Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.11
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.11
- - - Intra kranial Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.10
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.10
- - - Peripher Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.12
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.12
- - Entfernen Neuro stimulator
- - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.05.20
- - - Mehr Elektrode system
- - - - , 86.05.31
- - - - Nicht 86.05.30
- - Ersetzen Puls generator
- - - Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.21
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.21
- - - Intra kranial Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.20
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.20
- - - Peripher Neuro stimulator
- - - - Einzel-Elektrode-system, nicht 86.94.22
- - - - Mehr-Elektrode-system, nicht 86.95.22
- Williams-Richardson * → Operation nach 70.61**
- Willisi → Circulus arteriosus**
- 38.01
- 38.11
- 38.31
- 38.41
- 38.61
- 38.81
- Winkel**
- Platte
- - Kondylen platte
- - - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, 78.65.01
- - - Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, 78.63.01
- - - Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch 78.50.25
- - - -

Winkel –Fortsetzung

- Platte –Fortsetzung
- - Kondylen platte –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Geschlossen Reposition
- - - - - Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder 79.11.20
- - - - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder 79.11.10
- - - - Knochen implantat
- - - - - Entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, 78.69.53
- - - - - Entfernung an der Tibia, (winkelstabil) Platte, 78.67.11
- - - - Offene Reposition einfachen
- - - Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (79.31.30
- - - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (79.31.10
- - -
- - - Plastisch Rekonstruktion des Augen-lid, medial oder lateral Lid- 08.89.10
- - - Rekonstruktion Kardio ösophageal
- - - - 44.66
- - - - 44.67
- Winkelstabil Platte**
- Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen Tarsalia und Metatarsalia mit innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, (79.17.29
- Dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenk-komponente, Verriegelung-nagel, Trans-Fixation-nagel, Fixateur extern → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (78.69.52
- Fixateur extern
- - Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Phalangen
- - - - Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.69.41
- - - - Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.69.11
- - - Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Platte, 78.61.01
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.64.01
- - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.69.31
- - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, 78.68.01
- Oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- - Distal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, 79.31.30
- - Proximal Humerus-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel, 79.31.10

Winkelstabil Platte –Fortsetzung

- Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch 78.50.26
- Winkel platte Kondylen platte
- - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.65.01
- - Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.63.01
- - - Knochen-implantat-entfernung an der Tibia, (78.67.11
- - -
- - Geschlossen Reposition
- - - Finger-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch 79.14.10
- - - Fraktur
- - - - Kalkaneus mit innerer Knochen-fixation durch 79.17.10
- - - - Karpalia und Metakarpalia mit innerer Knochen-fixation durch 79.13.10
- - - Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, 79.11.29
- - - Proximal Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, 79.11.19
- - Knochen implantat entfernung
- - - Becken, (78.69.22
- - - Fibula, (78.67.21
- - Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochen-fixation durch Mark-nagel oder 79.36.30
- - - Mehr-fragment-fraktur des Fibula-schaft mit innerer Knochen-fixation durch (79.36.62
- Wirbel**
- BWS) → Röntgen: Brust- 87.23
- Corpus → Sonstige partiell Knochen-resektion an einem 77.89.21
- Dens-resektion → Sonstige partiell Knochen-resektion an einem 77.89.20
- Dorsal
- - Dynamisch → Spondylodese
- - - 2 81.62.13
- - - 3 81.62.23
- - - 4 - 6 81.63.13
- - - 7 - 8 81.63.23
- - Ventral kombiniert
- - - Interkorporal → Spondylodese von 9 oder mehr 81.64.11
- - - Interkorporell → Spondylodese
- - - - 2 81.62.11
- - - - 3 81.62.21
- - - - 4 - 6 81.63.11
- - - - 7 - 8 81.63.21
- - - - Spondylodese

Wirbel –Fortsetzung

- Dorsal –Fortsetzung
- - - Spondylodese –Fortsetzung
- - - 2 81.62.10
- - - 3 81.62.20
- - - 4 - 6 81.63.10
- - - 7 - 8 81.63.20
- - - 9 oder mehr 81.64.10
- Fraktur
- - Mit extern Fixation → geschlossen Reposition einer 03.53.11
- - Ohne Osteosynthese → geschlossen Reposition einer 03.53.10
- - -
- - - Offene Reposition einer 03.53.20
- - - Reposition
- - - - einer 03.53.00
- - - - einer 03.53.99
- Fusion → komplex Rekonstruktion Wirbelsäule Skoliose durch
- - Bilateral Epiphyseodese mit dorsal 78.49.4G
- - Unilateral Epiphyseodese mit dorsal 78.49.4F
- Ohne Arthrodesis mit Einsetzen von künstlich Diskus-prothese → Arthro-plastik der 84.6
- Teil → Sonstige partiell Knochen-resektion an einem 77.89.22
- Ventral interkorporell → Spondylodese
- - 2 81.62.12
- - 3 81.62.22
- - 4 - 6 81.63.12
- - 7 - 8 81.63.22
- - -
- - Becken knochen Phalangen Hand Fuss
- - -), 77.39
- - -), 77.49
- - -), 77.79
- - -), 78.19
- - -), 78.29
- - -), 78.39
- - -), 78.49
- - -), 78.59
- - -), 78.69
- - -), 78.79
- - -), 78.89
- - -), 78.99
- - Keil-osteotomie am 77.29.20
- - Spondylodese oder Reoperation Spondylodese
- - - 2 3
- - - - 81.62.00
- - - - 81.62.99
- - - 4 8
- - - - 81.63.00
- - - - 81.63.99
- - - 9 oder mehr
- - - - 81.64.00
- - - - 81.64.99

Wirbelbogen → plastisch Rekonstruktion bei Defekt am 03.59

Wirbelkörper

- Aufrichtung → Implantation von Material in einen Wirbelkörper, ohne vorherig 81.65
 - Ersatz
 - - Durch
 - - - Implantat Kyphose
 - - - - 1 Wirbelkörper → 78.49.21
 - - - - 2 Wirbelkörper → 78.49.22
 - - - - 3 Wirbelkörper → 78.49.23
 - - - - 4 Wirbelkörper → 78.49.24
 - - - - 5 oder mehr Wirbelkörper → 78.49.25
 - - - Materialien Kyphose
 - - - - 1 Wirbelkörper → 78.49.26
 - - - - 2 Wirbelkörper → 78.49.27
 - - - - 3 Wirbelkörper → 78.49.28
 - - - - 4 oder mehr Wirbelkörper → 78.49.2A
 - - Kyphose →
 - - - 78.49.20
 - - - 78.49.29
 - Injektion des Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufblähsch Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert 81.66
 - Ohne vorherig Wirbelkörper-aufrichtung → Implantation von Material in einen 81.65
 - -
 - - Injektion von Knochen-ersatz-material (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) in den kranken oder frakturiert 81.65
 - - Kyphoplastik
 - - - 1 81.66.10
 - - - 2 81.66.11
 - - - 3 81.66.12
 - - - 4 und mehr 81.66.13
 - - Lokal Resektion von Knochen-läsion oder -gewebe an 77.69.11
 - - Total Resektion eines 77.99.20
 - - Vertebroplastik
 - - - 1 81.65.10
 - - - 2 81.65.11
 - - - 3 81.65.12
 - - - 4 und mehr 81.65.13
 - - Wirbelkörper ersatz durch
 - - - Implantat Kyphose
 - - - - 1 78.49.21
 - - - - 2 78.49.22
 - - - - 3 78.49.23
 - - - - 4 78.49.24
 - - - - 5 oder mehr 78.49.25
 - - - Materialien Kyphose
 - - - - 1 78.49.26
 - - - - 2 78.49.27
 - - - - 3 78.49.28
 - - - - 4 oder mehr 78.49.2A
- Wirbelsäule**
- Aufnahme → Ganz- 87.29
 - Drainage → Knochen-inzision an der 77.19.23
 - Durch Lamino tomie oder
 - - Flav ektomie dorsal

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Durch Lamino tomie oder –Fortsetzung
- - Flav ektomie dorsal –Fortsetzung
- - - 1 Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.34
- - - 2 Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.35
- - - 3 und mehr Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.36
- - Hemi lamin ektomie dorsal
- - - 1 Segment → Zugang zur
- - - - Brust- 03.09.24
- - - - Hals- 03.09.14
- - - 2 Segment → Zugang zur
- - - - Brust- 03.09.25
- - - - Hals- 03.09.15
- - - 3 mehr Segment → Zugang zur
- - - - Brust- 03.09.26
- - - - Hals- 03.09.16
- Einlage und Entfernung von Medikament-träger → Knochen-inzision an der 77.19.22
- Exploration und Knochen-bohrung → Knochen-inzision an der 77.19.20
- Fremdkörper-entfernung → Knochen-inzision an der 77.19.21
- HWS) → Röntgen: Hals- 87.22
- ISG → Injektion Infusion Medikament Gelenk Wirbelsäule zur Schmerz therapie
- - Mit BV, an den Gelenk der Lenden- 81.92.24
- - Ohne BV, an den Gelenk der Lenden- 81.92.14
- Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatz-material an der 78.49.83
- - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatz-material an der 78.49.82
- Kyphose durch
- - Dorsal Korrektur
- - - Mit ventral Release → komplex Rekonstruktion der 78.49.34
- - - Ohne ventral Release → komplex Rekonstruktion der 78.49.33
- - Dorso-ventral Korrektur → komplex Rekonstruktion der 78.49.35
- - Kyph-ektomie (z.b. nach Lindseth-Selzer) → komplex Rekonstruktion der 78.49.32
- - Vorder Abstütz-span → komplex Rekonstruktion der 78.49.31
- Lokalisation, mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz-therapie sonstige 04.81.25
- LWS) → Röntgen: Lenden- 87.24
- Mit
- - Anreicherung
- - - Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatz-material an der 78.49.85
- - Mit Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von human, demineralisiert Knochenmatrix an der 78.49.87
- - BV → Injektion Medikament zur Schmerz therapie
- - - Brust- 04.81.23
- - - Hals- 04.81.22

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - BV → Injektion Medikament zur Schmerztherapie –Fortsetzung
- - - Lenden- 04.81.24
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an der 77.09.21
- Nahe Nerv zur Schmerztherapie → Injektion Medikament Nerv wurzel
- - und 04.81.20
- - und 04.81.29
- Offene Knochen-biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an der 77.49.21
- Ohne
- - Anreicherung
- - - Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatz-material an der 78.49.84
- - - Mit Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von human, demineralisiert Knochenmatrix an der 78.49.86
- - BV → Injektion eines Medikament zur Schmerz-therapie an der Hals- 04.81.21
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestr-ektomie an der 77.09.20
- Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der 32.51.31
- Perktan (Nadel-) Biopsie → Knochen-biopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Knochen-biopsie an der 77.49.20
- Skoliose
- - Durch
- - - Bilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der 78.49.4G
- - - Dorso-ventral Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der 78.49.4E
- - - Subkutan Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der 78.49.71
- - - Unilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der 78.49.4F
- - - Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples
- - - - 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.40
- - - - 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4A
- - - - 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4B
- - - - 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4C
- - - - 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4D
- - - - 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.41
- - - - 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.42
- - - - 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.43
- - - - 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.44
- - - - 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.45

