

Stage de Techniques d'Examen du Sperme

Assistance Médicale à la Procréation

Pratique des inséminations

Niveau 2



Objectifs :

- Acquérir ou perfectionner les méthodes d'exploration du sperme et les techniques de préparation des spermatozoïdes pour inséminations intra-utérines
- Acquérir des connaissances sur la conduite des inséminations intra-utérines

Prérequis :

- Biologistes, pharmaciens ou médecins
- Techniciens de laboratoires d'analyses médicales ayant effectué le stage de niveau 1 ou ayant une formation antérieure en spermologie

ATTENTION : *Merci de candidater auprès du Responsable Pédagogique de la Formation*

Compétences visées :

Elles se recoupent avec les objectifs de cette formation

Programme :

Partie théorique

- Les inséminations : indications et méthodes
- Conduite des cycles d'insémination : le point de vue du gynécologue
- Recherche de spermatozoïdes dans les urines. Dépistage d'anticorps anti-spermatozoïdes
- Aspects règlementaires : guide de bonnes pratiques cliniques et biologiques en AMP
- Cas cliniques et questions d'évaluation

Partie pratique

- Préparation du sperme à partir de sperme frais et de sperme congelé, test de survie
- Visite du laboratoire d'AMP
- Préparation du sperme (2x2h)
- Préparation du sperme pour les inséminations intra-utérines
- Dépistage d'anticorps et recherche de spermatozoïdes dans les urines

Modalités d'évaluation

- Cas cliniques et questions d'évaluation de la formation (séance de 1h en fin de stage)

Validation

- Délivrance d'une attestation de fin de formation

Responsable pédagogique

Pr. Louis BUJAN

mhdr.secuniv@chu-toulouse.fr

CECOS Midi-Pyrénées

Médecine de la Reproduction

Hôpital Paule de Viguier

31059 Toulouse cedex 9

Inscription

sante.dudpc-contact@univ-tlse3.fr

05 62 88 90 43

Prix : 980€ (*tarif individuel*)

Déroulement de la formation :

Durée : 2 jours

Dates : A définir

Lieu : Hôpital Paule de Viguier

Laboratoire de Spermologie – CECOS

G.A. Médecine de la Reproduction

330 avenue de Grande Bretagne

31059 Toulouse cedex 9

Nombre de participants :

4 personnes

L'établissement se réserve le droit d'annuler la formation si le nombre minimal de participants n'est pas atteint.

Modalités d'enseignement :

- Formation en présentiel
- Cours théoriques
- Formation pratique

Intervenants :

Pr. Louis BUJAN

Dr Myriam DAUDIN

Dr Evelyne LABEYRIE

Dr Nicolas GATIMEL

1 technicienne du laboratoire