

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

## DIU – IMMUNOPATHOLOGIE

⌚ **Durée de la formation :** 100 heures  
📅 **Dates :** Voir le calendrier  
€ **Tarif :** Voir ci-dessous

**Modalité :** Distanciel  
**Formation :** Diplômante

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **660 €**

*Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans*

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 665 €**

*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 665 €**

*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

## OBJECTIFS

- Comprendre le rôle du système immunitaire inné et adaptatif dans la survenue des maladies auto-immunes, allergiques, inflammatoires chroniques et les cancers
- Comprendre les moyens de moduler les fonctions du système immunitaire par des thérapeutiques médicamenteuses classiques, par biothérapies ou par immunothérapie spécifique et non spécifique d'antigène
- Connaitre les différentes phases de la réponse immunitaire
- Connaitre les mécanismes d'activation des cellules immunitaires
- Connaitre les principes des outils diagnostiques utilisés en immunologie
- Maîtriser la physiopathologie et le rôle du système immunitaire au cours des grandes pathologies : auto-immunes, allergiques, cancers et infections

## PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Ce diplôme s'adresse au public suivant :

- Internes et docteurs juniors dans des disciplines cliniques et biologiques
- Médecins et pharmaciens spécialistes hospitaliers ou libéraux dans le cadre du DPC
- 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

## PROGRAMME

- **Module 1 :** Bases fondamentales
- **Module 2 :** Immunopathologie générale et explorations biologiques
- **Module 3 :** Immunothérapie
- **Module 4 :** Maladies inflammatoires systémiques

## RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Michelle Rosenzwajg

## INFORMATIONS

### Responsables :

Dr Michelle Rosenzwajg

### Directeurs d'enseignement :

Dr Michelle Rosenzwajg

Dr Jérôme Martin

Dr Guillaume Lefèvre

**Code Faculté de Santé :** 1X247X

### Universités partenaires :

- Université de Nantes
- Université Côte d'Azur
- Université de Lille
- Université de Tours
- Université de Lyon
- Université de Reims Champagne-Ardenne
- Université de Toulouse 3
- Université Grenoble Alpes

### Inscription administrative :

*Si candidature acceptée :*

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

- **Module 5 :** Néphrologie
- **Module 6 :** Pneumologie
- **Module 7 :** Hématologie
- **Module 9 :** Neurologie
- **Module 10 :** Infectiologie
- **Module 11 :** Hépato-gastroentérologie/Endocrinologie
- **Module 12 :** Oncologie

Téléchargez le programme 2025-2026

## MÉTHODES

### Le programme de l'enseignement comprendra :

- Un tronc commun d'immunologie fondamentale transversal sur 48h
- Des modules optionnels par spécialité d'organe (12h par module), l'étudiant choisira 4 modules parmi les 9 proposés
- Un module ne sera enseigné que si un minimum de 8 étudiants est inscrit.

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Lecture critique d'articles en binôme à l'oral validant la fin du tronc commun (Note/20)
- Validation des 4 modules optionnels lors d'une épreuve écrite notée sur 20 par module à partir de l'interprétation d'un article scientifique (Note/80)
- L'assiduité sera notée sur 10 (liste d'émargement pour les candidats qui suivent l'enseignement en présentiel ou connexion du candidat en cas de suivi de l'enseignement en visioconférence)
- Une note minimale de 55/110 sera nécessaire pour valider cet enseignement

### Une épreuve de rattrapage sera proposée en septembre :

- Le candidat rattrapera les modules où il a obtenu une note inférieure à 10/20.
- Cette épreuve de rattrapage consistera en une épreuve orale après 1h de préparation d'une question (portant sur chaque module dont la note obtenue en première session est inférieure à 10/20) devant un jury composé de 3 membres issus de l'équipe pédagogique.
- La note globale avec les notes rattrapées doit être supérieure à 55/110 pour valider le DIU.

**Examen du Tronc commun les :** 15 et 16 janvier 2026

**Examen le :** 26 juin 2026

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

<b>Session 1</b>	LES 23 ET 24/10/2025
<b>Session 2</b>	LES 06 ET 07/11/2025
<b>Session 3</b>	LES 11 ET 12/12/2025
<b>Session 4</b>	LES 08 ET 09/01/2026
<b>Session 5</b>	LES 15 ET 16/01/2026
<b>Session 6</b>	LES 29 ET 30/01/2026
<b>Session 7</b>	LES 05 ET 06/02/2026
<b>Session 8</b>	LES 05 ET 06/03/2026
<b>Session 9</b>	LES 19 ET 20/03/2026
<b>Session 10</b>	LES 02 ET 03/04/2026
<b>Session 11</b>	LES 23 ET 24/04/2026
<b>Session 12</b>	LES 11 ET 12/05/2026
<b>Session 13</b>	LES 28 ET 29/05/2026
<b>Session 14</b>	LES 04 ET 05/06/2026
<b>Session 15</b>	LES 26/06/2026

## POUR CANDIDATER

*Candidature par mail – CV et lettre de motivation aux responsables du DIU :*

**Dr Michelle Rosenzwajg**

[michelle.rosenzwajg@sorbonne-universite.fr](mailto:michelle.rosenzwajg@sorbonne-universite.fr)

## CALENDRIER

**Durée de la formation :** 100 heures**Rythme :** 12 modules

Du 23 octobre 2025 au 26 juin 2026

<b>SESSION 1</b>	LES 23 ET 24/10/2025	Visioconférence	Module 1 : Bases fondamentales de l'immunologie
<b>SESSION 2</b>	LES 06 ET 07/11/2025	Visioconférence	Module 2 : Immunopathologie générale et explorations biologiques
	LES 27 ET 28/11/2025	Visioconférence	Module 2 : Immunopathologie générale et explorations biologiques
<b>SESSION 3</b>	LES 11 ET 12/12/2025	Visioconférence	Module 3 : Immunothérapie
<b>SESSION 4</b>	LES 08 ET 09/01/2026	Visioconférence	Module 4 : Maladies inflammatoires systémiques
<b>SESSION 5</b>	LES 15 ET 16/01/2026		EXAMEN TRONC COMMUN
<b>SESSION 6</b>	LES 29 ET 30/01/2026	Visioconférence	Module 5 : Néphrologie
<b>SESSION 7</b>	LES 05 ET 06/02/2026	Visioconférence	Module 6 : Immunologie Pédiatrique
<b>SESSION 8</b>	LES 05 ET 06/03/2026	Visioconférence	Module 7 : Pneumologie
<b>SESSION 9</b>	LES 19 ET 20/03/2026	Visioconférence	Module 8 : Hématologie
<b>SESSION 10</b>	LES 02 ET 03/04/2026	Visioconférence	Module 9 : Dermatologie
<b>SESSION 11</b>	LES 23 ET 24/04/2026	Visioconférence	Module 10 : Neurologie
<b>SESSION 12</b>	LES 11 ET 12/05/2026	Visioconférence	Module 11 : Infectiologie
<b>SESSION 13</b>	LES 28 ET 29/05/2026	Visioconférence	Module 12 : Hépato-gastroentérologie + Endocrinologie
<b>SESSION 14</b>	LES 04 ET 05/06/2026	Visioconférence	Module 13 : Oncologie
<b>SESSION 15</b>	Le 26/06/2026		EXAMEN FINAL