

DESC de réanimation - Inter-région Ouest

Séminaire du 6-7 juin 2018 – Amphithéâtre A, IFSI de l'Hôpital du Mans

Module « Toxicologie » - Mercredi 6 juin

Dr C. Guitton (Le Mans), Dr N. Lerolle (Angers)
Présentation 20 minutes + 10 minutes de discussion

9h30 Accueil

10h00 : Qu'attendre des dosages en toxicologie ? - Gauthier Blonz

10h30 : Intoxication aux cardiotropes* : quelle place pour le glucagon, l'insuline glucose, les intralipides avant l'ECMO? - Luc Desmedt

11h00 : Quand proposer l'ECMO en toxicologie et pour quels résultats* ? - Christophe Desprez

11h30 : Pause

11h45 : Actualité sur le lithium - Rémi Bernardon

12h15 : Quels sont les moyens digestifs d'épuration des toxiques ? - Hugo Hille

12h45 : Déjeuner

14h00 : Conférence expert: Nouveaux Psychotropes de Synthèse et Baclofène, par Bruno Megarbane

15h00 : Cas Cliniques :

Cas clinique 1 – Methemoglobinémie - Dimitri Florence

Cas clinique 2 – Acide Valproïque - Julien Le Marec

Cas clinique 3 – Crack Cocaine - Florian Martin

Cas clinique 4 – Organophosphorés - Brice Peneau

16h00 : Soutenance de mémoire de François Matéos

16h45 : Soutenance de mémoire d'Adel Maamar

17h30 : Soutenance de mémoire de Claire Lhommet

18h15 : Réunion des enseignants

Consignes pour les étudiants:

- Pour les topos du matin : Présentation de 20 minutes maximum, suivie de 10 minutes de discussion, les deux topos avec * seront précédés de la diffusion du cas clinique Inhib calc par un enseignant modérateur pour interaction avec la salle

- Pour les cas cliniques de l'après midi (diaporama cas clinique 2018): Le cas clinique est présenté à tous les auditeurs en 5 minutes par l'enseignant modérateur, puis l'étudiant désigné sur ce programme présente un topo réponse de 7 minutes. Ces étudiants peuvent bien sûr nous joindre (N Lerolle et C Guitton) pour préparer cette réponse.

DESC de réanimation - Inter-région Ouest

Séminaire du 6-7 juin 2018 – Amphithéâtre A, IFSI de l'Hôpital du Mans

Module « Ethique – Qualité » - Jeudi 7 juin

Pr J. M. Boles (Brest)

Il est attendu que les étudiants développent une argumentation d'ordre éthique (conflits en présence, problématisation, enjeux, considérants de la décision...) dans leur présentation, et pas uniquement une argumentation scientifique, et qu'ils respectent le temps de parole alloué pour laisser toute sa place à la discussion.

8h30 : Un témoin de Jehovah refuse une transfusion sanguine en réanimation : le transfusez-vous ?

OUI (10 min) - Manon Canevet

NON (10 min) - Paul Decamps

Discussion (25 min)

9h15 : Les personnes de plus de 80 ans doivent-elles être réanimées comme les autres ?

OUI (10 min) - Pierre Millour

NON (10 min) – Maxime Desgrouas

Discussion (25 min)

10h00 : pause

10h10 : Décisions de LAT non consensuelles : que faire ?

Groupe 1 : Désaccords entre membres de l'équipe - Jonathan Pehlivan (animateur), Mirela Goyet (rapporteur)

Groupe 2 : Désaccord de la famille avec la décision du médecin responsable à la suite de la procédure collégiale - Paul Tauzi (animateur), Hakim Alami (rapporteur)

Chaque groupe traite d'un seul sujet dans le cadre d'une délibération (30 min) - chaque groupe est piloté par l'animateur référent qui aura préparé le déroulement de la discussion en amont.

Chaque sujet donne lieu à une synthèse des débats du groupe, présentée en plénière par le rapporteur assisté de l'animateur (rapport de synthèse = 7 min chacun, discussion = 15 min)

11h10 : L'annonce d'un dommage associé aux soins : réglementation et recommandations - Emmanuel Pontis (20 min)

Discussion (25 min)

11h45 : Soutenance de mémoire de Julien Grouille

12h30 : Soutenance de mémoire de Pierre Bailly

13h15 : Déjeuner

14h15 : Qualité : Pr René ROBERT (Poitiers) :

Présentation d'une RMM - Arthur Ramonatxo

Discussion

15h15 : Liens et conflits d'intérêts :

Définitions, situations à risque et aspects réglementaires : Pr J-M. BOLES (30 min)

Discussion : vous sentez-vous concerné par la question ? (30 min)

16h15 : Qu'est-ce que l'intégrité scientifique ? Manquements à l'intégrité scientifique et leurs risques - Elise Yvin (15 min)

Discussion (25 min)

Fin du module à 16h55