

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

Biologie clinique et thérapeutique en stérilité

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

La médecine de la reproduction est un des pôles fondamentaux aujourd'hui en Gynécologie-Obstétrique. Elle demande des connaissances théoriques en biologie, une pratique clinique indispensable à la bonne prise en charge des couples demandeurs. Les pathologies en cause amènent souvent à une concertation pluridisciplinaire mettant en cause généticiens, endocrinologues, urologues, chirurgiens, biologistes et psychologues. La volonté d'améliorer les techniques et les résultats en procréation médicalement assistée a engendré une activité de recherche fondamentale. Petit à petit, celle-ci atteint son but et permet même d'aller au-delà du cadre de la reproduction. La formation des médecins tous les jours confrontés à de nouvelles demandes de prise en charge en stérilité paraît indispensable. Ce sont des techniques coûteuses, spécialisées qui doivent être utilisées à bon escient.

Il s'agit de créer un enseignement complet comportant les bases fondamentales, cliniques et thérapeutiques. Il a pour but premier de donner aux praticiens les moyens d'un suivi et d'un traitement adapté à des couples avec une certaine autonomie. Les travaux dirigés permettent aux étudiants d'apprendre à gérer un couple demandeur, d'orienter en fonction de la pathologie sur telle ou telle indication de prise en charge et leur donner un traitement adapté. Ils sont également utilisés pour l'apprentissage du suivi des stimulations ovariennes qui nécessitent une certaine expérience. Les versants psychologique et éthique seront abordés. L'infertilité entraîne souvent douleur et blessure narcissique, il est important de savoir entendre les demandes au-delà de leur simple objectif. Les questions éthiques sont multiples et infinies, la nouvelle loi de bioéthique va à nouveau bousculer nos valeurs. Ces sujets sont abordés avec le temps nécessaire.

Les + de la formation

2 sessions d'une semaine de cours et TD, à distance selon le cas.

Équipe pédagogique :

BAHOUGNE Thibaud MCU PH CHU Strasbourg
 BETTAHAR Karima PH CHU Strasbourg
 BONNE JUVIGNY Stéphanie intervenante extérieure
 CHAPPAZ Claire intervenante extérieure
 DE MARCILLAC Fanny PH CHU Strasbourg
 DURAND Jean Baptiste PH CHU Strasbourg
 FALLER Emilie PH CHU Strasbourg
 FASCIGLIONE Elsa intervenante extérieure
 FORGE Thierry Intervenant extérieur
 GABRIELE Victor PH CHU Strasbourg
 GARBIN Olivier PH CHU Strasbourg
 GOSSET Philippe PH CHU Strasbourg
 HOST Aline PH CHU Strasbourg
 KOCH Antoine PH CHU Strasbourg
 KOHLER Monique PH CHU Strasbourg
 KUTNAHORSKY CH PH Colmar

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
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	Non
Alternance	Non

Droits de scolarité

TARIFS ANNUELS

Droits spécifiques au diplôme :

- Pour les internes : **0 €**
- Pour les autres candidats : **550 €**

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

- En année de mémoire : [droits nationaux universitaires Licence](#)

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

Contacts

Responsable pédagogique

- [Catherine Rongieres](#)

Autres contacts

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [RONGIERES Catherine](#)

Secrétariat (mail) : [DUPRE Sylvie](#)

LADUREAU-FRITSCH Laetitia PH CHU Strasbourg
LEMLER Daniel Intervenant extérieur
MALOISEL Frédéric PUPH Intervenant extérieur
MARK Manuel PUPH CHU Strasbourg
MAUGARD Christine PH CHU Strasbourg
MOREAU François Intervenant extérieur
MOREAU Laurence Intervenant(e) extérieure
MOUTOU Céline MCUPH CHU Strasbourg
OHL Jeanine PH CHU Strasbourg
PARTISANI Marialuisa PH CHU Strasbourg
PIRRELLO Olivier PH CHU Strasbourg
RONGIERES Catherine PH CHU Strasbourg, Prof Conv de l'Université de Strasbourg
SANANES Nicolas PUPH CHU Strasbourg
SAUSSINE Christian PUPH CHU Strasbourg
SCHEIB Christine PH CHU Strasbourg
SCHMITT Françoise PH CH Mulhouse
SPIZZO Michele Intervenant(e) extérieure
TELETIN Marius MCUPH CHU Strasbourg

Contact(s) - Responsable pédagogique :

Pre. Catherine RONGIÈRES catherine.rongieres@chru-strasbourg.fr

Secretariat : sylvie.dupre@chru-strasbourg.fr

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)

une lettre de motivation

un curriculum vitae

une autorisation d'inscription à [télécharger sur notre site](#).

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

Public cible :

Étudiants en cours de DES ou ayant une DES en Gynécologie-Obstétrique, Gynécologie Médicale, Endocrinologie, Urologie Biologie Médicale (Pharmacien, Médecin), Médecins spécialistes en Gynécologie-obstétrique, Gynécologie médicale, Endocrinologie, Urologie, Andrologie, Biologie. Pharmaciens spécialisés en Biologie Médicale ou Scientifiques ayant au minimum un Master 2 ou équivalent impliqués en Biologie de la Reproduction. L'enseignement est ouvert aux professionnels impliqués dans les centres d'AMP (techniciens, sages-femmes, infirmières) qui représenteront un projet professionnel.

Prérequis recommandés

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

Programme des enseignements

Biologie clinique et thérapeutique en stérilité

FRUAI0673021VPRM1RYYBSS DU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Biologie clinique et thérapeutique en stérilité M1RYYBSS https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-biologie-clinique-et-therapeutique-en-sterilite/_attribute/mcc-validated-pdf%5B1%5D/pdf/MCC%20DU%20M%C3%A9decine,%20ma%C3%A9utique%20et%20sciences%20de%20la%20sant%C3%A9%20-%20Biologie%20clinique%20et%20th%C3%A9rapeutique%20en%20st%C3%A9rilit%C3%A9%20M1RYYBSS%202024-09-24.pdf?objectId=container://bead8447-02f0-416d-abd5-59a2e1295ccf Année