

DIU Francophone Hémostase et thrombose -Parcours Pharmaco-hémostase

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : DIB581

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
- * Identifier la PK/PD des antithrombotiques dans les populations particulières (insuffisants rénaux ; insuffisants hépatiques, personnes âgées et obèses)
- * Utiliser les traitements adaptés à ces populations particulières

Programme

ORGANISATION

Référence formation : DIB581

Volume horaire: 101 heures, dont 30 heures d'enseignement théoriques en distanciel (modules 1 et 11), 6 heures d'atelier (3 heures d'atelier par module), 64 heures à effectuer dans les modules 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, et 12, 30 minutes QCM / QRM (pré et post-modules) et 30 minutes d'examen oral

Calendrier: À venir

Rythme: À venir

Lieu : Site 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 11 du programme : Hémostase et populations particulières : insuffisance rénale, hépatopathie, obésité chez le sujet du grand-âge

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 :

Alessandro Cassini / Luc Darnige / Xavier Delavenne / Emmanuelle De Raucourt / Mathieu Fiore / Pierre Fontana / Benedicte Gaborit / Isabelle Gouin / Ludovic Lafaie / Dominique Lasne / Alexandre Lebreton / Thomas Lecompte / Emmanuel de Maistre / Laetitia Mauge / Patrick Mismetti / Eric Pautas / Aurélie Plessier / Virginie Siguret / Nathalie Trillot / Denis Wahl

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
- * 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 émarge 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 CanditOnLine)

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 CanditOnLine).

*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 01 40 25 62 73 / 01 40 25 85 21 nadine.ajzenberg@aphp.fr

Responsable pédagogique

Anne Godier

Gestionnaire de formation continue

Fariza Benatsou fariza.benatsou@u-paris.fr

Gestionnaire de formation continue

Laurence Guilloux laurence.guilloux@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