

## JOURNEE RECHERCHE CANCER DU SEIN

De la recherche fondamentale à la recherche clinique

VENDREDI 24 JANVIER 2020

Paris

9h00 – 17h00

---

**9H00** : Accueil des participants

---

**9h30 – 10h10 Special session**

Invited speaker: *Nick Turner*, Institute of Cancer Research, London, UK – à confirmer

**Cross talk between basic, translational and clinical research in the breast cancer field**

---

**10h10 – 13H00 De la recherche fondamentale vers la recherche clinique: retour sur le programme PAIR Sein, une expérimentation à la française réussie**

*Les temps incluent les questions/discussions.*

Chair : David Cameron

**10h10 – 10h25 Introduction**

Suzette Delalogue et Guy Launoy

**10h25 – 10h45**

Cellules souches et progénitrices mammaires et leur contribution dans la tumorigenèse. *Marina Glukhova, Inserm UMR144, Institut Curie, Paris*

**10h45 – 11h05**

Identification des mécanismes moléculaires impliqués dans l'enrichissement des cellules souches cancéreuses de sein après radiations ionisantes. *Chann Lagadec, Inserm U908, Université Lille 1, Villeneuve d'Ascq*

**11h05 – 11h25**

Explorer la contribution de TLR9 dans la surveillance cellulaire et immunitaire lors de l'initiation du cancer du sein. *Uzma Hasan, Hopital Lyon Sud, Pierre-Benite*

**11h25 – 11h45**

RiboTEM : Rôle des altérations ribosomiques dans la transition épithélio-mésenchymateuse du cancer du sein. *Jean-Jacques Diaz, CNRS UMR 5286, Lyon*

**11h45 – 12h05**

Nanovecteurs magnétiques théranostiques de siRNA comme nouvelle approche dans le diagnostic et le traitement du cancer du sein. *Stéphanie David, Université F Rabelais, Tours*

**12h05 – 12h25**

Hétérogénéité intratumorale des cancers du sein pT1N0. *Roman Rouzier, Université Versailles Saint Quentin et Institut Curie, Saint Cloud*

**12h25-12h45**

Quantification du risque résiduel de rechute (R3) métastatique après traitements adjuvants optimaux, grâce à une analyse de l'hétérogénéité intratumorale. *Fabrice André, Gustave Roussy et Inserm U981, Villejuif*

**12h45 – 13h00**

Conclusion de la restitution par David Cameron.

**13H00-14H00 Déjeuner**

---

**14H00- 17H00 Réunion scientifique UCBG – Gineco**

---

*Les temps incluent les questions/discussions.*

Chairs : Thomas Bachelot, Anne-Claire Hardy

**14h00 – 14h20**

Stratégie et avancées de l'UCBG. *Thomas Bachelot, président UCBG*

**14h20 – 15h05**

*Otto Metzger (Dana Farber Institute, Boston; Alliance): Titre à préciser and Patina trial*

**15h05 – 15h25**

La médecine de précision : réalisations et prochaines étapes. *Fabrice André*

**15h25 – 15h45**

Biomarqueurs circulants. *Jean-Yves Pierga*

**15h45 – 16h05**

Survivorship : premiers grands résultats de l'étude CANTO. *Ines Vaz Luis*

**16h05 – 16h25**

Programmes de prévention de l'UCBG : actualités et perspectives. *Suzette Delalogue/Anthony Gonçalves*

**16h25 – 17h00**

Discussion générale