


Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Médecine de la reproduction


DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)


DU – BIOLOGIE ET MÉDECINE DE LA REPRODUCTION

 **Durée de la formation :** 98 heures

Modalité : Présentiel

 **Dates :** Voir le calendrier

 **Lieu :** Faculté de médecine – Site Pitié-Salpêtrière

 **Tarif :** Voir ci-dessous

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ): **540€**

Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 300 €**

Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 300 €**

Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

Apporter une formation complémentaire aux biologistes et cliniciens souhaitant se spécialiser en biologie et médecine de la reproduction.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Internes, CCA, AHU.
- Médecins ou pharmaciens biologistes français ou étrangers, gynécologues, endocrinologues. Techniciens de laboratoire, sages femmes.
- Autres spécialités en lien avec la reproduction.

PROGRAMME

Ce diplôme universitaire a pour objectif de donner les bases nécessaires pour les professionnels qui travaillent ou qui vont être amenés à travailler dans un laboratoire de biologie de la reproduction ou dans un service de médecine de la reproduction, publique ou privé.

Le DU est composé de 3 parties indépendantes :

- Après une présentation générale sur la fertilité et l'assistance médicale à la procréation, cet enseignement apporte une formation sur la réalisation des spermogrammes et tests de migration-survie. Des enseignements dirigés complètent ce module.
- Un module est ensuite consacré à l'assistance médicale à la procréation. Les différentes étapes des inséminations intra-utérines et fécondations in vitro sont décrites. Cet enseignement est complété par des enseignements dirigés portant sur des cas cliniques.
- La troisième partie est séparée en deux en fonction du profil des étudiants :
 - **Pour les biologistes**, la 3ème partie est consacrée aux aspects pratiques de la gestion d'un laboratoire de spermologie et d'un laboratoire de fécondation

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Rachel Lévy



Charlotte Dupont

INFORMATIONS

Responsables :

Pr Rachel Lévy

Dr Charlotte Dupont

Code faculté de médecine : 1X014X

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Médecine Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de
médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris

medecine-dfs-scol3@sorbonne-
universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à
11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

**Pour une prise en charge employeur ou
organisme financeur :**

Télécharger le dossier de prise en charge
ici

Formation Continue Santé

in vitro, tels que les aspects administratifs, les équipements, les consommables et la démarche qualité.

– **Pour les cliniciens**, la 3ème partie est consacrée aux détails concernant l'infertilité féminine, l'imagerie de l'infertilité, les pathologies féminines rencontrés lors d'un bilan d'infertilité, les stratégies en AMP, les traitements en AMP et leurs effets indésirables ainsi que les aspects concernant l'implantation embryonnaire.

Le programme prévoit également des intervenants qui aborderont les problématiques éthiques et l'aspect psychologique d'une prise en charge pour infertilité.

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC152075252

Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmedecine@sorbonne-universite.fr

MÉTHODES

Les enseignements seront répartis sur 3 semaines (98 h) entre janvier et juin :

- Module 1 théorique et spermogramme : 5 jours (35h),
- Module 2 IUI – FIV : 5 jours (35 h),
- Module 3a gestion d'un laboratoire de spermologie et d'un laboratoire de fécondation in vitro : 4 jours (28 h). (pour les biologistes)
- Module 3b prise en charge de l'infertilité féminine: 4 jours (28 h). (pour les cliniciens).

Le module 3a et le modules 3b auront lieu en parallèle la même semaine dans deux salles différentes

Effectif : 20 à 40

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Contrôle continu
- Examen écrit (2 h),
- Présentation d'un mini poster

Assiduité obligatoire pour participer à l'examen.

L'examen de fin d'études comporte deux sessions dont une de rattrapage.

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Faculté de Médecine Sorbonne Université
Bureau d'Appui à la Pédagogie (BAP) du site Pitié-Salpêtrière
91, boulevard de l'Hôpital
75013 PARIS CEDEX 13
Tél : 01 40 77 81 37
claire.zaslavsky@sorbonne-universite.fr