Domaine : Médecine - Thématique(s) : Neurologie

DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

#### **DIU - MYOLOGIE**

① Durée de la formation : 96 heures

Dates: Voir le calendrier

🗑 **Lieu :** Hôpital Pitié-Salpêtrière - Institut de Myologie

€ Tarif: Voir ci-dessous

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior: 585 €

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

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 430 €** *Libéraux, salariés et individuels non pris en charge* 

Formation Continue Employeur (FCE): 1780 €

Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

#### **OBJECTIFS**

Formation théorique et pratique en myologie, destinée à une meilleure évaluation et prise en charge des personnes atteintes de pathologie neuromusculaire et au développement de la recherche clinique et biologique dans ce domaine.

## PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Médecins français ou étrangers, formés en neurologie, pédiatrie, génétique, explorations physiologiques, rééducation fonctionnelle.
- Étudiants en médecine ayant validé leur 2e cycle d'études médicales, résidents et internes DES-DIS
- Biologistes titulaires d'une maîtrise en génétique ou biologie cellulaire ou physiologie.
- Masseurs-Kinésithérapeutes titulaires d'un diplome d'état de masseur kinésithérapeute
- Ostéopathes titulaires d'un diplome d'ostéopathie

## **PROGRAMME**

- Aspects fondamentaux du développement, de l'anatomie, de la physiologie et de la biologie de la fibre musculaire squelettique et cardiaque, de la jonction neuromusculaire et de l'innervation motrice.
- Aspects cliniques, histopathologiques, biochimiques et génétiques des différents champs de la pathologie humaine (dystrophies musculaires, myopathies congénitales, myopathies métaboliques, syndromes myasthéniques, affections inflammatoires, etc...).

Télécharger le programme 2025 2026

# RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



## **INFORMATIONS**

#### Responsable:

Modalité: Distanciel Présentiel

Formation: Diplômante

Dr Guillaume Bassez

**Code Faculté de Santé** : 1X133X

Université partenaire : Université de Marseille 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 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





## FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE

#### **MÉTHODES**

- Format hybride (visio-conférence et présentiel)
- Formation théorique d'une durée de 96 h : 12 modules, les jeudis et vendredis de décembre à mai - assiduité obligatoire
- Après confirmation de votre inscription à Sorbonne Université, vous recevrez un code qui vous donnera accès à une plateforme comprenant les ressources pédagogiques et vidéos des cours (accès sécurisé)
- Formation pratique :
- démonstrations pratiques des différents types d'explorations
- stage pratique, en équipe clinique ou de biologie fondamentale (à préciser avec les coordinateurs du DIU)

#### MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Une session par an.

L'examen de fin d'études comprend :

- Un examen écrit (admissibilité) le 25 juin 2026
- Un mémoire de stage,
- Une présentation orale du mémoire devant jury le 15 ou 16 octobre 2026

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

| Session 1  | LES 18 ET 19/12/2025 |  |  |
|------------|----------------------|--|--|
| Session 2  | LES 08 ET 09/01/2026 |  |  |
| Session 3  | LES 05 ET 06/02/2026 |  |  |
| Session 4  | LES 12 ET 13/03/2026 |  |  |
| Session 5  | LES 09 ET 10/04/2026 |  |  |
| Session 6  | LE 16/04/2026        |  |  |
| Session 7  | LES 21 ET 22/05/2026 |  |  |
| Session 8  | LE 25/06/2026        |  |  |
| Session 9  | LE 25/09/2026        |  |  |
| Session 10 | LE 15/10/2026        |  |  |

## **POUR CANDIDATER**

Envoyer un CV et une lettre de motivation : Clôture des inscriptions le 31 octobre 2024 Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière Institut de Myologie – Bâtiment Babinski 47-83, boulevard de l'Hôpital 75651 Paris cedex 13 diumyologie@institut-myologie.org

Site web: https://www.institut-myologie.org/

## **CALENDRIER**

Durée de la formation : 96 heures

Rythme: 6 sessions de 2 jours (jeudi & vendredi)

Du 18 décembre 2025 au 22 mai 2026 + Examen juin (écrit) et octobre (soutenance mémoire) 2026

| SESSION 1 | LES 18 ET 19/12/2025 | Distanciel | Session 1 |
|-----------|----------------------|------------|-----------|
| SESSION 2 | LES 08 ET 09/01/2026 | Distanciel | Session 2 |
| SESSION 3 | LES 05 ET 06/02/2026 | Distanciel | Session 3 |
| SESSION 4 | LES 12 ET 13/03/2026 | Distanciel | Session 4 |
| SESSION 5 | LES 09 ET 10/04/2026 | Distanciel | Session 5 |





## FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE

| SESSION 6  | Le 16/04/2026        | Présentiel - Institut de Myologie AIM<br>Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière<br>Bâtiment Babinski<br>47 – 83 bd de l'Hôpital – 75013 Paris | Atelier pratique - Facultatif |
|------------|----------------------|---|-------------------------------|
| SESSION 7  | LES 21 ET 22/05/2026 | Distanciel  | Session 6                     |
| SESSION 8  | Le 25/06/2026        | Distanciel  | Examen écrit                  |
| SESSION 9  | Le 25/09/2026        |   | Transmission mémoire          |
| SESSION 10 | Le 15/10/2026        | Distanciel  | Soutenance                    |
|            | Le 16/10/2026        | Distanciel  | Soutenance                    |

