

DIU Francophone Hémostase et thrombose – Parcours Hémostase péri-opératoire

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : DIB561

Responsables pédagogiques : Prs Nadine Ajzenberg et Anne Godier

Forme de l'enseignement : Présentiel + distanciel mixte (synchrone et asynchrone)

Universités partenaires :

- * Aix-Marseille Université (Pr Pierre Morange et Dr Paul Saultier)
- * Université Claude Bernard Lyon 1 (Pr Yessim Dargaud)
- * Université de Lille (Pr Sophie Susen)
- * Université de Bordeaux (Pr Chloé James)

Pour vous inscrire, déposez votre candidature sur C@nditOnLine

OBJECTIFS

Le DIU Francophone d'Hémostase et thrombose a comme objectif de former les médecins de différentes spécialités, qui prennent en charge des patients ayant des pathologies à risque hémorragique ou thrombotique. Le programme comprend 13 modules dont l'association permet de définir des parcours différents dont les objectifs de formation sont adaptés aux différentes spécialités ciblées par notre enseignement : médecine vasculaire, médecine interne, cardiologie, anesthésie-réanimation, hématologie-

hémostase, pédiatrie, biologie, pharmacologie et transfusion, pharmacie hospitalière de CHU.

Le programme concerne essentiellement les désordres hémorragiques qu'ils soient d'origine constitutionnelle ou acquise, et les thromboses veineuses et artérielles. L'objectif est de permettre l'acquisition de connaissances et de compétences spécialisées permettant d'assurer une prise en charge optimale des pathologies ou anomalies de l'hémostase.

L'objectif majeur est donc de dispenser un enseignement dont le niveau permette aux praticiens inscrits d'acquérir un niveau de connaissances théoriques et pratiques parfaitement adapté afin que le diagnostic, le traitement, et le suivi des patients soient optimaux et en accord avec les recommandations et les données les plus récentes. Ainsi, cet enseignement permettra aux praticiens de mieux répondre aux besoins des patients atteints de désordres hémostatiques rares et complexes et de maîtriser les connaissances relatives aux traitements anti-thrombotiques et antihémorragiques, et qui sont très évolutives.

Une formation interactive sous forme d'ateliers permettra d'appréhender en pratique la prise en charge des pathologies en hémostase ciblées par notre enseignement.

Enfin, ce DIU devrait contribuer au développement d'une recherche multidisciplinaire en hémostase.

COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, l'apprenant est capable de :

- * Décrire les moyens d'exploration d'une pathologie hémorragique

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

- * Discriminer les éléments à éléments rechercher en cas de thromboses
- * Décrire le mécanisme d'action des antithrombotiques
- * Identifier les tests de biologie délocalisée et préciser les situations dans lesquelles ils sont utilisés
- * Assurer la prise en charge du patient en péri-opératoire suivant les différentes pathologies (hémorragiques ou thrombotiques) et les traitements anti-thrombotiques
- * Identifier les complications hémorragiques en per-opératoire
- * Identifier les complications hémorragiques et thrombotiques en post-opératoire et les traitements adaptés
- * Décrire les principes de l'assistance circulatoire
- * Identifier les complications de l'assistance circulatoire

- * *Module 7 du programme* : assistance circulatoire, hémodialyse et hémostase

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Équipe pédagogique

Responsable pédagogique :

- * Pr Nadine Ajzenberg , PU-PH en hématologie biologique
- * Pr Anne Godier, PU-PH en hématologie biologique

Membres de la commission pédagogique :

- * Pr Marie-Christine Alessi, hématologie biologique
- * Pr Yessim Dargaud, hématologie biologique
- * Pr Anne Godier, anesthésie-réanimation
- * Chloé James, hématologie biologique
- * Pr Pierre Morange, hématologie biologique
- * Dr Paul Saultier, pédiatrie
- * Pr Sophie Susen, hématologie biologique

Autres membres de l'équipe pédagogique :

