

DIU Diabétologie pédiatrique – Prise en charge en soins avancés

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

IMPORTANT : OUVERTURE DES INSCRIPTIONS À PARTIR DE L'ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : DIB081

Responsable de l'enseignement : Pr Jacques Beltrand

Forme de l'enseignement : en distanciel

Pour vous inscrire, déposez votre candidature sur C@nditOnLine

OBJECTIFS

Approfondir les compétences des professionnels de santé à la prise en charge diagnostique et thérapeutique des patients diabétiques pédiatriques selon les recommandations de la Société du diabète de l'enfant et de l'adolescent et de la Haute Autorité de Santé.

Programme

ORGANISATION

Référence formation : DIB081

Volume horaire : 72 heures

Calendrier : de novembre à mai

Rythme : 2 jours par mois

Lieu(x) de la formation : Universités de Paris et de Lyon

CONTENUS PÉDAGOGIQUES

- * La boucle fermée Piloté par Université de Paris
- * Auto surveillance glycémique et CGMS Piloté par Université de Paris
- * Thérapeutique pharmacologique Piloté par Université de Paris
- * Les patients singuliers Piloté par Université de Paris
- * Immunologie - Métabolisme
- * Les autres diabète
- * Prise en charge avancée des patients diabétiques
- * Obésité
- * Complications
- * Éducation thérapeutique

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Équipe pédagogique :

- * Jacques Beltrand HU Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades / Université de Paris
- * Jean-Claude Carel HU Hôpital Universitaire Robert Debré / Université de Paris
- * Roberto Mallone HU Hôpital Universitaire Cochin Port Royal / Université de Paris
- * Michel Polak HU Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades / Université de Paris

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

- * Etienne Larger HU Hôpital Universitaire Cochin Port Royal / Université de Paris
 - * Ronan Roussel HU Hôpital universitaire Xavier Bichat / Université de Paris
 - * Jean-Pierre Rivelines HU/ Emmanuel Cosson HU Hôpital Jean Verdier / Université de Paris
 - * Jean-François Gautier HU Hôpital Universitaire Lariboisière / Université de Paris
 - * Marie Rose Moro HU Hôpital Universitaire Cochin Port Royal / Université de Paris
 - * Eric Renard HU CHU Montpellier / Faculté de médecine Nîmes-Montpellier Karine Clément HU CHU la pitié salpêtrière / Faculté de médecine Paris Sorbonne
 - * Christophe Magnan Universitaire UUniversité de Paris
 - * Anne Wojtuszczyz HU Université de Lausanne / Centre hospitalier Lausanne
 - * Fabrizio Andreelli HU CHU la pitié salpêtrière / Faculté de médecine Paris Sorbonne
 - * Jean-Pierre Rivelines HU Hôpital Universitaire Lariboisière / Université de Paris
 - * Eric Bruckert HU CHU la pitié salpêtrière / Faculté de médecine Paris Sorbonne
 - * Gerard Reach HU Université Paris 13 / CHU Saint Denis
 - * Agnes Hartmann HU CHU la pitié salpêtrière / Faculté de médecine Paris Sorbonne
 - * Bertrand Blondeau Universitaire Université Paris Sorbonne Laurence Kessler HU CHRU Strasbourg / Faculté de médecine Strasbourg
 - * Corinne Vigouroux HU CHU Saint-Antoine / Faculté de médecine Paris Sorbonne
 - * Pierre-Yves Benhamou HU CHU Grenoble / Faculté de médecine Grenoble
 - * Alfred Penfornis HU CH Sud Francilien / Université Paris Saclay
 - * René Valero HU APHM / Université Aix-Marseille Gui Fagherazzi Universitaire Luxembourg Institute of Health
 - * Jean-christophe Chauvet Glinier HU CHU Dijon / UFR Sciences de santé Dijon
 - * Samy Hadjaj HU CHU Nantes / Faculté de médecine de Nantes Francine
 - * Behar-Cohen HU Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades / Université de Paris Martine Duclos HU CHU Clermont Ferrand / Université Clermont Auvergne
 - * Sophie Borot HU CHU Besançon / Université de Franche Comté Rémi Gagnayre HU LEPS / Université Paris 13
 - * Grégoire Lagger Universitaire Université de Genève Lawrence Serfaty HU CHRU Strasbourg / Faculté de médecine Strasbourg
 - * Herve Lefevre HU Hôpital Universitaire Cochin Port Royal / Université Paris Descartes/Elise Bismuth Fonctionnaire Hôpital Universitaire Robert Debré
 - * Nadia Tubiana Rufi Fonctionnaire Hôpital Universitaire Robert
 - * Debré Cécile Godot Fonctionnaire Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades
 - * Hélène Mosnier-Pudar Fonctionnaire Hôpital Universitaire Cochin Port Royal Paul Jaquin Fonctionnaire Hôpital Universitaire Robert Debré
 - * Cécile Petit Bibal Fonctionnaire Hôpital Universitaire Le Kremlin Bicêtre
 - * Agnes Lehuen Fonctionnaire CNRS / Institut Cochin Guillaume Charpentier Fonctionnaire CH Sud Francilien / CERITD
 - * Elisabeth Bonnemaïson Fonctionnaire CHU Tours Caroline Storey Fonctionnaire Hôpital universitaire Robert Debré
 - * Marc Hanauer Bénévole Association ENTRED Sabine Baron Fonctionnaire CHU Nantes Iva Georguevia Fonctionnaire CHRU
 - * Jeanne de Flandres Lille Karine Spiegel Fonctionnaire INSERM
 - * Marie-Christine Llorca AGO - Formation
 - * Pierre-Yves Traynard PAERPA
 - * Sabine Malivoir CHU la pitié salpêtrière
 - * Maxime Morsa Extérieur Laboratoire éducation et principes de santé
 - * Aurore Margat Extérieur Laboratoire éducation et principes de santé
- 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 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

* Pédiatres francophones en CHG, CHU ou SSR prenant en charge une cohorte de patients pédiatriques atteints de diabète

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis 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 : **1300 €**

* Pour toute personne finançant seule sa formation : **1300 €**

+

FRAIS DE DOSSIER* : 300 € (à noter : si vous êtes inscrit(e) en Formation Initiale à Université de Paris pour l'année universitaire en cours, vous n'avez pas de 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](#)

Date de début de candidature : 5 juil. 2024

Date de fin de candidature : 19 nov. 2024

Date de début de la formation : 9 déc. 2024

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.

TAUX DE RÉUSSITE

100 %

Taux de réussite sur l'année de diplomation 2020-2021 (nombre d'admis par rapport au nombre d'inscrits administratifs)

Contacts

Responsable(s) pédagogique(s)

Jacques Beltrand

Gestionnaire de formation continue

Natacha Gourdet

natacha.gourdet@u-paris.fr

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

En bref

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Capacité d'accueil

20 stagiaires

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