

SEMINAIRE D'ENDOCRINOLOGIE PEDIATRIQUE ET DEVELOPPEMENT

20 – 21 Janvier 2020, Institut Pasteur, Paris

LUNDI 20 JANVIER 2020 *matin*

CALCIUM ET VITAMINE D 9.00 – 9.40

Vitamine D et grossesse A Benachi

Hypercalcémie du nouveau-né A Linglart

INSULINE ET PANCREAS 9.40 – 10.20

Hyperinsulinisme : aspects nouveaux

Pascale de Lonlay et Jean-Baptiste Arnoux, *Hôpital Necker, Paris* 9.40-10.20

Pause

DSD : QUELLES APPROCHES 11.00 – 12.00

Hypospade : le moment de la chirurgie N Kalfa

DSD: l'approche exomique pour le diagnostic génétique 11.20-12.00

Ken Mc Elreavey, *Institut Pasteur, Paris*

LUNDI 20 JANVIER 2020 *après-midi*

DIABETE DE TYPE 1 14.00 - 16.40

Diabète et progrès technologiques : la boucle fermée en Pédiatrie

-Free Life Kid AP R Coutant

-Diabeloop J Beltrand

-Quelle place chez l'enfant E Bismuth

Impact of Hypoglycemia Exposure on Brain Metabolism 15.00-15.40

Raimund Herzog, *Yale School of Medicine, Connecticut, USA*

Diabète auto-immun

- Dépistage de risque de DT1 chez les apparentés R Mallone
- IL2 à faible dose : résultats D Klatzmann
- Anticorps anti CD3 : quelle place L Chatenoud

Pause

CAS CLINIQUES 17.00 – 19.00 une priorité aux cas de DSD Professeur Michel Polak

MARDI 21 JANVIER 2020 matin

GH, IGF1, CROISSANCE, OBESITE 9.00 – 10.20

- Déficit primaire en IGF1 : clinique et génétique A Stoupa
- Délétion du gène GH : croissance fœtale affectée F Brioude
- Gain de taille avec rhGH : les modes d'expression des résultats analysés C Kipnis
- Programme de prévention de l'obésité : résultats du REPPPOP H Thibault

Pause

Long term consequences of being born SGA 11.00-11.40

Anita Hokken-Koelega, *Erasmus Medical Center, Rotterdam*

HSC : FORMES NON CLASSIQUES 11.40 – 12.00

HSC : Formes non classiques : quelle fécondité C Carriere

MARDI 21 JANVIER 2020 après-midi

LA PRATIQUE CLINIQUE SUR LE LONG TERME PUBERTE, TURNER 14.00-16.00

- Puberté précoce centrale isolée ou familiale : stratégie d'approche génétique C Delcour
- Traumatisme crânien sévère : suivi au long terme Y Dassa
- Perdus de vue dans la pratique clinique : une description L Atger
- Evolution naturelle des aortes chez les patientes avec un S. de Turner B Donadille
- Syndrome de Turner et ses comorbidités chez l'adolescente et l'adulte jeune E Fiot

