

Diplôme d'Université

Antibiothérapie clinique et chimiothérapie anti-infectieuse

Durée : 1 an

Jours des enseignements :

le jeudi et le vendredi
de 9 h à 18 h
(4 fois 2 jours par an)

Lieu :

Faculté de Médecine LILLE

Droits d'inscription :

482 €uros

Pré-inscriptions :

Lettre de motivation + C.V.

Pr Yves MOUTON
Dr Yazdan YAZDANPANA
Serv Régional Universitaire
des maladies infectieuses

*Pavillon Trousseau
Centre hospitalier*

135 rue du Président Coty
59208 TOURCOING Cedex

Tél. : 03 20 69 46 16

Fax : 03 20 69 46 15

Email : servmalinf@ch-tourcoing.fr

Site Internet : www.infectio-lille.com

Renseignements et Inscriptions :

Département de FMC

*Faculté de Médecine
Henri-Warembourg
Pôle Recherche
59045 LILLE Cedex*

Tél. : 03 20 62 68 65

nora.yagoub@univ-lille2.fr

03 20 62 68 53

03 20 62 68 12

Fax : 03 20 62 34 84

<http://w3med.univ-lille2.fr>

Directeurs du diplôme

Professeur Yazdan YAZDANPANA
Professeur Luc DUBREUIL
Professeur Yves MOUTON

Comité d'organisation

Professeur Yazdan YAZDANPANA - Docteur Olivier LEROY
Docteur Eric SENNEVILLE

Objectif de l'enseignement

- Amélioration de la prescription et la gestion des thérapeutiques anti-infectieuses (antibiotiques, antifongiques).
- Actualisation des connaissances des molécules et de leurs indications ; bon usage des antibiotiques.
- ❖ Insertion pharmaco-économique.

Conditions d'inscription

- ⊗ les médecins, les pharmaciens et les biologistes, français et étrangers,
- ⊗ les étudiants ayant validé le 2^{ème} cycle des études médicales ou pharmaceutiques.

Organisation de l'enseignement

Besoin de la formation : Maitrise de la prescription antibiotique.

Méthodes Pédagogiques :

- 📖 Conférences d'experts.
- 📖 Débats interactifs.
- 📖 Etudes de cas à partir des recommandations AFSSAPS / HAS.
- 📖 Cours en ligne.

Programme de la formation

4 modules de 2 jours

Planning détaillé sur le site www.infectio-lille.com

Evaluation des connaissances

Examen écrit comportant une épreuve de 2 heures.

Une seule session sera organisée.

L'examen est prévu pour le mois de Mai

MODULE I

Jeudi 13 novembre 2008

Bases Fondamentales		
09 h 15 - 09 h 30	INTRODUCTION Que doit savoir le Clinicien pour exploiter les résultats des tests de sensibilité aux antibiotiques	Pr Y. MOUTON (<i>Tourcoing</i>)
09 h 30 - 10 h 00	- Concentrations critiques et harmonisation européenne	Pr L. DUBREUIL (<i>Lille</i>)
10 h 00 - 11 h 30	- Lecture interprétative des antibiogrammes à partir de situations cliniques	Dr M. ROUSSEL-DELVALLEZ (<i>Lille</i>)
11 h 30 - 13 h 00	Pharmacologie des antibiotiques. Concentration sérique, concentration tissulaire, antibiotiques, temps dépendants et concentration dépendants	<i>Ou R.GARAFFO (Nice)</i> <i>Ou B.ROUVEIX (Necker - Paris)</i>
Infections respiratoires hautes		
14 h 30 - 15 h 30	Critères de gravité des pneumonies Communautaires	Dr O. LEROY (<i>Tourcoing</i>)
15 h 30 - 16 h 30	Epidémiologie de la résistance aux antibiotiques des pneumocoques	Dr M. ROUSSEL-DELVALLEZ (<i>Lille</i>)
16 h 30 - 17 h 30	Traitements des otites et sinusites	Dr R. COHEN (<i>Pédiatre - Créteil</i>)
17 h 30 - 18 h 30	Stratégie de prise en charge des angines	<i>A confirmer</i>

Vendredi 14 novembre 2008

Infections sur Prothèse		
09 h 00 - 11 h 00	Comment traiter les Infections ostéo-articulaires ?	Pr H. MIGAUD (<i>Lille</i>) Dr L. LEGOUT (<i>Tourcoing</i>)
11 h 00 - 12 h 30	Antibiothérapie des Endocardites	Pr B. HOEN (<i>Besançon</i>)
14 h 30 - 16 h 00	Comment traiter les Infections vasculaires ?	Pr S. HAULON (<i>Lille</i>) Dr E. SENNEVILLE (<i>Tourcoing</i>)
16 h 00 - 17 h 30	Médiastinites	Dr TROUILLET
17 h 30 - 18 h 30	Infections sur cathéter	Dr O.LEROY (<i>Tourcoing</i>)

MODULE II

Jeudi 15 janvier 2009

Méningo-encéphalites		
09 h 00 - 10 h 30	Antibiothérapie des méningites bactériennes communautaires	Dr H. GEORGES (<i>Tourcoing</i>)
10 h 30 - 11 h 30	Approche diagnostique et thérapeutique de l'encéphalite herpétique	Pr Y. YAZDANPANAHAH (<i>Tourcoing</i>)
11 h 30 - 13 h 00	<i>Purpura fulminans</i>	Pr F. LECLERC (<i>Lille</i>)
Tuberculose		
14 h 30 - 16 h 00	Epidémiologie de la tuberculose et état de la résistance aux anti-tuberculeux	Dr N.LEMAITRE
16 h 00 - 17 h 30	Diagnostic et traitement des infections à mycobactéries (<i>M. tuberculosis, MAC, M. marinum</i>)	Pr Ch. PERRONNE (<i>Garches - R. Poincaré</i>)
17 h 30 - 18 h 30	Pharmacoéconomie	Pr Y.YAZDANPANAHAH (<i>Tourcoing</i>)

