

UE Innovative cell and gene therapies



Niveau d'étude Bac +5



ECTS 9 crédits



- > Langue(s) d'enseignement: Anglais
- > Ouvert aux étudiants en échange: Non

Présentation

Description

Fields covered by this course: gene therapy, cell therapy and cellular engineering (stem cells, organoids, ...), tissue engineering (3D bioprinting, biomaterials, ...).

Heures d'enseignement

UE Innovative cell and gene therapies - TP

ΤP

12h

UE Innovative cell and gene therapies - CMTD

Cours magistral - Travaux dirigés

70h

Période : Semestre 9

Infos pratiques

Lieu(x) ville

> Grenoble





Campus

> Grenoble - La Tronche domaine de la Merci

