

## SEMINAIRE D'ENDOCRINOLOGIE PEDIATRIQUE ET DEVELOPPEMENT

14 – 15 Janvier 2013, Institut Pasteur, Paris

### PROGRAMME

#### *Lundi matin*

##### **HYPOPHYSE ET HORMONE DE CROISSANCE 9.00-10.00**

Amsellem S Séquençage à haut débit en pathologie hypophysaire  
Reynaud R Mutation PROKR2 et insuffisance hypophysaire multiple  
Tauber MT Sensibilité à la GH dans le syndrome de Prader-Willi

##### **CROISSANCE 10.00-11.00**

Brioude F Croissance foetale et CDKN1C  
Heude B Le suivi de la croissance :quelles courbes de référence en France  
Simon D Croissance et Drépanocytose

*Pause*

##### **CORTICOSURRENALE 11.30-12.20**

Bertherat J (Paris) Excès de sécrétion du cortisol d'origine génétique en pédiatrie

#### *Lundi après-midi*

##### **GONADES , DIFFERENCIATION SEXUELLE ET SURRENALE 14.00-15.20**

Roucher-Boulez F Génétique des insuffisances surrénales primaires congénitales  
Bachelot A Insuffisance ovarienne primitive à l'adolescence  
Philibert P Variabilité phénotypique des mutations de SF1  
Martinerie L XO/XY élevés garçons : évolution à long terme

##### **PUBERTE 15.20-16.10**

Juul A (Copenhagen) Apports à la compréhension du développement pubertaire

*Pause*

##### **THYROÏDE 16.40-17.20**

Castanet M Formes transitoires d'hypothyroïdie  
Leger J Hypothyroïdie et pathologies associées

##### **SOIREE DES CAS CLINIQUES 19.00-22.30 (pré-inscription obligatoire)**

#### *Mardi matin*

##### **DIABETE 9.00-10.00**

Guilmin– Crépon S Résultats de l'Etude START-IN, mesure continue du glucose  
Coutant R Insulinothérapie fonctionnelle et Diabète de type 1  
Gautier JF Impact du diabète maternel sur l'enfant

##### **METABOLISME PHOSPHO – CALCIQUE 10.00-11.00**

Linglart A Résistance à la PTH : nouveaux gènes, nouveaux mécanismes  
Prié D FGF23 et KLOTHO : acteurs du métabolisme du phosphore  
Souberbielle J Vitamine D et santé osseuse à l'adolescence

*Pause*

Rizzoli R (Genève) Acquisition de la masse osseuse à l'adolescence  
implications à long terme 11.30-12.20

#### *Mardi après-midi*

##### **NUTRITION ET METABOLISME 14.00-15.50**

Mithieux G (Lyon) Nouveaux mécanismes de la satiété 14.00-14.50

Jouret B Education thérapeutique et obésité  
Beltrand J Profil métabolique et croissance intra-utérine  
Levy-Marchal C Insulino-résistance : consensus à l'attention du clinicien

## INSCRIPTION AU SEMINAIRE D'ENDOCRINOLOGIE PEDIATRIQUE 2013

Secrétariat du Séminaire : Mme Murielle Mamie [mmamie@affinitesante.com](mailto:mmamie@affinitesante.com)

### **Droits d'inscription :**

**Avant le 1<sup>er</sup> Décembre 160 Euros**

**Pré inscription effectuée par envoi d'un chèque à l'ordre de  
» CEPHE-Séminaires » ou par virement bancaire (contacter le secrétariat)**

**Après le 1<sup>er</sup> Décembre 200 Euros**

**Gratuité pour les internes et boursiers de recherche sur justificatifs. Toutefois il est demandé, soit de faire une pré inscription individuelle en contactant le secrétariat (fournir la référence du service clinique ou du laboratoire d'accueil) soit de se faire porter sur les listes des services organisateurs invitants avant le 1er Décembre 2012.**

### **Profitez du tarif de pré inscription**

**Veillez vous pré inscrire dès le 1<sup>er</sup> Octobre 2012 auprès du secrétariat du Séminaire : Mme Murielle Mamie, REGIMEDIA 326, Bureaux de la Colline 92213 Saint-Cloud Cedex- France ou [mmamie@affinitesante.com](mailto:mmamie@affinitesante.com)**

### **SOIREE DES CAS CLINIQUES DU LUNDI :**

**s'inscrire impérativement avant le 10 Décembre**

**par mail auprès du secrétariat du Séminaire (voir plus haut), en donnant votre adresse professionnelle. Ceci est exigé par la nouvelle législation.**

**Attention : le nombre d'inscrits est limité et nous enregistrerons les demandes dans leur ordre d'arrivée. Navré pour toutes ces restrictions qui nous sont imposées.**

**Voir le Site Web des Séminaires : <http://endocrinologie-enfant.net>**

**Site de référence francophone en endocrinologie pédiatrique: tous les séminaires et cas cliniques mis en ligne avec de nombreux liens utiles**