

4 crédits	45.0 h + 7.5 h	Q1
-----------	----------------	----

Enseignants	Berquin Anne ;Caryn Victoire ;Demoulin Christophe ;Eeckhout Coralie ;Mahaudens Philippe ;Pitance Laurent coordinateur ;Roussel Nathalie ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	LKINE 1022, LKINE1031, LKINE2158
Thèmes abordés	<ul style="list-style-type: none"> • Modèles et stratégies de raisonnement clinique • Classification des douleurs musculo-squelettiques basée sur les mécanismes de la douleur ' pharmacologie de la douleur • Physiopathologie des troubles musculo-squelettiques (phases tissulaires, ') • Problèmes psycho-sociaux ' Flags ' questionnaire • Communication
Acquis d'apprentissage	<p>A l'issue de ce cours, l'étudiant sera capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • d'appliquer une approche systématique dans l'évaluation du patient • d'avoir une réflexion critique dans le processus décisionnel sur base de l'évaluation des altérations de fonctions et structures, des limitations d'activité et des restrictions de participation • d'avoir une réflexion critique dans le processus décisionnel sur base des mécanismes tissulaires, des catégories cliniques de patients, des mécanismes de la douleur (nociceptive, hypersensibilité centrale...) • d'adapter sa communication aux objectifs de l'intervention et aux caractéristiques des patients (âge, contexte social, langue...) • d'intégrer la rigueur intellectuelle dans sa démarche personnelle, y compris dans ses productions écrites • d'utiliser, de maîtriser et d'interpréter les questionnaires d'évaluation des patients. <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>
Méthodes d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> • Cours magistraux • Etudes de cas • Séminaires pratiques par groupes
Faculté ou entité en charge:	FSM

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences de la motricité, orientation générale	MOTR2M	4		