

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

DU – NEUROPATHOLOGIE HUMAINE ET EXPÉRIMENTALE

🕒 Durée de la formation : 90 heures

Modalité : Présentiel

📅 Dates : Voir le calendrier

📍 Lieu : Faculté de médecine – Site Pitié-Salpêtrière

💶 Tarif : Voir ci-dessous

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

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Initiale (FI) : **400 €**
Étudiants, chefs de clinique inscrits en DESC

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 240 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge.

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 240 €**
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-légales, 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

Responsables : Pr Danielle Seilhean

Code faculté de médecine : 1X140X (1re année), 2X140X (2e année)

Code Formation Continue : D187

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Médecine 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)

fcmecine@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