



Action courte

RISQUES MYCOLOGIQUES MAJEURS EN OFFICINE ET EXEMPLES D'APPLICATIONS

PRÉSENTATION

L'objectif de cette formation est de renforcer les pratiques permettant d'identifier un champignon et d'éviter ainsi les risques de confusion avec des espèces toxiques par une approche pratique. La prise en charge des urgences à l'officine sera aussi développée en s'appuyant sur des cas cliniques présentés par un urgentiste. Ainsi, dans un premier temps, les principaux termes de vocabulaire de base permettant d'utiliser une clef de détermination des champignons seront rappelés. Les principaux groupes de champignons et leurs caractéristiques principales seront présentés afin de pouvoir identifier facilement à quel grand groupe de champignons appartient l'échantillon. Les expositions en salle, la sortie sur le terrain et l'utilisation de clef de détermination simplifiées utilisées sur les champignons apportés par les stagiaires permettront de se familiariser avec la manipulation de ces clefs et d'aboutir assez rapidement à une identification au moins au niveau du genre pour les espèces les plus courantes. Par la suite, les principaux syndromes d'intoxication seront aussi rappelés afin de permettre une évaluation et une orientation rapide des patients se présentant à l'officine. En parallèle, les confusions les plus fréquentes et les caractères permettant de distinguer ces espèces toxiques de leurs sosies comestibles seront présentés. Enfin, la présentation de la prise en charge des patients par un urgentiste permettra aux participants d'appréhender pleinement les enjeux d'une orientation rapide des patients vers les modes de prise en charge adaptés. Des exemples d'utilisations des macromycètes en mycothérapie seront présentés afin d'aborder les aspects positifs des champignons à l'officine. Ces journées permettront également aux participants de se constituer, s'ils le souhaitent, une base de données photographiques des principales espèces rencontrées couramment dans la région et ses alentours.

CONTACTS PÉDAGOGIQUES

Renseignements pédagogiques

Faculté de Pharmacie
Dr Pascal LABROUSSE:
pascal.labrousse@unilim.fr

CONTACTS ADMINISTRATIFS

Faculté de Pharmacie :

Mme Delphine POREZ
Tél : 05 55 43 61 67
Mail : delphine.porez@unilim.fr

Direction de la Formation Continue et de l'Apprentissage :

Mme Béatrice COMPÈRE
Tél : 05 55 14 92 11
Mail : beatrice.compere@unilim.fr

ACCESSIBILITÉ

La formation aux personnes en situation de handicap :

Le service accueil et accompagnement des étudiants en situation de handicap et vous accompagne tout au long de vos études supérieures

servicehandicap@unilim.fr

Faculté de Pharmacie

2 rue du Docteur Marcland
87025 Limoges cedex

université ouverte
 *source de réussites*

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Pouvoir reconnaître les espèces toxiques les plus courantes du Limousin et des régions limitrophes, éviter les confusions entre espèces comestibles et toxiques et d'identifier rapidement le syndrome d'intoxication impliqué et sa prise en charge officinale.

CONTENU DE LA FORMATION

Aspects théoriques :

- Acquisition/rappel du vocabulaire de base nécessaire à l'identification des champignons.
- Présentation des principaux groupes de Macromycètes.
- Présentation des confusions les plus fréquentes.
- Les syndromes d'intoxication, clinique des intoxications et principes de prise en charge des patients intoxiqués.
- Exemple d'applications - mycothérapie.

Aspects pratiques :

- Identification et exposition des champignons.
- Sortie terrain puis tri des champignons en salle par les stagiaires

MÉTHODES D'ÉVALUATION

Identifications de champignons réalisées en commun.

INTERVENANTS

Dr Philippe HOURDIN, Technicien classe supérieure de recherche et de formation, Faculté de Pharmacie de Limoges.

Dr Henri HANI KARAM, PH Urgences -SAMU -SMUR, CHU Dupuytren

Dr Pascal LABROUSSE, Maître de Conférences, Faculté de Pharmacie de Limoges

MODALITÉS ET DÉLAIS D'INSCRIPTION

Une demande de préinscription est à réaliser par courriel (pascal.labrousse@unilim.fr) auprès du responsable pédagogique de la formation

Un bulletin d'inscription sera à retourner dûment complété et scanné au plus tard 1 semaine avant la formation à beatrice.compere@unilim.fr dès confirmation de la pré-inscription par le responsable pédagogique.

Une convention de formation éditée par le service « DFCA » sera adressée au stagiaire ou à l'employeur dans le cas de l'inscription d'un professionnel de santé salarié.

Public concerné :

Pharmaciens et préparateurs officinaux, infirmiers, médecins, vétérinaires, étudiants en pharmacie.

Durée de la formation :

2 jours - 13h30

Temps de formation :

Du jeudi 19 à 9h30 au vendredi 20 octobre 2023 à 16h30

Tarifs :

490 € TTC