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Skoliose –Fortsetzung
- - Durch –Fortsetzung
- - - Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples –Fortsetzung
- - - - 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.46
- - - - 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.47
- - - - 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.48
- - Mittels Implantation von growing rods → komplex Rekonstruktion der 78.49.72
- Stabilisierung → Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.8
- Traktion
- - Durch Vorrichtung am Schädel → 93.41
- - - Sonstige 93.42
- Ventral
- - 1 Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.21
- - - Hals- 03.09.11
- - - Lenden- 03.09.31
- - 2 Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.22
- - - Hals- 03.09.12
- - - Lenden- 03.09.32
- - 3 mehr Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.23
- - - Hals- 03.09.13
- - - Lenden- 03.09.33
- Zugang zum Os sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden- 03.09.37
- Zur Schmerztherapie
- - Mit BV
- - Gelenk
- - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.23
- - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.22
- - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.24
- - - - Injektion
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.20
- - - - - Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.29
- - - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.21
- - Ohne BV
- - Gelenk
- - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.13
- - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.12
- - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.14
- - Kopf-gelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.11

Wirbelsäule –Fortsetzung

- - -
- - 80.79
- - 80.39
- - 80.29
- - 80.19
- - 80.09
- - 80.49
- - Computer-tomographie der 88.38.40
- - Débridement an der 77.69.21
- - Diagnostisch Arthro-skopie an der 80.29.12
- - Entfernung von Osteosynthese-material an 78.69.61
- - Funktionell Durchleuchtung, Gelenk, Thorax, 88.39.21
- - Gelenk-biopsie an der 80.39.40
- - Injektion Infusion Medikament Gelenk Wirbelsäule zur Schmerztherapie
- - - Mit BV Gelenk
- - - - Brust- 81.92.23
- - - - Hals- 81.92.22
- - - Ohne BV Gelenk
- - - - Brust- 81.92.13
- - - - Hals- 81.92.12
- - Knochen
- - - Fixation an der 78.50.11
- - - Implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädel-knochen, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an der 78.69.65
- - - Inzision an der 77.19.29
- - - Transplantation Verwendung Knochen ersatz material
- - - - an der 78.49.80
- - - - an der 78.49.89
- - Komplex Rekonstruktion
- - - der 78.49.70
- - - der 78.49.79
- - Mobilisation der 93.15
- - MRI-Übersicht und Teil-stück der 88.97.14
- - Nicht näher bezeichnete Operation an der 79.99.20
- - Osteosynthese
- - - Durch
- - - - Dorsal Schraube-Platte-system an der 78.50.37
- - - - Draht-cerclage an der 78.50.32
- - - - Haken-Platte an der 78.50.34
- - - - Klammer-system an der 78.50.33
- - - - Schraube
- - - - - an der 78.50.31
- - - - - Stab-system an der 78.50.35
- - - - Ventral Schraube-Platte-system an der 78.50.36
- - Verfahren
- - - an der 78.50.30
- - - an der 78.50.39
- - Radiographie
- - - der 87.29
- - Brust- 87.23
- - Hals- 87.22

Wirbelsäule –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radiographie –Fortsetzung
- - - Lumbo-sakral 87.24
- - Revision von Osteosynthese-material (ohne Material-wechsel) an der 78.59.20
- - Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der 78.49.81
- - Zugang zur
- - - Brust
- - - - 03.09.20
- - - - 03.09.29
- - - Hals
- - - - 03.09.10
- - - - 03.09.19
- - - Lenden
- - - - 03.09.30
- - - - 03.09.39

Wissenschaftlich anerkannten Test (z.b. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei Dystonie) – Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert 89.1A

Witzel * – Operation nach 43.19

Wolfe-Krause * – Operation nach 86.61

Wund

- Dehiszenz
- - Kornea – Korrektur einer postoperativ 11.52
- - – Wieder-verschluss einer postoperativ Abdominal 54.61
- Katheter – Ersetzen eines 97.15
- Pflege – Immobilisation Kompression
- - und 93.59.00
- - und 93.59.09
- Schorf
- - Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage – Entfernen von devitälem Gewebe, Nekrose und 86.28
- - – Entfernen
- - - von 86.27
- - - Durch Exzision von devitälem Gewebe, Nekrose, 86.22
- Tamponade oder -drain – Ersetzen von 97.16
- Verband
- - Schweine-gewebe – Applikation von 93.57
- - – Applikation eines anderen 93.57.00
- Verschluss – Tertiär subkutan 54.62

Wunde

- Augen lid
- - Lid rand umfassend
- - - Partiiell Tief – Versorgung einer Riss- 08.82
- - - Volle Tief – Versorgung einer Riss- 08.84
- - Oder Augen-braue – linear Naht einer Riss- 08.81
- - Partiiell Tief – Sonstige Versorgung einer Riss- 08.83
- - Volle Tief – Sonstige Versorgung einer Riss- 08.85
- Gebiet Schilddrüse
- - Zum Ausräumen eines Hämatom – Wieder-eröffnung einer 06.02

Wunde –Fortsetzung

- Gebiet Schilddrüse –Fortsetzung
- - Zur
- - - Exploration – Wieder-eröffnung einer 06.02
- - - Postoperativ Blut-stillung – Wieder-eröffnung einer 06.02
- - - Untersuchung – Wieder-eröffnung einer 06.02
- - – Wieder-eröffnung einer 06.02
- Infektion oder Verbrennung
- - Durch Exzision
- - - Kopf
- - - - Außer Lippe und Mund) – Sonstiges Débridement von 86.22.90
- - - - Lippe und Mund) – Grossflächig Débridement von 86.22.10
- - - Leisten Genital region –
- - - - Débridement von 86.22.97
- - - - Grossflächig Débridement von 86.22.17
- - - Lokalisation – Grossflächig Débridement von 86.22.19
- - - Mit Einlegen Medikament träger
- - - - Kopf (ausser Lippe) – Grossflächig Débridement von 86.22.20
- - - - Leisten- und Genital-region – Grossflächig Débridement von 86.22.27
- - - - Lokalisation – Grossflächig Débridement von 86.22.29
- - - - Unteren Extremität – Grossflächig Débridement von 86.22.28
- - - Unteren Extremität –
- - - - Débridement von 86.22.98
- - - - Grossflächig Débridement von 86.22.18
- - - – Débridement
- - - - von 86.22.00
- - - - von 86.22.99
- - Ohne Exzision – Débridement von 86.28
- - Mit Konjunktiva-Lappen – Versorgung einer Kornea-verletzung oder - 11.53
- Nase – Naht einer Riss- 21.81
- Pharynx – Naht einer Riss- 29.51
- Speichel drüse
- - Gang – Naht einer Riss- 26.41.10
- - – Naht Riss
- - - 26.41.00
- - - 26.41.99
- - Vorder Augen-kammer, n.a.klass. – Revision einer Operation- 12.83
- Zunge – Naht einer Riss- 25.51
- -
- - Enoral Riss-quetsch- 24.32
- - Hyperbar) Oxygenation einer 93.59
- - Versorgung einer Orbita- 16.81
- - Verzögert Verschluss einer granulierend Abdominal- 54.62

Wurzel

- Dekompression auf demselben Niveau – Mit Nerv- 80.51
- Ganglion – Exzision oder Destruktion
- - Läsion an intra-spinal Nerv- 03.4X.22

Wurzel –Fortsetzung

- Ganglion – Exzision oder Destruktion –Fortsetzung
- - Tumor-gewebe an intra-spinal Nerv- 03.4X.12
- Kanal
- - Behandlung
- - - Mit
- - - - Spülung – 23.71
- - - - Wurzel-spitzen-resektion – 23.72
- - - – 23.70
- - Radiographie – 87.12
- - – Therapeutisch Spülung des 23.71
- Mittel hand –
- - Knöchern Refixation von Band der Hand- 82.89.11
- - Naht an Kapsel oder Ligament der oberen Extremität, Hand- 81.93.30
- - Oder Mittel-hand – komplett Hand-Amputation an Hand- 84.03.10
- - Rest – Extraktion eines Zahn- 23.11
- Spitzen resektion –
- - 23.73
- - Wurzel-kanal-behandlung mit 23.72
- Stimulation –
- - Einsetzen von Puls-generator zur Vorder- 86.96.10
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur Vorder- 03.94.30
- - Ersetzen von Puls-generator zur Vorder- 86.96.20
- - Implantation oder Ersetzen einer Sub-dural Elektrode zur Vorder- 03.93.30
- - Revision (ohne Ersetzen) von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur Vorder- 86.99.13
- Trigemini – Dekompression an der 04.41
- Wirbelsäule nahe Nerv zur Schmerz therapie – Injektion Medikament Nerv
- - 04.81.20
- - 04.81.29
- -
- - Chirurgische Durchtrennung einer Spinal-Nerv- 03.1
- - Débridement an Gelenk der Hand- 80.84.10
- - Durchtrennung
- - - Gelenk kapsel Ligament oder Knorpel Hand gelenk
- - - - Durchtrennung der Band der Hand- 80.43.10
- - - - Exzision von Band der Hand- 80.43.20
- - - - Operationen an Band der Hand- 80.43.90
- - - Intra-spinal Nerv- 03.1
- - Exploration einer Spinal-Nerv- 03.09
- - Lösung von Adhäsion an Rückenmark und Nerv- 03.6

Xeno transplantat ↖

- Dreifacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.13.38
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.13.28
- Einfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.11.38
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.11.28
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.1A.28
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.1A.18
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.1B.28
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.1B.18
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.18.28
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.18.18
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.12.38
 - - Offen chirurgisch (Thorako-tomie, Mini-thorako-tomie, Sterno-tomie), mit 36.12.28

Xenogen

- Material oder Substanz ↖ 70.94
- Prothese ↖ Tympan plastik mit
 - - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder 19.56.21
 - - Antro-tomie, Attiko-tomie, Attiko-antro-tomie oder Mastoid-ektomie, mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder 19.56.11
- Transplantat ↖
 - - 00.90.31
 - - Septo-rhino-plastik mit Korrektur des Knorpel oder des Knochen, mit distal autogen Transplantat, allogen oder 21.83.11
 - - Septum-plastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen Transplantat, allogen oder 21.88.15
 - ↖ Knochen-transplantat (autogen) (allogen) (78.0

Xenon Bogen Photo koagulation ↖

- Behebung einer Amotio retinae durch 14.53
- Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch 14.23
- Versorgung eines Retina-Riss durch 14.33

Xerographie der Mamma ↖ 87.36**Xyphoidal Zugang offen chirurgisch ↖**

- Entfernen einer Elektrode am Epikard über einen sub- 37.7B.22
- Implantation einer Elektrode am Epikard über einen sub- 37.7A.22

Y-90] ibritumomab tiuxetan → Yttrium-90 [92.28.20

Yacoub → **Rekonstruktion nach** 35.11.11

Yttrium-90 [Y-90] ibritumomab tiuxetan → 92.28.20

Yttrium

- 90-markiert Mikro-sphäre → selektiv
Intravaskulär Radio-nuklid-therapie (SIRT)
durch Embolisation von 92.28.32
- Y), trans-frontal Zugang → Entfernen der
Hypophyse durch Implantation (Strontium-
07.64

Zähl-verfahren → Überwachung der Koronardurchblutung durch Koinzidenz- 89.69**Zahn**

