



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# DU Soins infirmiers en réanimation, salle de surveillance post opérationnelle et urgences



Durée  
1 an



Composante  
UFR de santé,  
médecine  
et biologie  
humaine



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Parcours proposés

- › DU soins infirmiers en réanimation

## Présentation

En partenariat avec l'Institut de Formation Inter-hospitalier Théodore Simon (IFITS), ce DU forme les stagiaires à un haut niveau de maîtrise des compétences infirmières dans les domaines de la réanimation, de la prise en charge et surveillance post-interventionnelle immédiate et des urgences.

## Objectifs

L'objectif de la formation consiste à acquérir les connaissances et la maîtrise des soins requis par les patients adultes accueillis en réanimation, en salle de surveillance post-interventionnelle (SSPI), et aux urgences.

## Savoir-faire et compétences

1. Mettre en œuvre un raisonnement clinique expert dans les situations de soins complexes approchées de manière globale et systémique
2. Adopter une pratique fondée sur les données probantes afin d'optimiser la pertinence et l'efficacité des décisions cliniques
3. Identifier la contribution infirmière spécifique apportée aux patients accueillis en réanimation/aux urgences/en SSPI ainsi qu'à leurs proches
4. Développer une approche collaborative des situations de soins
5. Adopter une posture réflexive afin de conforter ses compétences et d'en acquérir de nouvelles
6. Contribuer aux démarches d'amélioration continue de la qualité de soins et de gestion des risques des unités/pôles dans lesquels il exerce.

## Organisation

### Contrôle des connaissances

- \* Une épreuve écrite par module : évalué sous forme de QCM
- \* Présence obligatoire à tous les enseignements
- \* Session de rattrapage : septembre



- \* Pour être déclaré admis, l'ensemble des modules doit être validé avec une note  $\geq 10/20$ .

#### Validation

Diplôme Universitaire de Soins infirmiers spécifiques aux patients adultes en réanimation, salle de surveillance post-interventionnelle (SSPI), et urgences.

## Admission

### Conditions d'admission

- \* Titulaires du Diplôme d'État Infirmier
  - \* Infirmiers désirant acquérir des compétences spécifiques en réanimation, salle de surveillance post-interventionnelle et urgences
  - \* Les personnes dont les titres professionnels sont reconnus équivalents au DE INFIRMIER par le président de l'USPN après accord des directeurs de l'enseignement
- L'autorisation d'inscription est accordée sur dossier par le comité pédagogique du D.U.

### Modalités de candidature

#### Candidature 2024/2025

1. Candidatez sur le site : <https://ecandidat.univ-paris13.fr/ecandidat> **entre le 13 mai et le 2 septembre 2024**
  - \* Créez votre compte (attention : le logiciel de candidature n'est pas forcément compatible avec les téléphones mobiles et les tablettes)
  - \* Déposez vos pièces justificatives (au format PDF) : votre pièce d'identité en cours de validité, le diplôme d'État justifiant le niveau d'accès à la formation souhaitée, CV, lettre de motivation et copie de la carte vitale
  - \* Validez vos informations. **Attention : seuls les dossiers complets seront étudiés.**
  - \* Après acceptation de votre candidature par le comité pédagogique du D.U., un lien vous sera communiqué

par mail afin de finaliser votre inscription administrative universitaire (attention : la **candidature** et l'**inscription** sont 2 étapes différentes)

- \* Un contrat de formation professionnelle sera établi dès votre inscription administrative.

**(l'acte de candidature effectué auprès de l'université sera suivi d'une inscription auprès de l'IFITS)**

### Droits de scolarité

**Coûts de la formation 2024/2025 (frais de formation + droits d'usagers universitaires + droits IFITS)**

#### Double inscription obligatoire (Université + IFITS)

- \* Frais de formation :

| Vous êtes :                     | Tarif préférentiel |
|---------------------------------|--------------------|
| Sans prise en charge financière | <b>1 349 €</b>     |

| Vous êtes :                     | Tarif formation continue |
|---------------------------------|--------------------------|
| Avec prise en charge financière | <b>1 994 €</b>           |

(les DU-DIU ne sont pas inscrits au RNCP, Registre National des Certifications, et **ne sont pas éligibles au CPF**)

- \* Droits d'usagers : **250 €** (droits de niveau Master définis par arrêté ministériel, définitifs en juillet de chaque année).
- \* Droits d'usagers IFITS : **91 €**.

