

MISSIONS PRINCIPALES

Diagnostic de l'infertilité : Réalisation de tests (spermogramme, tests hormonaux, interprétation des bilans ecgographiques et hormonologiques) pour identifier les causes de l'infertilité chez l'homme et la femme.

Assistance médicale à la procréation (AMP) : Suivi des traitements de fertilité, réalisation des techniques de fécondation in-vitro : FIVn ICSI et suivi des embryons obtenus (transfert ou la cryconservation)

Prise en charge des troubles hormonaux et pathologies : Suivi des pathologies affectant la reproduction (endométriose, infections, troubles hormonaux) et mise en place de traitements adaptés.

Préservation de la fertilité féminine et masculine pour une indication médicale (avant traitement gametotoxique par exemple) ou pour des raisons sociétales.

Gestion des dons de gamètes et d'embryons et des banques de gamètes et tissus dans les **CECOS** (le Centre d'Etude et de Conservation des Œufs et du Spermé humains)

Recherche et innovation : Participation à la recherche en biologie de la reproduction pour améliorer les techniques de PMA et contribuer à l'innovation dans ce domaine.

SOCIÉTÉS SAVANTES

BLEFCO (Fédération Nationale des Biologistes des Laboratoires d'Etude de la Fécondation et la Conservation de l'Oeuf)

FFER (Fédération Française d'Etudes de la Reproduction)

LIEU D'EXERCICE

Laboratoires de biologie médicale

Centres d'AMP (Aide Médicale à la Procréation)

Biologiste en biologie de la reproduction

RELATIONS PROFESSIONNELLES

médecins spécialistes (gynécologues, endocrinologues, et généticiens)

chirurgiens

équipes de soutien (psychologues, sages-femmes et infirmiers)

EXEMPLE DE CURSUS

DES de biologie médicale



Pharma Internat (spécialité BDR)

+ D'INFOS



Constance DEPEIGNE
Chargée de mission pour la recherche et l'internat

✉ recherche.internat@anepf.org

🌐 www.anepf.org

📷 @pharma_anepf

🏢 ANEPF - Association Nationale des Étudiants en Pharmacie de France

