
D.E.S.C. 04 et 05 février 2015

Module « Rein – Métabolisme - Nutrition »

Restaurant La Civelle – Trentemoult à NANTES

Programme du Mercredi 04 février 2015

09h00 – Accueil

- 09h30 Quelle stratégie diagnostique devant une IRA non résolutive ou de cause « douteuse » – **T. Mezdad (Angers)**
- 10h00 Pronostic rénal et vital à distance d'une insuffisance rénale aiguë – **J. Demiselle (Angers)**
- 10h30 Syndrome cardio rénal : mythe et réalité – **M. Brückler (Nantes)**

11h00-11h30 – Pause

- 11h30 Quand débiter l'épuration extra rénale ? – **C. Fortuit (Nantes)**
- 12h00 Quelle modalité de l'EER pour quel patient ? – **S. Haddara (Nantes)**
- 12h30 Comment bien prescrire une séance de dialyse ? – **D. Larmet (Nantes)**

13h00-14h30 - Pause déjeuner

- 14h30 Place des diurétiques en réanimation – **Domenger (Poitiers)**
- 15h00 Cas cliniques d'acidose métabolique (deux observations) – **F. Joly (Poitiers)**
- 15h30 Quizz troubles hydro-électrolytiques / natrémie
- 16h00 Traitement du syndrome de lyse tumorale aiguë – **M. Lajus (Poitiers)**
- 16h30 **Conférence expert** : L'insuffisance rénale aiguë en 10 articles – Nicolas Lerolle
-

Programme du Jeudi 05 février 2015

08h45 - Accueil

- 09h00 Insuffisance rénale liée à la myoglobine, l'hémoglobine ou la bilirubine – **J. Maréchal (Poitiers)**
- 09h30 Traitement du syndrome hépato rénal – **S. Poignant (Tours)**
- 10h00 Pyélonéphrite aiguë grave (emphysémateuse, malformation urologique) – **F. Martino (Antilles)**
- 10h30 Pré conditionnement : une thérapeutique d'avenir ? – **F. Lissonde (Nantes)**
- 11h00 Micro-angiopathies thrombotiques : actualités – **A. Auvet (Tours)**

11h00-11h30 – Pause

- 11h30 Complications précoces de la transplantation rénale – **N. Morio (Brest)**
- 12h00 Comment évaluer l'apport calorique – **J. Lorber (Nantes)**
- 12h30 Syndrome de renutrition – **P. Morin Longuet (Nantes)**

13h15-14h30 - Pause déjeuner

- 14h30 **Conférence expert** : Immunonutrition - Jean-Marc Tadié
- 15h30 Nutrition entérale vs. parentérale – **P.M. Fayolle (Angers)**
- 16h00 Conséquences des carences en micronutriments (sélénium, Zinc, vitamines) – **J. Auchabie (Angers)**