

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

## DIU DE ROBOTIQUE CHIRURGICALE

**🕒 Durée de la formation :** 70 heures  
**📅 Dates :** Voir le calendrier  
**📍 Lieu :** Faculté de Santé – Site Pitié-Salpêtrière  
**€ Tarif :** Voir ci-dessous

**Modalité :** Présentiel  
**Formation :** Diplômante

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **1 090 €**  
*Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans*

Formation Continue Individuelle (FCI) : **3 760 €**  
*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **3 760 €**  
*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

### OBJECTIFS

**Objectif principal :** se former à la chirurgie robotique, théorique et pratique

**Objectifs secondaires :**

- Prise en main et fonctionnement du robot
- Acquisition de la gestuelle robotique : équipement, suture, instrumentation, coagulation, dissection, indications
- Acquisition des bases chirurgicales pour effectuer des interventions chirurgicales par abord robotique

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Internes DES de chirurgie
- Chirurgiens titulaires du DES/DESC (France) ou chirurgiens qualifiés (Europe) en : thoracique, digestive, urologique, thoracique, infantile, gynécologique, ORL

L'inscription en auditeur libre sera possible pour les IBODE qui en feront la demande sur lettre de recommandation sans possibilité de passer les épreuves diplômantes. Une attestation de suivi de la formation sera remise à la fin des sessions.

### PROGRAMME

Session 1 : Tronc commun  
Session 2 : Chirurgie gynécologique  
Session 2 : Chirurgie thoracique  
Session 2 : Chirurgie urologique

### RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Morgan Rouprêt

### INFORMATIONS

#### Responsables :

Pr Morgan Rouprêt, Sorbonne Université  
Pr Thomas Blanc, Université Paris Cité  
Pr Alexandre de La Taille, UPEC  
Pr Antoine Brouquet, Paris Saclay  
Christophe Tresallet, Sorbonne Paris Nord  
Yann Neuzillet, UVSQ

**Code Faculté de Santé :** 1X268X

#### Universités partenaires :

- Paris Cité
- UPEC
- Paris Saclay
- Sorbonne Paris Nord
- UVSQ

#### Inscription administrative

*Si candidature acceptée :*  
Faculté de Santé Sorbonne Université  
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine  
Esc.. H – RDC – 75006 Paris

## MÉTHODES

- 2 Sessions de 5 journées consécutives d'enseignement (1 session / semestre)
  - **1re session** : tronc commun de 35 h
  - **2e session** : modules de spécialité : chirurgie urologique, chirurgie gynécologique, chirurgie digestive, chirurgie infantile, chirurgie thoracique, chirurgie ORL, module IBODE/IDE
- 2 journées de stage sur site au bloc opératoire (AP-HP) (14 heures)
- Participation à un congrès de chirurgie robotique

Chaque stagiaire suivra le module correspondant à sa spécialité/formation initiale à la 2e session.

**Nombre de places** : 60 dont 20 maximum en formation initiale.

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Examen écrit, durée 2 heures à la fin chaque session, coefficient 2, note/20 : outils d'évaluation (QCM)
- Mémoire note /10 coefficient 1

Total des points 30

Conditions pour être admis est d'avoir la moyenne générale  $\geq 15/30$  ( $\geq 10/20$ )

Il n'existe pas de notes éliminatoires aux examens des sessions et au mémoire, seule la moyenne est considérée.

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 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)

fcmecine@sorbonne-universite.fr

## POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

**Pr Morgan Roupret**

[morgan.roupret@aphp.fr](mailto:morgan.roupret@aphp.fr)