

AFC & ESCCA 2009



L'AFC co-organise le congrès européen de cytométrie clinique du 10 au 12 septembre 2009 en collaboration avec the European Society of Clinical Cell Analysis (ESCCA). Le congrès sera précédé de Quatre cours pratiques du 8 au 9 septembre 2009.

5th European Course on Clinical Cytometry

Saint ETIENNE, 8-9 September 2009



- **Exploration avancée des hémopathies**
(leucémies, lymphomes T, LAL à précurseurs B pronostic chez l'enfant,)
- **Explorations d'échantillons particuliers**
(aspiration à aiguille fine, LCR, LBA, biopsies intestinales, ...)
- **Plaquettes** (Plaquettes, megacaryocytes, microparticules, activation, récepteurs, auto-anticorps...)
- **Réponse immunitaire** (Activation, CFSE, stades de maturation / mémoire, T multifonctionnels, tests de cytotoxicité...)



9th Euroconference on Clinical Cell Analysis

Saint ETIENNE, 10-12 September 2009

Nous aurons l'opportunité d'entendre et rencontrer des conférenciers très prestigieux que nous recevons rarement à l'AFC parmi lesquels: **J ALMEIDA, V. APPAY, S. DELLA BELLA, F. Del VECCHIO, C GOOLSBY, B HUSSON, C.H.LAMERS, A ORFAO, G. PAWELEC, P ROMERO, M. VITALE, I. SANZ, MA. STETLER-STEVENSON, V.H. Van der VELDEN, B WOOD, A. Van der LOOSDRECHT, P. WALLACE, D. WELLS.**

Les thèmes abordés sont:

- Nouvelles technologies, Cellules souches et reconstitution ; Cancer et vieillissement.
- Lymphomes; Myélodysplasies, Phénotypages à partir de Liquide Céphalo-Rachidien, Maladie Résiduelle.
- Taxonomie des lymphocytes, sous-types lymphocytaires rares, cellules dendritiques,

La conférence de prestige concernera l'analyse des **signaux de transduction** par **Chuck GOOLSBY**.

Un **débat contradictoire**, avec vote, abordera les difficultés de standardisation du diagnostic de l'**Hémoglobinurie Paroxystique Nocturne**.

Il y aura également une séance d'analyse de **cas cliniques** d'hémopathies avec débats et vote.



Des sessions parallèles seront en français, sous forme de tables rondes :

- Tests fonctionnels en immunologie,
- Génétique et cancers ;
- Facteurs pronostiques des hémopathies
- Cellules souches et reconstitution.

Cette année, (nouveau à l'ESCCA), des communications pourront être sélectionnées sur résumé (date limite 1 mai 2009).

Il sera possible de soumettre des résumés en anglais ou en français. Seuls les résumés en anglais pourront être sélectionnés pour une communication orale et seront **publiés dans Cytometry B**.

Les membres de l'AFC à jour de cotisation 2009 auront droit au tarif « Membre ESCCA »

Information : www.afcytometrie.fr
www.cytometry2009.eu

Comité d'Organisation

Claude Lambert, France (AFC)
Jan Gratama, the Netherlands (ESCCA)

Comité Scientifique

Maria Arroz, Portugal
Marie-Christine Béné, France, AFC
Lydia Campos, France, AFC
Bernard Châtelain, Belgium, AFC
Janos Kappelmayer, Hungaria
Claude Lambert, France (chair), AFC
Stefano Papa, Italy
Jan Gratama, the Netherlands