

# UE Innovative cell and gene therapies

 ECTS  
6 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	15h
UE Innovative cell and gene therapies - TD	TD	10h
UE Innovative cell and gene therapies - CM	CM	50h

**Période :** Semestre 9

## Infos pratiques

### Lieu(x) ville

- > Grenoble



---

## Campus

› Grenoble - La Tronche domaine de la Merci