

## FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE

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.

### **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 2023 2024

## RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



### **INFORMATIONS**

Responsable:

Modalité: Distanciel Présentiel

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

medecine

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 7 juin 2024
- Un mémoire de stage,
- Une **présentation orale** du mémoire devant jury les 10 et 11 octobre 2024

**POUR CANDIDATER** 

Envoyer un CV et une lettre de motivation : Clôture des inscriptions le 27 octobre 2023

Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière Institut de Myologie – Bâtiment Babinski 47-83, boulevard de l'Hôpital 75651 Paris cedex 13

Tél.: 01 42 16 57 32

diumyologie@institut-myologie.org

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

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

