



#### **INFORMATIONS**

Chantal Sevens

**\** 01 45 86 74 00

#### MAISON DE LA RÉANIMATION

48, avenue Claude Vellefaux - 75010 Paris, France

(M) L

Ligne 2 : station «Colonel Fabien»
Ligne 11 : station «Goncourt»





# programmes 2017 des journées jeunes

organisées par la Commission Jeunes de la SRLF

Ces JOURNÉES sont GRATUITES pour les MEMBRES JEUNES de la SRLF (à jour de leur cotisation) et les frais de déplacement remboursés sur justificatifs.

Les inscriptions se font directement en ligne sur notre site srlf.org.

La Commission Jeunes de la SRLF organise pour l'année 2017, **7 journées** qui sont entièrement gratuites pour les Membres Jeunes de la SRLF.

Ces journées aux thématiques variées, comprennent deux journées de Biostatistiques validées par le Collège National des Enseignants de Réanimation, trois journées de Cas Cliniques interactifs, deux journées de Rencontre dont une, dans le service de Réanimation Médico-Chirurgicale du CHU Tenon à Paris et, une autre, dans le service de Réanimation Pédiatrique de l'Hôpital Jeanne de Flandre à Lille.

Nous espérons vous voir nombreux à ces journées, source d'échanges et de rencontres.

La Commission Jeunes



#### 3 FÉVRIER 2017

#### **BIOSTATISTIOUES** - Niveau 1

>> Journée de Formation pour les Jeunes Réanimateurs

Maison de la Réanimation - Paris

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

Animée par le Pr Christian Mélot (Bruxelles)

Cette formation est validée par le CNER dans le cadre du module optionnel de Biostatistiques du DESC de Réanimation Médicale

#### Objectifs pédagogiques :

- > Types de variables, Codages des variables
- > Création d'une base de données, Covariance
- > Test t de Student, Test non paramétrique de Mann-Withney, Wilcoxon
- > Comparaison de deux moyennes sur échantillons pairés
- > Test du χ², analyse de la variance (ANOVA) et post test (Bonferonni)
- > Comparaison de plusieurs moyennes, approche non paramétrique (Kruskal-Wallis)
- > ANOVA pour mesures répétées

#### 10 MARS 2017

#### BIOSTATISTIQUES - Niveau 2

>> Journée de Formation pour les Jeunes Réanimateurs

Maison de la Réanimation - Paris

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

Animée par le Pr Christian Mélot (Bruxelles)

Cette formation est validée par le CNER dans le cadre du module optionnel de Biostatistiques du DESC de Réanimation Médicale

#### Objectifs pédagogiques :

- > Approfondir les bases en statistiques médicales :
  - Rappel sur les tests paramétriques et non paramétriques
  - Courbe ROC, Régression logistique univariée
  - Régression logistique multivariée (Modèle de Cox)
  - Courbe de survie Kaplan-Meier
  - Analyse critique des statistiques de la littérature

#### 18 et 19 MAI 2017

#### REANIMATION PULMONAIRE

» Journée de Rencontre des Jeunes Réanimateurs

CHU Tenon à Paris, dans le Service de Réanimation Médico-Chirurgicale du Pr Muriel Fartoukh

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

#### Objectifs pédagogiques :

- > Une immersion dans "la vie du service au quotidien" : transmissions du staff matinal, RMM, staff infectieux, bibliographie et réunion de recherche
- > Un enseignement théorique centré sur les pathologies vasculaires pulmonaires, les pneumonies de l'adulte immunocompétent et immunodéprimé, les pathologies pulmonaires aiguës liées au cancer bronchique, la prise en charge du postopératoire de chirurgie thoracique et le SDRA
- > Un enseignement pratique avec accès au plateau d'endoscopie bronchique interventionnelle, à la salle de radiologie vasculaire interventionnelle, au bloc opératoire de chirurgie thoracique et accès au laboratoire d'échographie cardiaque



### 23 JUIN 2017 HEMODYNAMIQUE & HEMORRAGIE DIGESTIVE

>> Journée de Cas Cliniques interactifs

Maison de la Réanimation - Paris

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

Animée par le Pr Xavier Monnet (Le Kremlin-Bicêtre) pour le thème "Hémodynamique" et le Pr Dominique Thabut (Paris) pour le thème "Hémorragie digestive"

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Hémodynamique" :

- > Comprendre la thermodilution transpulmonaire
- > Quelle cible thérapeutique lors de l'insuffisance circulatoire aiguë ?
- > Quel monitoring pour quel patient?

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Hémorragie digestive" :

- > Quels critères d'admission en réanimation dans les HD hautes ? Cas particulier du cirrhotique
- > Stratégies transfusionnelles

#### 15 SEPTEMBRE 2017

## ANTIBIOTHERAPIE EN REANIMATION & MALADIES DE SYSTEME EN REANIMATION

>> Journée de Cas Cliniques interactifs

Maison de la Réanimation - Paris

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

Animée par le Pr Jean-Ralph Zahar (Angers) pour le thème "Antibiothérapie en réanimation" et le Pr Marc Michel (Créteil) pour le thème "Maladies de système en réanimation"

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Antibiothérapie" :

- > Comprendre la pharmacodynamie des antibiotiques, les règles fondamentales et leur application
- > Savoir comment utiliser les antibiotiques en présence d'une insuffisance rénale aiguë
- > Savoir traiter les infections graves à Bacille à Gram négatif et à P. Aeruginosa
- > Maîtriser la durée du traitement antibiotique

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Maladies de système" :

- > Savoir quand évoquer une maladie de système
- > Connaître les complications de l'utilisation des immunosuppresseurs en réanimation en cas de maladies de système
- > Quand traiter en urgence une maladie de système ? Place des échanges plasmatiques

#### **6 OCTOBRE 2017**

#### **TOXICOLOGIE**

#### & MEDECINE DE CATASTROPHE

>> Journée de Cas Cliniques interactifs

Maison de la Réanimation - Paris

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

Animée par le Pr Bruno Mégarbane (Paris) pour le thème "Toxicologie" et le Dr Franck Calamai (Paris) pour le thème "Médecine de catastrophe"

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Toxicologie" :

- > Connaître les risques d'une intoxication aux nouvelles drogues et leur prise en charge
- > Savoir prendre en charge une intoxication par CO/inhalation de fumées d'incendie
- > Epuration des toxiques
- > Place de l'ECMO dans les intoxications

#### Objectifs pédagogiques pour le thème "Médecine de catastrophe" :

- > Attentats
- > Risques chimiques

### 7 et 8 DÉCEMBRE 2017

#### REANIMATION PEDIATRIOUE

>> Journée de Rencontre des Jeunes Réanimateurs

Hôpital Jeanne de Flandre à Lille, dans le Service de Réanimation Pédiatrique du Pr Stéphane Leteurtre

Organisée par la Commission Jeunes de la SRLF

#### Objectifs pédagogiques :

- > Reconnaître et prendre en charge l'enfant gravement malade selon les recommandations de l' "European Pediatric Life Support"
- > Connaître les spécificités de la prise en charge de l'arrêt cardiorespiratoire de l'enfant : apprentissage par la simulation sur mannequin haute-fidélité
- > Maîtriser la prise en charge des voies aériennes et de la ventilation de l'enfant : apprentissage par la simulation
- > Savoir utiliser les abords vasculaires intra-osseux et les médicaments de l'urgence chez l'enfant