UCLouvain

wnepe2311 2021

Diagnostics différentiels en neurologie infantile

2.00 crédits	15.0 h	Q2
--------------	--------	----

Enseignants	Cilio Maria-Roberta ;Ghariani Sophie ;Nassogne Marie-Cécile (coordinateur(trice)) ;				
Langue d'enseignement	Français				
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe				
Préalables	Cours accessible à partir de MD 21 (Complément) Pré-requis : Enseignement de neurophysiologie dispensée en candidature				
Acquis d'apprentissage	A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : Approfondissement des connaissances de neurologie pédiatrique en abordant des situations cliniques rencontrées en pratique de tous les jours				
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Examen oral avec un des enseignants sur un sujet du cours. Possibilité de présenter un travail personnel sur un article traitant d'un sujet du cours				
Méthodes d'enseignement	Présentation de situations cliniques concrètes: • discussion diagnostique sur base clinique • choix et séquence d'examens complémentaires • approche + thérapeutique. Discussion interactive, présentation photo-vidéo.				
Contenu	Diagnostics différentiels en neurologie pédiatrique Conduite à tenir devant un enfant dans le coma (1) Conduite à tenir devant un enfant dans le coma (2) Le traumatisme crânien chez l'enfant L'accident vasculaire cérébral chez le nourrisson et l'enfant Diagnostic différentiel des mouvements paroxystiques de l'enfant et l'adolescenti Diagnostic différentiel des mouvements paroxystiques du nouveau-né et du nourrisson La neuroprotection Démarche clinique face à un retard de langage Conduite à tenir devant des céphalées chez un enfant				
Ressources en ligne	cours disponible sur Moodle				
Autres infos	Organisation: 2ème quadrimestre, mardi 18h-19h30, Séminaire Harvey 3				
Faculté ou entité en charge:	MED				

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)						
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage		
Master [180] en médecine	MD2M	2		•		