

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

## DU – NEUROPATHOLOGIE HUMAINE ET EXPÉRIMENTALE

**🕒 Durée de la formation :** 90 heures

**Modalité :** Présentiel

**📅 Dates :** Voir le calendrier

**📍 Lieu :** Faculté de Santé – Site Pitié-Salpêtrière

**💶 Tarif :** Voir ci-dessous

**Attention :** les droits d'inscription sont à acquitter pour chaque année d'inscription

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **440 €**

*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) : **1 430 €**

Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière.

### OBJECTIFS

- Connaître les bases du diagnostic en neuropathologie et les techniques à mettre en œuvre
- Connaître les principaux processus pathologiques responsables des affections du système nerveux central et périphérique et du muscle.

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Titulaires du DES d'anatomie et cytologie pathologiques.
- Internes en cours de DES d'anatomie et cytologie pathologiques, ayant effectué un semestre en neurologie, neurochirurgie ou neuroradiologie.

Une commission sera habilitée à délivrer des dérogations permettant, à titre exceptionnel, l'inscription de candidats ne remplissant pas les conditions prévues ci-dessus.

### PROGRAMME

#### Enseignements spécifiques :

- **Méthodes :** cytologie, biopsies, autopsies – Techniques spécifiques de coloration et d'immunohistochimie.
- **Principaux processus pathologiques :** tumeurs, pathologie vasculaire et anoxie/ischémie, lésions toxiques et traumatiques, neuropathologie médico-légaux, pathologie du développement et dysmétabolique, sénescences et affections neurodégénératives, maladies infectieuses, inflammatoires et démyélinisantes, pathologie du nerf et du muscle.
- **Corrélations clinico-radio-pathologiques.**

### INFORMATIONS

**Responsable :** Pr Danielle Seilhean

**Codes Faculté de Santé :**

1X140X (1re année)

2X140X (2e année)

**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  
1re année

Télécharger le dossier de prise en charge  
2e année

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

L'enseignement comporte 90 h de cours théoriques, groupées en 4 sessions d'enseignements de 4 jours sur une période de 2 ans. La participation à la réunion de la Société Française de Neuropathologie est demandée à l'issue de chaque session de cours (1 jour).

Formation pratique dans les laboratoires validant agréés par la commission nationale spécialisée.

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Deux sessions d'examen (juin et septembre) à la fin de chaque cycle de deux ans comprenant trois épreuves sur une journée :

- Un examen écrit,
- Un examen pratique,
- Un mémoire,
- Complétée par une note de stages.

---

### POUR CANDIDATER

*Envoyer un CV et une lettre de motivation :*

Hôpital de la Pitié-Salpêtrière  
Neuropathologie, DMU Neurosciences  
Bâtiment Paul Castaigne  
47, boulevard de l'Hôpital  
75651 Paris cedex 13  
Tél. : 01 42 16 18 81  
[danielle.seilhean@sorbonne-universite.fr](mailto:danielle.seilhean@sorbonne-universite.fr)

---