- Alveole →
- - Biopsie
- - - an einer 24.12.00
- - - an einer 24.12.99
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an einer 24.12.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an einer 24.12.20
- Bogen → Korrektur des 24.8
- Diastema → Schliessung eines (alveolär) (24.8
- Extraktion
- - Mit Elevation eines muko-periostal Lappen → 23.19
- - -
- - - 23.09
- - - Chirurgische 23.19
- Fleisch
- - Alveolar-kamm → Inzision an 24.0
- - Alveole → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Zahn, 24.19
- - Riss → Naht eines 24.32
- - -
- - - Biopsie
- - - - am 24.11.00
- - - - am 24.11.99
- - - Exzision von Läsion oder Gewebe am 24.31
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 24.11.10
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) am 24.11.20
- - - Operation
- - - - am 24.39.00
- - - - am 24.39.99
- Freilegung → 24.6
- Implantat →
- - Einsetzen eines endossalen 23.6
- - Prothetisch 23.6
- Implantation
- - Enossal → 23.5X.10
- - Sub-periostal → 23.5X.11
- - Zahn-replantation und -transplantation → 23.5X.12
- - -
- - - 23.5X.00
- - - 23.5X.99
- Kiefer-gelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesichtschädel, Nase-neben-höhle, Ober-kiefer, Unter-kiefer, 87.04.10
- Krone → Einsetzen einer 23.41
- Läsion Kiefer
- - Mit
- - - Eröffnung von Kiefer-höhle oder Nase-boden → Exzision einer 24.4X.10
- - - Nerv-darstellung → Exzision einer 24.4X.11
- - - → Exzision
- - - einer 24.4X.00
- - - einer 24.4X.99

Zahn –Fortsetzung

- Radiographie → Sonstige 87.12
- Replantation und -transplantation → Zahn-implantation, 23.5X.12
- Sanierung
- - Durch
- - - Füllung → 23.2
- - - Inlay → 23.3
- - - → Sonstige 23.49
- Schiene → 92.29.64
- Spange → Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7
- Stabilisation → Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur mit 76.77
- Verdrahtung →
- - 93.55
- - Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7
- Wurzel-rest → Extraktion eines 23.11
- Zahn-fleisch und Alveole → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 24.19
- -
- - Entfernen eines impaktiert 23.19
- - Extraktion
- - - eines anderen 23.09
- - - Milch- 23.01
- - Stabilisierung eines 24.99.11

Zahnärztlich

- Operation, sonstige → Sonstige 24.99.99
- Operationen, n.n.bez. → Sonstige 24.99.00

Zäk-ektomie * → Ileo- 45.72**Zäko**

- Kolo-pliko-pexie → 46.63
- Pexie → 46.64
- Stomie → Verschluss oder take-down einer 46.52

Zäkum

- Kolon und Sigmoid → Resektion von 45.8
- Resektion → 45.72
- Terminal Ileum → Resektion von 45.72

Zange

- 2 3 cm unterhalb
- - Linea ischiadicae (mit Episiotomie) → Tief 72.11
- - Sinae ischiadicae
- - - Ohne Episiotomie) → Tief 72.19
- - - → Tief 72.1
- Beckenboden-höhe) → Becken-ausgang- 72.0
- Mit Episiotomie →
- - Becken-ausgang- 72.01
- - Hohe 72.31
- - Mittlere 72.21
- - Tief 72.11
- Nachfolgenden Kopf →
- - Anwendung der 72.6
- - Partiiell Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.51
- - Total Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.53
- Ohne Episiotomie →
- - Becken-ausgang- 72.09

Zange –Fortsetzung

- Ohne Episiotomie → –Fortsetzung
- - Hohe 72.39
- - Mittlere 72.29
- - -
- - Becken-ausgang- 72.09
- - Drehung des fetal Kopf mittels 72.4
- - Hohe 72.39
- - Mittlere 72.29
- - Tief 72.19
- - Total Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.54

Zangen-) Biopsie → Broncho-skopie (fiberoptisch) (starr) mit Exzision- (33.24.13**Zehe**

- Amputation → 84.11
- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → arthro-skopisch Arthro-tomie von Fuss und 80.18.12
- Endo prothese →
- - Gelenk-ersatz an Fuss und Zehe, Vor-fuss-oder 81.57.11
- - Revision und Wechsel einer Vor-fuss-oder 81.59.13
- Entfernung frei Gelenk körper → arthro
- - Skopisch Arthro-tomie von Fuss und 80.18.11
- - Tomie von Fuss und 80.18.21
- Finger-ersatz → Transfer einer 82.89.16
- Fraktur
- - Mit innerer Knochen fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer 79.18
- - - Offene Reposition einer 79.38
- - - Ohne innere Knochen fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer 79.08
- - - Offene Reposition einer 79.28
- - - → Débridement einer offenen 79.68
- Fuss- oder Zehe-endo-prothese → Gelenk-ersatz an Fuss und 81.57.11
- Fusswurzel-endo-prothese → Gelenk-ersatz an Fuss und 81.57.10
- Gelenk
- - Knorpel
- - - Glättung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.67
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.68
- - - Transplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebe kultur
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.65
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.66
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - Arthro-skopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.61
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.62
- - Spülung mit Drainage → arthro
- - - Skopisch Arthro-tomie von Fuss und 80.18.10
- - - Tomie von Fuss und 80.18.20
- - Sub chondral
- - - Knochen eröffnung

Zehe –Fortsetzung

- Gelenk –Fortsetzung
- - Sub chondral –Fortsetzung
- - - Knochen eröffnung –Fortsetzung
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige
Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6A
- - - - Mit Einbringen eines azellulär
Implantat, arthro-skopisch → Sonstige
Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6C
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige
Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6B
- - - Spongiosa plastik
- - - - Arthro-skopisch → Sonstige
Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.63
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige
Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.64
- - - - -
- - - Arthro skopisch
- - - - Exzision an Fuss- und 80.98.10
- - - - Operation Gelenk
- - - - - Knorpel, 81.99.3G
- - - - - Knorpel, Fuss- und 81.99.3E
- - - - Revision Gelenk
- - - - - , 81.99.1G
- - - - - Fuss- und 81.99.1E
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines
Gelenk, 81.99.5G
- - - Débridement an 80.88.30
- - - Durchtrennung von Gelenk-kapsel,
Ligament oder Knorpel an einem
80.48.20
- - - Exzision
- - - - an 80.98.13
- - - - Fuss
- - - - - und 80.98.00
- - - - - und 80.98.99
- - - Offen chirurgische
- - - - Operation Gelenk
- - - - - Knorpel, 81.99.4G
- - - - - Knorpel, Fuss- und 81.99.4E
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenk-
knorpel, 81.99.9G
- - - - Revision Gelenk
- - - - - , 81.99.2G
- - - - - Fuss- und 81.99.2E
- - - Offene Reposition einer Luxation eines
79.88.10
- - - Rekonstruktion Gelenk
- - - - , 81.96.60
- - - - , 81.96.69
- Knochen → Nicht näher bezeichnete
Operation an Verletzung der 79.98
- Mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal
der Metatarso-phalangeal Grenze) →
Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation
des metatarsal-kopf der 84.11
- Replantation → 84.25
- -
- - Arthro
- - - Skopie von Fuss- und 80.28
- - - Skopisch
- - - - Gelenk-biopsie an Fuss und 80.38.20
- - - - Lokal Exzision oder Destruktion einer
Gelenk-läsion an Fuss und 80.88.10

Zehe –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Arthro –Fortsetzung
- - - Skopisch –Fortsetzung
- - - - Synov-ektomie an Fuss und 80.78.19
- - - Tomie
- - - - Fuss
- - - - - und 80.18.00
- - - - - und 80.18.99
- - - - Zur Prothese-entfernung an Fuss und
80.08
- - Arthrodese
- - - Hammer- 77.56
- - - Krallen- 77.57
- - Arthrorise und temporär Fixation eines
Gelenk, Fuss und 81.99.5E
- - Durchtrennung Gelenk kapsel Ligament
oder Knorpel Fuss
- - - und 80.48.00
- - - und 80.48.99
- - Exartikulation einer 84.11
- - Filleting bei Hammer- 77.56
- - Gelenk
- - - Biopsie Fuss
- - - - und 80.38.00
- - - - und 80.38.99
- - - Ersatz Fuss
- - - - und 81.57.00
- - - - und 81.57.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation von
Fuss und 79.78
- - Kapsulo-tomie bei Krallen- 77.57
- - Korrektur
- - - Lock up- 77.58
- - - Überlappend 77.58
- - Lokal Exzision oder Destruktion Gelenk
- - - Fuss und 80.88.59
- - - Läsion Fuss
- - - - und 80.88.00
- - - - und 80.88.99
- - Offen chirurgische Operationen an Gelenk
und Gelenk-knorpel, Fuss und 81.99.9E
- - Offene
- - - Gelenk-biopsie an Fuss und 80.38.30
- - - Reposition Luxation Fuss
- - - - und 79.88.00
- - - - und 79.88.99
- - - Synov-ektomie an Fuss und 80.78.29
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie an Fuss und
80.38.10
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Hammer- 77.56
- - - Krallen- 77.57
- - Resektion, Arthrodese und plastisch
Rekonstruktion an 77.58
- - Röntgen des Sprung-gelenk, Fuss, Vor-
fuss, der 88.28
- - Sehne-verlängerung bei Krallen- 77.57
- - Synov ektomie Fuss
- - - und 80.78.00
- - - und 80.78.99

Zehe –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Trans-metatarsal Amputation (Amputation
des Vor-fuss einschliesslich aller 84.12
- - Zyste-exstirpation an sonstigen Gelenk
von Fuss und 80.88.50
- Zeit Kern-spin-tomographie → Real- 88.96**
- Zeile →**
- Aspiration einer Spermato- 63.91
- Exzision einer Spermato- 63.2
- Inzision einer Lympho- 40.9X.20
- Plastisch Rekonstruktion an einer Spinal
Myelo-meningo- 03.52
- Therapeutisch perkutan Punktion einer
Lympho- 40.9X.40
- Zellbasierten Bandscheibe-ersatz → Sonstige
Diskus-destruktion, Diskus-rekonstruktion
mit 80.59.50**
- Zelle**
- Allogen
- - Fremd-bezug → Transfusion von
Nabelschnur-blut-stamm- 41.06.04
- - HLA identisch
- - - In-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender →
Transplantation von Knochenmark
Stamm- 41.02.41
- - - - Verwandt Spender → Transplantation
von Knochenmark Stamm- 41.02.31
- - - Ohne In-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender →
Transplantation von Knochenmark
Stamm- 41.03.31
- - - - Verwandt Spender → Transplantation
von Knochenmark Stamm- 41.03.21
- - Nicht-HLA-identisch
- - - In-vitro Aufbereitung
- - - - Differenz
- - - - 1 Antigen, verwandt Spender →
Transplantation von Knochenmark
Stamm- 41.02.11
- - - - 2-3 Antigen (haploident), verwandt
Spender → Transplantation von
Knochenmark Stamm- 41.02.12
- - - - Nicht-verwandt Spender →
Transplantation von Knochenmark
Stamm- 41.02.21
- - - Ohne In-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender →
Transplantation von Knochenmark
Stamm- 41.03.11
- - - - Verwandt Spender → Transplantation
von Knochenmark Stamm- 41.03.01
- - Nicht-verwandt → Transfusion von
Nabelschnur-blut-stamm- 41.06.01
- - Verwandt → Transfusion von Nabelschnur-
blut-stamm- 41.06.03
- Autogen → Transfusion von Nabelschnur-
blut-stamm- 41.06.02
- Autolog
- - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation
von Knochenmark Stamm- 41.09.01
- - Ohne In-vitro-Aufbereitung →
Transplantation von Knochenmark Stamm-
41.01.01
- Boost erfolgter Transplantation
hämatopoetisch Stamm zelle

