



DUCIV 2021-2022

Diplôme d'Université d'Infectiologie, Chimiothérapie Anti Infectieuse et de Vaccinologie

L'école des Référents en Chimiothérapie Anti-Infectieuse et Vaccinologie

Université Claude Bernard Lyon 1

Programme **Prévisionnel** au 26 mai 2021

DPC : ORIENTATIONS S'INSCRIVANT DANS LE CADRE DE LA POLITIQUE NATIONALE DE SANTÉ

I.- Renforcer la prévention et la promotion de la santé

Orientation n° 24 : Juste prescription des antibiotiques, pour une maîtrise de l'antibio-résistance.

Les cours ont lieu à la médiathèque santé Paul Zech, rue Charles Jung
(Angle des rues Longefer et Volnay, Lyon 8^{ème})

Préambule.

L'enseignement du **DUCIV** est dispensé sous forme de e-learning et de cinq séminaires de trois modules chacun.

Une partie des enseignements se fait désormais en **e-learning**

Un module entier est consacré **aux infections en réanimation**.

Il comporte dix grandes thématiques, développées de manière pragmatique:

Il constitue, avec le DESC de Pathologie Infectieuse et maintenant le DES d'Infectiologie, la base de la formation clinique des Référents en Infectiologie et en Chimiothérapie Anti-Infectieuse et en Vaccinologie.

- Bases fondamentales
- Méthodologie des essais cliniques
- Anti-infectieux et vaccins
- Bon usage des anti-Infectieux,
- Infections communautaires
- Infections associées aux soins
- Infections sévères,
- Infections en réanimation
- Infections des immunodéprimés, SIDA
- Pharmaco-épidémiologie
- Evaluation des Pratiques Professionnelles
- Développement Professionnel Continu

Important : consulter régulièrement le programme en ligne sur :

<http://www.infectiologie.com/fr/du-atb-lyon.html>

ou sur le site <http://focalserv.univ-lyon1.fr>

Module I	sept - oct 2021	Module I : Bases fondamentales I
Anne Conrad Agathe Becker	e-learning 4 heures	Macrolides, lincosamines, streptogramines, kétolides : spectre, indications, modalités d'utilisation, principaux effets indésirables.
Christian Chidiac	e-learning 2 heures	Fluoroquinolones : mise au point
Agathe Becker	e-learning 4 heures	Principales bêta-lactamines : spectre, indications, modalités d'utilisation, principaux effets indésirables. (Pénicillines G, A et M, inhibiteurs de bêta-lactamases, uréidopénicillines, céphalosporines).
Florent Valour	e-learning 1 heure	Aminosides : spectre, indications, modalités d'utilisation, principaux effets indésirables.
Florence Ader	e-learning 1 heure	Glycopeptides : spectre, indications, modalités d'utilisation, principaux effets indésirables.
Tristan Ferry	e-learning 1 heure	Antirétroviraux : classification, mécanismes d'action
Christian Chidiac	e-learning 2 heures	Calendrier vaccinal
Sandrine Roux	e-learning 1 heure	Conseil aux voyageurs

Séminaire I :	Mardi 05 oct 2021	Module I : Bases fondamentales II
09h00-09h30	Pr C Chidiac	Introduction au DUCIV
09h30-11h00	JL Herrmann, Garches	Concentrations critiques, spectre d'activité des antibiotiques
11h00-12h30	JL Herrmann, Garches	Lecture interprétative de l'antibiogramme
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Dr JP Rasigade	Bacilles à Gram négatif : état actuel des résistances, mécanismes de résistance
15h30-16h30	Dr F Valour	Antibiotiques anti bacilles à Gram négatif (témocilline, ceftozolane/tazobactam, ceftazidime/avibactam).
16h30-18h00		