**Frais de formation : 1994**

## Et après



## Insertion professionnelle

Ce DU ne donne pas de débouché professionnel mais vient compléter la formation initiale et l'expérience clinique des infirmiers.

## Contacts

## Contacts

### Contact administratif

Hind ANIB

☎ 01 48 38 84 18

✉ [sec1-sante@univ-paris.fr](mailto:sec1-sante@univ-paris.fr)

### Coordination pédagogique

Laurie-Anne DEVOS

☎ 01.48.38.85.07

✉ [coordo-du-diu@univ-paris13.fr](mailto:coordo-du-diu@univ-paris13.fr)

### Responsable Service VOIE

Service Valorisation, Orientation et Insertion professionnelle de l'Etudiant (Campus de Bobigny)

☎ 01 48 38 88 38

✉ [orientationbobigny.voie@univ-paris13.fr](mailto:orientationbobigny.voie@univ-paris13.fr)

🌐 <http://www.scuio.univ-paris13.fr>

### Responsable Service VOIE

Service Valorisation, Orientation et Insertion professionnelle de l'Etudiant (Campus de Villetaneuse)

✉ [gestion.voie@univ-paris13.fr](mailto:gestion.voie@univ-paris13.fr)

🌐 <https://www.univ-paris13.fr/orientation/>

### Responsable Formation continue

Contact formation continue

☎ 01 49 40 37 64

✉ [acc-cfc@univ-paris13.fr](mailto:acc-cfc@univ-paris13.fr)

🌐 <http://www.fcu-paris13.fr/site/Home.html>

### Responsable Formation continue

Contact validation des acquis

☎ 01 49 40 37 04

✉ [svap-cfc@univ-paris13.fr](mailto:svap-cfc@univ-paris13.fr)



## Organisation

### Durée

Début des cours : Octobre

Fin des cours : Juin

Volume horaire global : 143,5 heures

Enseignement théorique : 143,5 heures

### Dates des cours

17 modules d'octobre à juin, les lundis : (programme détaillé auprès du secrétariat)

### Organisation

Enseignement réparti sur 20 journées

Site de formation : Institut de Formation Inter-hospitalier Théodore Simon (IFITS), à Neuilly sur Marne.

### Programme

- \* **Module 1 : fonction rénale**
  - \* **Module 2 : fonction respiratoire**
  - \* **Module 3 : fonction circulatoire**
  - \* **Module 4 : administration de produits sanguins**
  - \* **Module 5 : système nerveux central et périphérique**
  - \* **Module 6 : polytraumatologie, don d'organes et transplantations**
  - \* **Module 7 : risques infectieux et infections**
  - \* **Module 8 : besoins nutritionnels et risques de dénutrition**
  - \* **Module 9 : évaluation et traitement du patient douloureux**
  - \* **Module 10 : chocs**
  - \* **Module 11 : prévention des risques inhérents au réveil anesthésique**
  - \* **Module 12 : appareil digestif**
  - \* **Module 13 : urgences**
  - \* **Module 14 : pharmacologie à l'usage de l'infirmière de réanimation, des urgences et de SSPI**
  - \* **Module 15 : responsabilité professionnelle de l'infirmière exerçant en réanimation, aux urgences et en SSPI**
  - \* **Module 16 : intoxication**
  - \* **Module 17 : pratique infirmière fondée sur les données probantes, recherche infirmière et éthique**
- \* **Apprentissage par simulation : une demi-journée sera organisée à l'Université Sorbonne Paris Nord en fin de formation.**
- Module : activités à visées intégratives.**

**Responsable de l'enseignement :**



Dr Roland AMATHIEU – MCU-PH – Université Sorbonne Paris Nord (USPN), CH Gonesse. Département d'anesthésie et de Réanimation.

