SANTÉ

# DU Biothérapies innovantes









## Présentation

# Objectifs

Professionnels de santé, étudiants souhaitant se former aux biothérapies innovantes qui se développent dans le cadre d'essais cliniques, mises à disposition sous accès compassionnel, précoce ou AMM. Exemples concrets dans les diverses aires thérapeutiques.

### Savoir-faire et compétences

- Connaissances en biothérapies :
- 1. Thérapie génique,
- 2. Thérapie cellulaire,
- 3. Thérapie à base de virus oncolytiques,
- 4. Thérapie à base de micro-organismes (TMF, bactériophages),
- 5. Thérapies innovantes.
- Connaissances de la réglementation française et européenne sur les essais cliniques et les traitements à base de MTI (Médicaments de thérapies innovantes),
- Connaissances de la structure industrielle du développement de ces MTI,
- Connaissances des circuits pharmaceutiques de médicament concernant tous les MTI,

 Réflexions d'ordre éthiques sur le développement de ces thérapies innovantes.

# Admission

#### Pré-requis obligatoires

#### **En Formation Initiale:**

- Étudiants 3ème cycle de Pharmacie, Chirurgie dentaire (cycle long et cycle court), Médecine
- Étudiants inscrits en Master 1 diplômés en sciences biologiques et médicales
- Étudiants inscrits en Master 2 en cours d'études en sciences biologiques et médicales
- · Étudiants étrangers inscrits en DFMS/DFMSA
- · Chefs de clinique et AHU de Toulouse.

#### **En Formation Continue:**

- Docteurs en Pharmacie titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou d'un diplôme hors Union Européenne,
- Docteurs en Chirurgie Dentaire titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou d'un diplôme hors Union Européenne,



- Docteurs en Médecine titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou d'un diplôme hors Union Européenne,
- Praticien associé diplômé hors UE (PADHUE), ayant satisfait aux EVC, accomplissant un parcours de consolidation des compétences ou un stage d'adaptation
- Infirmier(e) DE, titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne,
- Infirmier en Pratique Avancée DE, titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne
- Enseignant de l'Éducation Nationale et usagers des services de soins impliqués dans l'amélioration des soins, titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne
- Ingénieurs en Biotechnologies ou en sciences biologiques et médicales, docteurs en sciences vétérinaires, titulaires d'un diplôme français ou de l'Union Européenne.

# Infos pratiques

## En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/dubiotherapies-innovantes

