

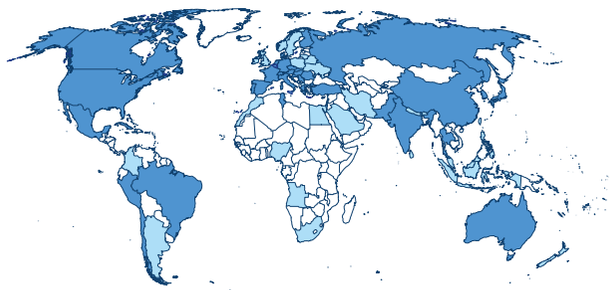


## Histoire

**FungiScope™ - Enregistrement Global d'Infections Fongiques Émergentes** a été créé en 2003 avec l'objectif d'améliorer la connaissance de l'épidémiologie, les manifestations cliniques et les stratégies pour le traitement des infections invasives appelées «fonge émergents». Depuis sa création, des centres de 64 pays se sont associés à l'initiative FungiScope™ et plus de 650 cas ont été documentés. Les résultats du projet ont été présentés lors de conférences internationales et publiés dans multiples revues scientifiques.

Mais FungiScope™ est plus qu'un simple outil pour l'enregistrement des cas cliniques: cette initiative offre un soutien pour le diagnostic, le recueil et l'identification d'échantillons et fournit un moteur de recherche pour la base de données.

Visitez [www.fungiscope.net](http://www.fungiscope.net) pour explorer FungiScope™!



Légende: bleu foncé - Pays partenaires; bleu clair - Pays membres

## Contact

Directeur

**Oliver A. Cornely, MD, FACP, FIDSA, FAAM, FECMM, Cologne**

[Oliver.Cornely@uk-koeln.de](mailto:Oliver.Cornely@uk-koeln.de)

Coordinatrice du Project

**Danila Seidel, PhD, Cologne**

[Danila.Seidel@uk-koeln.de](mailto:Danila.Seidel@uk-koeln.de)

Coordinateurs médicales

**Maria J. G. T. Vehreschild, MD, Cologne**

[Maria.Vehreschild@uk-koeln.de](mailto:Maria.Vehreschild@uk-koeln.de)

**Luisa Durán Graeff, MD, Cologne**

[Luisa.Duran-Graeff@uk-koeln.de](mailto:Luisa.Duran-Graeff@uk-koeln.de)

**Philipp Köhler, MD, Cologne**

[Philipp.Koehler@uk-koeln.de](mailto:Philipp.Koehler@uk-koeln.de)