Zelle –Fortsetzung

- Boost erfolgter Transplantation hämatopoetisch Stamm zelle –Fortsetzung
- - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm- 41.00.18
- - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm- 41.00.11
- Depletion →
- - 41.07
- - 41.08
- - 41.09
- Entnahme beim Spender für Transplantation, allogene und autolog → Stamm- 41.91.01
- Fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - Koronar Stamm Zelle therapie
- - - Mit Anreicherung von Stamm- 36.99.12
- - - Ohne Anreicherung von Stamm- 36.99.11
- - Myokardial Stamm Zelle therapie
- - - Mit Anreicherung von Stamm- 37.99.12
- - - Ohne Anreicherung von Stamm- 37.99.11
- Fremd-bezug → Transplantation von Knochenmark-stamm- 41.00.05
- HLA-identisch, Fremd-bezug → allogene peripher hämatopoetisch Stamm- 41.05.51
- In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetisch Stamm- 41.00.18
- Nicht
- - HLA-identisch, Fremd-bezug → allogene peripher hämatopoetisch Stamm- 41.05.41
- - Näher bezeichnet → Transplantation von Langerhans- 52.86
- Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm-zelle, Stamm-Zelle-boost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetisch Stamm- 41.00.11
- Peripher Blut zur
- - Allogene Spende (verwandt oder nicht-verwandt) → Entnahme von hämatopoetisch Stamm- 99.79.02
- - Eigen-spende → Entnahme von hämatopoetisch Stamm- 99.79.01
- Sammlung für Transplantation, verwandt und nicht-verwandt → Nabelschnur-blut-stamm- 41.91.02
- Stamm Zelle boost erfolgter Transplantation hämatopoetisch Stamm zelle
- - In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm- 41.00.18
- - Ohne In-vitro-Aufbereitung → Transplantation von Knochenmark Stamm- 41.00.11
- Therapie
- - Mit Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - Koronar Stamm- 36.99.12
- - - Myokardial Stamm- 37.99.12
- - Ohne Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- - - Koronar Stamm- 36.99.11
- - - Myokardial Stamm- 37.99.11
- - → Intra

Zelle –Fortsetzung

- Therapie –Fortsetzung
- - → Intra –Fortsetzung
- - - Koronar Stamm
- - - - 36.99.10
- - - - 36.99.19
- - - Myokardial Stamm- 37.99.1
- Transplantation
- - HLA identisch
- - - In-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.08.31
- - - - Verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.08.21
- - - Ohne in-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.05.31
- - - - Verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.05.21
- - In-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch Stamm- 41.07.01
- Mit Reinigung →
- - Allogene hämatopoetische Stamm- 41.08
- - Autolog hämatopoetische Stamm- 41.07
- Nicht-HLA-identisch
- - - In-vitro Aufbereitung
- - - - Differenz
- - - - - 1 Antigen, verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.08.01
- - - - - 2-3 Antigen, verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.08.02
- - - - Nicht-verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.08.11
- - - Ohne in-vitro Aufbereitung
- - - - Nicht-verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.05.11
- - - - Verwandt Spender → allogene hämatopoetisch Stamm- 41.05.01
- - Ohne in-vitro-Aufbereitung → autolog hämatopoetisch Stamm- 41.04.01
- - → Nabelschnur-blut-Stamm- 41.06.00
- →
- - Allo
- - - Graft von Knochenmark mit in vitro Entfernung (Reinigung) von T- 41.02
- - - Transplantation von Langerhans- 52.85
- - Apherese (harvest) von Stamm- 99.79
- - Auto-transplantation von Langerhans- 52.84
- - Exzision von Ethmoidal- 22.63
- - Hetero-transplantation von Langerhans- 52.85
- - Homo-transplantation von Langerhans- 52.84
- - Inzision an den Pyramiden- 20.22
- - Transplantation Knochenmark Stamm
- - - 41.00.00
- - - 41.00.09
- - Verwendung
- - - Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - - - Mit Anreicherung mit Knochenwachstum- 78.49.87

Zelle –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Verwendung –Fortsetzung
- - - Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule –Fortsetzung
- - - - Ohne Anreicherung mit Knochenwachstum- 78.49.86
- - - Keramisch Knochen ersatz material Wirbelsäule
- - - - Mit Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.85
- - - - Ohne Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.84
- - - Knochen ersatz material Wirbelsäule Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - - Mit Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.83
- - - - Ohne Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.82
- Zellfreie Allo-dermis → 86.67**
- Zellulär Hypoxie-Diagnostik mit 18-F-Misonidazol → 92.19.04**
- Zement**
- Alloplastisch Material → Rekonstruktion Hirn
- - Gesicht-schädel, mit einfachem Implantat (Knochen- 02.06.30)
- - Schädel ohne Beteiligung des Gesicht-Schädel, mit einfachem Implantat (Knochen- 02.06.20)
- PMMA) → Akrylischem 84.55
- Polymethylmethacrylat PMMA
- - Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochen-ersatz-material (81.65)
- - → Einsetzen von aufblähsch Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhle-bildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatz-material (81.66)
- Zur Fixation Prothese → Knochen ersatz material
- - (z.B. 81.5
- - (z.B. 81.7
- - (z.B. 81.8
- →
- - Einsetzen von Spacer (84.56
- - Entfernen von Spacer (84.57
- Zenker Divertikel →**
- Divertikul-ektomie eines 29.32.11
- Endoskopisch Diverticulo-stomie eines 29.32.10
- Zentese →**
- Arthro- 81.91
- Kuldo- 70.0
- Perikardio- 37.0
- Thorako- 34.91
- Transfusion via Chordo- 75.C1.11
- Ultraschall gesteuert
- - Amnio- 75.B1.12
- - Chordo- 75.B1.11
- Zentral**
- Gefäß
- - Mit Belastung
- - - Kontrast-mittel → MRI von Herz und 88.92.24

Zentral –Fortsetzung

- Gefäß –Fortsetzung
- - Mit Belastung –Fortsetzung
- - - → MRI von Herz und 88.92.23
- - Ruhe
- - - Mit Kontrast-mittel → MRI von Herz und 88.92.22
- - - → MRI von Herz und 88.92.21
- - Stent → perkutan Einsetzen
- - - von 00.67.00
- - - von 00.67.99
- - → MRI Herz
- - - und 88.92.20
- - - und 88.92.29
- Stimulation → Nach-programmierung eines implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.10
- Teil →
- - Ersetzen eines Ventrikel-shunt, 02.42.10
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel-shunt, 02.41.10
- Venös Druck → Überwachung des 89.62
- → Prothese-shunt zwischen A. pulmonalis und Aorta, 39.0X.20

Zentrolateral Mittel-Gesicht-fraktur → Sonstige offene Reposition einer 76.79.31**Zephalometrie durch Röntgen → intra-uterin 87.81****Zerebral**

- Abszess → Sonstige Inzision am Gehirn zur Entleerung eines intra- 01.39.11
- Arterie → Arterio-graphie der 88.41
- Bild gestützt Einstellung →
- - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - , 92.39.22
- - - Extra- 92.39.32
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - , 92.30.22
- - - Extra- 92.30.32
- Blut-kreislauf → Angio-graphie des posterior 88.41
- Brachy-therapie → Implantation und Entfernung eines Katheter-Ballon-System zur intra- 02.99.50
- Extra kraniell
- - Arterie → perkutan Einsetzen von Stent(s) an sonstigen prä- 00.64
- - Gefäß → perkutan
- - - Ather-ektomie an prä- 39.76.40
- - - Ballon-angio-plasie an prä- 39.76.10
- - - Blade-angio-plasie an prä- 39.76.20
- - - Laser-angio-plasie an prä- 39.76.30
- - - Rotation-thromb-ektomie an prä- 39.76.61
- - - Thromb ektomie prä
- - - - - 39.76.60
- - - - - 39.76.69
- - - Transluminal endo vaskulär Intervention prä
- - - - - 39.76.00
- - - - - 39.76.99
- Flüssigkeit → Sonstige Inzision am Gehirn, Entleerung von sonstiger intra- 01.39.19

Zerebral –Fortsetzung

- Fremdkörper → Sonstige Inzision am Gehirn, Entfernung eines intra- 01.39.30
- Hämatom → Sonstige Inzision am Gehirn zur Entleerung eines intra- 01.39.10
- Intensität moduliert
- - Bogen bestrahlung IMAT →
- - - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - - , 92.39.21
- - - - - Extra- 92.39.31
- - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - - , 92.30.21
- - - - - Extra- 92.30.31
- - Radio therapie →
- - - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - - , 92.39.20
- - - - - Extra- 92.39.30
- - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - - , 92.30.20
- - - - - Extra- 92.30.30
- Katheter zur intra ventrikulär Infusion →
- - Entfernung eines intra- 01.27.10
- - Stereotaktisch
- - - Implantation, Revision oder Wechsel von intra- 02.99.14
- - - Revision (ohne Ersetzen) von intra- 01.29.10
- Perfusion-augmentation durch partiell endo-aortal Ballon-okklusion → 39.75.30
- Sauerstoff-sättigung (PtiO2) → Monitoring der 01.16
- Szintigraphie → Sonstige 92.11.08
- Thermo-graphie → 88.81
- Tumor gewebe
- - Gehirn →
- - - Destruktion
- - - - - Hirneigen intra- 01.59.20
- - - - - Nicht hirneigen intra- 01.59.21
- - - - - Exzision
- - - - - Hirneigen intra- 01.59.10
- - - - - Nicht hirneigen intra- 01.59.11
- - - - -
- - - Hemisphär ektomie
- - - - - Hirneigen intra- 01.52.10
- - - - - Nicht hirneigen intra- 01.52.11
- - - Lob ektomie Gehirn
- - - - - Hirneigen intra- 01.53.10
- - - - - Nicht hirneigen intra- 01.53.11
- - - - -
- - Hoch volt Strahl therapie Stereotaktisch Bestrahlung
- - - Einzeitig
- - - - - , 92.33.01
- - - - - Extra- 92.33.11
- - - Fraktioniert
- - - - - , 92.39.01
- - - - - , 92.39.29
- - - - - Extra
- - - - - - - 92.39.11
- - - - - - - 92.39.39

Zerebral –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, intra- 99.28.02
- - Radio chirurgie mit Photon
- - - n.n.bez., 92.31.00
- - - Extra- 92.31.10
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - , 92.30.01
- - - Extra- 92.30.02
- Zertrümmerung → Harnstein- 59.95**
- Zervikal**
- Biopsie
- - Mit Inzision am Zervix → Endo- 69.95.10
- - -
- - - Sonstige 67.12
- - - Endo- 67.11
- Dilatation → Einleitung durch 73.1
- Discus vertebralis, n.n.bez. → Ersetzen von 84.62
- Endoskopisch → Ösophago-myo-tomie, pharyngo- 42.7X.20
- Fistel → Verschluss einer 67.62
- Grenzstrang
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, am 05.31.12
- - → Injektion an das sympathisch Nerv-system zur Schmerz-therapie, am 05.31.11
- Hyster ektomie
- - LSHJ → laparoskopisch Supra- 68.31
- - -
- - - Laparoskopisch unterstützt Supra- 68.31
- - - Supra- 68.39
- Laparoskopisch → Ösophago-myo-tomie, pharyngo- 42.7X.22
- Lumbal oder thorakal → Disk-ektomie 80.51
- Lymph
- - Aden ektomie → radikal
- - - 40.40
- - - Einseitig 40.41
- - Angio-graphie → 87.08
- Lymphknoten
- - Muskel und Fascia profunda → Resektion von 40.4
- - → Exzision Tief
- - - 40.21.00
- - - 40.21.99
- Mit
- - Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (Sentinel-Lymphonod-ektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, 40.21.11
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, trans- 06.6X.12
- Offen chirurgisch → Ösophago-myo-tomie, pharyngo- 42.7X.21
- Ohne
- - Markierung → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, 40.21.10

