

Lieu :

Maison de la Réanimation

48 Avenue Claude Vellefaux - 75010 Paris

Tél. : 01 45 86 74 00

Métro :

Ligne 2, station "Colonel Fabien"

Ligne 11, station "Goncourt"

Inscriptions directement en ligne sur :

<http://www.srlf.org/gfrup/formations/2015/index.phtml>

Renseignements :

Pr Etienne JAVOUHEY

Mail : etienne.javouhey@chu-lyon.fr

Tel : 04 72 12 97 35

Frais d'inscription :

- 25€ pour les infirmières membres du GFRUP
- 50 € pour les internes et infirmières non membres du GFRUP
- 100 € pour les médecins membres du GFRUP
- 200 € pour les médecins non membres du GFRUP

Inscription avant le 9 Mars 2015

Envoyer cas clinique avant 9 mars

(etienne.javouhey@chu-lyon.fr)

Nombre de participants **limité à 28**

Partenaire : Gambro-Hospital

Groupe Francophone de Réanimation
et d'Urgences Pédiatriques (GFRUP)



**Journée de formation
médecins et infirmiers**

**Hémofiltration
en Réanimation Pédiatrique**

Jeudi 9 Avril 2015

Maison de la Réanimation
Paris

Groupe Francophone de Réanimation et Urgences Pédiatriques (GFRUP)

Journée de formation Médecins-Infirmiers Hémofiltration en Réanimation Pédiatrique



Intervenants

Etienne Javouhey, Caroline Richard (Lyon)
Serge Le Tacon, Virginie Roehm (Nancy)
Jean-Michel Liet, Agathe Payon (Nantes)
Severine Galmiche (Gambro Hospal)

Objectifs Pédagogiques:

- Savoir mettre en œuvre une hémofiltration continue chez un enfant quel que soit son âge et la situation clinique
- Connaître les indications d'hémofiltration continue chez l'enfant
- Savoir choisir les débits les plus adaptés à chaque situation clinique et à chaque enfant en optimisant la durée des filtres
- Maîtriser les alarmes les plus fréquemment rencontrées en cours de traitement
- Connaître les principaux paramètres à surveiller lors d'une hémofiltration chez l'enfant et les principaux risques encourus
- Savoir choisir le mode d'anticoagulation adapté à chaque situation clinique, connaître les modalités pratiques et les risques de chaque technique.

Programme

[9h00 : Accueil des participants: pré-test](#)

Matinée : théorique

9h30-11h00 Temps commun médecin et infirmier : E Javouhey

- Principes et différentes modalités d'EER en réa pédiatrique
- Indications et particularités pédiatriques, pronostic

11h00-11h45 **Méthodes d'Anticoagulation** : intérêt, protocoles JM Liet, A Payon

Séparation en deux groupes médecins et infirmiers

11h45-13h15 **Médecins** : S Le Tacon

- Quelle dose et quel mode choisir ?
- Aspects pratiques de l'EER (réglages, cathéter, filtres, formation-protocole, adaptation nutrition et traitements)

11h45-13h15 **Infirmières** : Aspects pratiques C Richard, V Roehm, A Payon

- Gestion du cathéter
- Précautions lors de l'amorçage et du branchement patient
- Anticipation des problèmes, gestion des alarmes
- Formation des équipes, modalités de surveillance

[13h15-14h00 : Repas](#)

Après-midi : pratique

14h00-17h00 : **Ateliers interactifs médecin-infirmiers**

(avec système de vote interactif et avec le système Prismaflex®, Gambro-Hospal)

3 ateliers d'une heure

- Atelier commun Cas clinique intervenants et participants (équipe de LYON)
- Atelier commun Gestion des alarmes (équipe de NANCY)
- Atelier commun Citrate (Equipe NANTES)

[17h00-17h30 : post-test](#)