



3.0 crédits	22.5 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Gruson Damien ; Maiter Dominique (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	<ul style="list-style-type: none"> - Rappel physiologique sur la synthèse, le métabolisme et les actions des hormones stéroïdes. - Dosages sanguins et urinaires des hormones stéroïdes (indications, limitations). - Revue des principales pathologies impliquant les hormones stéroïdes: hyper- et hypofonctionnement des glandes surrénales, testicules et ovaires. - Les hormones stéroïdes au cours de la grossesse.
Acquis d'apprentissage	<p>Elargissement des connaissances dans le diagnostic et le traitement des maladies impliquant les hormones stéroïdes (surénaliennes, gonadiques et placentaires).</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>
Contenu :	Enseignement oral et discussion interactive.
Autres infos :	Examen oral.
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 [240] en médecine	MED2M	3	-	