

UNIVERSITE PARIS SACLAY
Programme prévisionnel sous réserve de confirmation par les intervenants

DIU Stratégies thérapeutiques et préventives en pathologie infectieuse 2024/2025

MODULE 1 : Antibiotiques : familles, activité, résistance, pharmacologie, bon usage

Mercredi 13 novembre 2024			Choix 1		
	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	8:30	9:00	0:30	Introduction	Pr. Jauré et Dinh
	9:00	10:30	1:30	Familles d'antibiotiques : classification, relation structure-activité, mode d'action, spectre d'activité	Pr. Laurent Dortet
	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:15	1:30	Rappel sur les mécanismes et les supports génétiques de la résistance aux antibiotiques	Dr Thierry Naas
	12:15	13:15	1:00	Déjeuner	
Après-midi			3:30		
	13:15	14:45	1:30	Mécanisme de résistance du staphylocoque	Pr. Frédéric Laurent

	14:45	16:30	1:45	Antistaphylocoque + cas clinique	Pr. Florent Valour
--	-------	-------	------	----------------------------------	--------------------

3:15

Jeudi 14 novembre 2024

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	11:00	2:00	Mécanismes de résistance des Entérobactéries et de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Pr Dortet
	11:00	11:15	0:15	Pause	
	11:15	12:45	1:30	Bêtalactamines hors carbapénèmes : principaux produits, spectre, pharmacologie	Dr. Jérôme Pacanowski
	12:45	14:00	1:15	Déjeuner	

Après-midi

3:30

	14:00	15:30	1:30	Pharmacocinétique / pharmacodynamique des antibiotiques	Pr. Agnès Lefort
	15:30	17:00	1:30	Modalités d'administration des antibiotiques	Dr Furlan

3:00

Vendredi 15 novembre 2024

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
--	-------------	-----------	-------	-------------------	-------------

	9:00	10:30	1:30	Carbapénèmes et alternatives	Dr Thierry Naas
	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:15	1:30	Nouveaux anti- <i>Pseudomonas</i> et Bacille Gram négatifs résistants	Pr L. Dortet
	12:15	13:15	1:00	Déjeuner	
Après-midi			3:00		
	13:15	14:45	1:30	Allergie aux antibiotiques	Pr Angèle Soria
	14:45	16:15	1:30	Situations particulières en antibiothérapie : sujet âgé, obèse, dosages, insuffisance rénale, dialyse	Dr. Raphaël Lepeule
	16:15	16:30	0:15	Pause	
	16:30	18:30	2:00	Prévention et Contrôle de l'antibiorésistance Maîtrise de la transmission des BMR et BHR Bon Usage des antibiotiques	Dr Fortineau
			5:00		

MODULE 2 : Infections bactériennes chez l'adulte - Vaccins

Mercredi 11 décembre 2024

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Bactériémie	Dr Leila Lefevre (CCU SMIT KB)

	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:15	1:30	Infections nosocomiales	Pr Marc Aletti
	12:15	13:15	1:00	Déjeuner	
Après-midi			3:00		
	13:15	14:45	1:30	Endocardites et infections sur pace-maker : cas cliniques	Pr. Xavier Duval
	14:45	16:15	1:30	Infections osseuses et infections sur pied diabétique	Pr Abgrall
	16:15	16:30	0:15	Pause	
	16:30	18:00	1:30	Infections osseuses sur prothèse	Pr Dinh

4:30

Jeudi 12 décembre 2024

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Infections à germes intracellulaires	Dr. Cléa Melenotte
	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:15	1:30	Hépatites	Pr Roque Afonso / Karine Lac
	12:15	13:15	1:00	Déjeuner	

Après-midi

3:00

	13:15	14:45	1:30	Infection à <i>Clostridioides difficile</i>	Pr. Frédéric Barbut
	14:45	16:15	1:30	Infections urinaires	Dr. Mamona (CCA Garches)
	16:15	16:30	0:15	Pause	
	16:30	18:00	1:30	Infections sur cathéter veineux central	Pr. David Lebeaux

4:30

Vendredi 13 décembre 2024

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Antibioprophylaxie chirurgicale	Dr. Franck Verdonk
	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:15	1:30	Infections intra-abdominales : iléocolites infectieuses, appendicite, diverticulite, voies biliaires, abcès hépatiques	Dr Andrea de la Selle (CCU Béc)
	12:15	13:15	1:00	Déjeuner	

