

DIPLOME UNIVERSITAIRE ANTIBIOTIQUES ET ANTIBIOTHERAPIE 2021/2022

**lieu de l'enseignement : Salle de Malte – HOPITAL SAINT-LOUIS
1, avenue Claude Vellefaux – 75010 PARIS**

Directeur : Professeur J.M. MOLINA – Hôpital Saint-Louis – 75475 PARIS Cedex 10 – Tél. : 01 42 49 44 39 – Fax : 01 42 49 93 50

Les durées s'entendent questions comprises. Les intervalles libres correspondent à des pauses.

(Programme susceptible de modifications dans l'ordre des intervenants)

Jeudi 21 Octobre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 08H30 – 09H00 Pr Jean-Michel **MOLINA** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL SAINT-LOUIS
Introduction – Présentation du D.U. 2020/2021
- 09H00 – 10H30 **Pr Benoît SCHLEMMER** – Sce de Réanimation Médicale – HOPITAL SAINT-LOUIS
L'AMM en antibiothérapie et sa lecture
- 10H30 – 12H30 **Dr Pierre CHAHWAKILIAN** – Laboratoire GSK
Consommation et marché des antibiotiques en France et en Europe
- 14H30 – 16H30 **Dr Rémy GAUZZI** – Sce de Réanimation Médicale – Hôpital Hôtel Dieu – PARIS
Nouveaux antibiotiques
- 16H30 – 17H30 Pr Jean-Michel **MOLINA** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL SAINT-LOUIS
Lecture critique d'articles sur l'antibiothérapie

Vendredi 22 Octobre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 11H00 **Dr Frédéric SCHRAMM** – Maître de conférences des Universités. Laboratoire de Bactériologie
Hôpitaux Universitaires de STRASBOURG. Faculté de Médecine
De la courbe de concordance, aux Cc et à l'antibiogramme
- 11H10 – 13H00 **Dr Rodolphe GARRAFFO** – Sce de Pharmacologie – HOPITAL PASTEUR – NICE
Ce qu'il faut savoir de la pharmacocinétique d'un antibiotique
- 14H00 – 15H30 **Pr Victoire de LASTOURS** – Sce de Médecine Interne – HOPITAL BEAUJON – CLICHY
Eléments d'antibiodynamie
- 15H45 – 17H30 Pr Jean-Michel **MOLINA** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales - HOPITAL SAINT-LOUIS
L'essentiel sur les Béta-Lactamines

Jeudi 18 Novembre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H15 – 10H45 **Dr Matthieu LAFAURIE** - Unité Fonctionnelle d'intervention en Infectiologie – HOPITAL SAINT-LOUIS
Rappels sur les Aminosides et les Fluoroquinolones
- 10H45 – 12H **Dr Sophie TOURATIER** – Pharmacie – HOPITAL SAINT-LOUIS
Rationalisation de l'usage des antibiotiques à l'hôpital
Du recueil des données aux mesures concrètes
- Dr Matthieu LAFAURIE** – Unité Fonctionnelle d'intervention en Infectiologie – HOPITAL SAINT-LOUIS
- 14H00 – 16H00 **Mme Anne DE SAUNIERE** - ARS-I-D-F Responsable du Département de la politique du médicament et des produits de santé – Direction Offre de soins – Pôle Efficience
Le plan « Antibiotiques » du Ministère de la Santé
- 16H00 – 17H00 **Dr Pascal VOIRIOT** - Cardiologie – BANOOK GROUP CARDIABASE – 54000 NANCY
Toxicité cardiaque des antibiotiques

