



GRECOT
Préservation de la fertilité

GRECOT

GRUPE DE RECHERCHE ET D'ETUDE SUR LA
CRYOCONSERVATION DE L'OVAIRE ET DU TESTICULE

16^{ème} Journée Scientifique du GRECOT

Vendredi 7 février 2020

Amphithéâtre de l'ICM - Rez-de-chaussée - Hôpital Pitié-Salpêtrière
50-52 Boulevard Vincent Auriol - 75013 Paris - Métro Chevaleret

COORDINATEURS DE LA JOURNEE : VIRGINIE BARRAUD-LANGE - ANTOINE TORRE

9^h30-10^h00 Accueil des participants

Modérateurs : Virginie Barraud-Lange - Elisabeth Elefant

10^h00-10^h45 Bilan des congélations de tissus germinaux (*ovaire et testicule*) : données GRECOT *Jean-Christophe Pech*

Résultats des greffes d'ovaire réalisées en France *Christophe Roux*

10^h45-11^h30 FertiPROTEKT : organisation et résultats *Michael von Wolff (CH)*

11^h30 - 11^h50 Congélation d'ovocytes matures : quels résultats dans le cadre de la préservation de la fertilité ?
Antoine Torre (UK)

11^h50-12^h10 Nouveaux traitements en cancérologie : impacts sur la fonction gonadique *Nicolas Vallet*

12^h10-12^h40 Utilisation des Registres Médicaux suédois à des fins de recherche *Kenny Rodriguez-Wallberg (SE)*

12^h40-13^h00 Loi de Bioéthique : points concernant le GRECOT *Marianne Bergère*

13^h00-14^h15 Déjeuner

14^h00-14^h15 Assemblée Générale du GRECOT

Modérateurs : Isabelle Koscinski - Antoine Torre

14^h15-15^h00 Congélation ovarienne : passé, présent et avenir *Helen Picton (UK)*

15^h00-15^h20 Chimiothérapie avant la conservation d'ovaire : quel impact sur les résultats des greffes ?
Catherine Poirot

15^h20-15^h40 Biopsie testiculaire chez les pré-pubères : quel avenir ? *Virginie Barraud-Lange*

15^h40-16^h00 Les analogues de la GnRH pour préserver la fertilité féminine : quelles recommandations ?
Blandine Courbière

16^h00-16^h15 Conclusions *Virginie Barraud-Lange, Antoine Torre*

Membres du GRECOT : 20 € - Internes : 30 € - Non-membres : 55 € (pauses et repas compris)

Envoyer par courrier votre bulletin d'inscription et votre chèque à l'ordre du GRECOT à :

Christophe Roux, Service de Biologie et Médecine de la Reproduction - Cryobiologie
CECOS Franche-Comté Bourgogne, CHRU Jean Minjot,
3 Boulevard Fleming - 25030 Besançon Cedex - christophe.roux@univ-fcomte.fr