



IMMUNOPATHOLOGIE

Diplôme Inter Universitaire - 1 an

INFORMATIONS

CALENDRIER



Octobre 2025 - Juin 2026

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES :

Paris - Sorbonne : Dr Michelle ROSENZWAJG

Université de Lille : Dr Guillaume LEFEVRE

Université de Nantes : Dr Jérôme MARTIN

Universités partenaires : Sorbonne Université, Nantes Université, Université Côte d'Azur, Université Grenoble Alpes, Université de Lyon, Université de Reims Champagne-Ardenne, Université de Toulouse III, université de Tours, Université Clermont Auvergne

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Inscription obligatoire avant le premier cours

Pauline GUILBERT

Département de FMC / DPC

Faculté de Médecine / Pôle Recherche

Place de Verdun 59045 Lille Cedex

pauline.guilbert@univ-lille.fr

03.20.62.34.95

INSCRIPTION

medecine.univ-lille.fr

OBJECTIFS

- Connaître la manière dont le système immunitaire interagit avec les autres systèmes pour assurer l'homéostasie de l'organisme
- Identifier les différentes phases de la réponse immunitaire et les mécanismes d'activation des cellules immunitaires
- Connaître les méthodes et les principes des outils utilisés en immunologie pour le diagnostic et le suivi des patients.
- Connaître les mécanismes pathogéniques et la prise en charge des maladies auto-immunes ou inflammatoires spécifiques d'organe, des maladies auto-immunes systémiques, des pathologies autoinflammatoires, des déficits immunitaires primitifs et secondaires, des pathologies du complément, et comprendre les mécanismes impliqués dans la greffe de cellules souches hématopoïétiques et d'organe.
- Acquérir les connaissances nécessaires à la mise en œuvre des immunothérapies en immunologie
- Connaître les principes immunologiques fondamentaux de la vaccination (types de vaccins, différentes plateformes et technologies innovantes, monitoring, adjuvants, effets indésirables)

CONDITIONS D'ACCÈS

- Étudiants en 3ème cycle de DES, Internes et docteurs juniors de Médecine dans des disciplines cliniques et biologiques, de chirurgie dentaire ou de pharmacie
- Médecins, chirurgiens-dentistes, pharmaciens, spécialistes hospitaliers ou libéraux dans le cadre de la FMC, Biologistes hospitaliers, Médecins et pharmaciens de l'industrie pharmaceutique, Chercheurs et/ou ingénieurs issus du public ou de l'industrie pharmaceutique ayant au minimum un équivalent master 2, Étudiants de nationalité étrangère inscrits en DFMS/DFMSA

Admission sur dossier avec CV et lettre de motivation indiquant notamment le projet professionnel, les dossiers étant évalués par le comité pédagogique du DIU.

PRÉ-INSCRIPTION

CV et lettre de motivation à adresser par mail au Dr Guillaume LEFEVRE

Guillaume.lefevre@CHRU-LILLE.FR / Tel : 03.20.44.55.72

ORGANISATION & VALIDATION



100 HEURES DE FORMATION

- Un tronc commun d'immunologie fondamentale transversal sur 64h
- Des modules optionnels par spécialité d'organe (12h par module). L'étudiant choisira 3 modules parmi les 9 proposés.

VALIDATION

- Epreuve orale pour la validation du Tronc Commun : Lecture critique d'un article scientifique en binôme (Note/40)
- Epreuve écrite pour la validation des 3 modules complémentaires : Interprétation d'un article scientifique notée sur 20 par module (Note/60).
- assiduité est obligatoire et sera prise en compte. Pour valider cet enseignement, il faudra une note minimale totale de 50/100 et aucune note de modules optionnels ne devra être inférieure à 06/20.

Tarif interne

600 €

Tarif

1700 €

