

**Vendredi
18 octobre 2024**

À la Maison de l'Urologie
11 rue Viète — 75017 Paris

INTERVENANTS

- ◆ **Dr Guillaume PLOUSSARD**
Urologue, Quint-Fonsegrives
- ◆ **Pr Romain MATHIEU**
Urologue, CHU de Rennes
- ◆ **Dr Guilhem ROUBAUD**
Oncologue, Bordeaux

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Savoir prescrire une hormonothérapie de première génération
Savoir organiser le bilan initial et le suivi du patient sous hormonothérapie
Reconnaître et prévenir les effets secondaires induits par l'hormonothérapie
Savoir traiter un patient atteint de cancer de la prostate hormono-naïf
Savoir traiter un patient atteint de cancer de la prostate résistant à la castration
Connaître les recommandations du CCAFU sur le traitement médical du cancer de la prostate
Connaître les molécules hors hormonothérapies et leurs indications thérapeutiques, leurs effets secondaires
Connaître les indications des hormonothérapies de nouvelle génération et leurs effets secondaires principaux ; comment organiser le suivi du patient sous traitement.



**FORMATION POUVANT
VALIDER LE DPC
PROGRAMME
N° à venir**

Renseignements / Inscriptions
Maison de l'Urologie
Téléphone : 01 45 48 06 09
Courriel : afu@afu.fr

Journée thématique Traitement médical du cancer de prostate

PROGRAMME

JOURNÉE POUVANT VALIDER LE DPC

9h30 - Accueil des participants, présentation des intervenants et de la formation

- ◆ 10h-10h45 : Hormonothérapie de première génération (analogues, antagonistes, forme orale, blocage complet, prévention du flare-up, traitement intermittent) : quelles sont les nouveautés ? que prescrire et ne plus prescrire ? (Guillaume Ploussard)
- ◆ 10h45-11h30 : Bilan à l'initiation, suivi et prévention sous hormonothérapies (Guilhem Roubaud)
- ◆ 11h30-13h : Traitement du cancer de prostate métastatique hormono-naïf : quelles molécules prescrire, associer et quand (hormonothérapie seule, associée à une HTNG, associée à la chimiothérapie, triplet) ? (Romain Mathieu)

13h-14h - Déjeuner avec les intervenants

- ◆ 14h-14h15 : Peut-on se passer de l'hormonothérapie de première génération à l'ère des HTNG ? (Guillaume Ploussard)
- ◆ 14h15-15h : Prévention osseuse : quoi faire en pratique ? (Guilhem Roubaud)
- ◆ 15h-16h30 : Traitement du cancer de prostate résistant à la castration : place des différentes HTNG et des nouvelles molécules, gestion des effets secondaires, séquences et combinaison (Guilhem Roubaud / Romain Mathieu)
- ◆ 16h30-17h : Place de l'hormonothérapie au stade localisé : associée à la radiothérapie ; à la chirurgie ; au stade de récurrence biologique (Guillaume Ploussard)
- ◆ 17h : Take Home Messages / Récapitulatif HTNG : quelle molécule pour quelle AMM

17h30 - Fin de la journée