

UE Innovative cell and gene therapies



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
9 crédits



Composante
UFR Pharmacie

- > **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	TP	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