Vendredi 19 Novembre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Dr Asmaa TAZI** - Sce de Bactériologie-Virologie – HOPITAL COCHIN
Bases génétiques de la résistance aux antibiotiques
- 10H45 – 12H30 **Pr Raymond RUIMY** – Laboratoire de Bactériologie - HOPITAL L'ARCHET 2 - NICE
Etat des résistances dans le genre Staphylococcus. Implications pratiques pour le clinicien.
- 14H00- 15H30 **Pr Benoît GUERY** – Département de Médecine-Sce Maladies Infectieuses – HOPITAL DE LAUSANE – SUISSE **Visio zoom**
Physiopathologie et traitement des infections à Pseudomonas
- 15H45 – 17H15 **Pr Laurence ARMAND-LEFEVRE** – Sce de Bactériologie – HOPITAL BICHAT
Le rôle des antibiotiques sur les flores commensales

Jeudi 16 Décembre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Pr. Patrice COURVALIN** – Unité des Agents Antibactériens – Institut Pasteur – PARIS
Mécanismes biochimiques de la résistance aux antibiotiques
- 10H45 – 12H45 **Pr Patrice NORDMANN** – Microbiologie Médicale et Moléculaire, Centre National de Référence des Résistances Emergentes aux antibiotiques - Université de Fribourg - SUISSE
Mécanismes enzymatiques de résistance aux B-lactamines ; du fondamental à la clinique
- 14H00 – 16H00 **Pr Stéphane BONACORSI** – Sce de Microbiologie – HOPITAL ROBERT DEBRE – PARIS
Mécanismes non –enzymatiques de résistance aux B-Lactamines. L'exemple du pneumocoque
- 16H00 – 17H30 **Dr Laurent DORTET** – Laboratoire de Bactériologie – CHU de BICETRE – KREMLIN-BICETRE
Mécanismes de résistance aux aminosides. Implications pratiques pour le prescripteur

Vendredi 17 Décembre 2021 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 11H00 **Pr Vincent CATTOIR** – Service de Bactériologie – Hygiène hospitalière - CHU de RENNES - Hôpital Pontchaillou -**fera son cours en visio zoom**
Mécanismes de résistance aux MLSK. Implications pratiques pour le prescripteur
- 11H00 – 12H30 **Pr Emmanuelle CAMBAU** – Service de Bactériologie – HOPITAL LARIBOISIÈRE
Mécanismes d'action des anti-mycobactériens et résistance
- 14H00 – 16H00 **Pr Vincent JARLIER** – Sce de Bactériologie – HOPITAL DE LA PITIE-SALPETRIÈRE
Etat des résistances chez les entérobactéries hospitalières. Conséquences sur la prescription des antibiotiques.
- 16H00 – 17H30 **Pr Nicolas VEZIRIS** – Laboratoire de Bactériologie – HOPITAL SAINT-ANTOINE
Actualité de l'antibiothérapie antituberculeuse et traitement des tuberculoses multi-résistantes

Jeudi 20 Janvier 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Pr Emmanuelle CAMBAU** - Laboratoire de Bactériologie – HOPITAL LARIBOISIÈRE -
La résistance aux quinolones. Conséquences pratiques pour l'interprétation de l'antibiogramme
- 10H40 – 12H30 **Pr Katy JEANNOT** – Laboratoire de Bactériologie - CNR résistance aux antibiotiques
CHU Jean Minjot – BESANCON
Etat des résistances chez Pseudomonas et Acinetobacter. Conséquences sur la prescription des antibiotiques.
- 14H00 – 15H30 **Pr Béatrice BERÇOT** – Laboratoire de Bactériologie-Virologie-Hygiène – HOPITAL SAINT-LOUIS
Réalisation et interprétation des principaux examens complémentaires au Laboratoire de Bactériologie afin de guider le choix des antibiotiques. Intérêt du diagnostic rapide
- 15H30 – 17H00 **Pr Anne-Claude CREMIEUX** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL SAINT-LOUIS
Apport des modèles expérimentaux pour le traitement des infections ostéo-articulaires

