

78^e 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 et visite des stands
- 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 et de l'utérus récidivants et métastatiques
Dr Marie-Ange Mouret, Oncologue - Clermont-Ferrand
- 10h30 Pause et visite des stands
- 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