



Chères et chers collègues,

C'est avec enthousiasme que nous organisons ce premier symposium multidisciplinaire sur des maladies métaboliques affectant des organes si distincts comme le sont l'os et les reins. Nous espérons qu'elles sauront vous intéresser tout autant qu'à nous.

Cet programme de qualité ne pourrait être mis en place sans le soutien de nos différents sponsors que nous remercions vivement.

Nous nous réjouissons de vous retrouver pour de passionnants échanges.

Elena Gonzalez Rodriguez
Centre interdisciplinaire des
Maladies Osseuses (CHUV)

Hassib Chehade
Unité de néphrologie pédiatrique
(CHUV)

Olivier Bonny
Unité de néphrologie (HFR)
Service de néphrologie (CHUV)



Hypophosphatémie chronique: des os mous, des reins calcifiés

Inscription:
<https://ch.xing-events.com/LWUBTKV>



Jeudi 30 juin 2022
14h00 – 17h30
Auditoire Paternot, Bâtiment Agora
Lausanne



14:00 Accueil et enregistrement

PREMIERE PARTIE – Modérateur – Dr Hassib Chehade

14:30 Bienvenue et introduction – Dr Elena Gonzalez Rodriguez

A propos d'un cas

Mme Samantha Jufer Mugnier, patiente

15:00 **Fuite rénale du phosphate: mécanismes physiopathologiques**

Prof. Olivier Bonny, Unité de Néphrologie, HFR

15:30 **Hypophosphatémie et rachitisme hypophosphatémique de l'enfant**

Prof. Justine Bachetta, Unité de Néphrologie, CHU de Lyon, France

15:55 – 16:15: Pause café

DEUXIEME PARTIE – Modérateur – Prof. Olivier Bonny

16:15 **Prise en charge orthopédique du rachitisme chez l'enfant**

Dr Aline Brégou, Unité pédiatrique de chirurgie orthopédique, CHUV

16:40 **Ostéomalacie hypophosphatémique chez l'adulte**

Dr Elena Gonzalez Rodriguez, Centre interdisciplinaire de Maladies Osseuses, CHUV

17:05 **Le diagnostic génétique des hypophosphatémies: implications cliniques**

Prof. Andrea Superti-Furga, Service de Médecine Génétique, CHUV

17:30 **Conclusions** – Dr Elena Gonzalez Rodriguez

17:35 Apéritif dînatoire

Crédits de formation demandés

- Société Suisse de Médecine Interne Générale
- Société Suisse de Pédiatrie
- Société Suisse d'Endocrinologie et Diabétologie (3 crédits accordés)
- Société Suisse de Néphrologie
- Société Suisse de Rhumatologie

Sponsorisé par:

