

LE SYSTÈME ENDOCANNABINOÏDE, UN MAILLON-CLÉ OUBLIÉ EN THÉRAPEUTIQUE

Formatrice : Carole Minker

Public : Professionnel médical, paramédical ou de santé.

Durée: 7 heures

Tarif organisme financeur :

350€ / personne

1 950€ / groupe de 8 salariés venant du même établissement

Tarif financement particulier :

250€ /personne

Méthodes mobilisées :

Distanciel, PDF téléchargeable, Théorie et pratique

Prérequis :

Avoir les connaissances de bases en anatomie et physiologie humaine.

Objectif pédagogique :

Comprendre les implications physiopathologiques du système endocannabinoïde (SEC) et apprendre à le moduler pour améliorer son fonctionnement.

Modalités d'évaluations :

Mise en situation, questionnaire de satisfaction

Programme de formation : 9h00-12h30 / 14h00 - 17h30

- Le système endocannabinoïde
 - Découverte.
 - Composition.
 - Rôles dans l'organisme.
 - Liens avec les microbiotes.
 - Perspectives thérapeutiques.
- Cannabis sativa et PEA : sources naturelles
 - Cannabis : ses phytocannabinoïdes et autres composés.
 - PEA : sources naturelles.
 - Autres sources naturelles de phytocannabinoïdes.
- Cannabis thérapeutique :
 - Solubilité et procédés d'extraction.
 - Les types d'extraits obtenus et l'« effet d'entourage ».
- Le CBD et les autres phytocannabinoïdes (CBG, CBN...) :
 - Aspects juridiques et législation.
 - Structures et pharmacologie.
 - Formes galéniques, dosages et voies d'administration .
- Le PEA : propriétés pharmacologiques, biodisponibilité, atoxicité, dosages, utilisations.
- Usages thérapeutiques – Études cliniques sur le CBD, les autres phytocannabinoïdes et le PEA.
- Mode d'emploi et précautions d'emploi (dont interactions médicamenteuses).
- Synergies avec le CBD : PEA, HE, micronutrition, plantes.
- Cas cliniques.
- Exercices d'application.