

2.0 crédits	15.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Bonnier Christine ; Christiaens Florence ; Nassogne Marie-Cécile (coordinateur) ; GHARIANI Sophie ; De Volder Anne ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	Contenu : démarche médicale en neuropédiatrie. Diagnostic et conduite à tenir devant un retard mental, des céphalées, des difficultés scolaires, devant un malaise, un trouble de la marche, des mouvements anormaux et un coma chez l'enfant.
Acquis d'apprentissage	Approfondissement des connaissances de neurologie pédiatrique en abordant des situations cliniques rencontrées en pratique de tous les jours.  <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>
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 :	Pré-requis: enseignement de neurophysiologie dispensée en candidature. Évaluation : examen oral.
Cycle et année d'étude :	<a href="#">&gt; Certificat universitaire de compétence en neurologie pédiatrique</a> <a href="#">&gt; Master [240] en médecine</a> <a href="#">&gt; Master complémentaire en neurologie</a>
Faculté ou entité en charge:	MED