

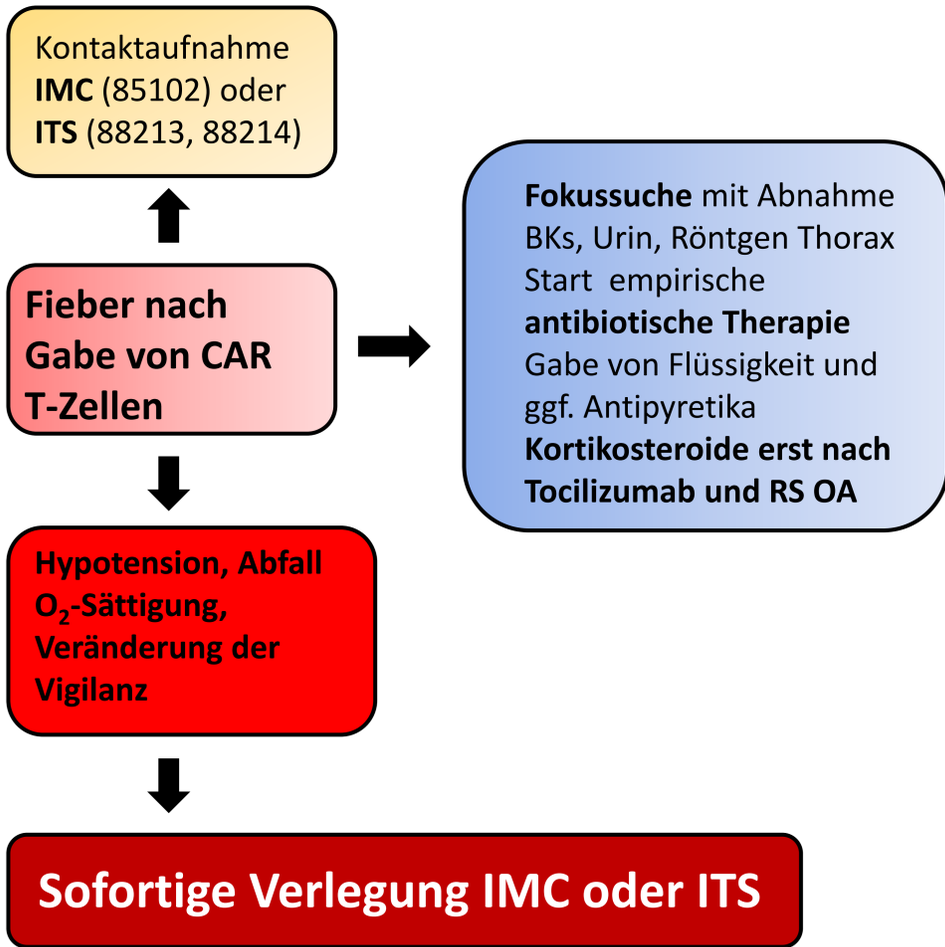


CAR T-Tox: CRS/CRES

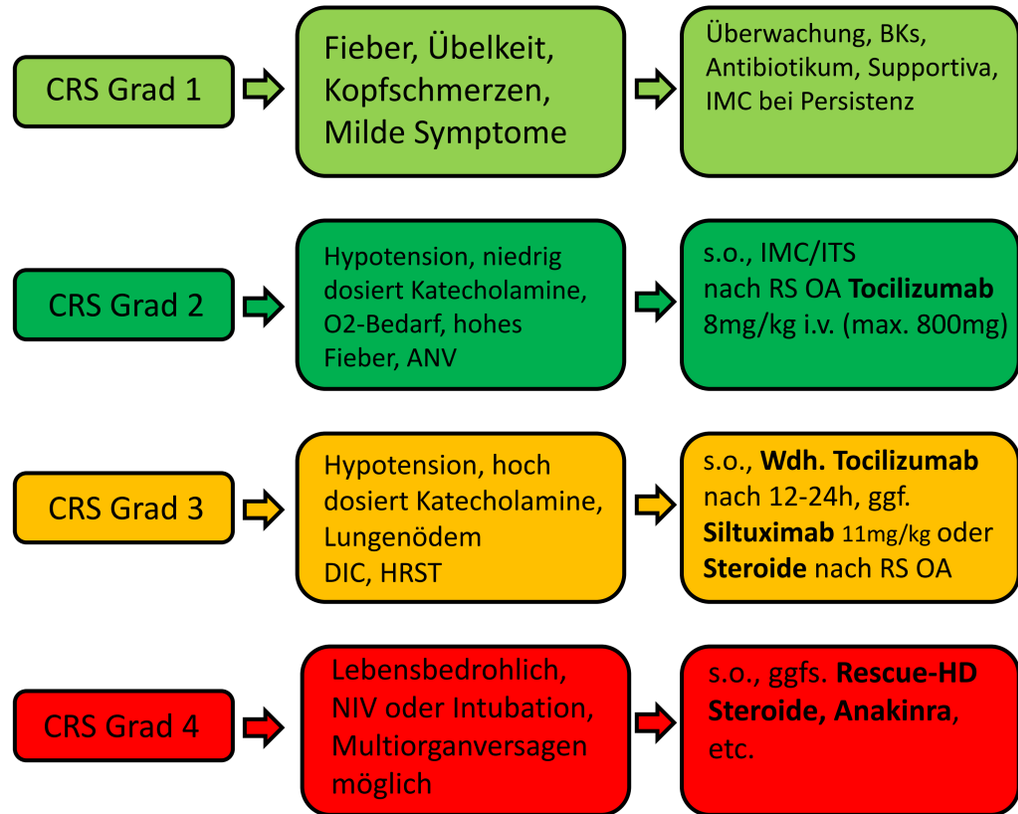
J. Prinz, P. Gödel, H. Balke-Want und B. Böll
DOI: 10.4126/FRL01-006409155

