

DIU Évaluation des interactions médicamenteuses

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

**INSCRIPTIONS OUVERTES POUR L'ANNÉE
UNIVERSITAIRE 2023-2024**

**Référence formation (à rappeler dans toute
correspondance) : DIB391**

Responsable(s) pédagogique : Pr Stéphane Mouly

**Présidente scientifique et coordinatrice pédagogique : Dr
Béatrice Saint-Salvi**

Forme de l'enseignement : hybride (présentiel et distanciel)

Pour vous inscrire, déposez votre candidature sur
C@nditOnLine

OBJECTIFS

Être capable d'analyser de façon critique tout type
de données utiles pour l'évaluation d'une interaction
médicamenteuse, dans les disciplines suivantes :

- * Métabolisme
- * Pharmacocinétique humaine
- * Pharmacodynamie
- * Pharmacovigilance
- * Sémiologie
- * Pharmaco-épidémiologie
- * Méthodologie des essais cliniques
- * Thérapeutique

COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, le stagiaire est capable de :

- * définir le profil métabolique et la marge thérapeutique d'un médicament
- * évaluer précisément le risque d'interaction médicamenteuse (IAM) d'un médicament candidat à l'AMM
- * décrypter de façon pragmatique la rubrique 4.5 du RCP, pour intégration dans le Thesaurus de l'ANSM
- * établir un lien entre des événements cliniques chez un patient ayant reçu deux ou plusieurs médicaments à la lumière de leur pharmacocinétique, métabolisme, mécanisme d'action et profil de sécurité
- * faire l'analyse critique d'une étude pharmaco-épidémiologique ou clinique (post-hoc)
- * valider ou réfuter l'éventualité d'une interaction médicamenteuse

Programme

ORGANISATION

Référence formation : DIB391

**Volume horaire : 122,3 heures, dont 120 heures
d'enseignements TD, 2 heures d'examen écrit et 20 minutes
d'examen oral.**

Calendrier : du 2 octobre 2023 au 30 avril 2024

Rythme :

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

- * 7 blocs de 2 jours en présentiel (lundi et mardi) et 9 demi-journées en distanciel le mardi après-midi, d'octobre à avril.

Congés « scolaires » : 10 semaines (1 en novembre, 4 en décembre-janvier, 4 en février, 1 en avril)

Examen écrit : 21 ou 22 Mai 2024 (à préciser)

Examen oral: 23 ou 24 Mai 2024

Lieu : UFR de médecine, site des Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine, 75006 Paris

CONTENUS PÉDAGOGIQUES

- * *Les mécanismes fondamentaux (32h)*
- * *Axe pharmaceutique : Pré-AMM (24h)*
- * *Axe clinique : Post-AMM (24h)*
- * *Les interactions médicamenteuses en pratique (16h)*
- * *Les classes thérapeutiques les plus "à risque" d'IAM (12h)*
- * *Synthèse, éclaircissement, révisions (12h)*

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Équipe pédagogique

Responsable pédagogique : Pr Stéphane Mouly, Chef de service (CHU Lariboisière, médecine interne) – Professeur de Thérapeutique

Présidente scientifique et coordinatrice pédagogique : Dr Béatrice Saint-Salvi, Pharmacologue clinicien, responsable Interactions Médicamenteuses ANSM

Membres de la commission pédagogique :

- * Béatrice Saint-Salvi (ANSM) – pharmacologie clinique
- * Stéphane Mouly (CHU Lariboisière) – PU-PH, médecine interne, thérapeutique
- * Caroline Victorri-Vigneaux (CHU Nantes) – PU-PH, pharmacologie clinique, addictovigilance

- * Julien Nizard (CHU Nantes) – PU-PH, thérapeutique, médecine de la douleur
- * Sébastien Faure (CHU Angers) – PU-PH, pharmacologie clinique
- * Laurence Lagarce (CHU Angers) – PH, pharmacovigilance, pharmaco-épidémiologie
- * Sophie Gautier (CHU Lille) – PU-PH, pharmacovigilance, pharmaco-épidémiologie
- * Marc Lambert (CHU Lille) – PU-PH, médecine polyvalente, thérapeutique

Membres de l'équipe pédagogique : Pierre Ambrosi / Laurent Becquemont / Kim Bouillon / Marie Briet / Nicolas Clère / Aurélie Dumas / Sébastien Faure / Sophie Gautier / Eva Gil Berglund / Laurence Lagarce / Marc Lambert / Florian Lemaître / Julien Mahé / Louise-Laure Mariani / Stéphane Mouly / Julien Nizard / Nicolas Picard / Elisabeth Polard-Riou / Jacques Ropers / Béatrice Saint-Salvi / Caroline Samer / Bertrand Séné / Caroline Versantvoort / Céline Verstuylt / Caroline Victorri-Vigneau

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 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.

STAGE

Stage : Optionnel

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

Admission

- Médecins (généralistes et toutes spécialités)
- Pharmaciens (R&D, Santé Publique, officine)
- Praticiens hospitaliers
- Internes en médecine ou en pharmacie
- Étudiants en M2 de sciences de santé

Désirant acquérir une spécialisation/formation large et synthétique sur le médicament en général (l'évaluation des IAM, pluridisciplinaire, s'y prête tout spécialement)

PRÉ-REQUIS

Diplôme de pharmacien ou médecin ou master 2 en sciences de santé

Interne en médecine ou en pharmacie (justificatif à fournir)

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 d'une prise en charge totale ou partielle (hors Pôle emploi) : **1500 €**
- * Pour toute personne finançant seule sa formation : **1500 €**
- * Pour toute personne finançant seule sa formation et étant étudiant, interne, ou Faisant Fonction d'Interne universitaire : **750 €** (à hauteur de 5 stagiaires) (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 C@nditonline)

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 C@nditonline).

**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](#)

Date de fin de candidature : 1 oct. 2023

Date de début de la formation : 2 oct. 2023

Et après ?

POURSUITES D'ÉTUDES

Tous masters et DU/DIU en rapport avec les sciences du médicament, avant ou après sa commercialisation.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les compétences acquises sont recherchées par :

- * les professionnels de santé (médecins, pharmaciens, praticiens hospitaliers, épidémiologistes) : reconnaître et alerter
- * les Agences réglementaires (ANSM et autres agences EU nationales, EMA, FDA) : protection des patients, objectif Santé Publique
- * l'industrie pharmaceutique : constitution et analyse en vue du dépôt d'AMM, suivi post-commercialisation
- * les centres d'investigation clinique (CIC)
- * des institutions diverses (HAS, CNAM, INSERM, ARS,)

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

Contacts

Responsable pédagogique

Stéphane Mouly

Coordinateur pédagogique

Béatrice Saint-Salvi

Gestionnaire de formation continue

Romain Saada

romain.saada@u-paris.fr

En bref

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Langue(s) des enseignements

- Français
- Anglais

Capacité d'accueil

Minimum 20 - Maximum 30

Lieu de formation

Site des Cordeliers

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