Séminaire I :	Mercredi 06 oct 2021	Module I : Bases fondamentales III
09h00-10h30	Dr O Dumitrescu-Borne	Cocci à Gram positif : état actuel des résistances, mécanismes de résistance
10h30-11h45	Dr O Dumitrescu-Borne	Domages collatéraux des antibiotiques : Pression de sélection, colonisation, impact sur le microbiote.
<i>Pause</i>		
13h00-14h00	Pr V Piriou	Qu'est-ce que l'EPP, la DPC ... ?
14h00-15h30	Dr P Chauvelot	Infections à <i>Herpesviridae</i> l'immunodéprimé (HSV, VZV, CMV...)
15h30 -16h30	Pr F Ader	Antifongiques : classification, mécanismes d'action
16h30-18h00	Dr G Leboucher	Prescription raisonnée des antibiotiques

Séminaire I :	Jeudi 07 oct 2021	Module II : VIH SIDA, infections des immunodéprimés, et autres infections virales I
09h00-10h30	Dr JC Tardy	Infection à VIH : physiopathologie
10h30-12h00	Dr C Poudroux	Pneumocystose et Toxoplasmose : traitement et prévention.
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Dr M Rabodonirina	Traitement des infections parasitaires (hors paludisme)
15h30-16h30	Pr F Ader	Covid-19
16h30-18h00	Dr L Cotte	Atelier : Dossiers discutés VIH et comorbidités

Séminaire II :	Mardi 23 nov 2021	Module II : VIH SIDA, infections des immunodéprimés, et autres infections virales II
09h00-10h30	Dr P Miaillhes	Traitement des infections à VHC : mono et co-infection VIH
10h30-11h30	Dr L Cotte	Traitement des infections à VHB : mono et co-infection VIH
11h30-12h30	Dr L Cotte	Stratégies de prévention de l'infection à VIH
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Pr JM Molina, Paris	Stratégies de prise en charge de l'infection par le VIH
15h30-17h00	Dr P Chauvelot	Infections chez le transplanté d'organe solide, chez le patient sous biothérapie
17h00-18h00	Dr P Chauvelot	Atelier : Dossiers cliniques infections des immunodéprimés

Séminaire II :	Mercredi 24 nov 2021	Module III : Vaccinologie I
09h00-10h30	Pr D Floret	Vaccinations DTPC, ROR, BCG, HPV
10h30-12h00	Dr S Roux	Vaccination des voyageurs
<i>Pause</i>		
14h00-15h00	Pr C Chidiac	Vaccination contre les méningocoques
15h00-16h30	Pr B Lina	Vaccination contre la grippe
16h30-17h30	Pr C Chidiac	Vaccination contre le VZV : varicelle et zona

Séminaire II :	Jeudi 25 nov 2021	Module III : Vaccinologie II
09h00-10h30	Dr MA Denis	Vaccination des personnels de santé
10h30-12h00	Pr C Chidiac	Vaccination contre le pneumocoque
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Pr O Launay, Paris	Vaccination chez les immunodéprimés et des transplantés
15h30-17h30	Pr O Launay, Paris	Vaccination contre la Covid-19

Séminaire III :	Mardi 15 dec 2021	Module III : Infections communautaires I
09h00-10h30	Pr C Chidiac	Antibiothérapie des pneumonies communautaires et prévention
10h30-12h30	Pr C Chidiac	Grippe
<i>Pause</i>		
14h00-15h00	Pr F Ader	Antibiothérapie des exacerbations de BPCO
15h00-16h00	Pr T Ferry	Infections peau et parties molles (hors réanimation)
16h00-18h00	Pr T Ferry	Atelier : Dossiers infections de la peau et des tissus mous

Séminaire III :	Mercredi 16 dec 2021	Module III : Infections communautaires II
09h00-10h30	Dr F Durupt	Comment traiter les principales IST ?
10h30-12h00	Dr T Perpoint	Pathologie des voyages (y compris paludisme)
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Pr Y Gillet	Particularité de l'antibiothérapie en pédiatrie
15h30-17h00	Pr C Chidiac	Angines, otites, sinusites
17h00-18h00	Dr S Roux	Atelier : Discussion dossiers maladies infectieuses

Séminaire III :	Jeudi 17 dec 2021	Module III : Infections communautaires III
09h00-10h30	Dr F Valour	Maladies d'inoculation - morsures
10h30-11h30	Dr F Valour	Antibiothérapie des infections digestives (hors péritonites) : Diarrhées (hors ICD), appendicite, cholécystite, diverticulose colique
11h30-12h30	Dr Sylvain Gaujard	Particularité de l'antibiothérapie en Gériatrie
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Dr P Chabert	Infections urinaires communautaires
15h30-17h00	Dr F Durupt	Infections cutanées non bactériennes
17h00-18h00	Dr C Poudroux	Atelier : Discussion dossiers maladies infectieuses

