

2.0 crédits	15.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Lauwerys Bernard ; Durez Patrick ; Houssiau Frédéric (coordinateur) ; Stoenoiu Maria ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	Les sujets abordés concernent les pathologies métaboliques, dégénératives et inflammatoire, par exemple: la densitométrie osseuse, l'ostéoporose cortisonique, le traitement de l'ostéoporose, les antiinflammatoires non stéroïdiens, l'arthrose, les affections fréquentes de l'épaule, les affections fréquentes de la hanche et du genou, la spondylarthrite ankylosante, la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la sclérose systémique. Exposés magistraux illustrés de diapositives en dialogue avec l'étudiant. (Une démonstration sur malade n'est pas à exclure).
Acquis d'apprentissage	Apporter des compléments de connaissances et des mises à jour diagnostiques et thérapeutiques concernant les maladies rhumatismales. <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>
Autres infos :	Pré-requis: le cours est articulé sur le cours magistral obligatoire de rhumatologie. Évaluation: Présentation d'un bref travail bibliographique d'un sujet en rapport avec le système locomoteur sur base de la littérature anglo-saxonne (15 minutes d'exposé, 5 minutes de questions) le soir à partir de 18 h.
Faculté ou entité en charge:	MED

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [240] en médecine	MED2M	2	-	
Master [180] en médecine	MD2M	2	-	