**Membres de l'équipe pédagogique :**

|                            |  |  |
|----------------------------|--|--|
| AIT MAMAR Bouziane         | PH Médecin Anesthésiste Réanimateur                            | CHU HENRI MONDOR - CRETEIL             |
| AMATHIEU Roland            | PH-MCU<br>Médecin Anesthésiste Réanimateur                     | USPN / CH GONESSE                      |
| BARDEL Benjamin            | Médecin neurologie   | UPEC CRETEIL                           |
| BELENFANT Xavier           | PH Néphrologie   | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE - MONTREUIL |
| BENHAMOU                   | PU-PH  | HOPITAL BICETRE – KREMLIN-BICETRE      |
| BOULLENGER Fanny           | Médecin  | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE-MONTREUIL   |
| BOURMALEAU                 | Cadre supérieure de santé                                      | HOPITAL PITIE-SALPETRIERE - PARIS      |
| BOUZIT Zina                | Médecin  |  |
| BRUN Pierre                | Médecin Anesthésiste Réanimateur                               | CH GONESSE                             |
| BURBACH Maren              | PH Néphrologie   | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE-MONTREUIL   |
| CALLY Audrey               | Infirmière coordinatrice<br>Prélèvement d'organes et de Tissus | CHU HENRI MONDOR - CRETEIL             |
| DAS Vincent                | Médecin  | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE-MONTREUIL   |
| DEBOUT Christophe          | Responsable pédagogique école IADE                             | I.F.I.T.S. NEUILLY-SUR-MARNE           |
| DECROIX Germain            | Juriste  | MACSF                                  |
| FAILLOT Mathieu            | Médecin CCA Neurologie   | CHU HENRI MONDOR - CRETEIL             |
| FERAL-PIERSSENS Anne-Laure | PH Médecin généraliste   | HOPITAL AVICENNE SAMU 93 - BOBIGNY     |
| FEVRE Guillaume            | Médecin Anesthésiste Réanimateur                               | GH PARIS SAINT JOSEPH                  |
| GAUTHIER Marion            | PH Néphrologie   | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE-MONTREUIL   |
| GHALAYINI Mohamed          | PH Médecin Anesthésiste Réanimateur                            | CH GONESSE                             |
| GORLICKI Judith            | PH Médecin d'urgences  | HOPITAL AVICENNE SAMU 93 - BOBIGNY     |
| HAOUACHE Hakim             | PH Médecin Réanimateur   | CLINIQUE CLAIRVAL - MARSEILLE          |
| LEFEBVRE Sandrine          | Coordinateur recherche   | HOPITAL PITIE-SALPETRIERE - PARIS      |



|                      |   |                                      |
|----------------------|---|--------------------------------------|
| MIMOUNE Sabrina      | Coordinatrice de prélèvement d'organes et de tissus   | CHU HENRI MONDOR - CRETEIL           |
| PARDO Emmanuel       | PH Médecin Anesthésiste Réanimateur                   | HOPITAL SAINT ANTOINE - PARIS        |
| PATERON Dominique    | PU-PH Chef de service urgences                        | HOPITAL SAINT ANTOINE - PARIS        |
| PIPIEN Isabelle      | Médecin Anesthésiste Réanimateur- Ethique médical     | RETRAITEE                            |
| SERBIN Séverine      | Assistante de formation – Diplôme Universitaire       | I.F.I.T.S. NEUILLY-SUR-MARNE         |
| SITBON Philippe      | Praticien spécialiste des CLCC Anesthésie-Réanimation | INSTITUT GUSTAVE ROUSSY-VILLEJUIF    |
| VAN GLABEKE Emmanuel | PH Urologie   | GHT GPNE – CHI A. GREGOIRE-MONTREUIL |
| VAZQUEZ Aude         | Référente pédagogique – Diplôme Universitaire         | I.F.I.T.S. NEUILLY-SUR-MARNE         |

(L'équipe pédagogique est susceptible d'évoluer en cours d'année).

#### CONTACTS ET ACCES

UFR Santé, Médecine, Biologie Humaine  
74 rue Marcel CACHIN – 93017 Bobigny cedex  
Bât. de l'illustration, mezzanine – Bureau M. 116

#### Gestionnaire de formation :

Hind ANIB - Tél : 01 48 38 84 18 - Mail : [✉ sec1-sante@univ-paris13.fr](mailto:sec1-sante@univ-paris13.fr)

#### Horaires d'ouverture :

Du lundi au vendredi : 9h - 12h30 / 13h30 - 17h

## DU soins infirmiers en réanimation

Formation théorique

Fonction circulatoire

Fonction respiratoire



Nutrition

Fonction gastro-hépatologie

Atteintes neurologiques

Polytraumatologie, mort encéphalique, transplantation d'organes

Infectieux

Médicaments

Produits sanguins

Surveillance postopératoire à court terme

Lutte contre la douleur

Urgences

Problèmes professionnels

Chocs

La recherche au service de la pratique et aborder les questions éthiques

Formation pratique (Ateliers)

Epuration extra-rénale

Ventilation invasive et non invasive

Réanimation cardiorespiratoire

Dispositif de perfusion et transfusion

Monitoring cardiovasculaire invasif et non invasif