

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

DIU – NÉPHROPATHOLOGIE

🕒 Durée de la formation : 96 heures de cours théorique
📅 Dates : Voir le calendrier
📍 Lieu : Faculté de Santé – Site Pitié-Salpêtrière
€ Tarif : Voir ci-dessous

Modalité : Présentiel

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **500 €**

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

Objectif : Acquérir les bases histologiques pour l'étude des biopsies rénales.

La néphropathologie est l'étude anatomopathologique des prélèvements biopsiques rénaux.

Cet enseignement a pour but de délivrer les connaissances histopathologiques et cliniques nécessaires à l'analyse et à l'interprétation des biopsies rénales et celles du transplant rénal.

Ces connaissances sont indispensables à l'anatomopathologiste qui doit porter un diagnostic sur une biopsie de rein et au néphrologue qui doit poser les indications de la biopsie et intégrer ses résultats dans le tableau clinique. Cette formation globale, morphologique et clinique a pour but d'améliorer l'interprétation des biopsies rénales et de faciliter le dialogue entre les pathologistes et les cliniciens.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Internes en cours de validation (DES) des spécialités d'Anatomie Pathologique, de Néphrologie, de Rhumatologie ou de Médecine Interne.
- Étrangers titulaires d'un DIS d'Anatomie Pathologique, de Néphrologie, de Rhumatologie ou de Médecine Interne.

PROGRAMME

- Cours + lecture de biopsies rénales au microscope.
- Présentation de cas cliniques
- Développement du parenchyme rénal, histologie rénale normale, techniques et indications de la biopsie rénale, méthodes d'étude d'une biopsie rénale, lésions élémentaires.
- Glomérulopathies primitives.

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Isabelle Brochériou

INFORMATIONS

Responsable :

Pr Isabelle Brochériou

Code Faculté de Santé : 1X134X

Universités partenaires :

- Faculté de médecine Paris Saclay
- Faculté de Santé Marseille

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

- Atteinte rénale des maladies générales.
- Néphropathies tubulo-interstitielles aiguës et chroniques.
- Pathologie vasculaire.
- Pathologie du rein transplanté.

organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge
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

MÉTHODES

La durée de l'enseignement est de 7 mois.

- Enseignement théorique d'une durée de 96 h réparties sur 6 modules de 2 jours chaque mois.
- Stage pratique de 3 à 5 jours (24 h à 40 h)

Obligation d'assiduité (cours, TD, TP, séminaires, ...) : 80%

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Assiduité (cours, TD, TP),
- Stage pratique,
- Épreuve écrite de 2 h
- Rédaction d'un mémoire qui sera présenté oralement.

L'obtention de la moyenne à l'examen écrit et oral ainsi que la validation du stage pratique et une assiduité d'au moins 80% à l'enseignement théorique" sont exigées pour la validation du diplôme.

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Hôpital Pitié-Salpêtrière

Service d'Anatomie et Cytologie Pathologiques

47-83 bd de l'hôpital

75013 Paris

Tél. : 01 42 17 77 74

isabelle.brocheriou@aphp.fr