Après-midi

3:00

	13:15	14:45	1:30	Classification des vaccins - Mode de préparation Evaluation, efficacité et tolérance - Populations particulières	Pr. Odile Launay
--	-------	-------	------	---	------------------

	14:45	16:15	1:30	Infos Vac : rattrapage, erreurs, effets secondaires des vaccinations + cas cliniques	Pr. Emmanuel Grimprel
	16:15	16:30	0:15	Pause	
	16:30	18:00	1:30	Calendrier vaccinal, réglementation et recommandations générales d'utilisation des vaccins	Dr. Liem Binh Luong

4:30

MODULE 3 : Infections bactériennes chez l'adulte

Mercredi 15 janvier 2025

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:00	1:00	Infections oculaires	Dr. Etienne Canoui
	10:00	10:15	0:15	Pause	
	10:15	11:15	1:00	Maladies d'inoculation par contact animal : Lyme, zoonoses	Dr. Alice Raffetin
	11:15	12:45	1:30	Méningites bactériennes	Pr. Xavier Duval
	12:45	13:45	1:00	Déjeuner	

Après-midi

3:30

	13:45	15:15	1:30	Abcès cérébraux et encéphalite	Dr. Marion Le Maréchal
	15:15	16:45	1:30	Infections ORL	Pr. Beatrix Barry
	16:45	17:00	0:15	Pause	
	17:00	18:30	1:30	Diagnostic de la tuberculose latente ou maladie et bases bactériologiques du traitement anti-tuberculeux	Pr. Nicolas Veziris

4:30

Jeudi 16 janvier 2025

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Erysipèle, dermohypodermite bactérienne nécrosante et fasciite nécrosante	Pr. Olivier Chosidow
	10:30	10:45	0:15	Pause	
	10:45	12:45	2:00	Tuberculose	Pr. Stéphane Jaureguiberry
	12:45	13:45	1:00	Déjeuner	

Après-midi

3:30

	13:45	15:15	1:30	Pneumonies bactériennes	Pr Dinh
	15:15	16:15	1:00	Grippe et viroses respiratoires (hors COVID)	Pr Elyanne Gault
	16:15	16:30	0:15	Pause	

	16:30	18:00	1:30	Infection par le SARS CoV-2	Pr Abgrall
--	-------	-------	------	-----------------------------	------------

4:00

MODULE 4 : Infections chez la femme enceinte et l'enfant Infections virales

Mercredi 5 février 2025

	Heure début	Heure fin	Durée	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:30	1:30	Infections au cours de la grossesse	Pr. Caroline Charlier-Woerther
	10:30	11:30	1:00	Anti-infectieux chez la femme enceinte	Pr. Caroline Charlier-Woerther
	11:30	11:45	0:15	Pause	
	11:45	12:45	1:00	Infections ORL de l'enfant	Pr. Matthie Lorrot
	12:45	13:45	1:00	Déjeuner	
Après-midi			3:30		
	13:45	14:45	1:00	Infections osseuses de l'enfant	Pr. Matthie Lorrot
	14:45	15:15	0:30	Pause	
	15:15	16:45	1:30	Infections respiratoires de l'enfant	Pr. Julie Toubiana

	16:45	17:45	1:00	Fluoroquinolones, aminosides, sulfamides, macrolides : quand les utiliser ?	Dr. Jean-Luc Meynard
Jeudi 6 février 2025					
	Heure début	Heure fin	Temps	Intitulé du cours	Intervenant
	9:00	10:00	1:00	Méningites bactériennes de l'enfant	Pr. Emmanuel Grimpel
	10:00	11:30	1:30	Infections urinaires de l'enfant	Pr. Emmanuel Grimpel
	11:30	11:45	0:15	Pause	
	11:45	13:15	1:30	Antiviraux pour le traitement des infections par les herpèsvirus : classification, mécanisme d'action, spectre d'activité, résistance et perspectives.	Dr. David Boutolleau
	13:15	14:15	1:00	Déjeuner	
Après-midi			4:00		
	14:15	15:45	1:30	Infections virales du sujet immunodéprimé et prophylaxie (CMV, EBV..)	Dr Benoit Henry
	15:45	16:00	0:15	Pause	

	16:00	17:30	1:30	Traitement des infections à Herpes virus simplex et virus varicelle - zona - Cas clinique	Pr. Valérie Pourcher
			3:00		

MODULE 5 : Infections fongiques et parasitaires

Mercredi 12 mars 2025

	Heure début	Heure fin	Temps	Intitulé du cours	Intervenant
--	-------------	-----------	-------	-------------------	-------------