

Diplôme Universitaire

Simulation et Actualité en Médecine d'Urgence

Programme 2020 - 2021

Séminaire n°1 : URGENCES CARDIOVASCULAIRES

Lundi 16 novembre 2020

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

9h → Arrêt Cardiaque : subtilités et nouveautés (F. LAPOSTOLLE)

10h → Le diagnostic du SCA (N. PESCHANSKI)

11h → Traitement du SCA (P.G. REUTER)

12h → Traitement de l'OAP (Y. FREUND)

14h → Simulation Arrêt Cardiaque / Echo Cardio

Mardi 17 novembre 2020

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

9h → Trouble du rythme : prise en charge d'une FA (P. TABOULET)

10h → Trouble du rythme : prise en charge d'une FV/TV (P. TABOULET)

11h30 → Actu en cardio (ESC – AHA) (M. KERNEISS)

14h → Simulation Arrêt Cardiaque / Echo Cardio

Séminaire n°2 : URGENCES RESPIRATOIRES ET NEURO

Lundi 14 Décembre 2020

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

9h → Exacerbation sévère d'asthme (A. DEMOULE)

9h30 → Décompensation BPCO (C. ROLLAND-DEBORD) (45')

10h30 → Embolie Pulmonaire (Y. FREUND)

11h30 → Intubation séquence rapide (F. ADNET) (45')

14h → Simulation Respi / Atelier VNI/Intubation

Mardi 15 décembre 2020

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

9h → Méningites et encéphalites infectieuses (R. SONNEVILLE)

10h → Epilepsie / Etat de mal (V. NAVARRO) (30')

10h45 → Thrombolyse et thrombectomie (S. DELTOUR / F. CLARENCON)

12h → Actualité en Neuro (C. LOUAPRE)

14h → Simulation Respi / Atelier VNI / Intubation

Séminaire n°3 : URGENCES RENALES, TOXICOLOGIQUES ET INFECTIEUSES

Lundi 8 février 2021

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

- 9h → Complications de l'insuffisance rénale aiguë (S. GAUDRY)
- 10h → Accident des anticoagulants et ADO (F. LAPOSTOLLE) (30')
- 10h45 → Intoxications drogues récréatives (F. LAPOSTOLLE) (30')
- 11h15 → Intoxication au paracétamol (S. DELERME)
- 12h → Prise en charge coma toxique (Y. FREUND)

- 14h → Simulation sédation procédurale / échographie procédurale

Mardi 9 février 2021

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

- 9h → Sepsis définitions et pec du choc septique (Y. FREUND)
- 10h → Solutés de remplissage (C. BUREAU) (30')
- 10h45 → Aplasie fébrile (J. MAYAUX)
- 11h45 → Pneumonies virales et pneumonies graves (G. VOIRIOT)
- 12h15 → Actualité sepsis

- 14h → Simulation sédation procédurale / échographie procédurale

Séminaire n°4 : URGENCES ET SITUATIONS SANITAIRES EXCEPTIONNELLES

Jeudi 22 mars 2021

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

- 9h → Accueil d'un afflux massif de victime (Y. YORDANOV)
- 9h30 → Prise en charge du choc hémorragique et Damage Control (M. RAUX) (30')
- 11h15 → Gaz de combat / neurotoxiques (F. CALAMAI / BSPP)
- 12h → Actu SSE

- 14h → Simulation afflux massif de victimes, trauma et MRMI

Vendredi 23 mars 2021

Salle 501 - Bâtiment 105 boulevard de l' Hôpital 75013 - Faculté de médecine Sorbonne Université

- 9h → Procédure d'exception (L. LAMHAUT)
- 9h30 → Pneumothorax (J. MESSIKA)
- 10h → Hémorragie digestive (M. HEIDET)
- 10h45 → Communication et leadership (M. RAUX ?)
- 11h30 → Le brûlé (D. BARRAUD) (1h)

- 14h → Simulation afflux massif de victimes, trauma et MRMI

Séminaire n°5 : URGENCES PEDIATRIQUES

Dates à venir

J1

Hôpital TROUSSEAU

- 9h → Accueil
- 9h10 → Reconnaissance de l'enfant gravement malade (*N. de SUREMAIN*)
- 9h45 → RCP enfant / nourrisson (*N. de SUREMAIN*)
- 10h30 → Maltraitance (*N. de SUREMAIN*)
- 11h00 → Brûlures, intoxication par les fumées (*I. CONSTANT*)

- 14h00 → Urgences respiratoires (*J. AROULANDOM*)
(bronchiolite, asthme aigu, coqueluche)
- 15h00 → Urgences hémodynamiques (*N. de SUREMAIN*)
(choc hypovolémique, anaphylactique)
- 16h00 → Urgences neurologiques (*R. GUEDJ*)
(crise fébrile, EME, coma)

J2

Hôpital TROUSSEAU

- 9h → Urgences infectieuses (*R. GUEDJ*)
(fièvre du nourrisson, purpura fulminans, méningo-encéphalite)
- 10h00 → Urgences métaboliques (*N. de SUREMAIN*)
- 11h00 → Sédation analgésie chez l'enfant (*R. CARBAJAL*)

14h – 17h en 3 groupes

Atelier 1 → Matériel respiratoire (oxygénation passive) / corps étranger
Ventilation masque et ballon. Et cas clinique respiratoire

Atelier 2 → BLS/RCP. Pose IO. Et cas clinique ACR

Atelier 3 → Cas de simulation sur mannequin haute fidélité