

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

DIU – ENCADREMENT ET GESTION DE L'ACTIVITÉ DE POSE DE DISPOSITIFS INTRAVEINEUX DE LONGUE DURÉE

🕒 Durée de la formation : 44 heures
📅 Dates : Voir le calendrier
€ Tarif : Voir ci-dessous

Modalité : Mixte

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior : **740 €**
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) : **990 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **990 €**
Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

L'objectif de la formation encadrement et de gestion de l'activité de pose de dispositifs intraveineux longue durée (DIU-DIVLD) est de former les professionnels de santé aux bases théoriques de l'encadrement et de la gestion de la pose des DIVLD et de les initier aux étapes pratiques et organisationnelles de cette activité. L'enseignement porte plus spécifiquement sur les connaissances anatomiques, techniques, radiologiques, chirurgicales, d'hygiène et organisationnelles nécessaires à la prise en charge des patients devant bénéficier de la mise en place d'un DIVLD.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

L'enseignement s'adresse aux médecins anesthésistes-réanimateurs, aux chirurgiens, et aux médecins radiologues devant gérer cette activité et aux infirmières diplômées d'état ou manipulateur de radiologie devant entrer dans un protocole de coopération. Dans ce cas, les inscriptions des binômes médecin/IDE sera privilégié afin d'assurer un parcours de formation simultané aux demandeurs.

PROGRAMME

- **Module 1 :** Aspects réglementaires, parcours de soins, organisation de l'activité
- **Module 2 :** Anatomie, sémiologie, imagerie (échographique, radiologique)
- **Module 3 :** Matériels, méthodes de pose, spécificités des dispositifs insérés par voie d'abord veineuse périphérique
- **Module 4 :** Matériels, méthodes de pose, spécificités des dispositifs insérés par voie d'abord veineuse centrale
- **Module 5 :** Atelier pratique et simulation

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Francis Bonnet

INFORMATIONS

Responsable : Pr Francis Bonnet
Co-responsable : Pr Christophe Quesnel
Code faculté de médecine : 1X049X
Université partenaire : Université Paris Cité

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

- **Module 6** : Indications, hygiène, principes d'anesthésie locale, solutés injectés
- **Module 7** : Soins dédiés aux dispositifs, modalités d'ablation, gestion des complications
- **Module 8** : Matériels

Télécharger le programme 2022

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

Session 1

15/02/2022

MÉTHODES

- Cours théoriques : 44 h
- 1 séminaire de Simulation à l'école de chirurgie de 2 demi-journées.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

L'assiduité à l'ensemble des enseignements théorique et pratique constituera un point essentiel pour l'obtention du diplôme qui sera également conditionnée par la réussite (note > ou= 10/20) à un examen écrit d'une durée de 1 heure sous forme de 40 QRM. L'évaluation technique est faite au cours des journées d'enseignement. Les étudiants devront valider 3 procédures de pose sur fantômes, supervisées par l'enseignant responsable.

Examen le : 14 juin 2022

POUR CANDIDATER

Envoyer par mail un CV et une lettre de motivation :

Pr Christophe Quesnel
christophe.quesnel@aphp.fr

Dr Jean-Pierre Fulgencio
jean-pierre.fulgencio@aphp.fr

CALENDRIER

Durée de la formation : 44 heures

Rythme : 1 an

Début des cours le : 18 janvier 2022 - **Fin des cours le** : 7 juin 2022

SESSION 1	15/02/2022	École de chirurgie 7 rue du fer à moulin 75005 Paris	Module 5 : session pratique sur cadavres
	15/02/2022	Salle de surveillance postinterventionnelle d'endoscopie Hôpital Tenon 4 rue de la Chine 75020 Paris	Module 5 : simulation - atelier pratique d'échographie sur fantômes