

6.0 crédits

45.0 h

1q

Enseignants:	Hermans Michel ; De Muylder Xavier ; 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><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 :	Examen écrit destiné à évaluer les acquis.
Méthodes d'enseignement :	Cours magistraux présentiels accompagnés de propositions de lectures
Contenu :	<p>Cette activité consiste :</p> <p>Partie 1. Anatomie et physiologie de la reproduction et de la réponse sexuelle dans l'espèce humaine.</p> <p>Partie 2. Fertilité et infertilité : méthodes contraceptives et procréation médicalement assistée, santé reproductive.</p> <p>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)</p>
Cycle et année d'étude :	<ul style="list-style-type: none"> > Bachelier en information et communication > Bachelier en philosophie > Bachelier en sciences pharmaceutiques > Bachelier en sciences informatiques > Bachelier en sciences économiques et de gestion > Bachelier en sciences de la motricité, orientation générale > Bachelier en sciences humaines et sociales > Bachelier en sociologie et anthropologie > Bachelier en sciences politiques, orientation générale > Bachelier en sciences mathématiques > Bachelier en sciences biomédicales > Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil > Bachelier en sciences religieuses > Master [120] en sciences de la famille et de la sexualité
Faculté ou entité en charge:	ESFA