Zervikal –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, trans- 06.6X.11
- Ösophago-stomie → 42.11
- Para-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0)
- Peri-tonsillär Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0)
- Retro-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0)
- Sectio caesarea
- - Primär → Tief 74.1X.10
- - Sekundär → Tief 74.1X.20
- - → Tief 74.1
- Spondylodese mit
- - Dorsal Zugang →
- - - Sonstige 81.03
- - - Reoperation einer sonstigen 81.33
- - Ventral
- - - Trans bukal oder dorsal Zugang → Kranio
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Zugang →
- - - - Sonstige 81.02
- - - - Reoperation einer sonstigen 81.32
- Sub-arachnoidal-Raum → Anastomose zwischen Ventrikel und 02.2
- Supra-klavikulär, axillär oder inguinal Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines 40.11.11
- Sympath-ektomie → 05.22
- Tonsillär Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0)
- Übergang →
- - Dura-plastik mit Kranio-plastik am kranio- 02.12.22
- - Zugang zum kranio- 03.09.17
- Überwachung der fetal Sauerstoff-sättigung → trans- 75.A2
- Uterus-denervation → Para- 69.3
- →
- - Einsetzen
- - - Partiiell Diskus-prothese, 84.61
- - - Total Diskus-prothese, 84.62
- - Entfernen von (partiell) (total) Diskus-prothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskus-prothese, 84.66
- - Ersatz-vorrichtung des Nucleus pulposus, 84.61
- - Ersetzen
- - - Ganzem Discus vertebralis, 84.62
- - - Künstlich Diskus-prothese, 84.66.10
- - - Nucleus pulposus, 84.61
- - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskus-prothese, 84.66
- - Partiiell künstlich Diskus-prothese (flexibel), 84.61
- - Regional Lymph aden ektomie
- - - Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.21
- - - Selbstständiger Eingriff, 40.3X.11
- - Revision
- - - Künstlich Diskus-prothese, 84.66.20

Zervikal –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Revision –Fortsetzung
- - - Oder Ersetzen künstlich Diskus prothese
- - - - , 84.66.00
- - - - , 84.66.99
- - Total künstlich Diskus-prothese (flexibel), 84.62
- Zerviko**
- Sigmoidal Fistul-ektomie → 67.62
- Thorakal Lordosierung-spondylodese (z.b. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und mono-segmental 78.49.38
- Vesikal Fistul-ektomie → 57.84
- Zervix**
- Amputation
- - Mit gleichzeitig Kolpo-rrhaphie → 67.4
- - →
- - - 67.4X.00
- - - 67.4X.99
- Durch
- - Elektro-koagulation → Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.34
- - Kauterisation → Destruktion einer Läsion an der 67.32
- - Kryo-chirurgie → Destruktion einer Läsion an der 67.33
- - Laser-koagulation → Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.35
- Kanal → Dilatation des 67.0
- Riss → Naht eines 67.61
- Stumpf extirpation
- - Mit Lymph aden ektomie
- - - Laparoskopisch → radikal 67.4X.24
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal 67.4X.21
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal 67.4X.23
- - - - → radikal 67.4X.22
- - - → radikal
- - - - 67.4X.20
- - - - 67.4X.29
- - Ohne Lymph aden ektomie
- - - Laparoskopisch → radikal 67.4X.14
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal 67.4X.11
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal 67.4X.13
- - - - → radikal 67.4X.12
- - → radikal 67.4X.10
- Uterus → Sonstige Operationen an 69.99
- Zur Geburt-erleichterung → Inzision der 73.93
- Zyste → Marsupialisation einer 67.31
- →
- - Diagnostisch Massnahmen an der 67.19
- - Elektrokonisation der 67.32
- - Endo-zervikal Biopsie mit Inzision am 69.95.10
- - Entfernen
- - - Cerclage-Material von der 69.96

Zervix –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Entfernen –Fortsetzung
- - - Intraluminal Fremdkörper vom Uterus mit Inzision am 69.95.11
- - - Penetrierend Fremdkörper von der 69.97
- - Exzision
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.39
- - - Stumpf an der 67.4X.30
- - Inzision
- - - an der 69.95.00
- - - an der 69.95.99
- - Konisation der 67.2
- - Kryo-konisation der 67.33
- - Naht
- - - Alten geburtsbedingt Riss an der 67.69
- - - Frisch geburtsbedingt Riss der 75.51
- - Plastisch Rekonstruktion an der 67.69
- - Stanz-biopsie der 67.12
- - Trans-Abdominal Cerclage der 67.51
- Ziehharmonika-plastik) → plastisch Rekonstruktion der Klitoris (71.4X.10**
- Zielke (z.b. bei Kyphose) → Kolumno-tomie und poly-segmental dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach 78.49.36**
- Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschall-verfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des 92.26.21**
- ZIFT) → intra-tubär Zygote-transfer (69.92.32**
- Ziliar-körper → Fixation des 12.98.10**
- Zimmer, nach Anzahl Tage → protektiv Isolierung in einem Speziell 99.84.5**
- Zingulo-tomie → Lob-tomie und Trakto-tomie, 01.32.10**
- Zirkulär Klammer naht gerät**
- Offen chirurgisch → Einsatz eines 00.9A.11
- Über vorbestehend Körper-öffnung → Einsatz eines 00.9A.12
- Zirkulation**
- Durch
- - Aspiration und Kürettage am Trabekelwerk → Erleichterung der intra-okular 12.59.11
- - Trabekulo-plastik oder Gonio-plastik → Erleichterung der intra-okular 12.59.10
- ECC
- - Unter
- - - Hypo thermie unbekannt Temperatur →
- - - - Konventionell extra-korporal 39.61.15
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.26
- - - Mild Hypo thermie 32 35 °C →
- - - - Konventionell extra-korporell 39.61.11
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.22
- - - Moderat Hypo thermie 26 unter 32 °C →
- - - - Konventionell extra-korporell 39.61.12
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.23
- - - Normo thermie mehr 35 °C →
- - - - Konventionell extra-korporell 39.61.10
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.21
- - - Profunder Hypo thermie unter 20 °C →

Zirkulation –Fortsetzung

- ECC –Fortsetzung
- - Unter –Fortsetzung
- - - Profunder Hypo thermie unter 20 °C –Fortsetzung
- - - - Konventionell extra-korporell 39.61.14
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.25
- - - Tief Hypo thermie 20 unter 26 °C –
- - - - Konventionell extra-korporell 39.61.13
- - - - Minimalisiert extra-korporell 39.61.24
- - - - extra-korporell 39.61.00
- - - -
- - Erleichterung intra okular
- - - 12.59.00
- - - 12.59.99
- - Irido-plastik durch Laser zur Erleichterung der intra-okular 12.39.10

Zirkulationszeit-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion-studie – 92.05**Zirkumzision**

- Frau – 71.4
- – 64.0

Zirrhose, nach Dauer – Komplex-behandlung bei Leber- 99.B1**Zisternal**

- Intubation – Ventrikulo- 02.2
- Sub dural –
- - Anlegen
- - - Extern Drainage am Liquor-system (z.b. ventrikulär, 01.39.40)
- - - Reservoir am Liquor-system (z.b. ventrikulär, 01.39.41)
- - Entfernen eines Reservoir am Liquor-system (z.b. ventrikulär, 01.39.42)

Zisterne-punktion – 01.01**Zisterno-graphie – Pneumo- 87.02****Zotten-biopsie – ultraschall-gesteuert Chorion- 75.B1.14****Z-Plastik**

- Bauch region –
- - Grossflächig 86.76.55
- - Kleinflächig 86.74.55
- Brustwand Rücken –
- - Grossflächig 86.76.54
- - Kleinflächig 86.74.54
- Fuss –
- - Grossflächig 86.76.5A
- - Kleinflächig 86.74.5A
- Gesäss –
- - Grossflächig 86.76.57
- - Kleinflächig 86.74.57
- Hals –
- - Grossflächig 86.76.51
- - Kleinflächig 86.74.51
- Hand –
- - Grossflächig 86.73.24
- - Kleinflächig 86.73.14
- Haut – 86.84
- Kopf
- - Außer Lippe und Mund) – Kleinflächig 86.74.50
- - Lippe und Mund) – Grossflächig 86.76.50

Z-Plastik –Fortsetzung

- Leisten Genital region –
- - Grossflächig 86.76.56
- - Kleinflächig 86.74.56
- Lokalisation –
- - Grossflächig 86.76.59
- - Kleinflächig 86.74.59
- Ober schenkel Unterschenkel –
- - Grossflächig 86.76.58
- - Kleinflächig 86.74.58
- Schulter Ober arm –
- - Grossflächig 86.76.52
- - Kleinflächig 86.74.52
- Unter arm –
- - Grossflächig 86.76.53
- - Kleinflächig 86.74.53
- – Eingeschlossen diejenige mit 86.3

Zugang

- Ablativ Maßnahmen bei Tachy-arrhythmie – Exzision oder Destruktion am Reiz-leitung-system, offener 37.33.11
- Caldwell Luc –
- - Exploration des Sinus maxillaris durch den 22.39
- - Exzision einer Läsion am Sinus maxillaris durch den 22.61
- - Schleimhaut-Ausräumung des Sinus maxillaris durch den 22.31
- Endo-nasal – lokal Exzision einer endo-nasal Läsion, 21.31.10
- Intervertebral
- - Dorso lateral Zugang –
- - - Arthrodesse Niveau C2 oder Tief dorsal
- - - - 81.03
- - - - 81.33
- - - Lumbal oder lumbo sakral Arthrodesse dorsal
- - - - 81.08
- - - - 81.38
- - - Thorakal oder thorako lumbal Arthrodesse dorsal
- - - - 81.05
- - - - 81.35
- - - -
- - - Arthrodesse Niveau C2 oder Tief anterolateral Zugang ventral
- - - - 81.02
- - - - 81.32
- - - Lumbal oder lumbo sakral Arthrodesse anterolateral Zugang ventral
- - - - 81.06
- - - - 81.36
- - - Thorakal oder thorako lumbal Arthrodesse anterolateral Zugang ventral
- - - - 81.04
- - - - 81.34
- Mit
- - Ersatz) – Entfernen des Glaskörper durch anterior 14.71
- - Rekonstruktion –
- - - Partiiell Gloss-ektomie, transoral 25.2X.19
- - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.2X.39

Zugang –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, transoral 25.4X.19
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.4X.39
- - - Vollständig
- - - - Gloss-ektomie, transoral 25.3X.19
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.3X.39
- Offen chirurgisch –
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard über einen sub-xyphoidal 37.7B.22
- - Implantation einer Elektrode am Epikard über einen sub-xyphoidal 37.7A.22
- Ohne Rekonstruktion –
- - Partiiell Gloss ektomie
- - - Trans-mandibulär 25.2X.21
- - - Transoral 25.2X.11
- - Pelvi gloss ektomie
- - - Trans-mandibulär 25.2X.41
- - - Transoral 25.2X.31
- - Radikal
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.4X.21
- - - - Transoral 25.4X.11
- - - Pelvi gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.4X.41
- - - - Transoral 25.4X.31
- - Vollständig
- - - Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.3X.21
- - - - Transoral 25.3X.11
- - - Pelvi gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.3X.41
- - - - Transoral 25.3X.31
- Pars-plana-Vitr-ektomie – Mechanisch Vitr-ektomie (anterior 14.73.10
- Port-System) – Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär 86.07.10
- Rekonstruktion mit
- - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –
- - - Partiiell Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.24
- - - - Transoral 25.2X.14
- - - Pelvi gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.44
- - - - Transoral 25.2X.34
- - - Radikal
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.4X.24
- - - - - Transoral 25.4X.14
- - - - Pelvi gloss
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.4X.44
- - - - - Ektomie, transoral 25.4X.34
- - - Vollständig
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.3X.24
- - - - - Transoral 25.3X.14
- - - - Pelvi gloss

