

Microbiote et Souches probiotiques

MODALITES PRATIQUES

Durée de la formation :

- 7 modules en E-learning
- 1 module en présentiel (1/2 journée)

Calendrier de la formation :

- Enseignements en distanciel à partir du 25.08.25 (7 modules)
- Enseignements en présentiel le 11.09.25 (4h)

Lieu de la formation :

- UFR de Pharmacie – 28 place Henri Dunant 63001 Clermont-Ferrand

Coût de la formation - Tarifs 2025/2026

(sous réserve de modification par les instances universitaires)

- Tarif unique : **566.50€ TTC** (repas et déplacement non inclus)

Financement personnel / Prise en charge par un financeur donnant lieu à un(e) contrat/convention de formation professionnelle

Prise en charge dans le cadre de la Formation Continue possible : N° FIF-PL S1020250040088



MODALITES PEDAGOGIQUES

Publics concernés :

- Titulaires d'un diplôme de Pharmacien, Médecin toutes spécialités
- Chirurgien-dentiste, Maïeutique, Infirmier, Diététicien, Nutritionniste

Contexte pédagogique :

Répondre aux questions des professionnels de santé sur des produits contenant des souches probiotiques, en constante évolution, et ce sur la base de données scientifiques.

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les grandes lignes de la composition et des fonctions des principaux microbiotes de l'Homme
- Comprendre les notions de symbiose, de dysbiose et de résilience du microbiote intestinal
- Connaître les principaux facteurs influençant le microbiote intestinal
- Connaître les pathologies associées à une altération du microbiote intestinal
- Connaître les divers produits contenant des souches probiotiques : définition, mécanismes d'action, galénique et réglementation
- Connaître les récentes évolutions thérapeutiques et la transplantation de microbiote fécal

Programme (11,5 heures) :

Le programme se déclinera en 7 modules en e-learning (*15 à 20 minutes chacune*) accompagnées d'évaluation des connaissances en distanciel (*30 minutes*) et d'un atelier en présentiel (*4 heures*).

- **Module 1** : Les microbiotes : définition, composition, évolution, fonctions
- **Module 2** : Liens entre microbiote intestinal et santé
- **Module 3** : Les microorganismes probiotiques : évolution d'une substance
- **Module 4** : Réglementation et accès au marché des produits contenant des souches probiotiques
- **Module 5** : Les souches probiotiques : pour qui, quand, comment ?
- **Module 6** : La galénique des produits à base de souches probiotiques
- **Module 7** : Au-delà des produits bio-thérapeutiques vivants : la transplantation de Microbiote Fécale
- **Atelier** : cas pratiques et mises en situation

RENSEIGNEMENTS & CANDIDATURES

Responsable Pédagogique,

Mme Sylvie MIQUEL

Sylvie.miquel@uca.fr

UFR DE PHARMACIE

Unité Mixte de Formation Continue en Santé
(UMFCS)

Candidatures (15 inscriptions maximum) :

umfcs.medpha@uca.fr

28 place Henri Dunant

TSA 50400

63001 Clermont-Ferrand

✉ : umfcs.medpha@uca.fr



<https://pharmacie.uca.fr>



N° 0088113

