

Pré-programme du symposium Uroradiologie du cancer de la prostate

Du diagnostic au traitement avec une prise en charge personnalisée

**Jeudi 02 juin 2022
De 17h30 à 21h00**

- 17h30 Accueil – webinar
- 18h00 Introduction : **Dr M. Martins Favre et Dr S. Regusci, Genève** - Centre de référence Philips et départements oncologique et focal
- 18h05 Importance du contrôle qualité IRM de la prostate – **Dr F. Giganti, Londres**
- 18h30 Sélection des patients avec cancer significatif : Expérience équipe Uroradiologique de Lyon – **Prof. O. Rouvière, Lyon**
- 18h50 Atelier pratique discussion des cas - **Prof. P. Puech, Lille + Dr M. Martins Favre**
- 19h15 Biopsie périnéale et cartographie
- 19h40 Thérapie focale HIFU - **Prof. S. Crouzet, Lyon**
- 20h00 Cryothérapie – **Dr E. Barret, Paris**
- 20h15 Laser **Dr S. Regusci** – registre
- 20h30 Focale nouveau standard ? **Dr M. Valerio, Lausanne**
- 20h50 Table ronde discussion – cas complexes
- 21h00 Diner

Orateurs :

- Docteur Martina Martins Favre, Radiologue FMH, Imagerive, Rue de Rive 1, CH-1204 Genève
- Docteur Stefano Regusci, Urologue FMH, Chemin Beau Soleil 12, CH-1206 Genève
- Docteur Francesco Giganti, Professeur associé de radiologie, MD, PhD. Collège Universitaire de Londres
- Professeur Olivier Rouvière, chef du service d'imagerie, Hôpital Edouard Herriot, 5 Place d'Arsonval, FR-69003 Lyon
- Professeur Philippe Puech, PHD Chef de Service en image Néphro-urologique, Hôpital Universitaire de Lille, Rue Michel Polonovski, FR-59037 Lille
- Professeur Sébastien Crouzet, Chirurgien Urologue, Hôpital Edouard Herriot, 5 Place d'Arsonval, FR-69003 Lyon
- Docteur Eric Barret, Chirurgien Urologue, Institut Mutualiste Montsouris, 42 Bvd Jourdan, FR-75014 Paris
- Docteur Massimo Valerio, Urologue FMH, CHUV, Rue du Bugnon 46, CH-1011 Lausanne

**Vendredi 03 juin 2022, de 9h00 à 12h00
Cours pratique, Clinique la colline**

Atelier pratique en live au bloc opératoire : biopsie de fusion périnéale guidée par IRM (Uronav) et thérapie focale laser - sur inscription places limitées.