

POLE ANESTHESIE ET REANIMATIONS

REANIMATION MEDICALE POLYVALENTE

Le 10 mars 2014

PROFESSEUR D. VILLERS

CHEF DE SERVICE

daniel.villers@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 65

PRATICIENS HOSPITALIERS

Docteur E. BIRONNEAU

evelyne.bironneau@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 64

Bip : 26 953

Docteur Ph. DESJARS

☎ 02 40 08 73 65

Docteur L. GABILLET

laurence.gabillet@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 76

Bip : 26 871

Docteur Ch. GUITTON

christophe.guitton@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 61

Docteur Ph. RODINEAU

philippe.rodineau@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 63

ASSISTANTS CHEFS DE CLINIQUE

Docteur B. RENARD

Benoit.renard@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 59

Bip : 26 766

SURVEILLANTES

Dominique HILDGEN

dominique.hildgen@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 68

SECRETARIAT MÉDECINS

Nadine TESSIER

nadine.tessier@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 65

☎ 02 40 08 75 50

SECRETARIAT HOSPITALISATION

Isabelle BRUNOT

isabelle.brunot@chu-nantes.fr

Françoise LEMAITRE

francoise.lemaitre@chu-nantes.fr

☎ 02 40 08 73 69

HOSPITALISATION

☎ 02 40 08 73 70

☎ 02 40 08 73 75

Aux étudiants du DESC de Réanimation médicale

La prochaine réunion du DESC de Réanimation médicale consacrée aux modules « Pédiatrie », « Obstétrique » et « Neurologie » aura lieu mercredi 9 Avril et le Jeudi 10 Avril 2014.

Lieu de Réunion Restaurant « La Civelle » Trentemoult

Nous commencerons à **09h 30 mercredi matin** par le module « **Neurologie** » qui se poursuivra dans l'après midi.

La journée du **Jeudi commencera à 09h 15** et sera consacrée à la **Pédiatrie**. L'après midi sera consacrée au module « **Obstétrique** ».

Conseils / Consignes pour la préparation des exposés :

- Il est extrêmement important de respecter les horaires, les durées imparties de 30 minutes comportent au moins 10 minutes de discussion. Il est donc impératif de ne pas dépasser 20 minutes de présentation au maximum. Ainsi toute présentation qui comporte plus de 20 diapositives doit amener à se poser la question de la nécessité d'un tel nombre (sans préjuger des habitudes de paroles plus ou moins rapides des un(e)s et des autres... on peut présenter 10 ou 30 diapositives en 20 minutes).
- Veiller à la lisibilité des diapositives, agrandir les pdf avant de faire des copier/coller... une diapositive illisible n'a aucun intérêt : autant la supprimer et dire ce qu'on a à dire à l'oral.
- S'en tenir au sujet, ne pas hésiter à prendre des partis pris en les argumentants.
- La dernière diapositive doit résumer l'essentiel à retenir... « take home message ».

Pr Daniel Villers Dr Stephan Ehrmann

HOTEL DIEU

30 boulevard Jean Monnet - 44093 NANTES Cedex 1

Mercredi 9 Avril

9h 30 – 16h 30 : Neurologie Pr Dominique Perrotin/ Dr Stephan Ehrmann

(stephanehrmann@gmail.com à contacter pour toute question relative aux sujets)

9h 30 Tarik Khouri (Angers) : Physiologie et traitement de l'oedème cérébral: théorie de « Lund » vs. « Rosner »

10h 00 Adrien Auvet (Tours) : Outils de monitoring cérébral. Quels sont les niveaux de preuve?

10h 30 Lamia Kerdjama (Poitiers) : Encéphalite en réanimation : démarche diagnostique (les étapes en pratique)

11h PAUSE

11h30 James Benis (Brest) : Dépister le delirium en réanimation : pourquoi et comment ?

12h Mémoire Maud Jonas (Nantes)

12h 45 Repas

14h 15 Dr Séverine DEBIAIS (Tours) : « Prise en charge des infarctus cérébraux à la phase aiguë en 2014 »

15h Pierre-Yves Olivier (Angers) : Syndrome de Guillain Barré : forme typique et diagnostic différentiel des formes atypiques. Quel bilan étiologique faire en pratique ?

15h 30 Mai Ahn Nay (Tours) : Insuffisance respiratoire chez le patient myasthénique

16h Benjamin Gaborit (Nantes) : Quels traitement(s) médicamenteux anti-épileptiques pour quelles situations de réanimation (traitement en aigu et relais)?

16h 30 Philippe Petua (Poitiers) : Agression cérébrales secondaires d'origine systémiques : les fondamentaux à respecter.

Jeudi 10 avril 2014
09 h 15 - 13 h PEDIATRIE
Pr Jean- Christophe Roze Dr Nicolas Joram

9h 30 Dr Nicolas Joram

Particularités anatomiques et physiologiques de l'enfant

10h 00

Réanimation de base et avancée de l'arrêt cardio respiratoire de l'enfant

Julien Lorber (Nantes)

Article de référence

Kleinman ME et al; Pediatric Basic and Advanced Life Support Chapter Collaborators. Part 10: Pediatric basic and advanced life support: 2010 International Consensus on Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care Science With Treatment Recommendations. *Circulation*. 2010 Oct 19;122(16 Suppl 2):S466-515.

10h 30

Etat de choc chez l'enfant. Epidémiologie, mécanismes et particularités pédiatriques des traitements

Agathe Delbove (Nantes)

Articles de référence

Brierley J, et al. Clinical practice parameters for hemodynamic support of pediatric and neonatal septic shock: 2007 update from the American College of Critical Care Medicine. *Crit Care Med*. 2009 Feb;37(2):666-88. Erratum in: *Crit Care Med*. 2009 Apr;37(4):1536.

Paut. O. Particularités pédiatriques de l'état de choc. *SFAR* 2010

11H 00 PAUSE

11h 15

Hypertension intracrânienne en pédiatrie

Adrien Rouxel (Angers)

Articles de référence

Guillaume Emeriaud, Géraldine Pettersen and Bruno Ozanne. Pediatric traumatic brain injury: an update. *Current Opinion in Anesthesiology* 2011, 24:307–313

Floret D, Javouhey E. Adjunctive therapies (excluding corticosteroids). Site of initial management. *Med Mal Infect*. 2009 Jul-Aug;39(7-8):547-53.

11h 45

Syndrome hémolytique et urémique. Epidémiologie, Physiopathologie et traitement

Paul Morin-Longuet (Nantes)

Article de référence

- o Scheiring J, Rosales A, Zimmerhackl LB. [Clinical practice](#). Today's understanding of the haemolytic uraemic syndrome. *Eur J Pediatr*. 2010 Jan;169(1):7-13.

12h 15 Mémoire Fabrice Uhel (Rennes)

13h REPAS

Module OBSTETRIQUE

Pr Daniel Villers

14h 30 Micro- angiopathies et grossesse

Pr Fadi Fakhoury

Néphrologie CHU Nantes

15h Hémorragie de la délivrance Epidémiologie. Discuter les traitements visant à arrêter l'hémorragie. Etablir un algorithme

Roland Smonig (Rennes)

15h 30 HTA de la pré-eclampsie : physiopathologie et traitement.

Cédric Pinier (Tours)

16h PRES au cours de la grossesse Physiopathologie, diagnostic et évolution

Jean-Baptiste Putegnat (Nantes)

16h 30 Stéatose aiguë gravidique. Epidémiologie et Diagnostic

Mickael Vourc'h (Nantes)