

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

3 crédits		Q1 ou Q2
-----------	--	----------

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Acquis d'apprentissage	<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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Evaluation de l'autonomie selon la méthode des APD, accompagnée d'une évaluation formative et descriptive des points forts, points faibles et pistes d'amélioration Le stage n'est validé que si l'évaluation du lieu de stage a été complétée par l'étudiant-e.
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Objectifs fixés selon les « Activités Professionnelles déléguables » (APD), enseignement au lit du patient et lors des tours de salle, des staffs, des actes techniques, des gardes, ou de toutes autres activités spécifiques du service.
Contenu	Stage de 6 semaines, incluant 1 semaine de congé, dans le service de pédiatrie de l'hôpital désigné par STAC, sous la supervision directe du maître de stage nommé dans cet hôpital pour la pédiatrie, ou d'un permanent du service désigné par lui.
Ressources en ligne	http://www.pediatrie.be/ https://intranet.uclouvain.be/fr/myucl/facultes/mede/med/stages-obligatoires-et-au-choix.html
Bibliographie	Pédiatrie – Antoine Bourrillon Current practice in pediatrics
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	3		