

Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Neurologie**DIPLOMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)****DIU – MYOLOGIE****⌚ Durée de la formation :** 96 heures**📅 Dates :** Voir le calendrier**📍 Lieu :** Hôpital Pitié-Salpêtrière - Institut de Myologie**€ Tarif :** Voir ci-dessous**Modalité :** Distanciel Présentiel**Formation :** Diplômante

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) : 1 780 €***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 diplôme d'état de masseur kinésithérapeute
- Ostéopathes titulaires d'un diplôme d'ostéopathie

**RESPONSABLE(S)
PÉDAGOGIQUE**

Guillaume Bassez

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](#)**INFORMATIONS****Responsable :**

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 médecineEsc.. 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](#)

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

SESSION 6	Le 16/04/2026	Présentiel - Institut de Myologie AIM Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière Bâtiment Babinski 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