Zugang –Fortsetzung

- Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –Fortsetzung
- - - Vollständig –Fortsetzung
- - - - Pelvi gloss –Fortsetzung
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.3X.44
- - - - - Ektomie, transoral 25.3X.34
- - Lokal Schleimhaut –
- - - Partiiell Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.22
- - - - Transoral 25.2X.12
- - - Pelvi gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.42
- - - - Transoral 25.2X.32
- - - Radikal
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.4X.22
- - - - - Transoral 25.4X.12
- - - - Pelvi gloss
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.4X.42
- - - - - Ektomie, transoral 25.4X.32
- - - Vollständig
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.3X.22
- - - - - Transoral 25.3X.12
- - - - Pelvi gloss
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.3X.42
- - - - - Ektomie, transoral 25.3X.32
- - Myokutan Lappen –
- - - Partiiell Gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.23
- - - - Transoral 25.2X.13
- - - Pelvi gloss ektomie
- - - - Trans-mandibulär 25.2X.43
- - - - Transoral 25.2X.33
- - - Radikal
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.4X.23
- - - - - Transoral 25.4X.13
- - - - Pelvi gloss
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.4X.43
- - - - - Ektomie, transoral 25.4X.33
- - - Vollständig
- - - - Gloss ektomie
- - - - - Trans-mandibulär 25.3X.23
- - - - - Transoral 25.3X.13
- - - - Pelvi gloss
- - - - - Ektomie, trans-mandibulär 25.3X.43
- - - - - Ektomie, transoral 25.3X.33
- - Trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) – lokal Schlinge-resektion, Sub-mukös Exzision oder Voll-wand-exzision (lokal) von Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger 48.35.11
- Ventral Zugang intervertebral –
- - Arthrodesen Niveau C2 oder Tief anterolateral
- - - 81.02
- - - 81.32

Zugang –Fortsetzung

- Ventral Zugang intervertebral –Fortsetzung
- - Lumbal oder lumbo sakral Arthrodesen anterolateral
- - - 81.06
- - - 81.36
- - Thorakal oder thorako lumbal Arthrodesen anterolateral
- - - 81.04
- - - 81.34
- Weg
- - Chirurgische (Therapeutisch) Intervention – Laparoskopie, 54.21.20
- - - Operationen über natürlich Körperöffnung NOTES
- - - Trans
- - - - Gastral 00.99.42
- - - - Kolisch 00.99.44
- - - - Vaginal 00.99.43
- - - - Vesikal 00.99.45
- - - Transoral 00.99.41
- Zum
- - Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- - - Kranio-zervikal Übergang – 03.09.17
- - - Os sacrum und zum Os coccygis – Zugang zur Lenden-wirbelsäule, 03.09.37
- Zur
- - Brust wirbelsäule
- - - Durch Lamino tomie oder Hemi lamin ektomie dorsal
- - - - 1 Segment – 03.09.24
- - - - 2 Segment – 03.09.25
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.26
- - - Ventral
- - - - 1 Segment – 03.09.21
- - - - 2 Segment – 03.09.22
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.23
- - - -
- - - - 03.09.20
- - - - 03.09.29
- - Dilatation einer Gallengang-stenose – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- - Hals wirbelsäule
- - - Durch Lamino tomie oder Hemi lamin ektomie dorsal
- - - - 1 Segment – 03.09.14
- - - - 2 Segment – 03.09.15
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.16
- - - Ventral
- - - - 1 Segment – 03.09.11
- - - - 2 Segment – 03.09.12
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.13
- - - -
- - - - 03.09.10
- - - - 03.09.19
- - Lenden wirbelsäule
- - - Durch Lamino tomie oder Flav ektomie dorsal

Zugang –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Lenden wirbelsäule –Fortsetzung
- - - Durch Lamino tomie oder Flav ektomie dorsal –Fortsetzung
- - - - 1 Segment – 03.09.34
- - - - 2 Segment – 03.09.35
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.36
- - - Ventral
- - - - 1 Segment – 03.09.31
- - - - 2 Segment – 03.09.32
- - - - 3 und mehr Segment – 03.09.33
- - - Zugang zum Os sacrum und zum Os coccygis – 03.09.37
- - - -
- - - - 03.09.30
- - - - 03.09.39
- - Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- - Schädel basis
- - - Mit Le-Fort-I-Osteo-tomie – 01.24.3C
- - - Trans
- - - - Ethmoidal – 01.24.35
- - - - Kondylär – 01.24.3A
- - - - Labyrinthär – 01.24.37
- - - - Mastoidal – 01.24.36
- - - - Nasal trans
- - - - - Clival – 01.24.3E
- - - - - Cribriform – 01.24.3D
- - - - - Pterygoidal – 01.24.3G
- - - - Oral
- - - - - Mit Spaltung des weich Gaumen – 01.24.32
- - - - - Mit Spaltung des weich und harten Gaumen – 01.24.33
- - - - - Trans-clival – 01.24.3F
- - - - - - 01.24.31
- - - - - Orbital – 01.24.3B
- - - - - Pyramidal – 01.24.38
- - - - - Sphenoidal – 01.24.34
- - - - - 01.24.3
- - - -
- - - -
- - Arthrodesen Niveau C2 oder Tief dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral
- - - 81.03
- - - 81.33
- - Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-interponat [Conduit] (nicht kontinent Stoma), sonstiger 56.51.12
- - Biopsie Hypophyse
- - - Nicht näher bezeichneter 07.15
- - - Trans
- - - - Frontal
- - - - - 07.13.00
- - - - - 07.13.99
- - - - - Sphenoidal
- - - - - 07.14.00
- - - - - 07.14.99
- - Bohr-loch-trepanation der Kalotte als 01.24.21
- - - Destruktion von anderer Läsion oder Gewebe des Herz, offener 37.33.30

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Dorsal dorso lumbal Spondylodese
- - - Dorsal 81.05
- - - Ventral 81.04
- - Durchtrennung am Infundibulum (Hypophysenstiel), trans-frontal 07.61
- - Einsetzen Wechsel Entfernen vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär
- - - 86.07.00
- - - 86.07.99
- - Entfernen
- - - Glaskörper anterior
- - - - 14.71.00
- - - - 14.71.99
- - - Hypophyse durch Implantation (Strontium-Yttrium) (Y), trans-frontal 07.64
- - Extra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior temporal 13.51
- - Exzision
- - - Akustikus-Neurinom, trans-labyrinthär 04.01.11
- - - Läsion
- - - - Hypophyse, trans-frontal 07.61
- - - - Oder Gewebe des Herz, offener 37.33.20
- - - - Prostata durch alle 60.61
- - - Medianen Barre bei trans-urethral 60.29
- - - Oder Destruktion
- - - - Läsion oder
- - - - - Gewebe des Herz, offener 37.33.00
- - - - - Gewebe des Herz, offener 37.33.99
- - - - - Gewebe des Herz, sonstiger 37.34.00
- - - - - Gewebe des Herz, sonstiger 37.34.99
- - - - Reiz leitung
- - - - - System, offener 37.33.10
- - - - - System, offener 37.33.19
- - - Schilddrüse durch
- - - - Sub-mental 06.6
- - - - Transoral 06.6
- - - Gastrisch Varizen durch endoskopisch 43.41
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Hypophyse durch trans
- - - Frontal 07.13.10
- - - Sphenoidal 07.14.10
- - - Infundibul-ektomie, trans-frontal 07.61
- - - Intra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior temporal 13.11
- - - Kolpo-suspension durch kombiniert abdominal-endoskopisch 59.6
- - - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit Prothese, offener 35.53
- - - Kranio
- - - - Tomie Kalotte
- - - - - als 01.24.20
- - - - - als 01.24.29
- - - - Zervikal Spondylodese mit ventral trans bukal oder dorsal
- - - - - 81.01
- - - - - 81.31

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, sonstiger 55.39.29
- - Lumbal
- - - Lumbo sakral Spondylodese
- - - - Dorsal 81.08
- - - - Intratransversaler 81.07
- - - - Ventral 81.06
- - - Oder lumbo sakral Arthrodes dorsale Zugang intervertebral Dorso lateral
- - - - 81.08
- - - - 81.38
- - - Mechanisch
- - - Phako-fragmentation und Aspiration eines Katarakt durch posterior 13.42
- - - Vitrektomie
- - - - Anterior
- - - - - 14.73.00
- - - - - 14.73.99
- - - - Durch sonstigen anterior 14.73.19
- - - - Medialisierung Laryngo-plastik, extern 31.69.14
- - - Modifiziert Maze Verfahren
- - - Endo-vaskulär 37.34
- - - Trans-thorakal 37.33
- - - Naso-pankreatisch Intubation durch endoskopisch 52.97
- - - Offene Biopsie Hypophyse durch trans
- - - - Frontal 07.13.11
- - - - Sphenoidal 07.14.11
- - - Operation Zwerchfell hernie
- - - - Abdominal 53.7
- - - - Durch thorakal 53.80
- - - Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, sonstiger 56.99.32
- - - Orbito-tomie durch lateral 16.01
- - - Ösophageal Varizen durch endoskopisch 42.33
- - - Partiiell
- - - - Exzision Hypophyse
- - - - - Nicht näher bezeichneter 07.63
- - - - - Trans
- - - - - Frontal 07.61
- - - - - Sphenoidal 07.62
- - - - Gloss-ektomie, transoral 25.2X.10
- - - - Kryo-hypophys-ektomie, trans-frontal 07.61
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.2X.30
- - - - Plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio uteri mit vaginal 69.23
- - - - Polyp-ektomie am Magen durch endoskopisch 43.41
- - - Radikal
- - - - Gloss-ektomie, transoral 25.4X.10
- - - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.4X.30
- - - - Prostat-ektomie durch alle 60.5
- - - - Rekonstruktion am Ductus pancreaticus durch offenen 52.99
- - - Reoperation
- - - Dorsal dorso lumbal Spondylodese

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Reoperation –Fortsetzung
- - - Dorsal dorso lumbal Spondylodese –Fortsetzung
- - - - Dorsal 81.35
- - - - Ventral 81.34
- - - Lumbal lumbo sakral Spondylodese
- - - - Dorsal 81.38
- - - - Intratransversaler 81.37
- - - - Ventral 81.36
- - - Zervikal Spondylodese mit
- - - - Dorsal 81.33
- - - - Ventral 81.32
- - - Resektion einer Ureterozele, sonstiger 56.41.49
- - - Revision-operation am Ureter, sonstiger 56.99.21
- - Spondylodese
- - - C1 C2 mit ventral trans bukal oder dorsal
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Os occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Stereotaktisch
- - - Biopsie Hypophyse durch trans
- - - - Frontal 07.13.12
- - - - Sphenoidal 07.14.12
- - - Geführte Schädel-eröffnung über die Kalotte als 01.24.22
- - - Sub-total Hypophys-ektomie, trans-frontal 07.61
- - - Thorakal oder thorako lumbal Arthrodes dorsale Zugang intervertebral Dorso lateral
- - - - 81.05
- - - - 81.35
- - - Total
- - - Exzision Hypophyse
- - - - Näher bezeichneter 07.68
- - - - Nicht näher bezeichneter 07.69
- - - - Trans
- - - - - Frontal 07.64
- - - - - Sphenoidal 07.65
- - - - Ösophag-ektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, sonstiger 42.42.29
- - - Trans
- - - - Pleural, retro-pleural und Dorso-lateral 03.09.29
- - - - Rektal 60.11
- - - - Urethral 60.11
- - - - Vollständig
- - - - - Gloss-ektomie, transoral 25.3X.10
- - - - - Kryo-hypophys-ektomie, trans-frontal 07.64
- - - - - Pelvi-gloss-ektomie, transoral 25.3X.30
- - - Zervikal Spondylodese mit
- - - - Dorsal 81.03
- - - - Ventral 81.02
- Zügel operation**
- Harn-inkontinenz - 59.74

