


2 crédits	15.0 h	Q2
-----------	--------	----

Enseignants	Cilio Maria-Roberta ;De Volder Anne ;Ghariani Sophie ;Nassogne Marie-Cécile coordinateur ;
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	<p>1 Approfondissement des connaissances de neurologie pédiatrique en abordant des situations cliniques rencontrées en pratique de tous les jours</p> <p>-----</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	examen oral / Possibilité de réalisation d'un travail personnel
Contenu	Présentation de situations cliniques concrètes: discussion diagnostique sur base clinique, choix et séquence d'examens complémentaires , approche + thérapeutique. - Discussion interactive, présentation photo-vidéo.
Autres infos	Organisation: 2ième quadrimestre, le mardi de 18h à 19h30 du 05/02/2019 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 [240] en médecine	MED2M	2		
Master [180] en médecine	MD2M	2		