


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).

2 crédits	15.0 h	Q1
-----------	--------	----

Enseignants	Yombi Jean Cyr ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Acquis d'apprentissage	<p>Former les étudiants qui pratiqueront la médecine générale en Belgique (et qui n'auront pas reçu la formation spécifique d'Anvers) à gérer eux-mêmes les principales maladies tropicales survenant chez des touristes ou chez des immigrants.</p> <p>Ceci implique</p> <p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'acquérir une connaissance assez approfondie (diagnostic clinique, stratégie de confirmation du diagnostic, stratégie de traitement) des maladies tropicales de pronostic vital, en particulier des fièvres, - d'apprendre à identifier (diagnostic clinique) les maladies de pronostic non vital les plus fréquentes. <p>Mettre à profit cette formation pour exercer l'apprentissage de la démarche clinique (critique des données anamnestiques et d'examen clinique, utilisation de listes courtes de diagnostic différentiel, proposition et critique d'hypothèses diagnostiques).</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	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Examen écrit, questions avec développement / Possibilité de réalisation d'un travail personnel.
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. L'enseignement porte sur la clinique (identifier la maladie). Des informations seront données pour les traitements, soit de façon détaillée (surtout pour la malaria), soit sous la forme d'un support écrit à conserver (pour la plupart des autres maladies). Les étudiants seront informés des possibilités de laboratoire, sans en apprendre la technique. L'épidémiologie et les aspects de santé publique des maladies tropicales ne seront pas envisagés. Le cours est organisé par problèmes cliniques.
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> ' Les fièvres, ' les adénopathies, ' les éruptions cutanées généralisées, ' les problèmes dermatologiques localisés, ' les signes neurologiques, ' les diarrhées, ' les ictères, ' les plaintes génitales, ' les manifestations hémorragiques, ' l'hyperéosinophilie sanguine.
Autres infos	Organisation: 1er quadrimestre, lundi 15h30 à partir du 28/09/2020 (aud. Roi Baudouin A).
Faculté ou entité en charge:	MED

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences biomédicales	SBIM2M	3		
Master [180] en médecine	MD2M	2		