Zügel operation –Fortsetzung

- → supra-pubisch (urethro-vesikal) 59.4

Zügelung-operation → Stabilisierung der Patella, Retinakulum-spaltung, lateral mit 81.44.11**Zuggurtung Cerclage**

- Blount-Klammer → Knochen-implantat-entfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Draht, 78.69.51
- Fixateur extern
- - Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung an der Patella, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.66.01
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - Becken, Draht, Schraube, 78.69.21
- - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.67.01
- Osteo-tomie, bei Knochen-transplantation oder Knochen-transposition → Osteosynthese durch Kirschner-Draht oder 78.50.22
- Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochen-implantat-entfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, 78.61.01
- Winkelstabil Platte
- - Fixateur extern
- - - Blount Klammer → Knochen implantat entfernung Phalangen
- - - - Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.41
- - - - Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.11
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.64.01
- - - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.31
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.68.01
- - Winkel platte Kondylen platte
- - - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochen-implantat-entfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, 78.65.01
- - - Mark nagel Verriegelung nagel Trans Fixation nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochen implantat entfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.63.01
- - → geschlossen Reposition
- - - Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, Draht, 79.11.29
- - - Proximal Humerus-fraktur mit sonstiger innerer Knochen-fixation (z.b. durch Schraube, Draht, 79.11.19
- - → geschlossen Reposition
- - - Distal Radius-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Draht oder 79.12.10
- - Radius-fraktur durch Draht oder 79.12.20
- - Ulna-fraktur mit innerer Knochen-fixation durch Draht oder 79.12.30

Zunge

- Amputation * → partiell 25.2

Zunge –Fortsetzung

- Grund
 - - Resektion → Hemi-laryng-ektomie, supra-glottisch mit 30.1X.11
 - - Tonsille
 - - - Durch Pharyngo-tomie → Exzision der 28.5X.11
 - - - Trans-oral → Exzision der 28.5X.10
 - - - - → Exzision
 - - - - der 28.5X.00
 - - - - der 28.5X.99
 - Plastik → Zunge rekonstruktion
 - - und 25.59.00
 - - und 25.59.99
 - Rekonstruktion Zunge plastik →
 - - Sonstige 25.59.00
 - - Sonstige 25.59.99
 - - -
 - - Diagnostisch Massnahmen an der 25.09
 - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 25.1
 - - Faszie-schlinge an der 25.59
 - - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an der 25.01
 - - Keil-Biopsie der 25.02
 - - Lösung von Adhäsion an der 25.93
 - - Mukosa- oder Haut-transplantat an die 25.59
 - - Naht einer Riss-wunde an der 25.51
 - - Offene Biopsie an der 25.02
 - - Operationen an der 25.99
 - - Plastisch Rekonstruktion der 25.59.10
 - - Radikal Ablation der 25.4
 - - Reduktion-plastik der 25.59.11
- Zungenbein →**
- Exzision
 - - Medianen Hals
 - - - Fistel
 - - - - Mit Resektion des medial 06.7X.13
 - - - - Ohne Resektion des medial 06.7X.12
 - - - - Zyste
 - - - - Mit Resektion des medial 06.7X.11
 - - - - Ohne Resektion des medial 06.7X.10
 - - Thyreoidia lingualis trans zervikal
 - - - Mit Resektion des medial 06.6X.12
 - - - Ohne Resektion des medial 06.6X.11
 - Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyroglossus
 - - Mit Resektion des medial 06.7X.14
 - - Ohne Resektion des medial 06.7X.15
- Zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher Organ-54.99.30**
- Zurechnungsfähigkeit → Forensisch Beurteilung der 94.11**
- Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit 99.A5.11**
- Zusammensetzung → Sonstige Regulation von Luft-druck und Luft- 93.98**

Zusatz

- Gerät, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit 54.98.3
 - → Konventionell Stent ohne
 - - 36.06
 - - 39.90
- Zustand →**
- Erhebung des Geistes- 94.11
 - Forensisch Erhebung des Geistes- 94.11
 - Klinisch psychiatrisch Erhebung des Geistes- 94.11
 - Psychiatrisch Erhebung des Geistes- 94.11
 - Psychologisch Erhebung des Geistes- 94.09
- Zwang-ernährung durch Magen-sonde * → 96.35**
- Zwangsjacke) → Cardiac support device (CSD) (37.41**
- Zweieiigen siamesisch Zwillingen → Trennung von 84.93**
- Zweischichtig Dermis-Epidermis-Ersatzmaterial → permanent Haut-ersatz durch 86.65.40**
- Zweischrittig Verfahren) → Transektion der Leber (ALPPS Schritt 1) zur Vorbereitung einer Leber-teil-resektion (50.3X.01**
- Zweistufig**
- Kardial Belastung-test nach Masters → 89.42
 - Luft-druck → 93.90
- Zweit**
- Eingriff
 - - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach Sleeve resection (43.89.51
 - - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach Sleeve resection (43.89.50
 - Stadium →
 - - Operation
 - - - Mikulicz, 46.04
 - - - Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (62.5
 - - - Zweizeitig pankreatiko-duodenal Resektion (erstes Stadium) (52.7
- Zweizeitig**
- Eingriff → Einsetzen einer Stimm-prothese, 31.99.12
 - Erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der Urethra, 58.49.29
 - Pankreatiko-duodenal Resektion (erstes Stadium) (zweit Stadium) → 52.7
 - Plastisch Rekonstruktion Urethra
 - - Erste Sitzung mit
 - - - Mund- oder Harnblase-schleim-haut → 58.49.21
 - - - Präputial- oder Penis-haut → 58.49.20
 - - - Zweite Sitzung
 - - - Mit
 - - - - Mund- oder Harnblase-schleim-haut → 58.49.33
 - - - - Präputial- oder Penis-haut → 58.49.31
 - - - - → 58.49.30
 - Rückenmark → Trakto-tomie (einzeitig) (03.29
- Zwerchfell**
- Fistel → Verschluss einer 34.83
 - Hernie

Zwerchfell –Fortsetzung

- Hernie –Fortsetzung
- - Abdominal Zugang → Operation einer 53.7
- - Durch thorakal Zugang, n.n.bez. → Operation einer 53.80
- - → thorako-abdominal Operation einer 53.80
- Inzision (Zwerchfell-spaltung) → Sonstige Operationen am 34.89.10
- Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäß oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, 32.51.31
- Resektion
- - Offen chirurgisch → radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - - 34.51.13
- - - - Perikard- sowie 34.51.14
- - - Ohne Perikard- oder 34.51.11
- - Thorako skopisch → radikal Pleur ektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - - 34.52.13
- - - - Perikard- sowie 34.52.14
- - - Ohne Perikard- oder 34.52.11
- Riss → Naht eines 34.82
- Schrittmacher → Implantation eines 34.85
- Spaltung) → Sonstige Operationen am Zwerchfell, Inzision (34.89.10
- -
- - Biopsie
- - - am 34.27.00
- - - am 34.27.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Brustwand, Pleura und 34.28
- - Exzision von Läsion oder Gewebe am 34.81
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 34.27.10
- - Offene Biopsie am 34.27.20
- - Operationen
- - - am 34.89.00
- - - am 34.89.99
- - Plastisch
- - - Deckung
- - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.14
- - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.14
- - - Rekonstruktion am 34.84
- - Plikatur des 53.81
- - Radiographie des 87.49
- Zwillingen →**
- Feto-skopisch selektiv Fetozid bei mono-chorial 75.D3
- Trennung
- - Eineiigen siamesisch 84.92
- - Siamesisch 84.93
- - Zweieiigen siamesisch 84.93
- Ultraschall-gesteuert selektiv Fetozid bei mono-chorial 75.C7
- Zwinge → Traktion durch**
- Crutchfield- 93.41

Zwinge → Traktion durch –Fortsetzung

- Schädel- 93.41
- Vinke- 93.41
- Zygote-transfer (ZIFT) → intra-tubär** 69.92.32
- Zyklus**
- Dia-thermie → 12.71
- Dialyse → 12.55
- Kryo-therapie → 12.72
- Photo-koagulation → 12.73
- Zyklotron) → Teilchen-strahl-Bestrahlung (** 92.33
- Zyst**
- Anastomose, n.n.bez. → Nephro- 56.73
- Ektomie
- - Becken Eviszeration Exenteration Mann
- - - Laparoskopisch → radikal 57.71.51
- - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.50
- - Einfache Zyst ektomie
- - - Frau
- - - - Laparoskopisch → Sonstige total 57.79.21
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige total 57.79.20
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → Sonstige total 57.79.11
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige total 57.79.10
- - Frau
- - - Laparoskopisch → Sonstige total Zyst-ektomie, Einfache 57.79.21
- - - Offen chirurgisch → Sonstige total Zyst-ektomie, Einfache 57.79.20
- - Mann
- - - Laparoskopisch → Sonstige total Zyst-ektomie, Einfache 57.79.11
- - - Offen chirurgisch → Sonstige total Zyst-ektomie, Einfache 57.79.10
- - Mit
- - - Einseitig oder Ureter neo implantation
- - - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.13
- - - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.12
- - - Urethr ektomie
- - - - Frau
- - - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.41
- - - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.40
- - - - Mann
- - - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.21
- - - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.20
- - Ohne
- - - Ureter neo implantation
- - - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.11
- - - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.10
- - - Urethr ektomie
- - - - Frau
- - - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.31
- - - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.30
- - - - Mann
- - - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.11
- - - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.10
- - Supra trigonal oder sub total Resektion

Zyst –Fortsetzung

- Ektomie –Fortsetzung
- - Supra trigonal oder sub total Resektion –Fortsetzung
- - - Mit einseitig oder Ureter neo implantation
- - - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.23
- - - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.22
- - - Ohne Ureter neo implantation
- - - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.21
- - - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.20
- - - -
- - - Partiiell
- - - - 57.6X.00
- - - - 57.6X.99
- - - Radikal
- - - - 57.71.00
- - - - 57.71.99
- - - Spermato- 60.73
- - - Total
- - - - 57.79.00
- - - - 57.79.99
- Zyste**
- Durch Katheter → Drainage Pankreas
- - 52.01.00
- - 52.01.99
- Endo sonographisch → Trans
- - Duodenal Punktion einer Pankreas(pseudo) 52.09.22
- - Gastral Punktion einer Pankreas(pseudo) 52.09.21
- Endoskopisch → Trans
- - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.21
- - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.11
- Exstirpation
- - Akromio-klavikular-gelenk → 80.81.21
- - Ellenbogen-gelenk → 80.82.12
- - Gelenk
- - - Fuss und Zehe → 80.88.50
- - - Lokalisation → 80.89.42
- - Hand-gelenk → 80.83.12
- - Hüft-gelenk → 80.85.12
- - Humeroglenoidal-gelenk → 80.81.11
- - Iliosakral-gelenk → 80.89.22
- - Knie-gelenk → 80.86.12
- - Metatarso-phalangeal-gelenk → 80.88.21
- - Sprung-gelenk → 80.87.12
- - Sterno-klavikular-gelenk → 80.89.12
- - Symphyse → 80.89.31
- - Unteren Sprung-gelenk → 80.87.22
- Laparoskopisch → Trans
- - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.23
- - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.13
- Mit
- - Drainage) → Inzision einer Tränen-Drüse- 09.0
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer medianen Hals- 06.7X.11
- Müller-Gang → Exzision einer 60.73
- Oder

