



DE L'IMMUNOLOGIE À L'IMMUNOTHÉRAPIE ANTI-TUMORALE

Diplôme Universitaire - 1 an

INFORMATIONS

CALENDRIER



Octobre 2021 - Juin 2022

Faculté de Médecine de Lille

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES : Pr Arnaud SCHERPEREEL, Pr Laurent MORTIER, Pr Nadira DELHEM

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Inscription obligatoire avant le premier cours

Mélanie VILLALBA

Département de FMC / DPC

Faculté de Médecine- Pôle Recherche

Place de Verdun- 59045 Lille Cedex



melanie.villalba@univ-lille.fr



03.20.62.68.65

medecine.univ-lille.fr

OBJECTIFS

- Acquisition de la connaissance des approches immuno-thérapeutiques à visée anti tumorales et des bases fondamentales sur lesquelles elles s'appuient. L'accent sera mis sur les principaux résultats des essais cliniques en cours.

COMPÉTENCES VISÉES :

- Connaissances des approches immuno-thérapeutiques et des bases fondamentales sur lesquelles elles s'appuient
- Présentation des traitements déjà disponibles, leur prescription en pratique et la gestion de leurs toxicités
- Présentation des traitements en cours d'évaluation par des essais cliniques et leurs principaux résultats
- Perspectives de l'immuno-thérapie anti-tumorale

CONDITIONS D'ACCÈS

- Médecins
- Pharmaciens
- Chercheurs des entreprises et des collectivités dans le domaine des sciences du vivant
- membres de l'Industrie Pharmaceutique,
- Ingénieurs
- Attachés de Recherche Clinique (ARC) Promoteurs ou investigateurs
- Internes en Médecine

PRÉ-INSCRIPTION

Lettre de motivation + CV à adresser au

Pr Arnaud SCHERPEREEL

✉ laurent.mortier@chru-lille.fr

✉ arnaud.scherpereel@chru-lille.fr

Pr Nadira DELHEM

Pr Laurent MORTIER

✉ nadira.delhem@univ-lille.fr

ORGANISATION & EXAMEN



100 HEURES DE FORMATION

- Réparties en 9 modules [1 jour/module]

- 54h d'enseignement théorique
- 6h de TP : visite d'un laboratoire de recherche
- 40h de travaux dirigés obligatoires: participation aux RCP, dans un service clinique ou un laboratoire

CONTENU

- Notions fondamentales en immunologie
- Thérapie cellulaire et immuno-thérapie
- Immunologie des tumeurs et modalités d'échappement au contrôle immunitaire
- Quels sont les outils de l'immuno-thérapie ?
- Comment évaluer une réponse anti-tumorale ?
- Prise en charge des toxicités induites par les immuno-thérapies anti-tumorales
- Essais cliniques en cours et à venir

VALIDATION

- L'assiduité aux enseignements
- Examen : écrit : 1 seule session (note supérieure ou égale à 10/20)
- Assiduité aux cours et aux TP,
- Rédaction et présentation orale du mémoire

Interne
200 €

Tarif individuel
800 €

Prise en charge
employeur
1000 €

ufr35 
faculté
de médecine