


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	Q2
-----------	--------	----

Enseignants	Alexopoulou Orsalia ;Hermans Michel ;Lysy Philippe ;Maiter Dominique (coordinateur(trice)) ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Acquis d'apprentissage	<p>1 élargissements des connaissances dans certains domaines importants de l'endocrinologie et de la nutrition.</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 avec 16 questions à réponse courte sur chacun des 8 thèmes abordés
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Approche par problème à partir de cas cliniques ; discussion interactive.
Contenu	Etiopathogénie et nouvelles approches thérapeutiques du diabète de type 1 et de type 2 ; hyperthyroïdie et complications ; thyroïdites ; traitement du cancer thyroïdien ; compléments en pathologie hypophysaire et surrénalienne ; notions spécialisées d'endocrinologie pédiatrique
Autres infos	Organisation: 2ième quadrimestre, le mercredi à 16h Le cours commencera à partir de la deuxième semaine
Faculté ou entité en charge:	MED

Force majeure

Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Examen écrit via moodle, le mercredi 21 avril de 16h à 17h. 8 questions QROC (une question par cours) avec possibilités de sous-questions, 2,5 points/question avec total/20. Contenu de la matière : transmis aux étudiants – sur le site Moodle du cours
---	--

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		