

Oligothérapie – Protocoles de prescription et études de cas

Description/Définition

Longtemps considérés comme des facteurs marginaux de la biologie et de la nutrition de l'homme, les oligoéléments ont gagné ces dernières années leurs lettres de noblesse grâce au progrès considérables sur la connaissance du fonctionnement des enzymes, de l'endocrinologie, de l'immunologie et de la biologie moléculaire.

L'oligothérapie est une méthode thérapeutique basée sur l'administration d'oligoéléments à doses faibles sous forme ionisée.

Pré-requis/Public

Formation de base en oligothérapie.

Objectifs du cours

Ces ateliers pratiques ont pour objectif d'approfondir leurs connaissances des éléments en lien avec les diathèses de Ménériet, de s'initier aux prescriptions et à la technique du bilan de santé ainsi qu'à des études de cas.

Contenu

- Etude détaillée des éléments complémentaires: Ca-Cr-Fe-F-Li-Mg-Mo-P
- Etudes de formules d'oligoéléments par systèmes ou par pathologies :
 - Rhumatismes
 - Système immunitaire, système nerveux
 - Digestion drainage, digestion constipation
 - Drainage surpoids
 - Système endocrinien
 - Ménopause-andropause
 - Système cardio-vasculaire
 - Traitement des allergies
 - Maladies dégénératives
 - Sport
 - Élimination des métaux lourds
 - Traitement de l'anémie
- Protocoles de prescription, bilans de santé avec le questionnaire d'anamnèse,
- Etudes de cas

Durée

8 heures (1 jour)