





Diplôme Inter Universitaire de Vaccinologie et Prévention des Maladies Infectieuses Année universitaire 2024-2025

Coordonnateurs pédagogiques :

Sorbonne Université Santé: Pr. Emmanuel GRIMPREL, Hôpital Trousseau, Paris.

Université Paris Cité: Pr. Odile LAUNAY, Hôpital Cochin, Paris.

Université Lyon 1 : Pr. Yves GILLET, Hôpital Femme-Mère-Enfant, Bron.

Objectifs:

Acquérir des connaissances approfondies sur les vaccins (composition, mécanismes d'action, efficacité, tolérance, schémas vaccinaux...), l'épidémiologie des maladies infectieuses et leurs stratégies préventives (vaccins et anticorps monoclonaux) chez l'enfant et l'adulte

Programme:

Bases immunologiques et épidémiologiques de la

vaccination; Politiques vaccinales, PEV; Développement et

production des vaccins;

Immunoprophylaxie passive: anticorps monoclonaux;

Réglementations et enregistrement des vaccins ;

Pharmacovigilance des vaccins;

Vaccins du calendrier vaccinal;

Vaccinations des populations spécifiques :

Immunodéprimés, Maladies auto-immunes, Grossesse;

Vaccination des voyageurs;

Vaccination en médecine du travail;

Vaccination en milieu vétérinaire ;

Cas cliniques de vaccinologie : INFOVAC

Format:

Cours magistraux en présentiel et distanciel

Orateurs académiques et industriels

Dates et lieux d'enseignement :

Module 1: 25 au 28 novembre 2024, Cochin, Paris Module 2: 27 au 30 janvier 2025, Trousseau, Paris Module 3: 17 au 20 mars 2025, Trousseau, Paris

Conditions d'inscription et prérequis:

Internes en médecine, diplômes de docteur en médecine – pharmacie - vétérinaire, candidats jugés aptes à suivre l'enseignement par le coordonnateur pédagogique après examen du dossier.

Organisation de l'enseignement :

Format présentiel (distanciel sous conditions, ex. résidents à l'étranger).

Enseignement sur 1 an : 3 modules de 4 jours.

Début des cours : novembre.

Examen: mai – juin.

Contrôle des connaissances : examen en distanciel sur plateforme Moodle (QCM) et réalisation d'une mémoire avec rédaction d'un résumé. et présentation orale

Candidature:

Envoi par mail d'un $\underline{\text{CV avec lettre de motivation}}$. Date limite d'envoi : 1^{er} Octobre 2024.

Droits d'inscription :

Formation initiale: 770 €

Formation continue : tarif + frais de scolarité en

vigueur dans l'université d'inscription

Envoi des candidatures et renseignements

Sorbonne Université Santé : diu.vaccinologie@yahoo.com Université Paris Cité : diu.vaccinologie@yahoo.com; odile.launay@aphp.fr Université Lyon 1 : sarah.chuon@chu-lyon.fr; yves.gillet@chu-lyon.fr