

## Macromycètes : Risques mycologiques majeurs en officine et exemples d'applications



### PUBLICS CIBLÉS

---

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

### 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

### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

---

Présentations, sortie de terrain, tours de table.

### PROGRAMME 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

### ÉVALUATION DE LA FORMATION

---

## Dates de formation :

**Du jeudi 21 à 9h30 au vendredi  
22 octobre 2021 à 16h30**

L'établissement se réserve la possibilité de modifier le programme de formation, de la reporter ou de l'annuler si les conditions météorologiques ne sont pas favorables à la sortie terrain et à la cueillette des champignons (intempéries, sécheresse etc.).

## Effectifs :

**20 places maximum**

En dessous de 4 participants, à la date limite d'inscription, la formation sera annulée.

## Durée de la formation :

**2 jours – 13h30**

## Lieu de formation :

**Faculté de Pharmacie  
Laboratoire de Botanique et  
Cryptogamie  
2, rue du Dr Marcland  
87025 Limoges**

## Tarif de la formation :

**490 € TTC**

Les actions de formation continue de l'Université de Limoges ne sont pas assujetties à la TVA en application de l'article 261-4-4 du Code Général des Impôts

*N.B. : Ces stages sont organisés dans le cadre de la formation professionnelle et sont déductibles de la participation des employeurs à son financement.*

**Formation non-payante pour les étudiants en Pharmacie.**

## Contacts :

Renseignements pédagogiques  
Facultés de Pharmacie  
**Dr Pascal LABROUSSE:**  
[pascal.labrousse@unilim.fr](mailto:pascal.labrousse@unilim.fr)

Renseignements administratifs  
Facultés de Médecine et de  
Pharmacie  
**Delphine POREZ**  
2, rue du Docteur Marcland  
8025 Limoges  
Tél : 05 87 50 61 67  
[delphine.porez@unilim.fr](mailto:delphine.porez@unilim.fr)

Renseignements sur les  
modalités d'inscription et de  
prise en charge des stagiaires de  
Formation Continue  
PFVE – GESTION FTLV  
**Béatrice COMPERE**  
Campus des Jacobins  
88, rue du Pont Saint Martial  
87000 Limoges  
Tél : 05.55.14.92.11  
[beatrice.compere@unilim.fr](mailto:beatrice.compere@unilim.fr)

Pré et post-formation et correction.

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

---

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.

## INTERVENANTS

---

**Dr Philippe HOURDIN**, Technicien classe supérieur 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 D'INSCRIPTION

---

**Une demande de préinscription est à réaliser par courriel ([pascal.labrousse@unilim.fr](mailto: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](mailto:beatrice.compere@unilim.fr) **dès confirmation de la pré-inscription par le responsable pédagogique.**

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