



**GRECOT**  
Préservation de la fertilité

# GRECOT

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

16<sup>ème</sup> 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<sup>h</sup>30-10<sup>h</sup>15 Accueil des participants

Modérateurs : *Virginie Barraud-Lange - Elisabeth Elefant*

10<sup>h</sup>15-11<sup>h</sup>00 Bilan des congélations de tissus germinaux (*ovaire et testicule*) : données GRECOT *Jean-Christophe Pech*

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

11<sup>h</sup>00-11<sup>h</sup>45 FertiPROTEKT : organisation et résultats *Mickael von Wolff (CH)*

11<sup>h</sup>45 - 12<sup>h</sup>05 Congélation d'ovocytes matures : quels résultats dans le cadre de la préservation de la fertilité ?  
*Antoine Torre (UK)*

12<sup>h</sup>05-12<sup>h</sup>25 Nouveaux traitements en cancérologie : impacts sur la fonction gonadique *Nicolas Vallet*

12<sup>h</sup>25-12<sup>h</sup>45 Loi de Bioéthique : points concernant le GRECOT *Marianne Bergère*

12<sup>h</sup>45-14<sup>h</sup>15 Déjeuner

14<sup>h</sup>00-14<sup>h</sup>15 Assemblée Générale du GRECOT

Modérateurs : *Isabelle Koscinski - Antoine Torre*

14<sup>h</sup>15-15<sup>h</sup>00 Congélation ovarienne : passé, présent et avenir *Helen Picton (UK)*

15<sup>h</sup>00-15<sup>h</sup>20 Chimiothérapie avant la conservation d'ovaire : quel impact sur les résultats des greffes ?  
*Catherine Poirot*

15<sup>h</sup>20-15<sup>h</sup>40 Biopsie testiculaire chez les pré-pubères : quel avenir ? *Virginie Barraud-Lange*

15<sup>h</sup>40-16<sup>h</sup>00 Les analogues de la GnRH pour préserver la fertilité féminine : quelles recommandations ?  
*Blandine Courbière*

16<sup>h</sup>00-16<sup>h</sup>15 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 Minjoz,  
3 Boulevard Fleming - 25030 Besançon Cedex - [christophe.roux@univ-fcomte.fr](mailto:christophe.roux@univ-fcomte.fr)