Vendredi 21 Janvier 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 11H00 **Pr Tristan FERRY** – Sce de Maladies Infectieuses et Tropicales - Hôpital de la Croix Rousse - LYON
Infections ostéo-articulaires et Phagothérapie
- 11H00 – 13H00 **Pr Philippe BROUQUI** – Sce des Maladies Infectieuses - Hôpital Nord - MARSEILLE
Traitement des infections à germes intracellulaires.
- 14H00 – 16H00 **Pr Agnès LEFORT** – Sce de Médecine Interne – HOPITAL BEAUJON - CLICHY
Rappel sur les glycopeptides et autres anti-staphylococciques
- 16H00 – 17H30 **Pr Olivier CHOSIDOW** - Sce Dermatologie – Hôpital Henri Mondor – CRETEIL
Antibiothérapie des érysipèles et fasciites nécrosantes

Jeudi 24 Février 2022 – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Pr Philippe MONTRAVERS** - Département d'Anesthésie Réanimation – HOPITAL BICHAT – PARIS
Antibiothérapie des péritonites
- 10H45 – 12H30 **Pr Michel WOLFE** – Réanimation – HOPITAL BICHAT - PARIS
Choix et maniement des antibiotiques au cours des infections à staphylocoques multi résistants
- 14H00 – 15H30 Pr Jean-Michel **MOLINA** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL SAINT-LOUIS
Discussion de cas cliniques sur la prescription d'antibiotiques
- 15H30 – 17H30 **Pr Jean-Luc MAINARDI** – Laboratoire de Bactériologie – HEGP – PARIS –
Lecture de l'antibiogramme. Discussions de cas concrets pour les cliniciens

Vendredi 25 Février 2022 – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 11H00 **Pr Pierre TATTEVIN** – Sce de Maladies Infectieuses et Médecin Interne
CHU de RENNES - Hôpital Pontchaillou
Antibiothérapie et prophylaxie des endocardites bactériennes
- 11H00 – 12H30 **Dr Robert COHEN** – Pédiatre – CHI de CRETEIL *Bases génétiques de la résistance aux antibiotiques*
Antibiothérapie des infections respiratoires hautes et basses de l'enfant
- 14H00 – 17H30 **Après-midi libre**

Jeudi 17 Mars 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Pr Jean-Paul STAHL** – Sce de Maladies Infectieuses – CHU GRENOBLE
Antibiothérapie des méningites bactériennes de l'adulte
- 10H45 – 12H30 **Pr Antoine BOURRILLON** – Pédiatre – **Pr Stéphane BONACORSI** – Sce de Microbiologie – HOPITAL
ROBERT DEBRE
Antibiothérapie des méningites bactériennes du nourrisson et de l'enfant
- 14H30 – 16H00 **Pr Emmanuel GRIMPREL** – Sce de Pédiatrie Générale – HOPITAL TROUSSEAU - CLICHY
*Vaccination antibactérienne chez l'enfant, leur impact sur l'écologie bactérienne et l'usage
des antibiotiques*
- 16H00 – 17H30 **Pr Isabelle COCHEREAU** – Sce d'Ophthalmologie – Fondation A. DE ROTHSCHILD
Traitement antibiotique des Infections oculaires

Vendredi 18 Mars 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Dr David LEBEAUX** – Unité Mobile d'Infectiologie – HEGP – Paris
Prise en charge et antibiothérapie des infections liées aux cathéters
- 10H45 – 12H30 **Dr Angèle SORIA** – Sce de Dermatologie et d'Allergologie – HOPITAL TENON
Allergie aux antibiotiques. Quelles explorations proposées ?
- 14H00 – 16H00 **Pr Frédéric BARBUT** - Unité d'hygiène et de lutte contre les infections nosocomiales
HOPITAL SAINT-ANTOINE
Antibiothérapie des infections à Clostridium Difficile
- 16H00 – 17H30 **Dr Guillaume MARTIN-BLONDEL** – Sce des Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL PURPAN-
TOULOUSE
Indications des antibiotiques dans les infections entérocoliques

