

# 78<sup>es</sup> REUNION SCIENTIFIQUE

## CANCERS GYNECOLOGIQUES PELVIENS ET MEDECINE NUCLEAIRE

23-24 septembre 2022

Hôtel Royal Saint-Mart, 6 avenue de la gare, 63400 Chamalières-Royat

### Programme Scientifique

**Vendredi 23 septembre 2022 - Après-midi**

Modérateur : Pr Christophe Pomel, Chirurgien, Clermont-Ferrand

- 14h00 Rappels radioanatomiques du pelvis féminin  
Dr Pierre-François Montoriol, Radiologue - Clermont-Ferrand
- 14h30 Bilan des cancers du col de l'utérus et de l'ovaire par TEP-FDG, état de l'art  
Dr Erwan Gabiache, Médecin nucléaire - Toulouse
- 15h00 Apport de la TEP-IRM dans la prise en charge des cancers gynécologiques pelviens  
Dr Eva Evangelista, Médecin nucléaire - Créteil
- 15h30 La TEP en gynéco-oncologie, au-delà du FDG ?  
Dr Marion Chanchou, Médecin nucléaire - Clermont-Ferrand
- 16h00 Techniques chirurgicales des cancers gynécologiques  
Dr Caroline Cornou, chirurgien - Clermont-Ferrand
- 16h30 Pause
- 17h00 Technique du ganglion sentinelle appliquée aux cancers gynécologiques  
Dr Bertrand Barres, Médecin nucléaire - Clermont-Ferrand
- 17h30 Radiothérapie externe dans les cancers du col de stade avancé  
Dr Lucie Brun, Radiothérapeute - Clermont-Ferrand
- 17h50 Stratégie thérapeutique locorégionale guidée par la TEP-FDG pour la prise en charge des cancers du col de l'utérus  
Pr Christophe Pomel, Chirurgien - Clermont-Ferrand
- 18h20 Table ronde
- 20h00 Dîner officiel

**Samedi 24 septembre 2022 - Matin**

Modérateur : Pr Florent Cachin, Médecin nucléaire, Clermont-Ferrand

- 09h00 Chirurgie gynécologique en réalité augmentée, intelligence artificielle  
Pr Nicolas Bourdel, chirurgien - Clermont-Ferrand
- 09h30 Anatomie péritonéale en TEP-FDG  
Dr Erwan Gabiache, Médecin nucléaire - Toulouse
- 10h00 Quels traitements en 2021 pour le cancer de l'ovaire récidivant et métastatique  
Dr Marie-Ange Mouret, Oncologue - Clermont-Ferrand
- 10h30 Pause
- 11h00 Cas cliniques : Étude multimodale des cancers gynécologiques pelviens en imagerie  
Drs Bertrand Barres, Médecin nucléaire et Pierre-François Montoriol, Radiologue - Clermont-Ferrand
- 12h30 Fin des journées scientifiques