

Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Immunologie
DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU), EMBA, CQP

DU – INFLAMMATION, IMMUNOPATHOLOGIE ET BIOTHÉRAPIE – I2B

🕒 Durée de la formation : 80 heures
📅 Dates : Voir le calendrier
📍 Lieu : Faculté de médecine – Site Pitié-Salpêtrière
€ Tarif : Voir ci-dessous

Modalité : Présentiel

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Initiale (FI) : **500 €**
Étudiants, chefs de clinique inscrits en DESC

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 440 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 440 €**
Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

L'objectif général du DHU i2B est de mieux prendre en charge les patients et leurs familles, d'étudier les maladies inflammatoires et auto immunes par une analyse translationnelle intégrée et de développer un enseignement de pointe sur ces thématiques.

Plus spécifiquement l'objectif du DU est de :

- Comprendre les bases physiopathologiques des maladies autoimmunes et inflammatoires, les stratégies de recherche, d'identification et d'optimisation de nouvelles molécules à visée diagnostique, pronostique ou thérapeutique ;
- Comprendre et discuter les biomarqueurs cellulaires, les gènes modificateurs ;
- Décrire et discuter les différentes phases de développement clinique d'une biothérapie ;
- Décrire et discuter les choix des critères de jugement principal et secondaires d'un essai clinique en biothérapie ;
- Comprendre et discuter les aspects de pharmaco-cinétique, pharmacodynamique, pharmaco-génétique, pharmaco-génomique et le concept de médecine personnalisée ;
- Comprendre et discuter les aspects réglementaires, légaux, éthiques ;
- Être capable d'aider à la conception d'un essai clinique en biothérapie.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Public médical

- Spécialistes hospitaliers ou libéraux,
- Internes de spécialité ou chefs de cliniques,
- Médecins généralistes,
- Médecins de l'industrie pharmaceutique.

Public non médical (niveau master 2)

- Pharmaciens,
- Assistants de recherche clinique,

INFORMATIONS

Responsables :

Pr David Saadoun

Code faculté de médecine : 1X095X

Code Formation Continue : D430

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Médecine Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris
medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à 11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge ici

Formation Continue Santé Pôle DU-DIU
Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmedecine@sorbonne-universite.fr

- Techniciens de recherche clinique,
 - Chefs de projets dans le domaine du marketing ou du développement industriel,
 - Chercheurs (doctorants, postdoctorants).
-

PROGRAMME

- **Séminaire 1** : Introduction à la médecine translationnelle, biothérapies et essais cliniques (24h),
 - **Séminaire 2** : Application à la médecine interne, l'ophtalmologie et la dermatologie (16h),
 - **Séminaire 3** : Application à la néphrologie adulte et pédiatrique (16h),
 - **Séminaire 4** : Application à la gastroentérologie et à la rhumatologie (16h),
 - **Séminaire 5** : Application à la pneumologie, préparation et soutenance du mémoire (16h).
-

MÉTHODES

Les cours seront organisés sous la forme de 5 séminaires de 2 jours chacun (8h/j).
80 heures sur 1 an.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Les étudiants devront préparer un problème de R&D dans le développement clinique des thèmes abordés pendant les cours. Ils devront dessiner un essai clinique et proposer un protocole adhoc. La préparation aura lieu en petits groupes avec un accès libre à tout document utile. La durée de cette préparation sera d'environ 4 heures. Une présentation orale de 10 minutes suivie de 5 minutes de questions sera effectuée devant le jury. Une note sera attribuée pour chaque étudiant du groupe lors de la présentation orale.

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :
Hôpital Pitié Salpêtrière
Service de Médecine Interne & Immunologie clinique
Bâtiment La Rochefoucault
83, boulevard de l'Hôpital
75651 Paris cedex 13
Tél. : 01 42 17 80 09
christine.angenard@aphp.fr