Pierre Albaladejo / Marion Bareille / Normand Blais / Elodie Boissier / Fanny Bonhomme / Fanny Bounes / Alessandro Cassini / Luc Darnige / Annabelle Dupont / Mathieu Fiore / Pierre Fontana / Delphine Garrigue / Nicolas Gendron / Alexandre Godon / Isabelle Guoin / Yves Gruel / Pierre Gueret / Julien Guihaire / Mikael Hardy / Dominique Lasne / Sigismond Lasocki / A Lebreton / Thomas Lecompte / Grégoire Legal / Emmanuel de Maistre / Alexandre Mansour / Anne Céline Martin / Laetitia Mauge / Paul M Mertes / Patrick Mismetti / Antoine Rauch / Stéphanie Rouillet / Bertrand Rozec / V Siguret / David Smadja / Charles A Tacquard / Nathalie Trillot / Caroline Vayne / Denis Wahl / Paul Zufferey

Ressources matérielles :

Afin de favoriser une démarche interactive et collaborative, différents outils informatiques seront proposés pour permettre :

- * d'échanger des fichiers, des données
- * de partager des ressources, des informations

Programme

ORGANISATION

Référence formation : DIB561

Volume horaire : 101 heures, dont 56 heures d'enseignement théoriques en distanciel (modules 1, 4, 7 du programme national), 12 heures d'atelier (3 heures d'atelier pour les modules 1, et 7 + 6 heures d'atelier pour le module 4), 32 heures à effectuer dans les modules 2, 5, 6, 11 et 12, 30 minutes de QCM / QRM (pré et post-modules) et 30 minutes d'examen oral

Calendrier : Du 01/01/2025 au 31/12/2025

Rythme : À venir

Lieu : Site de Villemin (de l'UFR de Médecine), 10 avenue de Verdun, 75010 Paris

CONTENUS PÉDAGOGIQUES

- * Module 1 du programme : Physiologie et exploration de l'hémostase
- * *Module 4 du programme* : Hémostase péri-opératoire

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

* de communiquer simplement en dehors de la salle de cours et des temps dédiés à la formation.

MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE LA FORMATION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS

Au cours de la formation, le stagiaire émerge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité pour la formation en distanciel.

À l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

Admission

- * Médecins, pharmaciens, internes en médecine ou en pharmacie
- * Chercheurs et doctorants en sciences appliquées en laboratoire de recherche
- * Médecins et pharmaciens des industries pharmaceutiques
- * Représentants des autorités de régulation : HAS, ARS

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire hormis les diplômes liés aux titres que doivent détenir les futurs inscrits (cf. personnes autorisées à s'inscrire dans la rubrique "Conditions d'admission").

LES CLEFS DE LA RÉUSSITE

Des fiches pratiques sont à votre disposition sur la page <http://www.reussir-en-universite.fr/index.html>.

Droits de scolarité :

FRAIS DE FORMATION* selon votre profil

- * Pour toute personne bénéficiant ou non d'une prise en charge totale ou partielle : **2500 €**

* Pour toute personne finançant seule sa formation et étant étudiant, interne, ou Faisant Fonction d'Interne universitaire : **500 €** (certificat de scolarité universitaire justifiant votre inscription en Formation Initiale pour l'année universitaire en cours à un Diplôme National ou un Diplôme d'État - hors DU-DIU - à déposer dans CandidOnLine)

FRAIS DE DOSSIER* : 300 € (à noter : si vous êtes déjà inscrit(e) dans un Diplôme National à Université Paris Cité sur la même année universitaire, vous êtes exonéré(e) des frais de dossier – certificat de scolarité à déposer dans CandidOnLine).

**Les tarifs des frais de formation et des frais de dossier sont sous réserve de modification par les instances de l'Université.*

Cliquez ici pour lire les Conditions Générales de vente / Outils de l'adulte en Formation Continue / Documents institutionnels / CGV hors VAE

Et après ?

POURSUITES D'ÉTUDES

Vous pouvez toujours compléter ou acquérir de nouvelles compétences en vous inscrivant à d'autres diplômes d'université, des formations qualifiantes ou des séminaires.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- * Médecin spécialiste en hématologie dans les hôpitaux ou les cliniques
- * Pharmacien spécialisé en hémostase en secteur académique ou privé
- * Chercheur en hémostase et thrombose en secteur académique ou privé

Contacts

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

Responsable pédagogique

Nadine Ajzenberg
nadine.ajzenberg@aphp.fr

Responsable pédagogique

Anne Godier

Gestionnaire de formation continue

Laurence Guilloux
laurence.guilloux@u-paris.fr

Gestionnaire de formation continue

Fariza Benatsou
fariza.benatsou@u-paris.fr

En bref

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Capacité d'accueil

Minimum 7 – Maximum 12

Lieu de formation

Site Villemin

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation