

Fondation de Coopération Scientifique

« Infectiopoie Sud »

Didier RAOULT, Président

Membres fondateurs

Assistance Publique-Hôpitaux de Marseille

Université de la Méditerranée (Aix-Marseille 2)

CHU de Montpellier

Université de Montpellier1

Université de Montpellier 2

CHU de Nice

Université de Nice Sophia-Antipolis

Etablissement Français du Sang

C.N.R.S.

INSERM

Institut de Recherche pour le Développement (IRD)

Crédit Coopératif

Bio-Mérieux

Elitech

**LES JOURNEES
D'INFECTIOPOLE SUD
16-17 octobre 2008**

PROGRAMME DES INTERVENTIONS

LE VENDREDI 17 OCTOBRE 2008 (8H30 – 18H30)

Des réunions seront faites afin de poser les bases de l'infectiopoie sud.

8h30 – 9h 00

- Introduction de **Pierre DELLAMONICA** ;
- Conférence de **Christian DEVAUX** (thème : Parutions les plus significatives publiées depuis un an par l'Infectiopoie Sud).

I. SANTE PUBLIQUE ET REPOSE AUX MALADIES INFECTIEUSES (9h 00 – 10h30) Jean-Pierre GORVEL – A. FLAHAULT

- n°1 : Préparation et réponse à une épidémie de maladie infectieuse : **Mr DUMONT, LASCOLA** ;
- n°2 : Développement de la capacité d'identification de nouveaux pathogènes émergents : **Mr RAOULT** ;
- n°3 : Création d'un programme de surveillance sur les maladies infectieuses importées ou présentes dans la population défavorisée : **Mr P. PAROLA et Mr F. SIMON** ;

Fondation de Coopération Scientifique

« Infectiopole Sud »

- n°9 : Création d'un axe sécurité transfusionnelle et infection : **Mr DE MICCO** ;

PAUSE CAFE (10h30 – 11h00)

II. BIOLOGIE DES PROCESSUS INFECTIEUX (11h00 – 13h00) Monsef BENKIRANE - S. COLE

- n°4 : Création d'un axe entomologie médicale ; Vecteurs-zoonoses : **Mr D. FONTENILLE** ;
- n°5 : Création d'un axe Leishmania (Leishmanioses : cibles thérapeutiques et expérimentations vers les pays du sud) : **Mr BASTIEN**
- n°8 : Création d'un axe diversité des rétrovirus HIV et rétrovirus émergents : **Mr DELAPORTE** ;
- n°11 : Evaluation de la réponse de l'hôte aux agents infectieux : **Mr LEMICHEZ** ;
- n°12 : Développement des outils pour la détection, le traçage et le traitement d'agents potentiels de bioterrorisme : **Mr GORVEL** ;
- n°15 : Réalisation de l'analyse structurale et fonctionnelle des protéines et enzymes des agents infectieux qui constituent potentiellement une cible pour les traitement ou la prévention des maladies infectieuses : **Mr B. CANARD** ;

LUNCH (13h00 – 14h00)

III. REPONSES THERAPEUTIQUES (14h00 – 16h00) P.HOFMAN – P.COURVALIN

- n°6 : Elaboration des stratégies thérapeutiques en parasitologie et évaluation de l'ensemble des stratégies préventives et thérapeutiques. : **Mr H. VIAL** ;
- n°7 : Création d'un axe approche thérapeutique sur le Sida (VIH et recherche clinique) : **Mr REYNES** ;
- n°10 : Elaboration de nouvelles stratégies thérapeutiques basées sur la chimie médicinale : **Mr GOSSELIN** ;

Fondation de Coopération Scientifique

« Infectiopole Sud »

- n°16 : Développement d'un programme de cibles thérapeutiques, évaluations antimicrobiennes et modélisations moléculaires : **Mr PERIGAUD ;**

PAUSE CAFE (16h00 – 16h30)

IV. INFECTIOLOGIE EN REGIONS (16h30 – 17h30) MORILLON – T. BALTZ

- n°13 : Organisation d'une banque du sang et de tissus à partir d'échantillons humains avec des syndromes de maladies infectieuses avérés et une banque de microorganismes pathologiques : **Mr P.E. FOURNIER ;**
- n°14 : Création d'un programme inter-régional d'étude sur les conditions environnementales et épidémiologiques qui conduisent à l'émergence des maladies infectieuses : **Mr RENAUD ;**
- n°17 : Formation doctorale et Infectiopole Sud : **Mr JL MEGE.**

CONCLUSION (17h30)

Michel G. BERGERON