

DU et DIU - Médecine, maïeutique et sciences de la santé

Diabète et greffes (DIU)

Présentation

Vous pouvez d'ores et déjà trouver la liste des diplômes que nous proposons. Le détail des maquettes est en cours de mise en ligne progressive.

Nous attirons votre vigilance sur les formations dont l'intitulé est suivi de "sous réserve": ce sont de nouvelles formations, en cours d'autorisation officielle.

Cette année le Service de la formation permanente se renouvelle et met en place un nouveau système de gestion pour mieux accompagner les candidats et les candidates.

Pour ce faire un calendrier d'inscription, [disponible ici](#), a été mis en place.

Objectifs

Le but de ce DIU est d'offrir une formation multidisciplinaire sur la transplantation, la gestion et les effets secondaires métaboliques des immunosuppresseurs, le diabète posttransplantation, les indications de la greffe d'îlots et de pancréas. Celle-ci est destinée à tous les spécialistes médicaux et professionnels de santé intéressés par la thématique diabète et greffe : diabétologues, néphrologues, autres spécialités médicales concernées par la transplantation, chirurgiens transplantateurs, infirmières et IPA impliquées dans cette thématique.

Métiers visés

Les compétences acquises concernent les champs suivants :

- Bases immunologiques et physiopathologiques de la greffe
- Gestion de l'immunosuppression et effets indésirables
- Gestion du diabète sévère et de ses complications
- Parcours de soins pré et post greffe îlots/pancréas
- Déroulement du prélèvement et de la greffe îlot/pancréas
- Bénéfices et risques de la greffe îlots/pancréas
- Les différents types de diabètes, et indications de greffe
- Diabète post-transplantation
- Complications et bénéfices de la transplantation

Les + de la formation

Déroulement de la formation

Ce DIU offre une formation au niveau national avec des experts nationaux.

C'est une formation multicentrique pluri-disciplinaire, qui se déroule sous la forme de :

- COURS MAGISTRAUX en E-learning : 4 modules de 15H (**soient 60h**)
- STAGES PRATIQUES : 2 modules de 20H (**soient 40H**) sur 2 jours dans 2 centres au choix avec présentation/ discussion d'un cas clinique par le stagiaire lors de chaque module

Critères de recrutement

La sélection des candidats est faite sur la base d'un dossier de candidature, à envoyer au responsable pédagogique de la formation (cf. onglet Contacts), contenant les éléments suivants :

- un niveau de langue C1 en français (utilisateur expérimenté, autonome)

Composante	<ul style="list-style-type: none"> • Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> • Français
Niveau d'entrée	BAC +6
Durée	1 an
Volume global d'heures	100
Formation à distance	Hybride (mixte : enseignements à distance et présentiel)
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> • FC (Formation continue) • FI (Formation initiale)
Stage	Obligatoire
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

Droits de scolarité

TARIFS ANNUELS

Droits spécifiques au diplôme :

- **400 €** en formation initiale
- **1 500€** en formation continue

Auxquels s'ajoutent les [droits nationaux universitaires Master](#) définis par l'Université de Strasbourg.

Contacts

Responsable pédagogique

- [Laurence Kessler](#)

Autres contacts

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [KESSLER](#)

[Laurence](#)

Secrétariat (mail) : secretariat-professeur.kessler@chru-strasbourg.fr

- une lettre de motivation
- un curriculum vitae
- les diplômes et certificat de scolarité attestant du niveau requis pour postuler à la formation
- une autorisation d'inscription à [télécharger sur notre site](#) .

Capacité d'accueil

Un minimum de **6 candidats** est requis pour l'ouverture de la formation, avec un maximum de **30 candidats** acceptés par année.

Candidater

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Pour postuler à la formation, merci de suivre la procédure d'inscription décrite [sur notre site](#) .

Prérequis obligatoires

La formation est ouverte pour les :

- Les Docteurs en Médecine français ou ressortissants de l'Union Européenne, de l'Espace Économique Européen, de la Suisse ou de la Principauté d'Andorre.
- Les étrangers (hors UE + EEE + Suisse + Andorre) pourvus du diplôme de Docteur d'une Université française, mention Médecine ou d'un diplôme permettant d'exercer la Médecine dans leur pays d'origine ou dans le pays d'obtention du diplôme (joindre certificat des autorités du pays l'attestant).
- Les titulaires du diplôme d'État en Pharmacie ou de Docteur en Pharmacie.
- Les internes postulant le D.E.S. de Chirurgie Viscérale, chirurgie thoracique, chirurgie infantile, urologie, chirurgie vasculaire, anesthésiologie, réanimation chirurgicale, biologie médicale, cardiologie, endocrinologie, gastro-entérologie, hématologie, médecine interne, néphrologie, pédiatrie pneumologie ou pharmacie hospitalière.
- Les docteurs étrangers postulants aux DIS, AFS ou AFSA des spécialités citées précédemment.

Prérequis recommandés

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Stage

Stage en France

Durée du stage : 40h

Présentation et organisation de l'équipe pédagogique

Comité pédagogique

Pr Vantighem (Endocrinologie Lille),

Dr Fanny Buron (Néphrologie, Lyon),

Pr E Renard (Diabétologie Montpellier),

Pr L Kessler (Diabétologie, Strasbourg),

Pr M Buchler (Néphrologie Tours),

Dr J Branchereau (Chirurgien, Nantes),

Pr Durrbach (Néphrologie, Paris)

Intervenants pédagogiques :

Intervenant	Matière(s) enseignée(s)
CHU Lille	
MC Vantighem	Diabétologie / greffe d'îlots
Francois Pattou	Chirurgie/ Isolement /Greffe d'îlots

Frédérique Defrance Diabétologie / greffe d'îlots

Kristell Le Mapihan Diabétologie / greffe d'îlots

Mikael Chetboun Chirurgie /Grefe d'îlots

Mehdi Manaoui Néphrologie / immunologie

Julie Kerr-Conte Isolement / greffe d'îlots

CHU Strasbourg

Laurence Kessler Diabétologie /Grefe d'îlots

Marion Munch Diabétologue

CHU Tours

Mathias Buchler Néphrologue

Jean-Michel Halimi Néphrologue

CHU Grenoble

Pierre Yves Benhamou Diabétologie /Grefe d'îlots/ boucle fermée

Sandrine Lablanche Diabétologie / Grefe d'îlots

CHU Lyon

Lionel Badet Chirurgie -Grefe de pancréas

Fanny Buron néphrologue

Olivier Thaunat néphrologue

Valérie Dubois Biologiste

CHU Toulouse

Laure Esposito Néphrologie / Greffe pancréas

CHU Nantes

Gilles Blancho Néphrologie

Lucie Chaillous Diabétologue

Julien Branchereau Chirurgien

CHU Montpellier

Eric Renard Diabétologie - boucle fermée

Oriane Villard Diabétologie – greffe d'îlots

Caroline Laporte-Aguilhon Diabétologie – greffe d'îlots

Paris

Pr Durrbach Néphrologue

Pr Riveline Diabétologue

Pr Reach Diabétologue

ABM Agence de la Biomédecine

Dr Benoit Averland Agence de la Biomédecine

Programme des enseignements

Diabète et greffes (DIU)

DIU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Diabète et greffes				
	CM	TD	TP	CI
Diabète	15h	-	-	-
Immunosuppression	15h	-	-	-
Greffe d'îlots et de pancréas : organisation et indication	15h	-	-	-
Suivi du diabète péri et post-transplantation	15h	-	-	-
Stage	-	-	-	-