

# Séminaire de formation au diagnostic et à la prise en charge du couple infécond

avec la participation du Collège national des gynécologues-obstétriciens français (CNGOF),

la collaboration des P<sup>TS</sup> Mosbah, Khairi et Saad (Sousse)

et de la Société tunisienne de recherche en sexualité et impuissance STRSI

(P<sup>TS</sup> Boujnah, Mhiri, Smida et Mosbah)

Hôtel El Mouradi Palace Sousse (Tunisie)

Du 8 au 11 novembre 2005

## ANIMATEURS

Dr Jean-Pierre AYEL (Paris) Gynécologue, membre du CNGOF

Dr Marc BAILLY (Poissy) Gynécologue (SALF)

Dr Myriam DAUDIN (Toulouse) Biologiste de la reproduction (SALF)

Dr Dominique DELAVIERRE (Orléans) Uro-Andrologue (SALF)

Dr Roger MIEUSSET (Toulouse) Andrologue (SALF)

Dr Ethel SZERMAN (Caen) Biologiste de la reproduction (SALF)

Dr Patrick F. THONNEAU (Toulouse - INSERM) Gynécologue, Epidémiologiste (SALF)

L'infécondité, définie comme l'incapacité pour un couple à avoir un enfant après une période d'une année, est une situation de plus en plus fréquente dans nos sociétés industrialisées, avec d'importantes conséquences médicales, sociales et économiques. L'infécondité est le plus souvent « une affaire de couple » avec des responsabilités partagées entre l'homme et la femme, amenant une prise en charge médicale conjointe du couple. L'objectif de ce séminaire de formation est de promouvoir l'essor d'équipes tunisiennes médicales et biologiques (publiques et/ou privés) afin qu'elles puissent répondre adéquatement et localement aux demandes des femmes et des hommes souhaitant avoir un enfant. Ce séminaire, fruit d'une collaboration entre la SALF et la STRSI, est aussi une première étape d'un partenariat scientifique entre des équipes françaises et tunisiennes travaillant dans le domaine de la stérilité.

Les intervenants français à ce séminaire sont tous des spécialistes reconnus dans le domaine de la l'infécondité et le programme a été conçu de manière très interactive, avec utilisation de nombreux cas cliniques. Au cours de ce séminaire, le logiciel informatique « Procréamed » (outil pédagogique permettant l'apprentissage et la gestion du diagnostic et de la thérapeutique des couples inféconds) sera présenté et utilisé dans les différentes séquences pédagogiques.

La durée de ce séminaire de formation est de quatre journées, mardi 8 au vendredi 11 novembre 2005. Les horaires sont 9h à 12h30 et 15h à 18h. Les déjeuners sont pris sur place (compris dans l'inscription).

## **Introduction et présentation de la SALF, des objectifs et des intervenants de l'atelier**

Dr Dominique DELAVIERRE (SALF), Dr Patrick THONNEAU (SALF)

### **Aspects andrologiques en AMP : Dr Roger MIEUSSET (mardi 8 et mercredi 9)**

Bilan masculin d'une infécondité

Infection du sperme

Azoospermie

Arbres décisionnels

Cas cliniques

### **Aspects biologiques en AMP : Dr Myriam DAUDIN, Dr Ethel SZERMAN (mardi 8 et mercredi 9)**

Equipe et matériel (la sécurité infectieuse en biologie)

Diagnostic en spermologie

Cryptozoospermie

Test de Hühner et autres

Conservation de sperme

Cas cliniques

### **Aspects gynécologiques en AMP : Dr Marc BAILLY, Dr Jean-Pierre AYEL (jeudi 10 et vendredi 11)**

Bilan féminin d'une infécondité

Arbres décisionnels et protocoles d'induction d'ovulation

Surveillance du traitement : dosages hormonaux et échographies

Cas cliniques

### **Procréamed : Dr Jean-Pierre AYEL (mercredi 9, jeudi 10 et vendredi 11)**

Présentation du dossier informatisé « Procréamed »

Utilisation pratique de cet outil informatique, transmission des données, staff hebdomadaire à distance, recours à des équipes extérieures en cas de difficultés diagnostiques et/ou thérapeutiques

### **Aspects des recherches en AMP : Dr Patrick THONNEAU (vendredi 11)**

Type de protocole

Faisabilité et principaux biais

Suivi, exploitation et publication