Jeudi 28 Avril 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Dr Jean-Pierre BEDOS** – Sce de Réanimation Médicale et Chirurgicale - CH de VERSAILLES
Antibiothérapie d'urgence et Antibiothérapie aux Urgences
- 10H40 – 12H30 **Pr Jean-François TIMSIT** – Sce de Réanimation Médicale et Infectieuses – HOPITAL BICHAT
Associations d'antibiotiques. Principes et indications
- 14H00 – 16H00 Pr Michael **DARMON** – Sce de Réanimation Médicale – Sce de Réanimation Médicale – HOPITAL
SAINT-LOUIS **A confirmer**
Cas cliniques concrets en antibiothérapie
- 16H00 – 17H30 **Dr Aurélien DINH** - Unité d'Infectiologie - CHU Raymond Poincaré - GARCHES
Prise en charge des infections sur escarres

Vendredi 29 Avril 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Dr Daniel Aiham GHAZALI** – Sce des Urgences - HOPITAL BICHAT
Séance pratique : problèmes d'antibiothérapie aux Urgences – Cas cliniques
- 10H45 – 12H30 **Dr C JANSSEN** - Sce de Médecine Interne et Maladies Infectieuses – CH ANNECY –
Vaccins antibactériens chez l'adulte, le sujet âgé. L'exemple du pneumocoque : impact sur la résistance
- 14H00 – 15H30 **Dr Nathalie DE CASTRO** – Sce de Maladies Infectieuses et Tropicales – HOPITAL SAINT-LOUIS
Antibiothérapie des infections communautaires pulmonaires et bronchiques de l'adulte.
- 15H30 – 17H00 **Pr Jean-Luc SCHMIT** - Sce de Pathologies Infectieuses et Tropicales - CHU d'AMIENS
Antibiothérapie des infections sexuellement transmissibles

Jeudi 19 Mai 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 11H00 **Dr Michel KITZIS** – Sce de Chirurgie Vasculaire – HOPITAL AMBROISE PARE – BOULOGNE
Antibioprophylaxie en chirurgie
- 11H10 – 12H30 **Dr Matthieu LAFAURIE** – Unité Fonctionnelle d'intervention en Infectiologie – HOPITAL SAINT-LOUIS
Antibiothérapie des épisodes fébriles des patients neutropéniques
- 14H00 – 16H00 **Pr Béatrix BARRY** – Sce ORL – HOPITAL BICHAT
Traitement des infections ORL de l'adulte et de leurs complications
- 16H00 – 17H30 **Pr Jean CHASTRE** – Sce de Réanimation Médicale – HOPITAL DE LA PITIE-SALPETRIERE
Antibiothérapie des pneumopathies nosocomiales

Vendredi 20 Mai 2022 – Salle de Malte – SAINT-LOUIS

- 09H00 – 10H30 **Dr Aurélien DINH** – Unité d'Infectiologie – CHU Raymond Poincaré – GARCHES
Traitement antibiotiques court
- 10H30 – 12H30 **Pr François CARON** – Sce des Maladies Infectieuses - Hôpital Ch. Nicolle – ROUEN
Antibiothérapie des infections urinaires. Cas particulier des infections urinaires à BLSE : quand les prendre en compte, comment les traiter ?
- 14h00 – 15h30 **Pr Jean-Christophe LUCET** – Hygiène Hospitalière – HOPITAL BICHAT
Maîtrise de la transmission manuportée des BMR
- 15H30 – 17H00 **Dr Mathie LORROT** - Sce de Pédiatrie générale – HOPITAL TROUSSEAU – PARIS
Particularités de l'administration des antibiotiques chez la femme enceinte, le nouveau-né et le nourrisson. Prévention des infections néonatales

EXAMEN : 14 JUIN 2022 - 14h00 à 16h00**Hôpital Saint-Louis – Amphithéâtre MILIAN (Porte 23)**

Pr Jean-Marie DECAZES – Ancien CDS, Hôpital Saint-Louis et SAG Anti-infectives, EMA (2000-2011)
Analyse critique de la publicité sur les antibiotiques

OK pour faire ce cours mais pas la semaine du 20 mai ni en février – date à confirmer