

SEMINAIRES IBS

AVRIL 2008

Institut de Biologie Structurale J.P. Ebel
41, rue Jules Horowitz
F-38027 GRENOBLE Cedex 1
Tél. +33 (0)4 38 78 95 50 - Fax +33 (0)4 38 78 54 94
www.ibs.fr



CENTRE NATIONAL
DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE



Jeudi 3 Avril, 11h - «Séminaire Invité »

Electron microscopy of membrane proteins

Par Daniel Lévy (Institut Curie, Paris) – Hôte : J.M.Jault (IBS/LPM)

Vendredi 4 avril, 14h – Soutenance de thèse

Caractérisation de l'interaction de la choline-binding protéine E de Streptococcus Pneumoniae avec le plasminogène humain. Rôle de cette interaction dans la virulence du pneumocoque avec son hôte

Par Cécile Attalli – IBS/LIM

Axe thématique «Immunité et Interactions Hôtes-Pathogènes»

Jeudi 10 Avril, 11h - «Séminaire Invité »

New methods to study the late steps of bacterial peptidoglycan biosynthesis

Par Timothy Bugg (Warwick University, England) – Hôte : T.Vernet (IBS/LIM)

Axe thématique «Division cellulaire»

Jeudi 17 avril, 11h - Séminaire Interne

Stratégies pour la cristallisation des protéines membranaires

Par Aurélien Deniaud (IBS/LPM)

Axe thématique « Méthodologie et Instrumentation »

Jeudi 24 avril Mars, 11h - Séminaire Interne

Bioingénierie des hydrogénases à FeFe pour la production d'hydrogène à partir d'énergie solaire

Par Emmanuelle Laffly – IBS/LCCP

Axe thématique « Limites du Vivant »

Mardi 29 avril Mars, 11h - «Séminaire Invité »

Etude de la pathogénicité des rickettsies par des approches post-génomiques

Par Patricia Renesto (Faculté de Médecine de Marseille) – Hôte : G.Arlaud (IBS/LEM)

Axe thématique «Immunité et Interactions Hôtes-Pathogènes»