

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

## DIU – AMYLOSES

**🕒 Durée de la formation :** 70 heures  
**📅 Dates :** Voir le calendrier  
**€ Tarif :** Voir ci-dessous

**Modalité :** Mixte

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **400 €**  
*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) : **1 000 €**  
*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 650 €**  
*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

### OBJECTIFS

Connaître et savoir diagnostiquer une amylose :

- Comprendre ce qu'est une amylose et les différentes variétés
- Savoir typer une amylose
- Connaître les signes cliniques et morphologiques des différentes variétés d'amylose
- Savoir faire le bilan d'extension des différentes variétés d'amylose
- Connaître les complications des amyloses
- Savoir traiter les amyloses
- Connaître les ressources liées aux amyloses (centres de référence et de compétence, registres, programmes d'éducation thérapeutique, réseaux, associations de patients)
- Accompagner et éduquer le patient atteint d'amylose

### COMPÉTENCES VISÉES

Le DIU permet de renforcer les connaissances des internes et séniors de spécialité dont les plus concernés sont : cardiologie, néphrologie, hématologie, médecine interne, neurologie, gériatrie, anatomopathologie, génétique.

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

personnel médical et paramédical ( > bac+3)

**La formation concerne :**

- la formation initiale : internes de toutes spécialités allant de la cardiologie, néphrologie, médecine interne, gériatrie, neurologie, anatomopathologie, génétique...)
- la formation continue : médecins de toutes spécialités, pharmaciens, professions paramédicales

**Définition de l'origine des candidats en fonction du dernier diplôme obtenu ou du secteur professionnel d'origine.**

### RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Sophie Georgin Lavalie

### INFORMATIONS

#### Responsables :

Pr Sophie Georgin-Lavalie (Sorbonne Université)  
Pr Thibaud Damy (UPEC)  
Pr Arnaud Jaccard (UNILIM)  
Pr Pr Echaniz-Laguna Andoni (Paris-Saclay)  
Pr Bridoux Franck (Université de Poitiers)

**Code Faculté de Santé :** 1X273X

#### Universités partenaires :

UPEC  
Université de Limoges (UNILIM)  
Université Paris-Saclay  
Université de Poitiers

#### Inscription administrative

Si candidature acceptée :  
Faculté de Santé 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

Baccalauréat +3 avec travail dans le secteur de la santé, après examen du CV par un des responsables du DIU

**Prérequis :**

- Niveau bac+3 en médecine, biologie, immunologie, génétique

Chaque étudiant pourra s'inscrire dans l'établissement de son choix et le même tarif sera appliqué.

**PROGRAMME**

Nous contacter

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

**MÉTHODES**

- 10 cours en visioconférence (une journée par mois) incluant 4 demi-journée de cas cliniques interactifs grâce à l'interface wooclap. Les cours seront enregistrés sur l'interface zoom et mis en ligne sur le moodle de la faculté pour que les étudiants puissent les visualiser en replay.
- Référentiels utilisés : PNDS publiés par la HAS, recommandations internationales des experts des amyloses auxquels les responsables des centres de référence appartiennent pour les 4 principales variétés d'amylose.
- Les cours seront mis à jour chaque année.

**Volume horaire global de formation** de 70h dont :

- Cours théoriques : 58h
- Enseignements dirigés et pratiques : 12h
- Stages ou expérience professionnelle (durée, période).
  - Participation à la journée annuelle multidisciplinaire de l'amylose (1 jour)
  - Participation à une séance d'éducation thérapeutique sur les amyloses avec un des 4 centres de référence (2h)

**Nombre de places offertes :** 50

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES**

QCM en ligne avec correction automatique (plateforme moodle de Sorbonne Université).

Nécessité d'assiduité aux sessions : 1 seule absence dûment justifiée sera autorisée.

**Contrôle des connaissances :** contrôle continu avec 2 épreuves écrites par QCM en lignes sur moodle (une à mi-parcours sur les connaissances théoriques et une à la fin sur les connaissances pratique par le biais de cas cliniques).

**Pour être admis :** Assiduité (à au moins 9/10 sessions) et moyenne générale supérieure ou égale à 10/20 aux épreuves écrites.

**POUR CANDIDATER**

Envoyer un CV et une lettre de motivation :  
[sophie.georgin-lavialle@aphp.fr](mailto:sophie.georgin-lavialle@aphp.fr)