

**MD****NEPE2311** Diagnostics différentiels en neurologie infantile

[15h] 1 crédits

Enseignant(s): Christine Bonnier, Florence Christiaens, Marie-Cécile NASSOGNE
Langue d'enseignement : français
Niveau : cours de 2ème cycle

Objectifs (en terme de compétences)

Compléter le cours de base de pédiatrie des maladies nerveuses sur le plan sémiologique, diagnostique et thérapeutique. Il aborde des questions courantes pour le médecin généraliste et d'une grande importance médicale.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Contenu (pratique)

- démarche médicale en neuropédiatrie,
- diagnostic et conduite à tenir devant un retard mental,
- diagnostic et conduite à tenir devant des céphalées,
- diagnostic et conduite à tenir devant des difficultés scolaires,
- diagnostic et conduite à tenir devant une épilepsie,
- diagnostic et conduite à tenir devant un trouble de la marche,
- diagnostic et conduite à tenir devant des mouvements anormaux.

Résumé : Contenu et Méthodes

- Présentation de situations cliniques concrètes: discussion diagnostique sur base clinique, choix et séquence d'examen(s) complémentaire(s), approche + thérapeutique.
- Discussion interactive, présentation photo-vidéo.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Pré-requis: enseignement de neurophysiologie dispensée en candidature.

Évaluation: examen écrit

Autres crédits de l'activité dans les programmes

MED22 Deuxième année du programme conduisant au grade de docteur en médecine

MED23 Troisième année du programme conduisant au grade de docteur(1 crédits) en médecine