Séminaire IV : Mardi 18 jan 2022		Module IV : Infections graves I
09h00-10h30	Dr P Miailhaes	Infections urinaires nosocomiales
10h30-12h30	Dr P Miailhaes	Prise en charge des Infections à mycobactéries (tuberculeuses et atypiques).
<i>Pause</i>		
13h30-15h00	Pr C Chidiac	Méningites communautaires
15h00-17h00	Pr T Ferry	Endocardites infectieuses
17h00-18h00	Pr T Ferry	Atelier : Dossiers phagothérapie

Séminaire IV : Mercredi 19 janvier 2022		Module IV : Infections graves II
09h00-10h30	Dr A Conrad	Traitement des Infections invasives à pathogènes filamenteux (aspergilloses, mucorales, fusarioses, scedosporioses)
10h30-12h00	Dr A Conrad	Neutropénies fébriles
<i>Pause</i>		
14h00-16h00	Pr T Ferry	Infections ostéo-articulaires
16h00-17h00	Pr T Ferry	Infections graves à cocci Gram positif
17h00-18h00	Pr T Ferry	Atelier : Antibiotiques anti Cocci à Gram positif (glycylcycline, glycopeptides, lipopettides, glycolipopeptides, oxazolidinones...)

Séminaire IV : Jeudi 20 janvier 2022		Module IV : Infections graves III
09h00-10h30	Dr F Valour	Infections à <i>C. difficile</i> : prévention, traitement
10h30-12h00	Dr F Valour	Infections sur prothèses vasculaires
<i>Pause</i>		
14h00-15h30	Dr S Gerbier Colombar	CAT en cas de bactéries hautement résistantes émergentes
15h30-17h00	Dr J Massardier	Infections au cours de la grossesse
17h00-18h00	Dr T Perpoint	Atelier : Dossiers gestion traitement anti-tuberculeux

Séminaire V : Mardi 08 mars 2022			Module V : Infections en réanimation I
09h00-10h30	Pr A Friggeri	Antibiothérapie des infections de la peau et des parties molles en réanimation ; DHBN, fasciites nécrosantes.	
10h30-12h00	Pr J Bohe	Antibiothérapie en cas d'insuffisance rénale aiguë en réanimation	
<i>Pause</i>			
14h00-15h30	Dr G Marcotte	Candidoses invasives de réanimation.	
15h30-16h30	Pr S Goutelle	Quand, comment doser les antibiotiques en réanimation ? PK/PD des antibiotiques en réanimation	
16h30-18h00	Pr L Argaud	Atelier : Viroses respiratoires graves en réanimation.	

Séminaire V : Mercredi 09 mars 2022			Module V : Infections en réanimation II
09h00-10h30	Dr P Chabert	Paludisme grave	
10h30-12h00	Pr B Mourvillier, Reims	Infections du SNC en réanimation : méningo-encéphalites, complications neuro-chirurgicales	
<i>Pause</i>			
14h00-15h30	Pr B Allaouchiche	Antibiothérapie des pneumonies acquises sous ventilation mécanique	
15h30-17h00	Pr B Allaouchiche	Antibiothérapie des Péritonites.	
17h00-18h00	Dr C Guichon	Atelier : Exercices de prescription des antibiotiques en réanimation	

Séminaire V : Jeudi 10 mars 2022			Module V : Infections en réanimation III
09h00-10h30	Pr JC Richard	Choc septique	
10h30-12h30	Dr JP Rasigade	Comment réduire l'antibiorésistance en réanimation ?	
<i>Pause</i>			
14h00-15h30	C E Luyt, Paris	Antibiotiques inhalés en réanimation	
15h30-17h00	Dr C Guichon	Infections sur cathéters en réanimation : traitement, prévention	
17h00-18h00	Pr A Friggeri	Atelier : Stewardship antibiotique en réanimation	