



# JOURNÉES JEAN DAUSSET

8 et 9 janvier 2010

Amphithéâtre Marguerite de Navarre

11 place Marcelin-Berthelot - 75005 Paris

Tél. : 01 44 27 11 47

www.college-de-france.fr



COLLÈGE  
DE FRANCE  
1530

Entrée libre, sans inscription  
dans la limite des places disponibles

## PROGRAMME

### VENDREDI 8 JANVIER

9h00 Introduction : P. CORVOL

9h15 **Une évocation filmée de Jean Dausset**

#### I. Immunologie cellulaire

Président : M. SASPORTES (Paris)

9h30 E. CAROSELLA (Paris)  
HLA-G, de la tolérance fœto-maternelle à la greffe  
d'organes

10h00 A. BENSUSSAN (Paris)  
Structure et fonction du récepteur CD160 spécifique  
des molécules HLA

10h30 Pause

11h00 M. BONNEVILLE (Nantes)  
Impact du phénotype HLA sur la restriction du  
répertoire lymphocytaire T par les molécules  
d'histocompatibilité du soi

11h30 A. FISCHER (Paris)  
Déficiences héréditaires du système immunitaire : des  
gènes à la physiopathologie et au traitement

12h00 Ph. KOURILSKY (Paris)  
HLA, soi et non-soi : une perspective systémique

12h30 Pause déjeuner

#### II. Génétique et diversité du génome humain

Président : H. CANN (Paris)

14h00 J. WEISSENBACH (Paris), H. CANN (Paris)  
L'impact du Centre d'Étude du Polymorphisme Humain  
(CEPH) dans le programme génome humain

14h30 M. LATHROP (Evry Paris)  
Les perspectives de recherche à la Fondation Jean  
Dausset

15h00 L. QUINTANA-MURCI (Paris)  
Diversité du génome humain: évolution, sélection  
naturelle et immunité

15h30 Pause

16h00 A. ARNAIZ-VILLENA (Madrid)  
Evolution of MHC-G in primates and MHC in wild birds

16h30 A. PIAZZA (Turin)  
A remarkable cornerstone in the genetics of human  
populations: the 1972 Fifth Histocompatibility  
Workshop by Jean Dausset in Evian

17h00 E. MIGNOT (Stanford)  
Narcolepsie, HLA et cerveau : autoimmunité dirigée  
contre les neurones hypocrétergiques

### SAMEDI 9 JANVIER

#### III. Médecine : Transplantation et médecine prédictive

Président : F. SIGAUX (Paris)

9h00 E. GLUCKMAN (Paris)  
Histoire de la greffe de sang de cordon

9h30 J-P. SOULILLOU (Nantes)  
Peut-on prédire un état de tolérance à une greffe  
incompatible chez l'homme ?

10h00 J.P. HUGOT (Paris)  
Génétique de la maladie de Crohn

10h30 Pause

11h00 D. STOPPA-LYONNET (Paris)  
Quarante ans après la création du concept de médecine  
prédictive : l'exemple des prédispositions aux cancers  
du sein

11h30 L. DEGOS (Paris)  
Hommage à Jean Dausset

12h00 Cocktail