

** **

**Journée DPC vendredi 4 Octobre 2024**

**Actualités des maladies infectieuses pédiatriques courantes**

INSTITUT IMAGINE

24 boulevard du Montparnasse, 75015 Paris

10H – 17H40 (accueil dès 09H30)

Destinés aux :

médecins spécialistes en pédiatrie ou médecine générale, libéraux

médecins (pédiatres ou généralistes) des centres de santé, et salariés

Nombre de participants :150 maximum

Orientation DPC prioritaire nationale n°2 : **Prévention des infections et de l’antibiorésistance**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| HORAIRES | TYPE | DESCRIPTION |  |
| 10H-10H15 |  | Accueil des participants, présentation de la journée, des intervenants et de leurs liens d’intérêts, Les participants sont informés que les diaporamas et documents scientifiques seront mis à leur disposition Information sur les modalités d’utilisation du logiciel de vote des participants MENTIMETER Passation du pré test, sur survey monkey (15 MN)pour ceux qui ne l’auraient pas fait | N.GelbertAnimateursEmargements réalisés à l’entrée de la salle par les assistantes et animateurs |
| **Première séquence pédagogique:*** Identifier les particularités des grandes épidémies de l’enfant ces dernières années
* Analyser les récentes modifications du calendrier vaccinal découlant des changements épidémiologiques (méningococcies, coqueluche) et/ou de récents travaux sur la prévention de formes graves de bronchiolites
* Interpréter les tests résultats des TROD en fonction de leur valeur prédictive (VRS, grippe, rotavirus, streptocoques, COVID, metapneumovirus). .
 |
| 10H15-11H | PLENIERE INTERACTIVE 45mn | Avancées vaccinales, problèmes pratiques :    discussions sur le calendrier vaccinal à partir des réponses à l’enquête de l’AFPA et de vos pratiques au cabinet | Experts : F. Vie Le Sage |
| 11H-12H | PLENIERE INTERACTIVE60mn | Études PARIo   Quoi de neuf en épidémiologieo   Comment améliorer nos pratiques (hors echo) ?o   Nouveaux TROD o   Nouveaux algorithmeso   Nouveaux diagnosticso   Gestion d’Infansoft par les Pari | R. Cohen, S. BechetE. Grimprel.  |
| 12H-12H45 | Cas cliniques45 mn | Cas cliniques des participants | AnimateursR. Cohen, E. Grimprel. F. Vié le Sage |
| **12H45-13H45**  **PAUSE DEJEUNER BUFFET** |
| **Seconde séquence pédagogique :** * Analyser les nouvelles découvertes scientifiques sur les interactions virus/ bactéries afin d’optimiser l’indication ou la non-indication des antibiotiques
* Evaluer le risque de surinfection bactérienne en période épidémique, à l’aide des éléments cliniques, épidémiologiques, biologiques ( CRP et TROD), et du statut vaccinal
* Identifier les indications des antibiotiques dans les principales maladies infectieuses respiratoires hautes et basses de l’enfant
 |
|  TYPE DESCRIPTION |
| 13H45- 14H15 | PLENIERE interactive20 mn | Point VRS stratégie | O. Romain |
| 14H15-15H15 | Cas cliniques | Cas cliniques des participants | AnimateursR. Cohen, E. Grimprel.  |
| 15H15-15H45 | Séance pleniere interactive | ECHO PULMONAIRE et infections pulmonaires | Fouad Mahdi |
| **15H45-16H15** | **PAUSE 30 mn** |  |  |
| 16H15-17H | PLENIERE INTERACTIVE45 mn | COQUELUCHE | R. Cohen, E. Grimprel.  |
| 17H-17H20 | Pleniere interactive20 MN |  infections vésiculeuses fébriles comment s’en sortir avec l’arrivée du Mpox et l’extension des Enterovirus et varicelle | R. Cohen, E. Grimprel.  |
| 17H20-17H40 | PLENIERE20 mn  | questionnaire post test et dernières questions |  |

* Le professeur Robert Cohen, Pédiatre-Infectiologue, exerce en cabinet libéral à Saint- Maur-des fossés et à l’Hôpital Intercommunal de Créteil , Coordonateur InfoVac-France, Président d’honneur du Groupe de Pathologie Infectieuse Pédiatrique, Directeur Scientifique d'ACTIV et membre de l’
Association Française de Pédiatrie Ambulatoire
* Le professeur Emmanuel Grimprel est pédiatre et référent en infectiologie à l’hôpital Trousseau, Hôpitaux Universitaires de l’EST parisien, et vice-président de la Commission Technique des Vaccinations de la HAS
* Le docteur Olivier ROMAIN, pédiatre libéral et hospitalier à l’ Hôpital Antoine-Béclère - Clamart - Pédiatrie et Réanimation Néonatales, et membre de la Commission Technique des Vaccinations de la HAS
* Le docteur François Vié le sage est pédiatre libéral à Aix les BAINS, responsable du groupe recherche de l’AFPA et membre d’INFOVAC
* Le docteur Fouad Mahdi est praticien libéral et hospitalier - Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil - Service de pédiatrie générale et membre du Groupe d’Echographie Pulmonaire Pédiatrique

ORGANISATION : Dr Nathalie GELBERT

 n.gelbert@fvls.fr

Secrétariat AFPA Dpc, Valérie Manable :

valerie@afpadpc.orgou Tél. 07.83.30.46.67