



Master Biologie-santé

Fertilité, infertilité et préservation de la fertilité

Responsable	Descriptions	Informations
METZLER-GUILLEMAIN Catherine catherine.metzler-guillemain@univ-amu.fr	Code : ABSBU10 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences de la santé	Composante : Faculté des sciences médicales et paramédicales

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Module rassemblant les connaissances de base sur les fonctions gonadiques masculine et féminine et leurs pathologies, les techniques d'assistance médicales à la procréation, les indications médicales de préservation de la fertilité

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

Compétences théoriques sur la gamétogenèse

MODALITÉS D'ORGANISATION

32 heures d'enseignement en 1 semaine

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Rapport national sur les causes d'infertilité : <https://solidarites-sante.gouv.fr/ministere/documentation-et-publications-officielles/rapports/sante/article/rapport-sur-les-causes-d-infertile-vers-une-strategie-nationale-de-lutte>

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Licence ou formation médicale

PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Licence ou formation médicale

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 30 heures

CODES APOGÉE

- ABSBU10 [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)

