

# MYOLOGIE

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

**Type de diplôme :** Diplôme interuniversitaire  
**Domaine ministériel :** Sciences, Technologies, Santé

### Responsable

- Pr Bruno Eymard
- Mme Gisèle Bonne
- Pr Shahram Attarian
- Dr Guillaume Bassez

**Thématique :** Neurologie

### Public et prérequis

- Médecins français ou étrangers, formés en neurologie, pédiatrie, génétique, explorations physiologiques, rééducation fonctionnelle.
- Étudiants en médecine ayant validé leur 2ème cycle d'études médicales, résidents et internes DES-DIS ; biologistes titulaires d'une maîtrise en génétique ou biologie cellulaire ou physiologie.

### 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.

### Contenu

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...).

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

- **Formation Initiale (FI) :** étudiants (internes, licence, master...), chefs de clinique inscrits en DESC.
- **Formation Continue Individuelle (FCI) :** libéraux, salariés et individuels non pris en charge.
- **Formation Continue Employeur (FCE) :** demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière.

### Tarifs

Droits universitaires : **243 €**

Droits d'enseignement :

- F. Initiale : **274 €**
- F.C Individuelle : **1.000 €**
- F.C Employeur : **1.000 €**

### Organisation/Calendrier

#### Organisation

**Formation théorique d'une durée de 96h :** 6 séances sur 2 jours toute la journée, de novembre à mai dont une à Marseille.

**Formation pratique :** stage dans un département de clinique, de biologie ou de pathologie neuromusculaire.

## Calendrier

### De novembre à mai

Examen écrit en juin 2019  
Mémoire en octobre 2019

## Contacts/Inscription

### Inscription

#### - Pédagogique :

**Autorisation d'inscription pédagogique préalable à l'inscription administrative et renseignements pédagogiques :**

Pr. Eymard - Institut de Myologie - Bâtiment Babinski  
Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière  
47-83, boulevard de l'Hôpital - 75651 Paris cedex 13  
Tél. : 01 42 16 58 88 - Fax : 01 42 16 58 87

Secrétariat : Mme. Nathalie HASLIN  
Email : [diu2018@institut-myologie.org](mailto:diu2018@institut-myologie.org)

#### - Administrative :

**Faculté de Médecine Sorbonne Université** (Code 04X9)

« Les Cordeliers » 15, rue de l'école de médecine - Esc. H – RDC 75006 Paris  
Tél : 01.44.27.45.76/82 ou 94 Email : [medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr](mailto:medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr)

**Renseignements, tarifs et dossier téléchargeable :**

[http://medecine.sorbonne-universite.fr/fr/les\\_formations/les\\_etudes\\_medicales/inscriptions.html](http://medecine.sorbonne-universite.fr/fr/les_formations/les_etudes_medicales/inscriptions.html)

**Inscription préalable pour prise en charge par un financeur: (FCE)**

**Sorbonne Université– Formation Continue** [www.fc.upmc.fr](http://www.fc.upmc.fr) (Code D168)

Tél : 01.44.27.82.46/47/49/45 - Fax 01.44.27.82.95 [fcmedecine@sorbonne-universite.fr](mailto:fcmedecine@sorbonne-universite.fr)

## Evaluation/Validation

### Contrôle des connaissances

(une session par an)

L'examen de fin d'études comprend :

- un examen écrit (admissibilité)
- un mémoire de stage
- une présentation orale du mémoire devant jury.

**Validation :** Diplôme d'université