

Accueil - Mot d'introduction par les **Pr Nicolas LEBOULANGER** et **Ariane BERDAL** - *Coordonnateur et représentante de la Recherche de la Filière TETECO*

Keynote : Targeting pyrophosphate dysregulation to treat soft bones and soft-tissue calcification disorders

Pr Jose Luis MILLÁN - *Human Genetics Program - Sanford Children's Health Research Center*

Syndrome de Keutel et calcification trachéale

Dr Hervé KEMPF - *UMR 7365 CNRS, Université de Lorraine*

FGFR3, un gardien de l'intégrité de l'homéostasie des sutures crâniennes : étude d'un modèle poisson zèbre perte de fonction de *fgfr3*

Dr Emilie DAMBROISE - *UMR 1163, Institut Imagine*

Le syndrome émail-rein

Mme Rym CHALGHOUMI - *UMR_S 1138, Centre de Recherche des Cordeliers, Université Paris Cité*

Manifestations anatomiques et fonctionnelles bucco-dentaires de la trisomie 21 et stabilité mandibulaire

Dr Rose MBEDE NGA MVONDO - *Faculté de Médecine et des Sciences Biomédicales, Université de Yaoundé, Info Maladie Rare*

Corrélations morphologiques entre la base du crâne et les orbites dans la plagiocéphalie antérieure

Dr Hanna LIF - *Chirurgie plastique et maxillo-faciale, Hôpital académique d'Uppsala, Université d'Uppsala*

Pause déjeuner - Session Posters 12h-14h

Keynote : Syndrome de CLOVES et syndromes apparentés: du gène au traitement

Pr Guillaume CANAUD - *Hôpital Necker-Enfants malades, APHP, Université de Paris*

Quels liens anatomiques entre les craniosynostoses syndromiques et l'obstruction des voies aériennes supérieures ?

Dr Floriane REMY - *CNRS, MC, PACEA, UMR 5199, Université de Bordeaux*

Caractérisation morphologique de la dentine chez un patient présentant une dentinogenèse imparfaite associée à une ostéogenèse imparfaite

Dr Margot RIOU - *CRMR O-Rares, Hôpital Rothschild, APHP, INSERM UMR S_1138, Centre de Recherche des Cordeliers, Sorbonne Université, Université Paris Cité*

Les mutations activatrices dans le gène FGFR2 sont à l'origine d'anomalies de formation et de réparation osseuse

Dr Anne MORICE, UMR 1163, Institut Imagine

Annnonce diagnostique d'une oligodontie au cabinet dentaire : quelles difficultés pour les chirurgiens-dentistes et orthodontistes ?

Dr Isabelle BLANCHET - *CCMR O-Rares, AP-HM Timone, ADES UMR 7268, CNRS, EFS, Aix-Marseille Université*

Keynote : Developmental cues as a foundation for therapies for rare diseases

Pr Ophir KLEIN - *Executive Director of Cedars-Sinai Guerin Children's, Vice Dean for Children's Services, The David and Meredith Kaplan Distinguished Chair in Children's Health*