

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

## DIU – NEURORÉANIMATION DUNE

**🕒 Durée de la formation :** 152 heures  
**📅 Dates :** Voir le calendrier  
**📍 Lieu :** Hôpital Sainte Anne  
**€ Tarif :** Voir ci-dessous

**Modalité :** Présentiel

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **1 000 €**  
*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) : **1 620 €**  
*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 620 €**  
*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

### OBJECTIFS

Offrir aux professionnels de santé amenés à prendre en charge des patients neurologiques en réanimation une formation théorique et pratique leur permettant d'être des correspondants privilégiés dans leur propre structure pour la prise en charge des désordres neurologiques réanimatoires.

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Médecins: Anesthésistes-Réanimateurs, Réanimateurs médicaux, Neurologues, Neurochirurgiens, Médecins de MPR
- Les médecins en formations (notamment les internes de MAR ou de MIR) ou non médecins au cas par cas

### PROGRAMME

Du fait du vieillissement de la population et des progrès de la neurologie, des neurosciences et de la réanimation, les pathologies neurologiques préexistantes ou consécutives à la réanimation sont devenues une composante majeure de l'activité médicale des services de réanimation et un élément déterminant du pronostic fonctionnel et vital des patients. Une telle évolution pose des questions d'ordre médical, scientifique et éthique. L'objectif du DU de Neuroréanimation est d'offrir aux médecins concernés les moyens d'y répondre.

#### Renseignements complémentaires sur le site du DIU :

<http://www.du-neuroreanimation.fr/>

2 séminaires de 2 jours sur « basics in Neurosciences » (non optionnels) :

- Neuro-anatomie,
- Neuro-biologie,
- Neuro-physiologie,

### RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Benjamin Rohaut

### INFORMATIONS

**Responsable :** Dr Benjamin Rohaut  
**Code Faculté de Santé :** 1X144X  
**Université partenaire :**

- Université Paris Cité

#### 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](mailto: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

- Exploration Neurologique.

8 séminaires de 2 jours sur « Parcours Cliniques de Neuro-Réanimation » (optionnels avec un minimum de 3 parcours) :

- Neuro-périphérique,
- Neuro-vasculaire,
- Neuro-trauma,
- Épilepsie/Intoxication,
- Urgence neuro-pédiatrique,
- Neuro-cognitif,
- Neuro-Inflammatoire,
- Post-réanimation.

3 ateliers de 1 jour sur « Outils d'évaluation clinique » (optionnels avec un minimum de 2 ateliers) :

- Radiologie,
- Monitoring Multimodal,
- Clinique et Neuro-physiologique,

1 mémoire de fin de DIU (revue ou projet de recherche en français).

## MÉTHODES

L'enseignement est réalisé sur une période de 10 mois au cours de l'année universitaire. Il comprend au total 156 h de formation théoriques réparties comme suit :

- 30 h de formation connaissances fondamentales en Neurosciences,
- 104 h de formation séminaires cliniques,
- 18 h de formation atelier outils cliniques,
- 4 h de formation pour la préparation du mémoire de fin de DIU.

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Présence obligatoire pour **la totalité des sessions sur connaissances fondamentales en Neurosciences**, au moins **3 séminaires cliniques** et **2 ateliers outils cliniques** (100 h de présence obligatoire). Un émargement lors des sessions du matin et de l'après-midi sera mis en place pour chaque enseignement.
- **La présence obligatoire**, comme convenu dans la maquette, offrira 5/20 et le mémoire de fin de DIU sera noté sur 15 points.
- Les étudiants ayant obtenu la moyenne (note de 10/20) sur l'ensemble valideront le DIU.

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

<b>Session 1</b>	LES 18 ET 19/11/2021
<b>Session 2</b>	LES 02 ET 03/12/2021
<b>Session 3</b>	LES 16 ET 17/12/2021
<b>Session 4</b>	LES 13 ET 14/01/2022
<b>Session 5</b>	LES 03 ET 04/02/2022
<b>Session 6</b>	LES 17 ET 18/03/2022
<b>Session 7</b>	LES 31 ET 01/04/2022
<b>Session 8</b>	LES 21 ET 22/04/2022
<b>Session 9</b>	LES 12 ET 13/05/2022
<b>Session 10</b>	DU 22/06/2022 AU 24/06/2022

## POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

**Dr Benjamin Rohaut**

[benjamin.rohaut@sorbonne-universite.fr](mailto:benjamin.rohaut@sorbonne-universite.fr)

Cc [duneuroreanimation@gmail.com](mailto:duneuroreanimation@gmail.com)

## CALENDRIER

**Durée de la formation : 152 heures**

**Rythme : 10 mois**

De novembre 2021 à septembre 2022 - Pour plus d'information, vous pouvez consulter le site web de cette formation :  
<http://www.du-neuroreanimation.fr/>

<b>SESSION 1</b>	LES 18 ET 19/11/2021	Module 1
<b>SESSION 2</b>	LES 02 ET 03/12/2021	Module 2
<b>SESSION 3</b>	LES 16 ET 17/12/2021	Module 3
<b>SESSION 4</b>	LES 13 ET 14/01/2022	Module 4
<b>SESSION 5</b>	LES 03 ET 04/02/2022	Module 5
<b>SESSION 6</b>	LES 17 ET 18/03/2022	Module 6
<b>SESSION 7</b>	LES 31 ET 01/04/2022	Module 7
<b>SESSION 8</b>	LES 21 ET 22/04/2022	Module 8
<b>SESSION 9</b>	LES 12 ET 13/05/2022	Module 9
<b>SESSION 10</b>	DU 22/06/2022 AU 24/06/2022	Ateliers pratiques