

SEMINAIRE D'ENDOCRINOLOGIE PEDIATRIQUE ET DEVELOPPEMENT 2020

20 – 21 Janvier 2020 Institut Pasteur, Paris

GRANDES CONFERENCES D'ACTUALITE

RCIU : implications à long terme et traitements

DIABETE : adaptation à l'hypoglycémie et ses conséquences

DSD : une approche exomique pour le diagnostic génétique

HYPERINSULINISME : aspects nouveaux

DSD et DEVELOPPEMENT GONADIQUE

Hypospade : le moment de la chirurgie

Syndrome de Turner et ses comorbidités chez l'adolescente et l'adulte jeune

DIABETE et INSULINE

Diabète auto-immun -Enfants de parents ayant un diabète

-IL2 à faible dose : résultats

-Anticorps anti CD3 : quelle place

Diabète et progrès technologiques : la boucle fermée en Pédiatrie

-quelle place chez l'enfant

-Free Life Kid AP

-Diabeloop

Insuline _Pasireotide et hyperinsulinisme

HYPOPHYSE, CROISSANCE, IGF1

Traumatisme crânien sévère : suivi au long terme

Déficit primaire en IGF1 : clinique et génétique

Délétion du gène GH : croissance foetale affectée

Gain de taille avec rhGH : les modes d'expression des résultats analysés

CALCIUM ET VITAMINE D

Vitamine D et grossesse

Hypercalcémie du nouveau-né

PRATIQUE ET PREVENTION

Programme de prévention de l'obésité : résultats du REPPPO

Perdus de vue dans la pratique clinique : une description

CAS CLINIQUES : priorité aux cas portant sur PUBERTE, THYROIDE et CORTICOSURRENALE

