

## Journée « Cancer de la prostate »

Mardi 24 novembre 2020 de 9h30 à 16h30

Amphithéâtre de l'Institut de Biologie de Lille

9h00 : Accueil des participants

9h30-9h45 : Incidence et survie du cancer de la prostate en France : données récentes. A.V.Guizard

9h45-10h30 : Dépistage et information du patient. G. Launoy, A. Libert et A. Villers

10h30-11h15 : Innovation thérapeutique.

- Médicale. F. Joly
- Chirurgicale. F.X. Nouhaud
- En radiothérapie. D. Pasquier

11h15-11h45 : Pause café

11h45-12h15 : Approche moléculaire.

- Séquençage d'un panel de gènes impliqués dans la réparation homologue dans les cancers de la prostate métastatiques résistants à la castration. D. Vaur
- Les biomarqueurs de la surveillance active. J. Olivier

12h15-12h55 : Imagerie.

- Nucléaire. C. Rousseau
- IRM. J. Olivier

13h00-14h00 : Cocktail déjeunatoire

14h00-14h30 : Evolution métastatique et résistance aux traitements.

- Evolution métastatique et mécanismes moléculaires. M. Duterque
- Résistance aux traitements. A Turpin

14h30-14h50 : Impact pour les patients.

- Stress lié à la surveillance active. S. Lelorain
- Impact des hormonothérapies sur la cognition. F. Joly

14h50 : Table ronde : réseautage et perspectives de recherche en Nord-Ouest.

16h00 : Conclusion.

Comité scientifique : M. Duterque, A. Libert, G. Launoy, F. Joly, V. Pancré, D. Pasquier, C. Pfister, A. Villers