Vendredi 16 janvier 2009

Infections Intra-bdominales		
09 h 00 - 10 h 30	Nouveaux Antibiotiques anti-anaérobies	Pr L. DUBREUIL (<i>Lille</i>)
10 h 30 - 11 h 30	Principes généraux de l'antibioprophylaxie	Pr C. MARTIN (<i>Marseille-Hôp. Nord</i>)
11 h 30 - 13 h 00	Antibiothérapie des Infections intra-abdominales	Pr Ph. MONTRAVERS (<i>Paris-Hôp. J. Verdier</i>)
Infections Intra-thoraciques		
14 h 15 - 16 h 00	Infections urinaires communautaires nosocomiales	Pr F. CARON (<i>Hôp. Ch.Nicolle-Rouen</i>)
16 h 00 - 17 h 30	Infections sexuellement transmissibles	Dr I.ALCARAZ (<i>Tourcoing</i>)

MODULE III

Jeudi 12 mars 2009**Infections Respiratoires Basses**

09 h 00 - 10 h 00	Infection à Clostridium difficile	Dr F. BARBUT
10 h 00 - 11 h 30	Traitement des Infections à Clostridium difficile	Pr B. GUERY
11 h 30 - 13 h 00	Modèle expérimental de concentrations prévenant les mutations - Application au traitement de la pneumonie par les fluoroquinolones	Pr P. CHAVANET <i>(Bocage - Dijon)</i>
14 h 00 - 15 h 30	Recommandations Antibiothérapie des Voies Respiratoires Inférieures	Pr C. CHIDIAC <i>(La Croix Rousse - Lyon)</i>
15 h 30 - 16 h 30	Physiopathologie des Pneumonies nosocomiales	Dr S. NSEIR <i>(Lille)</i>
16 h 30 - 18 h 00	Antibiothérapie des Pneumonies nosocomiales	Dr P. GIRARDIE <i>(Lille)</i>

Vendredi 13 mars 2009**Infections fongiques**

9 h 00 - 11 h 00	Arsenal thérapeutique	Pr O. LORTHOLARY <i>(Necker, Paris)</i> Ou Patricia RIBAUD <i>(Villejuif)</i>
11 h 00 - 12 h 30	Mycoses émergentes	Dr F. AJANA <i>(Tourcoing)</i>
14 h 00 - 16 h 00	Prise en charge des aspergilloses	Dr D. CAILLOT <i>(Dijon - Hôp. Bocage)</i>
16 h 00 - 17 h 30	Traitement des candidoses invasives du patient non neutropénique	Dr M. WOLFF <i>(Bichat, Paris)</i>

MODULE IV

Jeudi 16 avril 2009**Infections Nosocomiales****infections sur terrain particulier**

09 h 00 - 10 h 30	Quelle Antibiothérapie pour une fièvre chez le patient neutropénique ?	Dr S. ALFANDARI <i>(Tourcoing)</i>
10 h 30 - 12 h 00	Antibiothérapie et Grossesse	Dr E. ELEFANT <i>(St Antoine - Paris)</i>

INFECTIONS A PSEUDOMONAS

12 h 00 - 13 h 00	Epidémiologie des infections à Pseudomonas	Dr Ch. CATTOEN <i>Valenciennes)</i>
14 h 30 - 16 h 00	Apport du modèle expérimental à la prise en charge des infections à Pseudomonas	Dr K. FAURE <i>(Lille)</i>
16 h 00 - 17 h 30	Prise en charge des infections à Pseudomonas	Pr B. GUERY <i>(Lille)</i>
17 h 30 - 18 h 30	Infections à Entérocoques (Vanco-R)	<i>A confirmer</i>

Vendredi 17 avril 2009**Choc septique**

09 h 00 - 10 h 30	Physiopathologie du choc septique	Dr E. KIPNIS <i>(Lille)</i>
10 h 30 - 12 h 30	Prise en charge du choc septique	Pr F. FOURRIER <i>(Lille)</i>
14 h 30 - 16 h 00	Optimisation de l'administration des Glycopeptides	Dr E. BOSELLI <i>(Edouard-Herriot - Lyon)</i>
16 h 00 - 17 h 00	Les nouveaux anti-staphylococciques	Dr E. SENNEVILLE <i>(Tourcoing)</i>

DUACAI 2008-2009

(Diplôme d'Université d'Antibiothérapie et Chimiothérapie Anti-Infectieuse)

Amphithéâtre Multimédia - Pôle Formation (Nouvelle Faculté)

MODULES

DATES PREVISIONNELLES

NOVEMBRE 2008

Jeudi 13 et Vendredi 14

JANVIER 2009

Jeudi 15 et Vendredi 16 janvier

MARS 2009

Jeudi 12 et Vendredi 13 mars

AVRIL 2009

Jeudi 16 et Vendredi 17 avril

EXAMEN : Jeudi 28 mai 2009

Amphithéâtre D - Pôle Recherche (Place de Verdun) - 1er Etage