

5.0 crédits

25.0 h + 13.0 h

2q

Enseignants:	Thys Frédéric (coordinateur) ; Feltz Bernard ; Leloup Gaëtane ; Many Marie-Christine ; Piraux Bernard ; Habib Jiwan Jean-Louis ; Demoulin Jean Baptiste ; Lambert Didier ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	
Acquis d'apprentissage	<p>L' "approche transdisciplinaire des problèmes biomédicaux " vise à développer chez l'étudiant la capacité d'utiliser les connaissances acquises dans les cours de 1ère année dans l'analyse et la résolution de problèmes biomédicaux.</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 :	<p>Les problèmes abordés sont définis au début de chaque année académique par l'équipe d'enseignants. Ancrés dans la réalité professionnelle médicale, ces problèmes permettent à la fois la mobilisation des concepts développés dans les cours de sciences de Bac 1 et ouvrent au questionnement philosophique.</p> <p>La formation est construite dès lors comme suit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - présentation du problème par un médecin - interventions successives des enseignants de 1ère année concernés (enseignements magistraux) - synthèse du problème et prolongements par un médecin <p>Le questionnement philosophique est, quant à lui, travaillé lors de séminaires interactifs organisés en parallèle aux problèmes étudiés.</p> <p>Les problèmes étudiés sont communiqués aux étudiants dès le début de la formation.</p>
Autres infos :	<p>Supports de cours</p> <p>Le support de cours est présenté sur i-campus uniquement.</p> <p>L'ensemble des documents discutés par les professeurs pendant leur cours y sont rassemblés.</p> <p>Un forum permet aux étudiants de poser leurs questions aux enseignants et assistants intervenant dans le cours.</p> <p>Evaluation</p> <p>L'examen est un examen par choix multiple.</p> <p>La note obtenue à cet examen compte pour 20% des points dans la sélection des étudiants (Décret relatif aux études de médecine et dentisterie).</p>
Cycle et année d'étude :	<p>> Bachelier en médecine</p> <p>> Bachelier en sciences dentaires</p>
Faculté ou entité en charge:	MED