FungiThek

**Hilmar Wisplinghoff, MD, Cologne**

**Sybre de Hoog, PhD, Utrecht**

**Volker Rickerts, MD, Berlin**

**Cornelia Lass-Flörl, MD, Innsbruck**

**Michaela Lackner, MD, Innsbruck**

Histopathologie

**Birgid Markiefka, MD, Cologne**

Chirurgie Thoracique

**Khosro Hekmat, MD, Cologne**

Pharmacocinétique

**Fedja Farowski, DMSc, Cologne**

Epidémiologie et Statistique

**J. Janne Vehreschild, MD, FECMM, Cologne**



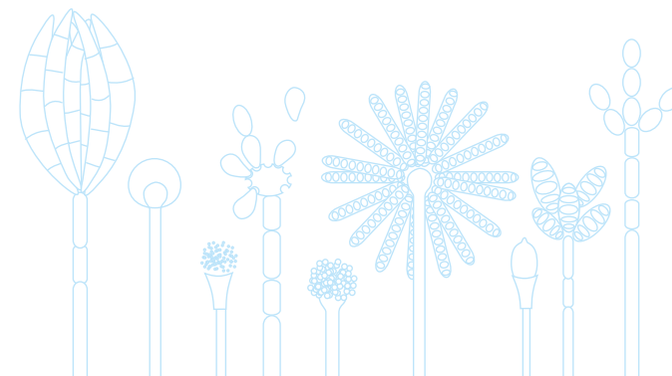
# Fungi scope

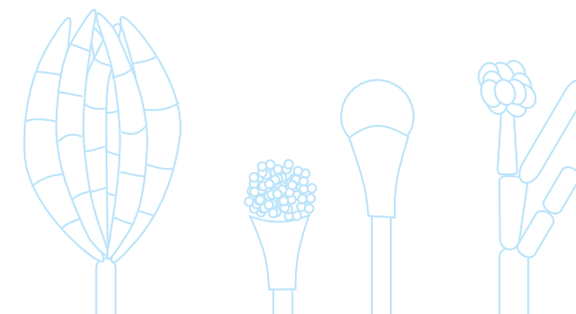
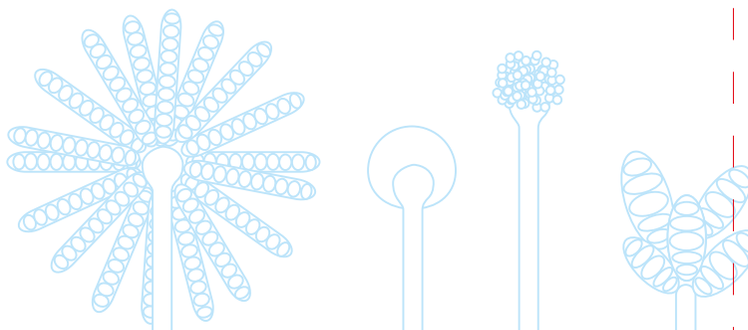
Registre Mondial d'Infections  
Fongiques Invasives

Commencé en 2003

DOI: 10.4126/FRL01-006430084

**Inscrivez-vous  
comme partenaire**





# Fungi scope

## FungiThek

## FungiQuest

### FungiScope™ offre

- Enregistrement web
- Documentation des cas cliniques à travers [www.clinicalsurveys.net](http://www.clinicalsurveys.net)
- Coopération avec d'autres centres pour l'analyse des données. Avant du partage de échantillons ou données, s'a d'obtenir l'approbation des partenaires des respectives cases.
- Paternité pour les centres collaborateurs lors que leurs cas sont inclus pour l'analyse.
- Compensation pour participation: 100 €/cas

Pour vous inscrire, nous vous prions d'envoyez un courriel à [register@fungiscope.net](mailto:register@fungiscope.net).

### Devenez partenaire de FungiScope™

- Avec la contribution de cas cliniques d'infections invasives (prouvées par culture, microscopie, histologie ou ADN) par champignons autres que: *Aspergillus* spp., *Candida* spp., *Cryptococcus neoformans*, *Pneumocystis jiroveci*, *Histoplasma* spp. ou autres fonge endémiques)

Si vous n'êtes pas sûr que votre cas soit conforme aux exigences, contactez-nous via [fungiscope@uk-koeln.de](mailto:fungiscope@uk-koeln.de).

[www.fungiscope.net](http://www.fungiscope.net)

### Banque de cultures et biopsies

- Collection et analyse de cultures et échantillons de tissu dans le laboratoire de référence de votre pays ou dans le laboratoire central de FungiScope™ en Cologne
- Espèce d'échantillon: tous type, par exemple: agar standard ou incliné, échantillons fixés (formaline ou imbibées en paraffine) ainsi qu' échantillons frais congelés
- Examens effectués: identification formelle, test de susceptibilité, PCR pan-fongique avec séquençage et FISH
- Livraison de cultures cliniques aux centres partenaires pour projets définis
- Expédition et emballage: 50 €/échantillon

#### Envoyez vos échantillons:

Studienzentrum II Infektiologie  
Uniklinik Köln, z.Hd. Susanna Proske  
Herderstrasse 52-54, 50931 Cologne, Germany

### Monitoring pharmaco thérapeutique

- Détermination des dosages de tous dérivés azolés communs, échinocandines et polyènes dans les fluides biologiques. (sérum, liquide cérébro-spinal et autres tissus)
- Service gratuit pour les échantillons des cas documentés

### Cherche dans la base de donnés

- Moteur de recherche online
- Fournit information immédiate de cas anonymes
- Facilite information sur l'implication d'organes, le traitement et le pronostic des cas en FungiScope™
- Pas nécessaire d'enregistrer

[www.fungiquest.net](http://www.fungiquest.net)

**Cautionné** subvention de Amplyx Pharmaceuticals, Basilea Pharmaceutica, F2G Ltd., Gilead Sciences Inc., MSD Sharp & Dohme GmbH et Scynexis Inc.

#### Groupe de travail de la

Confédération Européenne de Mycologie Médicale (ECMM)  
Société International de Mycologie Humaine et Animal (ISHAM)

#### Soutenu par

Arbeitsgemeinschaft Infektionen in der Hämatologie und Onkologie (AGIHO)  
Deutsche Gesellschaft für Infektiologie e.V. (DGI)  
Deutschsprachige Mykologische Gesellschaft (DMyKG)  
ESCMID Fungal Infection Study Group (EFISG)  
Federazione Italiana di Micopatologia Umana e Animale (FIMUA)  
Nationales Referenzzentrum für Invasive Pilzinfektionen (NRZMyk)  
Österreichische Gesellschaft für Medizinische Mykologie (ÖGMM)  
Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e.V. (PEG)  
The Czech Leukemia Study Group for Life (CELL)

#### Membre de

Orpha.net: Le Portail des Maladies et Médicaments Orphelins  
Research for Rare: Réseau Allemande des Maladies Orphelines