

# L'Alliance Protéomique présente:

# **Nouveaux Outils et Techniques pour la Recherche en Protéines**

## ■ Séminaires Européens

**Lyon – mardi 8 juin**

Chairman : M J.-J. Diaz, UCBL Lyon, CGMC

### **Programme**

9h00	Accueil		
9h30	Protéomique Fonctionnelle Appliquée aux infections par le virus <i>herpes simplex</i> de type 1	Mme A. Greco	Centre de Génétique Moléculaire et Cellulaire, UCB Lyon
10h00	Développements en Spectrométrie de Masse pour l'Analyse Protéomique	Mme E. Leize	Laboratoire de Spectrométrie de Masse Bio-Organique, ULP Strasbourg
10h30	Pause		
11h00	MALDI-TOF – The Technique of Choice in Proteomics	Mme H. Montgomery	Shimadzu Biotech
11h30	Présentation de la Plate-forme de Drug-discovery	M J.-J. Diaz	Centre de Génétique Moléculaire et Cellulaire, UCB Lyon
12h30	Repas		
14h00	Applications Médicales des Puces à Protéines	M F. Berger	Clinical Proteomic and Transcriptomic Platform, Hôpital Michalon Grenoble
14h30	Antibody Microarrays: A Valuable Tool for Studying the Differential Expression of Proteins in Cells	Mme D. Zharhary	R&D Sigma-Aldrich Israel
15h00	Pause		
16h00	Recherche de nouveaux outils de Diagnostic par une approche Protéomique	M J.-P. Charrier	R&D Protéomique, BioMérieux
16h30	The development of automated proteomic technologies and their application to breast cancer research	M R. Mount	NextGen Sciences, Alconbury, UK
17h00	Clôture		

#### Lieu:

CPE Lyon  
Petit Amphithéâtre  
43, bd. du 11 novembre 1918 - bât 308  
BP 2077  
69616 Villeurbanne cedex