

Lieu :

Maison de la Réanimation (SRLF)
48 avenue Claude Vellefaux - 75010 Paris
Tel : 01 45 86 74 00

Métro : Ligne 2, station "Colonel Fabien"
Ligne 11, station "Goncourt"

Renseignements :

Pr Christèle GRAS-LE GUEN

Mail : christele.graslequen@chu-nantes.fr Tel : 02 40 08 44 54

Inscriptions :

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



Inscription avant le 15 nov 2015
Nombre de participants limité à 30

Frais d'inscription :

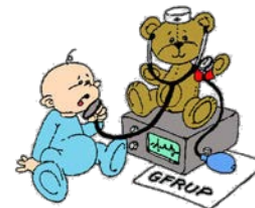
- Internes : 50€
- Médecins membres du GFRUP : 100 €
- Médecins non-membres du GFRUP : 200 €

Règlement par chèque uniquement, à l'ordre de : **GFRUP**

à envoyer avant le 17 novembre à l'adresse :

Maison de la Réanimation (SRLF-GFRUP)
48 Avenue Claude Vellefaux - 75010 PARIS

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



Journée de formation médecins

Bon Usage des Antibiotiques aux urgences Pédiatriques

Jeudi 26 novembre 2015

Maison de la Réanimation
Paris

Groupe Francophone de Réanimation et Urgences Pédiatriques (GFRUP)

Journée de formation Médecins



Bon Usage des Antibiotiques aux urgences Pédiatriques

Intervenants

- Christèle GRAS-LE GUEN (Nantes)
- François DUBOS (Lille)

Objectifs Pédagogiques

- Etre convaincu de la nécessité d'améliorer d'optimiser les prescription antibiotiques
- Identifier les situations cliniques nécessitant une antibiothérapie et apprécier le degré d'urgence à prescrire
- Connaître l'épidémiologie actuelle des résistances bactériennes
- Pouvoir argumenter du choix d'un traitement antibiotique probabiliste selon le terrain, le site de l'infection et l'écologie bactérienne habituelle
- Connaître les liens et sites vers les recommandations de bonne pratique pour la prescription antibiotique (référentiels)

Programme

9h : accueil des participants

9h15 QCM Pré-enseignement

9h30 Introduction : « les bons antibiotiques pour les bons malades »
Rationnel sur l'amélioration de la morbi-mortalité des maladies bactériennes et la lutte contre l'émergence des bactéries multi résistantes

9h 50 ATELIERS CAS CLINIQUES

Distribution de vignettes cliniques (pathologies les plus fréquentes)
Pour chaque vignette clinique : restitution et mise au point en 20'

10h00 Infections respiratoires hautes

11h40 Infections respiratoires basses

12h20 Infections urinaires

13h-14h : Repas

14h00 Infections cutanées

14h40 Fièvre sans point d'appel

15h20 Infections ostéo-articulaires

16h00 Conclusion : « prescrire moins mais prescrire mieux les ATB ! »
quelles pistes pour le clinicien (biomarqueurs, règles de décision)

16h30 Evaluation post-enseignement avec correction

17h00 Fin de la formation