

# PROGRAMME



**15-17 Octobre 2020**

**Hôpital Tenon**  
**Amphithéâtre Béclère**  
**4, Rue de la Chine**  
**75020 PARIS**

# CONFRONTATIONS CLINICO-BIOLOGIQUES DE L'HÔPITAL TENON SUR LA LITHIASSE URINAIRE

JEUDI 15 OCTOBRE 2020

## **8h30-9h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

### **9h00-10h10 EPIDEMIOLOGIE : LA SUISSE A L'HONNEUR (Chairman : M. Daudon)**

- 9h00-9h20 Epidémiologie des calculs aux Hôpitaux Universitaires de Genève (Christine Deffert)  
9h25-10h05 Cohorte suisse de patients lithiasiques (Olivier Bonny)

### **10h10-11h05 DISPOSITIFS D'AUTO-EVALUATION DES URINES (Chairman : Emmanuel Letavernier)**

- 10h10-10h35 L'Intelligence Artificielle : un nouvel outil d'aide au diagnostic en néphrologie et urologie? (Guillaume Lemétais)  
10h40-11h00 Les autotests urinaires connectés dans le cadre de la prévention de la lithiasse urinaire (Jean-Christophe Cau)

### **11h05-11h25 Pause**

### **11h25-12h35 ANALYSE DES CRISTALLURIES PAR DES AUTOMATES : PERFORMANCES ET LIMITES (Chairman : Michel Daudon)**

- 11h25-11h50 Une expérience belge (Vincent Castiglione)  
11h55-12h15 Une expérience française (Vincent Frochot)  
12h20-12h30 Cristallurie de foscarnet: est-elle si rare? (Christine Deffert)

### **12h35-14h10 Déjeuner**

### **14h10-14h45 MISE AU POINT (Chairman: Emmanuel Letavernier)**

- 14h10-14h40 Diagnostic et prise en charge de la cystinurie: les recommandations européennes de l'ERKNet (European Reference Network for Rare Kidney Diseases) (Aude Servais)

### **14h45-15h30 VOUS AVEZ DIT CITRATE? (Chairman: Jean-Philippe Haymann)**

- 14h45-15h05 Rappel du métabolisme du citrate (François Vrtovsnič)  
15h10-15h30 Quelle efficacité clinique sur la récurrence lithiasique ? (Emmanuel Letavernier)  
15h30-16h15 **LECTURE (Chairman: Dominique Bazin)**  
15h30-16h10 Le minéral vivant: genre, sexualité et reproduction (François Farges)

### **16h15-16h35 Pause**

### **16h35-17h20 EXPLORATION DU PATIENT LITHIASIQUE (Chairman : Olivier Bonny)**

- 16h35-16h55 Où, quand, comment, pourquoi ? (Ivan Tack)  
17h00-17h20 L'hypercalciurie idiopathique existe-t-elle toujours ? (Jean-Philippe Haymann)

### **17h25-18h40 LE COIN DU PHYSICO-CHIMISTE (Chairman: Dominique Bazin)**

- 17h25-17h45 Mirage ou réalité : où en est la nanospectroscopie infrarouge ? (Ariane Deniset)  
17h45-18h10 Morphologie des cristaux et biologie (Frederik Tielens)  
18h15-18h35 La whewellite est-elle toujours la whewellite ? (Vincent Castiglione, Michel Daudon)

### **18h40 Fin de la journée**

**20h30** Dîner du congrès

**VENDREDI 16 OCTOBRE 2020**

**8h30-11h30 LITHIASE URIQUE : SEXE ET GENRE (Chairman : Ivan Tack)**

- 8h30 - 8h55 Déterminants de la cristallisation de l'acide urique et caractéristiques épidémiologiques des lithiases uriques: sexe, âge, poids, diabète... (Michel Daudon)
- 9h00 - 9h25 Les transporteurs rénaux de l'acide urique: où en est-on? (André Pruna)
- 9h30 - 9h45 Que nous dit la diffraction neutronique sur les cristallites d'acide urique observés dans les calculs ? (Dominique Bazin)
- 9h50-10h15 Agent orange et calcul jaune (Emmanuel Letavernier)
- 10h20-10h40 L'acide urique vu par l'urologue (Vincent Estrade)

***10h45-11h05 Pause***

**11h05-12h00 LES LITHIASES ANIMALES (Chairman: Michel Daudon)**

- 11h05-11h30 Quel animal pour quel calcul ? (Bruno Jahier)
- 11h35-12h00 Alimentation et lithiase : comment prévenir la lithiase urinaire chez les animaux de compagnie ? (Florence Mellet)

**12h05-12h30 MISE AU POINT (Chairman: Emmanuel Letavernier)**

Génétique et lithiase : l'approche globale (Laurent Mesnard)

***12h35-14h10 Déjeuner***

**14h10-16h50 QUOI DE NEUF EN UROLOGIE? (Chairman: Pierre Conort)**

- 14h10-14h30 L'analyse des papilles rénales : une nouvelle sémiologie (Christophe Almeras)
- 14h35-14h55 Lithiase de l'enfant: quelle prise en charge urologique en 2020? (Annabel Paye-Jaouen)
- 15h00-15h20 Evolution vers le matériel à usage unique (Paul Méria)
- 15h25-15h45 Maladie de Cacchi-Ricci : le diagnostic est-il toujours radiologique? (Pierre Conort)

***15h50-16h10 Pause***

- 16h10-16h30 Cacchi-Ricci: la lithogenèse est-elle évitable? (Isabelle Tostivint)
- 16h35-16h50 Cacchi-Ricci: existe-t-il des causes génétiques? (Madeline Schwoehrer)

**16h55-18h00 COMMUNICATIONS LIBRES (Chairman: Michel Daudon)**

**18h00            Fin de la réunion**