

Au vu du contexte sanitaire lié à la propagation du coronavirus, les modalités d'organisation et d'évaluation des unités d'enseignement ont pu, dans différentes situations, être adaptées ; ces éventuelles nouvelles modalités ont été -ou seront- communiquées par les enseignant-es aux étudiant-es.

6 crédits	45.0 h	Q1
-----------	--------	----

Enseignants	De Muylder Xavier ;Hermans Michel ;Opsomer Reinier-Jacques ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	Connaissance générale de la biologie humaine (niveau études secondaires) pour la finalité interdisciplinaire et connaissances plus spécifiques pour la finalité sexologique (psychologues et médecins)
Thèmes abordés	Anatomie et physiologie de la reproduction et des réactions sexuelles ; fertilité et infertilité ; psychophysiologie de la sexualité.
Acquis d'apprentissage	<p>« A la fin de ce cours l'étudiant est capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprendre de façon générale les mécanismes biologiques à la base d'une part de la reproduction et d'autre part des réactions sexuelles dans l'espèce humaine. - D'acquérir et de développer son esprit critique vis-à-vis des liens entre le versant biologique et les versants psycho-sociaux de la fonction sexuelle - Ce cours fait partie du tronc commun des deux finalités. Les étudiants de la finalité multidisciplinaire pourront se familiariser avec les aspects bio-médicaux de la sexualité et en mesurer les enjeux pour leurs futures activités professionnelles. AA1.1 ; AA1.2 ; AA1.3 ; AA1.4 ; AA2.3 ; AA3.1 ; AA6.1 <p>Les étudiants de la finalité sexologique y trouveront un rappel orienté de notions acquises dans leur formation de base (psychologues et médecins) afin de se préparer au mieux pour les cours plus spécifiquement sexologiques qui portent sur les pathologies et les dysfonctions. AA1.1 ; AA1.2 ; AA2.3 ; AA2.11 ; AA6.1</p> <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Questions ouvertes (Xavier de Muylder et Reinier Opsomer) ou questions à choix multiples (Michel Hermans)
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Xavier de Muylder: transparents projetés au cours + syllabus disponible chez Fac Copy Michel Hermans : diapositives Power Point données aux étudiants sur une clé USB Reinier Opsomer : diapositives Power Point déposées sur Moodle
Contenu	Cette activité consiste : Partie 1. Anatomie et physiologie de la reproduction et de la réponse sexuelle dans l'espèce humaine. Partie 2. Fertilité et infertilité : méthodes contraceptives et procréation médicalement assistée, santé reproductive. Partie 3. Aspects psychophysiologiques de l'identité sexuelle, de l'orientation sexuelle, de l'hormonodépendance du désir sexuel, de la biographie sexuelle (puberté, défloration, grossesse, ménopause, sénescence)
Faculté ou entité en charge:	ESFA

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences de la famille et de la sexualité	SEX2M	6		