

Responsables scientifiques : **Pr P. Dellamonica, Dr E. Bernard**

Renseignements

Pôle Clinique Universitaire des
Spécialités Médicales,
Service Infectiologie,
Hôpital Archet 1 – CHU de Nice BP
3079
06202 Nice Cedex 3

Secrétariat : Frédérique Fauroux
☎ 04 92 03 55 15

Conditions d'admission

Sélection sur dossier : envoyer CV
et lettre de motivation par mail ou
courrier au Pr Dellamonica :
dellamonica.p@chu-nice.fr

Droits d'inscription

543,57 €

Organisation

Durée : 1 an / 70 heures

5 Sessions de 2 jours de
décembre à mai

Calendrier

Début des cours : nov./déc.

Fin des cours : mai

Examen écrit : juin

Soutenance du mémoire : sept.

Enseignement tous les 2 ans

Effectif

10 minimum

30 maximum

Lieu

Nice. Hôpital Archet

Formation

Initiale : oui

Continue : oui

A distance : non

Objectifs

L'enseignement a pour but le perfectionnement dans le domaine de
l'antibiologie.

Public concerné

- Médecins
- Vétérinaires
- Dentistes
- Pharmaciens
- Étudiants ayant validé le 2ème cycle des études médicales
- Internes de spécialités
- Titulaires d'un diplôme d'un pays étranger leur permettant d'exercer la
Médecine ou la Pharmacie

Enseignements

Programme

1. Méthodes d'évaluation des anti-infectieux
2. Relation antibiotiques, bactéries
3. Modalités d'utilisation des antibiotiques.
4. Antibiotiques et indications spécifiques
5. Prévention

📄 Programme détaillé

Contrôle des connaissances

Examen écrit

Mémoire à soutenir

Module 1

R. Garraffo	Pharmacocinétique et pharmacodynamie des antibiotiques : application à la prescription (09h-11h)	
F. Girard-Pipau	Epidémiologie et mécanismes de résistance aux antibiotiques des bacilles à gram négatif (11h-13h)	14 Déc. 2009
L. Landraud	Epidémiologie et mécanisme de résistance des bactéries à gram + (14h-16h)	
M. Roussel-Delvallez (Lille)	Apport du laboratoire dans l'aide à la prescription des antibiotiques (16h-18h)	
C. Pulcini	Quand et comment prescrire les fluoroquinolones ? (09h-11h)	15 Déc. 2009
E. Bernard	Nouveaux antibiotiques (glycylcyclines, glycopeptides, lipopeptides, carbapénèmes...) (11h-13h)	
M. Roussel-Delvallez (Lille)	Lecture interprétative de l'antibiogramme à partir de situations cliniques (14h-17h)	
P.M. Roger	Comment traiter une otite, angine, sinusite ? (17h-18h)	

Module 2

V. Mondain	Prise en charge des neutropénies fébriles (09h-11h)	21 janv. 2010
G. Potel (Nantes)	Le modèle animal et l'évaluation d'un agent anti-infectieux (11h-13h)	
J.P. Bru (Annecy)	Les étapes du développement d'une molécule anti-infectieuse (14h-16h)	
P. Dellamonica	Stratégies et bonnes pratiques de l'antibiothérapie en ville (16h-18h)	
P.M. Roger	Traitement des Infections respiratoires basses : du consensus à la pratique (09h-11h)	22 Janv. 2009
C. Pulcini	Bon usage des antibiotiques à l'hôpital (11h-13h)	
E. Cua	Traitement des infections neuroméningées (14h-16h)	
M. Carles	Antibioprophylaxie en chirurgie (16h-18h)	

Module 3

H. Haas	Principes de l'antibiothérapie chez le nouveau-né et le nourrisson (09h-11h)	25 mars 2010
C. Obez, V. Mondain	Particularités de l'antibiothérapie chez le sujet âgé (11h-13h)	
E. Cua	Traitement et prévention de la grippe (14h-16h)	
G. Bernardin	Actualités sur la prise en charge du choc septique (16h-18h)	
P. Dellamonica	Actualités sur la prise en charge d'une pneumonie nosocomiale (09h-11h)	26 mars 2010
JL. Mainardi (Paris)	Actualités sur la prise en charge des endocardites infectieuses (11h-13h)	
N. Veziris, Ch. Truffot (Paris)	Actualités sur la prise en charge thérapeutique des mycobactéries (14h-16h30)	
P.M. Roger	Traitement anti-infectieux dans le cadre de l'urgence : quand et comment ? (16h30-18h)	

Module 4

O. Epaulard (Grenoble)	Traitement des infections à <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	(09h-11h)
JP. Stahl (Grenoble)	Encéphalites : épidémiologie et prise en charge thérapeutique	(11h-13h)
Ph. Brouqui (Marseille)	Antibiotique et infections à germes intracellulaires	(14h-16h)
M. Carles	Antibiothérapie des infections intra-abdominales	(16h-18h)
J. Cottalorda	Antiviraux : classification, mécanisme d'action et de résistance	(9h-10h30)
J. Durant	Nouvelles stratégies antirétrovirales chez les patients VIH	(10h30-13h)
A. Tran	Actualités sur le traitement des hépatites virales	(14h-16h)
E. Bernard	Infections ostéo-articulaires : de la physiopathologie au traitement	(16h-18h)
P.M. Roger	Traitement des infections sur cathéter, diagnostic, retrait/maintien du cathéter, verrou antibiotique, antibioprévention	(9h-10h30)
P. Marty	Actualités sur les antiparasitaires, paludisme : nouvelles recommandations	(10h30-12h)
V. Mondain, F. Lieutier	Référent en Infectiologie : quel prérequis, ses droits et prérogatives, sa place dans l'institution ? Expérience sur le CHU de Nice de l'infectiologie itinérante.	(14h-16h)
E. Bernard	Prise en charge de l'infection du pied diabétique	(16h-17h30)

Module 5

B. Schlemmer (Paris)	Monothérapie versus association d'antibiotiques dans les infections bactériennes	(09h-11h)
F. Roblot (Poitiers)	Amélioration des pratiques : EPP en maladies infectieuses	(11h-13h)
P. Dellamonica	Les infections invasives à <i>Strepto A</i> : physiopathologie, traitement	(14h-16h)
E. Bernard	Traitement et prévention des infections urinaires nosocomiales et communautaires	(16h-18h)
J. Reynes (Montpellier)	Les antifongiques	(09h-11h)
F. Lucht (St Etienne)	Prise en charge des infections à <i>Staphylocoque</i> et <i>Entérocoque</i>	(11h30-13h)
RM. Chichmanian	Pharmacovigilance des antibiotiques et antiviraux	(14h-15h30)
E. Bernard	Analyse d'un échec de l'antibiothérapie : à propos de dossiers cliniques	(15h30-17h30)

19 avril 2010

20 avril 2010

21 avril 2010

27 mai 2010

28 mai 2010