

DIU DE PATHOLOGIE INFECTIEUSE PEDIATRIQUE 2021-2022

Lundi 11 Octobre : Amphi 3 - Site Necker - 160 rue de Vaugirard 75015 Paris

Les notions de base anti-infectieux et résistance partie 1/2

Matin :

- 09h30 - 10h30 : Antibiogramme : concepts et cas particuliers
- 10h30 - 11h30 : BMR & BHR
- 11h45 - 12h45 : Place des différents tests bactériologiques

H Lecuyer
H Lecuyer
E Bille

Après-midi :

- 14h00 - 17h00 : Bases bactériologiques, pharmacologiques et cliniques du choix des antibiotiques

R. Cohen

Mardi 12 Octobre : Amphi 3 - Site Necker - 160 rue de Vaugirard 75015 Paris

Matin : Les notions de base anti-infectieux et résistance partie 2/2

- 09h00 - 10h00 : PK/ PD et administration des aminosides
- 10h00 - 11h30 : Antiviraux et anti-fongiques
- 11h30 - 12h30 : Hygiène et infections nosocomiales en pédiatrie

R. Gauzit
P. Frange / S. Benaboud
P. Frange

Après Midi : Méthodes diagnostiques

- 13h30 - 14h30 : Histoire d'un bio-marqueur : la procalcitonine
- 14h30 - 15h30 : Marqueurs de l'infection
- 15h30 - 16h30 : Place et interprétation des tests diagnostiques
- 16h30 - 17h30 : Biais dans les études diagnostiques

J. Cohen
C. Gras Leguen
M. Chalumeau
M. Chalumeau

Mercredi 13 Octobre : Amphi 3 - Site Necker - 160 rue de Vaugirard 75015 Paris

Les infections digestives, vaccin et bon usage

Matin :

- 09h00 - 10h00 : Diarrhées bactériennes
- 10h00 - 11h00 : Diarrhées virales et vaccin Rotavirus
- 11h15 - 12h15 : *E. coli* entéro-hémorragiques

M. Lorrot
M. Lorrot
P. Mariani

Après- Midi :

- 13h30 – 15h00 : Couverture vaccinale et retard Vaccinal
- 15h15 – 16h15 : Bon usage antibiotique – cas pratiques
- 16h15-17h00 : Antibiotic Stewardship »

F. Dubos
E. Launay
J. Toubiana

Jeudi 14 Octobre : Amphi 3 - Site Necker - 160 rue de Vaugirard 75015 Paris

Infections respiratoires, dermatologique et immunité

Matin :

- 09h00 – 10h : Notion de virologie fondamentale : les virus respiratoires
- 10h00 – 12h15 : Epidémiologie microbienne des infections respiratoires hautes et basses communautaires en pédiatrie.
- Stratégies diagnostiques et antibiothérapie raisonnée. Prévention vaccinale.
- La COVID-19 chez l'enfant.
- 12h15-13h15 : Coqueluche

M. Leruez-Ville
E. Grimpel
F. Angoulvant

J Toubiana

Après- Midi :

- 14h00 - 15h00 : Immunité innée
- 15h00 - 16h00 : Déficits immunitaires et infection
- 16h00 - 17h30 : Infections dermatologiques

J. Toubiana
J. Bustamante
M. Lorrot