

DIU Pathologies infectieuses : prévention, vaccination, traitement

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : DIB211

Responsable pédagogique : Pr Agnès Gautheret-Dejean
(Faculté de Pharmacie de Paris - Université Paris Cité)

Université partenaire : Université Paris Saclay

Forme de l'enseignement : en présentiel

POSTULER A LA FORMATION en vous connectant à la plateforme C@nditOnLine

OBJECTIFS

- * Présenter les données actuelles sur les principaux agents bactériens, viraux, parasitaires et fongiques, en développant plus particulièrement les moyens de prévention, les vaccinations et les thérapeutiques anti-infectieuses disponibles

Ce DIU propose :

- * Des bases sur les agents infectieux et les anti-infectieux
- * La présentation des éléments de prévention et de traitement des principales infections (bactériennes, virales, parasitaires et fongiques) selon l'organe touché et le terrain
- * La présentation des risques liés au passage d'agents infectieux des animaux à l'Homme, l'utilisation d'antibiotiques dans le monde animal conduisant à l'émergence de souches résistantes
- * Le bon usage des antibiotiques

- * Des ateliers pratiques sur la délivrance et l'utilisation des Tests Rapides d'Orientation Diagnostique et des Autotests en infectiologie disponibles en officine
- * Des commentaires d'ordonnances et des études de cas
- * Un enseignement en santé publique et sur la stratégie de surveillance des infections

COMPÉTENCES VISÉES

- * Connaissances des principaux agents infectieux, de leur prophylaxie et du traitement de leur infection
- * Savoir conseiller des patients atteints par les agents infectieux

LES PLUS

- * Une équipe pédagogique regroupant des experts ayant une activité hospitalière, une expérience et une expertise reconnue dans le domaine

Programme

ORGANISATION

Référence formation : DIB211

Volume horaire : 94 heures

Calendrier : Octobre à Avril (+ 1 journée d'étude de cas en mai)

Rythme : 2 jours consécutifs par mois (jeudi et vendredi)

Lieu : Faculté de Pharmacie de Paris (Université Paris Cité)

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

CONTENUS PÉDAGOGIQUES

Module 1 : Généralités sur les agents infectieux, l'immunité, la prophylaxie et la thérapeutique anti-infectieuses

- * Agents infectieux
- * Généralités sur les bactéries
- * Généralités sur les virus et leurs infections
- * Généralités sur les agents fongiques et les parasites
- * Les anti-infectieux (cibles, mécanismes d'action et de résistance)
 - * Antibiotiques : différentes classes, principes d'antibiothérapie, résistance
 - * Antiseptiques, désinfectants et stérilisation
 - * Antiviraux : différentes classes, résistance
 - * Antifongiques : différentes classes, résistance
- * Immunité anti-infectieuse, principe de la vaccination
 - * Immunité anti-infectieuse
 - * Immunoglobulines anti-infectieuses
 - * Vaccinologie anti-infectieuse : vaccins, adjuvants, stratégies vaccinales et surveillance

Module 2 : Prévention et traitement des pathologies infectieuses selon l'organe touché ou le terrain

- * Généralités sur la sémiologie infectieuse de l'adulte et de l'enfant
- * Infections ORL et infections respiratoires hautes et basses
 - * Clinique des infections ORL et respiratoires
 - * Agents infectieux en cause : virus, bactéries
 - * Cas clinico-thérapeutiques, atelier Test de diagnostic rapide de l'angine
- * Agents infectieux responsables d'infections cutanéomuqueuses et des yeux
 - * Clinique des pathologies cutanéomuqueuses (bactéries, mycoses, ectoparasites, atelier Autotest maladie de Lyme)
 - * Infections sur lentilles
- * Infections digestives et hépatites virales : bactéries, virus, parasites. Atelier autotest *Helicobacter pylori*. Entéropathies et diarrhées dues aux antibiotiques
- * Infections urinaires et IST dues à des bactéries et virus. Atelier autotest infections urinaire, Autotest VIH

- * Infections pendant la grossesse et infections materno-foetales
- * Antibiotiques chez la femme enceinte

Module 3 : Surveillance et émergence de nouveaux risques infectieux

- * Risques infectieux liés aux voyages et au monde animal
- * Problématique de l'utilisation d'anti-infectieux dans le monde vétérinaire
- * Anti-infectieux dans le monde vétérinaire, problématique de l'utilisation des antibiotiques dans le monde vétérinaire
- * Prévention, gestion et maîtrise des risques infectieux, dépistage des Bactéries MultiRésistantes
- * Bon usage des antibiotiques : situation de la résistance aux antibiotiques en France et dans le monde

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Responsables de l'enseignement : Pr Agnès Gautheret-Dejean (Faculté de Pharmacie de Paris - Université Paris Cité) et Pr Alban Le Monnier (Université Paris Saclay)

Équipe pédagogique :

Prs et Drs Argy N / Autran B/ Barbut F / Béghin D/ Bouchard D/ Brun S/ Campeotto F/ Consigny P-H/ Dannaoui E/ De Rougemont A/ Descamps V/ Dinh A/ Dortet L/ El Helali N/ Gautheret-Dejean A/ Haddad N/ Heard I/ Houzé S/ Izri A/ Janoir C/ Kansau I/ Kapel N/ Lamarque D/ Le Monnier A/ Lebray P/ Levy-Bruhl D/ Liou-Schischmanoff A/ Mizrahi A/ Mory C/ Pallier C/ Péchiné S/ Périllaud -Dubois C/ Pilmis B/ Touratier S/ Vauloup-Fellous C/ Vérillaud B/ Visse C/ Weill F-X/ Yéra H/ Zahar J-R/ Zanetti L

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.

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

MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE L'ACTION 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

- * Pharmaciens (diplôme français et étranger)
- * Pharmacien titulaire ou adjoint d'officine, pharmacien hospitalier, pharmacien industriel/répartiteur et internes dans la filière pharmaceutique
- * Biologistes médicaux libéraux ou hospitaliers (diplôme français et/ou étranger) et internes inscrits au DES de Biologie médicale
- * Autres professionnels de santé (médecins...)

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire hormis les diplômes liés aux titres que doivent détenir les futurs inscrits (cf. personnes autorisées à s'inscrire dans rubrique "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 d'une prise en charge totale ou partielle : **1400 €**
- * Pour toute personne finançant seule sa formation : **1400 €**
- * Tarif préférentiel **UNIQUEMENT** si vous êtes :

* Diplômé de moins de 2 ans d'un Diplôme National (DN)/ D'plôme d'Etat (DE) (hors DU-DIU) OU justifiant pour l'année en cours d'un statut d'AHU OU de CCA OU de FFI hospitalier : **700 €**(justificatif à déposer dans CandiOnLine)

* Étudiant, Interne, Faisant Fonction d'Interne universitaire : **700 €**(certificat de scolarité universitaire justifiant votre inscription en Formation Initiale pour l'année universitaire en cours à un DN ou un DE - hors DU-DIU - à déposer dans CandiOnLine)

+

FRAIS DE DOSSIER* : 300 €

**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 début de candidature : 13 juil. 2023

Date de fin de candidature : 15 sept. 2023

Date de début de la formation : 12 oct. 2023

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.

Contacts

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

Responsable(s) pédagogique(s)

Agnès Gautheret-Dejean

agnes.gautheret@aphp.fr

Pôle Formation Continue Universitaire

formation.continue.pharma@u-paris.fr

En bref

Composante(s)

UFR de Pharmacie de Paris

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Capacité d'accueil

30 étudiants/an

Lieu de formation

Site Observatoire

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