

Le jeudi
3 juillet 2025

Fondation Biermans-Lapôte
9 A Boulevard Jourdan
75014 Paris



Programme

GETUG



Journée
Enseignement
et Recherche
du GETUG

Groupe d'étude
des tumeurs urogénitales

8H30

Accueil café

8H55

Ouverture de la journée avec un mot d'introduction - **Pr Karim Fizazi**

09H00

Session n°1

Prise en charge du cancer de la prostate métastatique résistant à la castration : controverses et perspectives - Pr Karim Fizazi et Dr Carole Helissey

- Hormonothérapies de nouvelle génération en association avec un inhibiteur de PARP vs Radium-223
 - Inhibiteur de PARP - **Dr Guilhem Roubaud**
 - Radium-223 - **Pr Bertrand Tombal**
 - Discussion
- Place de la radiothérapie interne vectorisée chez des patients en situation précoce de mCRPC ou non éligibles à la chimiothérapie - **Dr Léa Turpin**
- Prise en charge des cancers de la prostate avec des oligométastases à l'imagerie fonctionnelle – **Dr Ronan Flippot**
- Quels nouveaux traitements pour les patients atteints d'un CPRC métastatique : les essais cliniques qui pourraient changer les pratiques – **Dr Alice Bernard-Tessier**

Questions/réponses

10H15

Session n°2

Maladie oligométastatique - Qu'en est-il de la pratique et quelles sont les questions pertinentes une fois les essais randomisés actuels terminés
Dr Paul Sargos et Dr Delphine Borchiellini

- Le défi de la définition de la maladie oligométastatique – **Dr Lavinia Vija**
- Les critères PROMISE de A à Z – **Dr Lavinia Vija**
- Cancer de la prostate oligométastatique : perspectives après l'essai PEACE 6 OLIGO PRESTO - **Pr Pierre Blanchard**
- Cancer de la vessie oligométastatique – **Dr Delphine Borchiellini**

Questions/réponses

11H00

Pause et visite des stands partenaires

11H30

Session n°3

IA et bras synthétiques pour les cancers génito-urinaires : projets émergents en France et place du GETUG - Pr Gilles Créhange et Pr Raphaële Renard Penna

- Introduction à l'IA – **Pr Jean-Emmanuel Bibault**
- L'applicabilité de l'IA dans le cancer du rein – **Dr Zine Eddine Khene**
- Imagerie et IA dans les cancers GU – **Pr Raphaële Renard Penna**
- Bras synthétiques augmentés – **Dr Jean-Louis Fraysse**

Questions/réponses

12H30 Pause déjeuner et visite des stands partenaires

13H30

Session n°4

Rechute biochimique à haut risque après traitement local du cancer de la prostate : modalités d'utilisation des inhibiteurs de l'axe du récepteur des androgènes - Pr Romain Mathieu et Dr Gwenaelle Gravis

- Pour ou contre l'association avec la privation androgénique
 - Pour – Dr François Rozet
 - Contre – Dr Benjamin Auberger

Questions/réponses

14H00

Session n°5

Sous-types pathologiques rares des cancers génito-urinaires : RCP et thématiques de recherche - Pr Stéphane Culine, Pr Laurence Albiges, Dr Géraldine Pignot, Pr Stéphane Oudard, Pr Yves Allory, Pr David Pasquier

- Présentation du cas clinique
 - Tumeurs des voies urinaires – Dr Cédric Pobel
 - Tumeurs du rein (chromophobe) – Dr Emilien Billon
 - Tumeurs du testicule – Dr Pierre-Yves Cren
- Conclusion et Take home message – Pr Stéphane Culine

15H00 Remise de la bourse EISAI GETUG

15H15 Pause et visite des stands partenaires

15H45

Session n°6

Traitements péri-opératoires des cancers génito-urinaires : vers la personnalisation biologique ? - Dr François Rozet et Dr Marine Gross Goupil

- Cancer de la vessie et ctDNA - Pr Yohann Lorient
- Péri-opératoire des tumeurs de la verge – Dr Clément Dumont
- Tumeurs germinales de stade I et miARN – Dr Natacha Naoun

Questions/réponses

17H00

Conclusion et Take Home Messages
Pr Karim Fizazi

GETUG
unicancer

GETUG

unicancer

Partenaires majeurs



Partenaires



CASPER, un outil d'aide à la ré-irradiation pelvienne, développé par Impulse by ICO et soutenu par le GETUG, sera disponible en présentation tout au long de la journée en présence du Dr Loïg Vaugier au sein de l'espace exposition.