

COLLOQUE

Vendredi 4 mai 2012

De 8 h 30 à 17 h 30

Sous la présidence du
Professeur François BRICAIRE

ASPECTS ACTUELS DES BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES ÉMERGENTES

Espace Notre Dame des Champs
92 bis Boulevard du Montparnasse - 75014 PARIS.

PARTENAIRES



www.hospitalia.fr
Hospitalia
Le magazine de news hospitalières



Organisé par



AIRFRANCE  **KLM**
PARTENAIRES OFFICIELS / OFFICIAL PARTNERS

ASPECTS ACTUELS DES BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES ÉMERGENTES

La lettre du Congrès

Madame, Monsieur,

Depuis déjà de nombreuses années, infectiologues et microbiologistes attirent l'attention de la communauté médicale, comme celle du public, sur les risques majeurs qu'il y avait à utiliser sans discernement les antibiotiques. Les bactéries sont des organismes vivants. Leur objectif est donc de survivre lorsque l'on cherche à les détruire. La pression de sélection exercée par les antibiotiques aboutit à voir émerger des résistances, ceci est inévitable. Utiliser trop d'antibiotiques et les utiliser de façon inappropriée et inadaptée, voilà qui accentue et accélère le phénomène.

Or, l'utilisation des antibiotiques dans le monde animal et chez l'homme se révèle désastreuse. Elle n'est pas bonne en France, elle est catastrophique dans la plupart des régions du monde.

Il n'est donc pas surprenant de voir émerger des bactéries multirésistantes avec aujourd'hui des bactéries très sélectionnées et ayant acquis des mécanismes de résistances multiples et complexes, aboutissant à des résistances à quasiment toutes les molécules antibiotiques.

On conçoit dès lors la gravité de cette situation, lorsque des sujets porteurs peuvent devenir malades. Si l'on ajoute que malheureusement le portefeuille recherche de l'industrie pharmaceutique est des plus limité, le développement des BMR à travers le monde, importé notamment de diverses zones géographiques, a de très beaux jours devant lui.

Repérage des cas, règles d'isolement, respect rigoureux des mesures d'hygiène sont donc fondamentaux, en espérant que de nouvelles voies de recherche en antibiothérapie porteront leur fruit.

Les réflexions sur ce thème sont donc essentielles. C'est le but de cette journée d'échange réunissant diverses spécialités concernées, à laquelle nous vous confions et que nous espérons fructueuse.

Bien à tous.

Pr François BRICAIRE

Chef de Service

Service des Maladies Infectieuses & Tropicales

Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, PARIS

ASPECTS ACTUELS DES BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES ÉMERGENTES

08h30 – 09h00 Accueil

SESSION – MATIN

09h00 – 09h15 Introduction

Pr François BRICAIRE

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Chef de Service,
Service des Maladies Infectieuses & Tropicales
Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, PARIS*

09h15- 09h45 Les bactéries multirésistantes
Définition et mécanisme de résistance

Pr Antoine ANDREMONT

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Service Bactériologie-Virologie
Hôpital Bichat, PARIS*

09h45 – 10h15 L'épidémiologie mondiale des bactéries
multirésistantes

Pr Pascal ASTAGNEAU

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Santé Publique, Service des Maladies
Infectieuses & Tropicales, Groupe Hospitalier
Pitié-Salpêtrière, PARIS*

10h15 – 10h45 Pause et visite de l'exposition

10h45 – 11h15 La mauvaise gestion des antibiotiques

Dr Sandra FOURNIER

*Médecin DMP, Direction de la Politique
Médicale, Prévention des risques sanitaires
Siège APHP, PARIS*

11h15 – 11h45 La détection et le repérage des bactéries
multirésistantes

Pr Jérôme ROBERT

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Service Bactériologie – Hygiène Hospitalière
Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, PARIS*

11h45 – 12h15 Le risque des bactéries multirésistantes dans l'avenir
des Maladies Infectieuses

Pr Catherine LEPORT

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Service des Maladies Infectieuses et Tropicales.
Université Paris Diderot UFR de Médecine
Bichat, PARIS*

ASPECTS ACTUELS DES BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES ÉMERGENTES

12h15 – 14h00 Déjeuner

SESSION – APRÈS-MIDI

14h00 – 14h30 Les règles de prise en charge des bactéries multirésistantes

Pr Jean-Christophe LUCET

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Unité Fonctionnelle et Lutte contre l'Infection
Nosocomiale (UHLIN), Hôpital Bichat, PARIS*

14h30 – 15h00 La gestion des malades
(isolement, devenir, structure d'aval, organisation des transferts)

Dr Loïc EPELBOIN

*Chef de Clinique, Service des Maladies
Infectieuses, Hôpital Pitié-Salpêtrière
(une semaine à Benghazi), PARIS*

15h00 – 15h30 L'antibiothérapie des bactéries multirésistantes

Dr Stéphane JAUREGUIBERRY

*Praticien Hospitalier, Service des Maladies
Infectieuses et Tropicales, Hôpital Pitié-
Salpêtrière, PARIS*

15h30 – 16h00 Pause déjeuner et visite de l'exposition

16h00 – 16h30 Les espoirs de la recherche en antibiothérapie

En cours de validation

16h30 - 17h30 Débat et Conclusion

Pr François BRICAIRE

*Professeur des Universités, Praticien Hospitalier,
Chef de Service
Service des Maladies Infectieuses & Tropicales
Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière - PARIS*

ASPECTS ACTUELS DES BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES ÉMERGENTES

Comité Scientifique

Professeur François BRICAIRE

Intervenants Pré-Cités

Pr Antoine ANDREMONT

Pr Pascal ASTAGNEAU

Dr Loïc EPELBOIN

Dr Sandra FOURNIER

Dr Stéphane JAUREGUIBERRY

Pr Catherine LEPORT

Pr Jean-Christophe LUCET

Pr Jérôme ROBERT

RÉALISATION ET COORDINATION

Le C.L.E.F.

Sa **Stratégie**

Le C.L.E.F., fort de son expérience, crée l'événement, facilite la Communication, organise l'Information et les échanges dans différents domaines dont la santé, le management, l'environnement...

Le C.L.E.F. propulse de nouvelles idées et les développe avec l'aide d'éminents spécialistes et scientifiques

Ses **Activités**

- ✓ **Organisation de salons, congrès, séminaires**
- ✓ **Animation de sessions de formation**
- ✓ **Audit, Conseil, Monitoring**
- ✓ **Diagnostic : Conformité, Qualité, Évaluation**
- ✓ **Agréments, restructuration, rédaction cahier des charges**

Le C.L.E.F.

(Centre de Liaison d'Etude et de Formation)

26, rue Pierre Sépard

92320 Châtillon

Tél. : 01 41 48 54 49

Fax : 01 41 48 58 17

infos.leclef@orange.fr

www.le-clef.fr

Contact : Francine ANKRI