



# MISE AU POINT SUR LA PLAGIOCEPHALIE ANTERIEURE

Centre de Référence Craniosténoses-Lyon

Jeudi 9 décembre 2021

10<sup>e</sup> étage Hôpital Pradel GHE, Lyon



13h45 Accueil participants

14.00 Introduction à la réunion

F Di Rocco

## **PARTIE I : PLAGIOCEPHALIE ANTERIEURE SYNOSTOTIQUE : PRISE EN CHARGE**

Modération : A Szathmari, A Gleizal

14.05 Que rechercher à l'examen clinique ?

M Vinchon, Lille

14.15 Quel bilan génétique devant une plagiocéphalie coronale et pourquoi

C Collet, Paris

14.25 Plagiocephalie antérieure synostotique non coronale

E Gimbert, Bordeaux

14.35 Anatomie de l'orbite et sa distorsion dans les plagiocéphalies coronales

O Klein, Nancy

14 :45 Quelles anomalies ophtalmologiques ? le point de vue du chirurgien

G Pech-Gourg, Marseille

14.55 Quelles anomalies ophtalmologiques ? le point de vue de l'ophtalmologue

N Pianton, Lyon

15:05 Discussion : S Boetto, G Coll, G Paternoster, L Riffaud, A Szathmari

15 :20 Principes chirurgicaux

F Di Rocco , Lyon

15.30 Intérêt du bandeau asymétrique

G Paternoster, R Khonsari Paris

15 :40 Remodelage de l'orbite et autres nuances maxillofaciales

C Herlin, Montpellier

15.50 Comment parfaire le résultat esthétique secondairement

A Gleizal, Lyon

16.00 Discussion : E Gimbert, O Klein, B Laure, C Mottolese, E Seigneuret, I Stella

*Pause*

## **PARTIE II: ANTERIOR PLAGIOCEPHALY: PRATICAL ASPECTS**

Modération : F Di Rocco, C Mottolese

- 16.30 Anterior skull remodelling for UCS: What is important for the neurosurgeon U Thomale, Ger
- 16.45 Discussion: G Tamburrini, ML Van Veelen
- 16.55 Anterior skull remodelling for UCS: What is important for the craniofacial surgeon D Johnson, UK
- 17.10 Discussion: J Taylor, A Gleizal, E Arnaud
- 17.20 Anterior skull remodelling with osteogenic distraction J Taylor, USA
- 17.35 Discussion: D Johnson, T Protzenko, ML Van Veelen
- 17.45 Complications and their avoidance of UCS surgery M Van Veelen, NDL
- 18.00 Long term results of UCS surgery G Tamburrini, Ita
- 18.15 Discussion : M Vinchon, J Taylor, D Johnson

## **PARTIE III : ATELIER PRATIQUE (selon situation sanitaire)**

Coordination : PA Beuriat, J Chauvel-Picard

- 18.30 Simulation sur modèles 3D et exposition des nuances chirurgicales Tous les participants

**Nous remercions Mme Peggy LEPLAT et la Cellule Innovation DRCI pour l'impression des modèles 3D et les compagnies Collin®, Mectron® et KLS Martin® qui ont mis à disposition les instruments chirurgicaux pour l'atelier pratique.**

Pour participer à la réunion en distanciel : <https://us06web.zoom.us/j/82869888157>