Zyste –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Rest Kiemen spalte
- - - Sekundär Eingriff → Exzision von branchiogen 29.2X.11
- - - → Exzision branchiogen
- - - - 29.2X.00
- - - - 29.2X.99
- - Sinus pilonidalis → Exzision von Pilonidal- 86.21
- Offen chirurgisch → Trans
- - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.22
- - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.12
- Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer medianen Hals- 06.7X.10
- Resektion
- - Keil-resektion) → partiell Hepat-ektomie, perkutan partiell Hepat-ektomie (lokal Exzision, Endo- 50.22.10
- - Laparoskopisch → partiell Hepat-ektomie, Endo- 50.22.21
- - Offen chirurgisch → partiell Hepat-ektomie, Endo- 50.22.20
- Rückenmark oder Rückenmarkhäute → Marsupialisation einer 03.4
- - -
- - Aspiration einer Niere- 55.92
- - Evakuierung einer Niere- 55.01
- - Exzision
- - - Baker- 83.39
- - - Epididymis- 63.2
- - - Lateral Hals- 29.2X.10
- - - Oder andere Destruktion einer Bartholin-Drüse (71.24
- - Fenestration einer Leber- 50.21
- - Injektion in eine Niere- 55.96
- - Intern Drainage einer Pankreas- 52.4
- - Inzision
- - - Bartholin-Drüse (71.22
- - - Sinus pilonidalis oder Pilonidal- 86.03
- - Laparoskopisch Marsupialisation einer ovariell 65.23
- - Manuell Ruptur einer ovariell 65.93
- - Marsupialisation
- - - einer 86.21
- - - Bartholin-Drüse (71.23
- - - Hirn- 01.59
- - - Larynx- 30.01
- - - Milz- 41.41
- - - Ovariell 65.21
- - - Pankreas- 52.3
- - - Speichel-Drüse- 26.21
- - - Zervix- 67.31
- - Nephro-tomie, offen chirurgisch zur Punktion einer 55.01.13
- - Perkutan Aspiration an einer Bartholin-Drüse (71.21
- - Radikal Exzision von prä-aurikulär Sinus oder 18.21

Zystikus

- Rest → Exzision eines 51.61

Zystikus –Fortsetzung

- Stumpf → Endoskopie der Gallenweg durch Inzision der Gallenweg, der Gallenblase oder über den 51.19.20
- Zystisch Hygroms → Exzision eines 40.29**
- Zysto**
- Duodeno-stomie → Pankreatiko- 52.4
- Gastro-stomie → Pankreatiko- 52.4
- Graphie
- - Mamma mit Luft oder Kontrast mittel →
- - - 87.37
- - - 87.37.10
- - - -
- - - 87.76.10
- - - Sonstige 87.77.00
- - - Sonstige 87.77.99
- - - Retrograd Urethro
- - - - 87.76.00
- - - - 87.76.99
- - Jejuno-stomie → Pankreatiko- 52.4
- - Litho-tomie → 57.19
- - Manometrie → 89.22
- - Neo stomie
- - Isoliert Anti reflux plastik Lich-Gregoir
- - - Laparoskopisch → Uretero- 56.74.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero- 56.74.10
- - - Mit Ureter-modellage → Uretero- 56.74.20
- - - Uretero
- - - - 56.74.00
- - - - 56.74.99
- - - Pexie
- - - Durch supra-pubisch Suspension → Urethro- 59.4
- - - - 57.89
- - - Rhino stomie
- - - Mit Einsetzen von Tubus oder Stent → Konjunktivo- 09.83
- - - - Konjunktivo- 09.82
- - - Skopie
- - - Durch ein künstlich Stoma → 57.31
- - - Fetus → ultraschall-gesteuert 75.B1.15
- - - Zur Blut-stillung an der Prostata → 60.94
- - - -
- - - - Sonstige 57.32
- - - - Trans-urethral 57.32
- - - Stomie
- - - Katheter → Ersetzen eines 59.94
- - - -
- - - - Geschlossen 57.17
- - - - Perkutan
- - - - - 57.17
- - - - - Supra-pubisch 57.17
- - - - - Supra-pubisch 57.18
- - - - - Verschluss einer 57.82
- - - Tomie
- - - Endoskopisch Entfernung
- - - Fremdkörper, perkutan-trans-vesikal → Sonstige 57.19.11
- - - Harnstein, perkutan-trans-vesikal → Sonstige 57.19.10
- - - Sectio alta

Zysto –Fortsetzung

- Tomie –Fortsetzung
- - Sectio alta –Fortsetzung
- - - Mit
- - - - Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige Zysto-tomie, 57.19.23
- - - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → Sonstige Zysto-tomie, 57.19.22
- - - - Stein → Sonstige Zysto-tomie, 57.19.21
- - - Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige Zysto-tomie, 57.19.20
- - Zysto tomie Sectio alta
- - - Mit
- - - - Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige 57.19.23
- - - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → Sonstige 57.19.22
- - - - Stein → Sonstige 57.19.21
- - - Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige 57.19.20
- - - -
- - - Sonstige 57.19.00
- - - Sonstige 57.19.99
- Urethro
- - Pexie mit Levator-Schlinge → 59.71
- - Plastik und plastisch Rekonstruktion am Harnblase-hals → 57.85
- - Skopie mit Ureter-biopsie → 56.33
- - Urographie (MCUG) → Miktion- 87.77.10
- Zystozele**
- Mit Transplantat oder Prothese → Korrektur einer 70.54
- Rektozele
- - Mit Transplantat oder Prothese → Raffung einer 70.53
- - - Raffung von 70.50
- - - Raffung einer 70.51
- Zyt**
- 1 bis 5 Konzentrat → Transfusion von Lympho- 99.09.21
- 6 Konzentrat und mehr → Transfusion von Lympho- 99.09.22
- Fremd-bezug → Transfusion von Spender-lympho- 99.09.20
- Sammlung → Spender-lympho- 41.91.03
- → Transfusion von Spender-lympho- 99.09.00
- Zyto**
- Pathologie →
- - Immunhistochemie von 89.85
- - Molekular-pathologie von 89.87
- - Pathologisch Untersuchung → 89.83
- - Phorese → Therapeutisch Erythro- 99.73
- - Reduktion-effekt → 93.96
- - Toxin → Therapie mit 99.28.12
- - Toxisch
- - Materialien Immun modulator
- - - Arteriell → Instillation von und loko-regional 99.28.07
- - - Harnblase → Instillation von 99.28.05
- - - Intra
- - - - Peritoneal → Instillation von 99.28.04

Zyto –Fortsetzung

- Toxisch –Fortsetzung
- - Materialien Immun modulator
 –Fortsetzung
- - - Intra –Fortsetzung
- - - - Thekal → Instillation von 99.28.01
- - - - Zerebral → Instillation von 99.28.02
- - - Niere-becken → Instillation von 99.28.06
- - - Pleura-höhle → Instillation von 99.28.03
- - - → Instillation
- - - - von 99.28.00
- - - - von 99.28.08
- - Substanz oder von Tetrazyklin → Injektion
 einer 34.92

**Zytologie der Lunge → Broncho-skopie
(fiberoptisch) (starr) mit Bürsten- 33.24.12**

Publikationsprogramm BFS

Das Bundesamt für Statistik (BFS) hat – als zentrale Statistikstelle des Bundes – die Aufgabe, statistische Informationen breiten Benutzerkreisen zur Verfügung zu stellen.

Die Verbreitung der statistischen Information geschieht gegliedert nach Fachbereichen (vgl. Umschlagseite 2) und mit verschiedenen Mitteln:

| <i>Diffusionsmittel</i> | <i>Kontakt</i> |
|---|-------------------------------------|
| Individuelle Auskünfte | 058 463 60 11
info@bfs.admin.ch |
| Das BFS im Internet | www.statistik.admin.ch |
| Medienmitteilungen zur raschen Information der Öffentlichkeit über die neusten Ergebnisse | www.news-stat.admin.ch |
| Publikationen zur vertieften Information | 058 463 60 60
order@bfs.admin.ch |
| Online-Datenrecherche (Datenbanken) | www.stattab.bfs.admin.ch |

Nähere Angaben zu den verschiedenen Diffusionsmitteln im Internet unter der Adresse www.statistik.admin.ch → Dienstleistung → Publikationen Statistik Schweiz

Gesundheit

Medizinisches Kodierungshandbuch. Der offizielle Leitfaden der Kodierrichtlinien in der Schweiz, Version 2015, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 543-1500, 167 Seiten, Fr. 22.– (exkl. MWST)

Medizinische Statistik der Krankenhäuser 2012 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 532-1404-05, 60 Seiten, gratis

Krankenhausstatistik 2012 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 532-1403-05, 40 Seiten, gratis

Statistik der sozialmedizinischen Institutionen 2012 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 532-1401-05, 60 Seiten, gratis

Gesundheitsstatistik 2012, Neuchâtel 2012, Bestellnummer: 1290-1200, 100 Seiten, Fr. 23.– (exkl. MWST)

Todesursachenstatistik, Sterblichkeit und deren Hauptursachen in der Schweiz, Neuchâtel 2013, Bestellnummer: 1257-1000, 4 Seiten, gratis

Krebsepidemiologie. Hautmelanom: Bestandsaufnahme und Prävention, Neuchâtel 2012, Bestellnummer: 1267-0800, 4 Seiten, gratis

Todesfälle durch Infektionskrankheiten und Aids von 1970 bis 2009: Entwicklung von Generation zu Generation, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 1410-0901, 8 Seiten, gratis

Todesfälle durch Krebs von 1970 bis 2009: Entwicklung von Generation zu Generation, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 1410-0902, 13 Seiten, gratis

Die Kosten der stationären Spitalaufenthalte 2011, Neuchâtel 2013, Bestellnummer: 1402-1100-05, 4 Seiten, gratis

Im Rahmen der Medizinischen Statistik werden jährlich in allen Krankenhäusern und Kliniken der Schweiz sämtliche stationären Spitalaufenthalte erfasst.

Die Erhebung umfasst unter anderem die Diagnosen und Behandlungen jedes Patienten und jeder Patientin. Um diese Informationen weiterverarbeiten zu können, werden sie kodiert. Dazu werden zwei medizinische Klassifikationen verwendet, die ICD-10 für die Diagnosen und die CHOP für die Behandlungen. Die Kodierung der Diagnosen und Behandlungen unterliegt präzisen Richtlinien. Das Kodierungssekretariat des BFS redigiert, überprüft und passt allenfalls diese Richtlinien an, pflegt die oben genannten Klassifikationen und unterstützt alle, die sich mit der Kodierung befassen.

Grundlage des vorliegenden alphabetischen Verzeichnisses ist das systematische Verzeichnis der CHOP 2015.

Diese Version des alphabetischen Verzeichnisses – Version 2015 – ist ab dem 1. Januar 2015 gültig.

Das alphabetische Verzeichnis CHOP 2015 ist in 3 Sprachen (Deutsch, Französisch und Italienisch) und in je 2 Bänden verfügbar. Die PDF-Version kann direkt auf der Internetseite des BFS bezogen werden.

Bestellnummer

659-1502

Bestellungen

Tel.: 058 463 60 60

Fax: 058 463 60 61

E-Mail: order@bfs.admin.ch

Preis

Fr. 33.– (exkl. MWST)

ISBN 978-3-303-14229-5