

PATHOLOGIES AVANCÉES

Pédiatrie

Description / Définition

Ce module a pour objectif de maîtriser le vocabulaire spécifique à la pédiatrie de 0 à 3 ans, de développer vos connaissances de base concernant l'examen du nouveau-né suivant les dernières recommandations internationales en santé de prévention afin de repérer et accompagner les pathologies les plus fréquemment rencontrées.

Prérequis / Public

Toute personne disposant des bases en Anatomie-Physiologie-Pathologie (cycle 1 ASCA ou équivalent)

Objectifs

- ♣ Découvrir et maîtriser le vocabulaire spécifique de la pédiatrie (0-3ans)
- ♣ Parcourir les évolutions anatomiques et les besoins spécifiques de cette population
 - ♣ Connaître les différentes malformations et pathologies les plus fréquemment rencontrer en pédiatrie et accompagner en phytothérapie les maladies infantiles
- ♣ Conserver et prévenir dans des actions du quotidien la bonne santé de cette population afin de comprendre et adapter ses pratiques vis-à-vis de leur vulnérabilité
- ♣ Connaître les recommandations en santé publique et promouvoir des actions de prévention.

Contenu

- Rappels anatomique et physiologique dès la naissance. Examens de référence.
- Les particularités de l'alimentation et des besoins énergétiques du petit enfant (allaitement, diversification alimentaire)
- La vaccination et les maladies infantiles
- Prévention en santé publique : perturbateurs endocriniens, période des 1000 jours
- Phytothérapie des maladies infantiles communes

Durée

8 heures (1 journée)