



# Moisissures d'intérêt médical "à la carte"

hors Dermatophytes

## PERSONNES CONCERNÉES

Biologistes médicaux et techniciens des laboratoires de biologie médicale.

## PRÉ-REQUIS

La participation à cette formation ne nécessite pas de pré-requis spécifiques au regard du public auquel elle s'adresse.

## PRÉSENTATION ET OBJECTIFS

Formation à la carte, les objectifs spécifiques seront définis en fonction de la formation demandée par les participants.

Une formation "à la carte" sur la thématique des dermatophytes est également proposée.

Pour plus de détails : nous contacter ou consulter notre site internet [sfc.unistra.fr](http://sfc.unistra.fr)

## COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

- > Identifier les principaux champignons filamenteux environnementaux (contaminants).
- > Evaluer leur rôle pathogène éventuel.
- > Interpréter les résultats de façon critique et optimiser les analyses grâce à la multidétection.

## PROGRAMME

Le contenu sera défini avec les participants en fonction de leurs besoins

Dates limites d'inscriptions

- 1er Avril pour une session en Juin

- 1er Août pour une session en Octobre

### Points proposés :

- > Bases de la classification des champignons.
- > Techniques et milieux d'isolement et d'identification.
- > Etudes des caractères morphologiques des champignons filamenteux permettant leur identification.
- > Rôle pathogène.
- > Fabrication de milieux de culture.
- > Etude de souches.
- > Antifongogrammes

## MÉTHODES ET RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Alternance de cours théoriques et de travaux pratiques. Un support de formation sera remis aux participants sous format papier et/ou numérique au début de la formation.

Pour des raisons techniques ce stage ne peut être organisé que pour des groupes de 4 à 8 personnes.

**Les stagiaires sont priés de se munir d'une blouse.**

## RESPONSABLES SCIENTIFIQUES

**Dr Valérie LETSCHER-BRU**, Maître de conférences à la faculté de médecine, maïeutique et sciences pour la santé, Institut de Parasitologie et de Pathologie Tropicale de Strasbourg et Praticien Hospitalier aux Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Service de Parasitologie et Mycologie Médicale.

Courriel : [letscher@unistra.fr](mailto:letscher@unistra.fr)

**Dr Marcela SABOU**, Maître de conférences à la faculté de médecine, maïeutique et sciences pour la santé, Institut de Parasitologie et de Pathologie Tropicale de Strasbourg et Praticien Hospitalier aux Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Service de Parasitologie et Mycologie Médicale.

### A LA CARTE

**Durée : 1 à 2 jours**

**En 2024/2025 :**

Réf. : SGI25-0102A

Juin et/ou Octobre 2025

Clôture des inscriptions 2 mois avant le début du stage en raison des nécessités de préparation des cultures.

**Tarif :** nous consulter

Repas de midi pris en charge par les organisateurs.

### Lieu

Institut de Parasitologie et de Pathologie Tropicale de Strasbourg

3 Rue Koeberlé

67000 Strasbourg

### Renseignements et inscriptions

Sandra GRISINELLI

Tél : 03 68 85 49 98

Sauf le jeudi après-midi et le vendredi

[s.grisinelli@unistra.fr](mailto:s.grisinelli@unistra.fr)

### Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences.

Elle donne lieu à la délivrance d'une attestation de participation.

Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires ainsi que l'atteinte des objectifs de formation (connaissances, compétences, adhésion, confiance) selon les niveaux 1 et 2 du modèle d'évaluation de l'efficacité des formations Kirkpatrick.