

Ethique et nouvelles voies thérapeutiques

Niveau d'étude
Bac +2

ECTS
3 crédits

Composante
**Sciences Fondamentales
et Appliquées**

Période de l'année
Semestre 4

En bref

- # **Langue(s) d'enseignement:** Français
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

La thérapie génique : aspects scientifiques et éthiques

Les cellules souches et leur utilisation thérapeutique : aspects scientifiques et éthiques

La greffe tissulaire : aspects scientifiques et éthiques

Développement de nouveaux médicaments, notamment anti-tumoraux : aspects scientifiques et éthiques

Les principales lois de bioéthique, leur mise en place et leur évolution

Objectifs

Ces dernières années ont connu un essor dans le développement de nouvelles thérapies qui a été rendu possible par le développement des sciences biologiques. Les objectifs de l'UE sont de :

- décrire et faire comprendre les principes de ces nouvelles thérapies ;
- commenter de façon critique l'actualité dans ce domaine ;
- considérer et discuter les aspects éthiques de ces nouveaux développements ;

- travailler en groupe sur une question de bioéthique.

Heures d'enseignement

TD TD 20h

Informations complémentaires

Cet enseignement est organisé sous la forme de 5 séances de 2h chacune de présentation des aspects scientifiques et éthiques de nouvelles thérapies ainsi que des lois de bioéthique et de leur construction et évolution.

A l'issue de cette présentation générale du sujet, les étudiants choisissent une thématique de bioéthique qu'ils approfondissent en groupe et exposent à l'ensemble des étudiants de l'UE.

Les enseignements se dérouleront sur le campus SUD - UFR SFA - le Mercredi de 18H30 - 20H30

Premier cours : mercredi 15 janvier 2025

L'emploi du temps est consultable [# ici](#) - Cet EDT est susceptible d'être modifié - le consulter chaque semaine

Responsable : [# Valérie CORONAS](#)

Infos pratiques

Lieu(x)

Poitiers-Campus