CRS - Das Cytokine Release Syndrom

Management auf einer peripheren Station



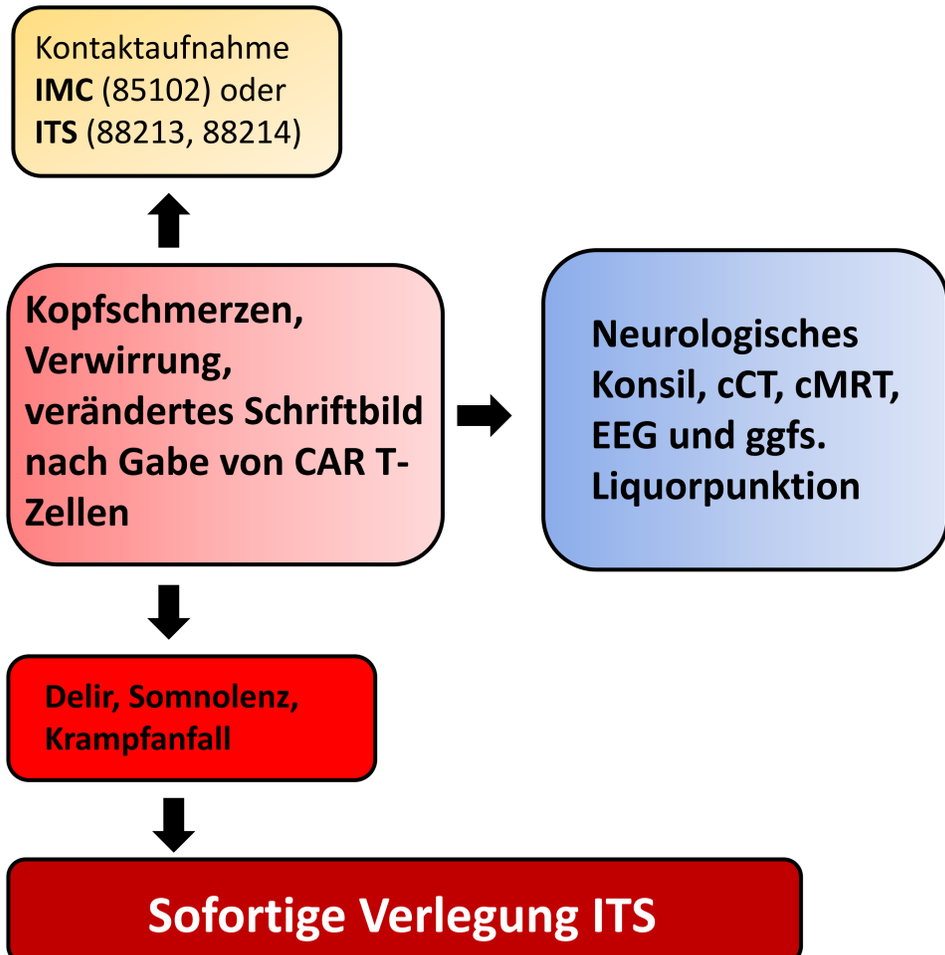
Gradeinteilung und Therapie



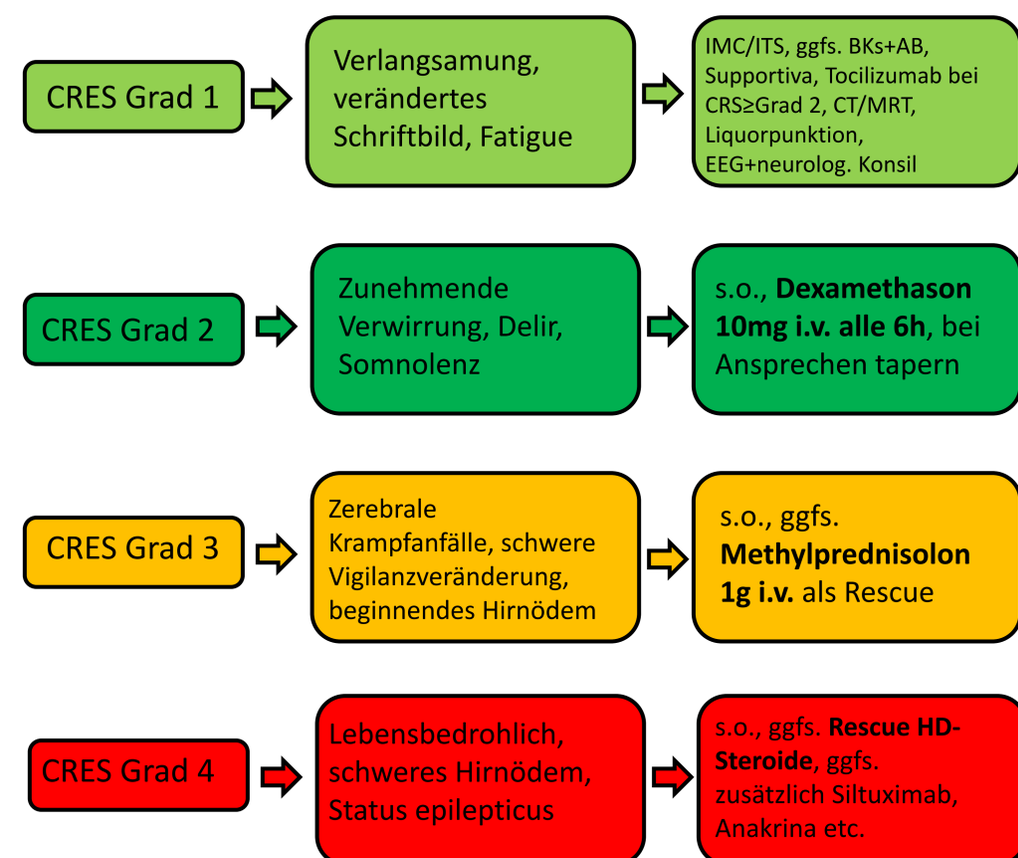
Risikofaktoren für schweres CRS: hohes Fieber innerhalb von 36h nach CAR T-Zellen, hohe Tumorlast, hohe Dosis der CAR T-Zellen, Komorbiditäten u.a.

CRES - Das CAR T Cell related Encephalopathy Syndrome

Management auf einer peripheren Station



Gradeinteilung und Therapie



Risikofaktoren für ein schweres CRES: hohe Tumorlast, hohe Dosis von CAR T-Zellen, schweres CRS und neurologische Vorerkrankungen