



3.0 crédits

22.5 h

1q

Enseignants:	Gruson Damien ; Maiter Dominique (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables :	Connaissances de base de la biochimie et de la physiologie endocrinienne. Cours accessible : A partir de MD2-1
Acquis d'apprentissage	Elargissement des connaissances dans le diagnostic et le traitement des principales maladies endocriniennes et dans l'utilisation et l'interprétation des dosages hormonaux qui s'y rapportent. <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 :	Présentation d'un article au Journal-Club (dernier cours) et examen oral avec préparation écrite
Contenu :	Enseignement oral et discussion interactive. Support du cours en fichier PDF sur I-Campus
Autres infos :	Le mercredi de 14h00 à 16h00 1er quadrimestre 2016-2017 LOCAL : Salle de séminaire HARVEY 2 (niveau 0) 1er quadrimestre, à partir du mercredi 28/09/2016 à 14h séminaire HARVEY 2 (niveau 0)
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	2	-	
Master de spécialisation en biologie clinique	BICL2MC	3	-	
Master de spécialisation en biologie clinique	BCMM2MC	3	-	