

SoFFoet 31 mars 2023

Ostéochondrodysplasie en fœtopathologie : les bases, les nouveautés.

Organisation : S. Khung-Savatovsky, M-H. Saint-Frison

Amphithéâtre Vilmer

Hôpital Robert-Debré, 48 boulevard serurier, Paris 19^e.

PRESIDENTE

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON

VICE PRESIDENT

FABIEN GUIMIOT

SECRETAIRE

CRISTINA ANTAL

SECRETAIRE ADJOINTE

CHLOE QUELIN

TRESORIER

HERVE SARTELET

TRESORIER ADJOINT

FABIEN GUIMIOT

CONSEIL SCIENTIFIQUE &

FORMATION CONTINUE

MATHILDE BECMEUR

CLAIRE BENETEAU

BETTINA BESSIERES

MATTHIEU DAP

MAUD FAVIER

REMI MATHEVET

AUDE TESSIER

SITE SOFFOET &

RESEAUX SOCIAUX

MATHILDE BECMEUR

MATTHIEU DAP

REMI MATHEVET

CHARGEE DE MISSION

LILIA BEN SLAMA

REPRESENTANTS :

CNPAT/SFP

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON

HERVE SARTELET

FFGH

AUDE TESSIER

TANIA ATTIE-BITACH

COMITE ETHIQUE FFGH

MAUD FAVIER

MATHILDE BECMEUR

CHARLOTTE DUBUCS

CNP GENETIQUE

CLAIRE BENETEAU

CHLOE QUELIN

CNOGF/FFCPDPN

BETTINA BESSIERES

MATTHIEU DAP

FMSR ANDDI-RARES

TANIA ATTIE-BITACH

CLAIRE BENETEAU

CHLOE QUELIN

COMMISSION PEDAGOGIQUE

DIU/FST DE FOETOPATHOLOGIE

SOPHIE COLLARDEAU-FRACHON

TANIA ATTIE-BITACH

FANNY PELLUARD

9h15 :	Accueil
9h30-9h45 :	Présentation du Centre de Référence Maladie Rare MOC/ filière OSCAR. <i>V. Cormier Daire (Necker)</i>
9h45-10h05 :	Nouvelle classification : Nosology of genetic skeletal disorders : 2023 revision. <i>V. Cormier Daire (Necker)</i>
10h05-11h :	Exemples. <i>V. Cormier Daire, G. Baujat (Necker)</i>
PAUSE	
11h10-11h40 :	Problématiques en prénatal (1): l'imagerie. <i>C. Garel (Trousseau)</i>
11h40-12h10 :	Problématiques en prénatal (2): place de l'exome prénatal dans les MOC. <i>R. Borghese (Necker)</i> .
12h10-12h30 :	Dernières avancées en terme de traitement pour les patients mutés <i>FGFR3</i> . <i>L. Legeai Mallet (Necker)</i>
DEJEUNER	
13h30-13h45 :	Le squelette en Fœtopathologie, tome2. <i>A-L Delezoide (Robert-Debré)</i>
13h45-14h05 :	Histoire et paléopathologie des ostéochondrodysplasies. <i>E. Alix (Lyon)</i>
14h05-14h55 :	Développement de l'os normal : embryologie et histogenèse. <i>C. Antal (Strasbourg)</i>
14h55-15h15 :	Difficultés et amélioration de la prise en charge des MOC dans un centre d'anapath général. <i>E. Tredoz (Amiens)</i>
15h15-15h35 :	La côte, l'os pour les débutants ?. Comparaison avec le fémur. <i>S. Khung-Savatovsky (Robert-debré)</i>
PAUSE	
15h45-17h30 :	Quiz : notions de base, images clés ... <i>S. Khung-Savatovsky (Robert-debré), C. Beneteau (Nantes, Bordeaux), M. Becmeur-Lefèbvre (Orléans), C. Quélin (Rennes)</i>

Plan d'accès

Arrivée conseillée : entrée principale au 48 boulevard Serurier.

Eviter les urgences Pédiatriques. Suivre la grande galerie (rdc) jusqu'à l'amphi Vilmer entre les points Bleu et Jaune.

