

Faculté de médecine



EBIM1100 Questions approfondies de bioéthique, 1re partie : Principes et méthodes

[30h] 3 crédits

Enseignant(s): Mylene Botbol, Michel Dupuis, Luc Roegiers

Langue d'enseignement : français

Niveau : Premier cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Approfondir la compréhension des principes et acquérir les méthodologies spécifiques de l'éthique biomédicale.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

2.1. Le contenu de ce séminaire est fourni par le séminaire thématique annuel de l'Unité EBIM. Les thèmes envisagés sont par exemple: applications médicales de la génétique, expérimentation médicale sur l'homme, vieillissement de la population, fin de vie, procréations médicalement assistées, etc. 2.2. Eu égard à la spécificité interdisciplinaire de l'éthique biomédicale, il est essentiel que les étudiants soient formés à travers un enseignement en forme de débat. C'est pourquoi ils reçoivent une information "à plusieurs voix", de la part de spécialistes invités dans le séminaire thématique de l'Unité EBIM. D'abord, les étudiants assistent à ce séminaire. Ensuite, dans des séances intercalaires, ils pratiquent la thématisation et la reprise des principes et méthodes qu'il ont vu mettre en oeuvre. Ils rédigent, en petits groupes, des synthèses de ces séances et les exposent dans le séminaire, dont ils deviennent enfin participants actifs.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

L'évaluation se fait sur les textes produits comme synthèse des séances de reprise et sur la participation active au séminaire. La participation au séminaire suppose l'inscription simultanée à au moins deux cours de "Fondements" et à un cours d'"Éthique biomédicale". // Cet enseignement a la forme d'un séminaire qui suppose des discussions de groupe. Il est organisé par un titulaire, animé et encadré par l'équipe de l'Unité EBIM. Celle-ci aidera les étudiants dans la préparation des textes à produire. Contact téléphonique : Benoît VAN CUTSEM : 02/764 43 35, Jeannine TUMMERS: 02/764 43 27.

Programmes proposant cette activité

EBIM9CE	Certificat universitaire en éthique biomédicale
ESP3DS/DM	Diplôme d'études spécialisées en santé publique (gestion des données médicales)
ESP3DS/EP	Diplôme d'études spécialisées en santé publique (recherche clinique)

Autres crédits de l'activité dans les programmes

EBIM9CE	Certificat universitaire en éthique biomédicale	(3 crédits)
----------------	-------------------------------------------------	-------------