

# SEMINAIRE NATIONAL DE NEPHROLOGIE

## 10-12 Décembre 2017

### "PHYSIOLOGIE RENALE ET TROUBLES HYDROELECTROLYTIQUES"

#### Dimanche après-midi 10 Décembre

16h 00- 17h 30 **Accueil des participants-Présentation du séminaire**

17h 30 -19h 15 **CONFERENCES (25 min + 5 min de discussion)**  
 Evaluation de la fonction rénale : **M. FLAMANT (PARIS)**  
 Transport rénal de l'eau : **F. BIENAIME (PARIS)**  
 Bilan rénal du sodium : : **E. VIDAL-PETIOT (PARIS)**

20h 30 **Dîner**

#### Lundi 11 Décembre

8h 30- 10 h 30 **CONFERENCES (30 min + 10 min de discussion)**  
 Mécanismes d'acidification de l'urine: **P. HOUILLIER (PARIS)**  
 Démarche diagnostique devant une alcalose métabolique : **F. VRTOVSNIK (PARIS)**  
 Métabolisme rénal du potassium : **J.P. HAYMANN (PARIS)**

10 h 30 - 11 h 00 **PAUSE**

11h 00 - 12 h 30 **Atelier : Explorations Fonctionnelles Rénales**  
 Exploration d'une acidose métabolique : **P. HOUILLIER, MN PERALDI (PARIS)**  
 Hyponatrémies : **D. GUERROT (ROUEN) - B MOULIN (STRASBOURG)**

12h 30 - 14h00 **Déjeuner**

14 h30 - 15h15 **Brèves (20 min x2):**  
 Transport rénal du magnésium: **P. HOUILLIER (PARIS)**  
 Un exemple de dysfonctionnement tubulaire: le syndrome de Fanconi : **M. FLAMANT (PARIS)**

15 h 15 - 17 h 00 **Ateliers (idem à matinée, 1h30)**

17 h 00 - 17 h 30 **PAUSE**

17 h 30 - 18 h 30 **Résolution de cas clinique: Diagnostic des hypokaliémies : G.CHOUKROUN & B. MOULIN**  
 (AMIENS - STRASBOURG)

18h 45 - 19h 30 **Evaluation : A HERTIG (PARIS)**

20h 30 **Dîner et remise du prix du CUEN**

#### Mardi 12 Décembre

8 h 15 – 8 h 30 **Correction de l'évaluation : A HERTIG (PARIS)**

8 h 30 - 10 h 15 **Conférences (25' + 5' discussion)**  
 Mécanismes des hypercalcémies : médiateurs et cibles : **B. DUSSOL (MARSEILLE)**  
 Action des stéroïdes sur le tubule rénal : **F. JAISSE (PARIS)**  
 Physiologie rénale du phosphore: **D. PRIE (PARIS)**

10 h 15 - 10 h45 **PAUSE**

10h 45 - 12 h 00 **Ateliers (1h15) :**  
 Utilisation des diurétiques dans les syndromes oedémateux : **P. RIEU (REIMS)**

12 h 00 - 12 h 30 **EVALUATION ET FIN DU SÉMINAIRE**

12 : 30 **DÉJEUNER**