



Objet : 13^e congrès annuel « AFC Cytométrie 2008 » : 22-24 octobre 2008 – Palais des Congrès de Nancy

Chers cytométristes de tout bord,

La ville aux portes d'or du bon roi Stanislas accueille en 2008, la treizième édition du congrès annuel de l'Association Française de Cytométrie, en partenariat avec l'Association Belge de Cytologie Analytique.

Autour de "la cellule" dans ses différents états, normale ou tumorale, abondante ou rare, inerte ou activée, isolée ou tissulaire, eukaryote ou prokaryote, animale ou végétale, un panorama des techniques cytométriques d'exploration et de leurs applications vous y est proposé.

Alternant séances plénières, séances parallèles et ateliers, ce congrès offre un programme varié et complet aux cytométristes des diverses obédiences : immunologistes, hématologistes, morphologistes, imageurs, microbiologistes, végétalistes...

Deux **séances plénières** transversales abordent les questions fédératrices des **avancées technologiques** dans le domaine de l'analyse cellulaire (analyses intravitales des interactions entre le système immunitaire et les microorganismes, et l'analyse tissulaire) et de la problématique de la détection des **événements rares** (cellules tumorales circulantes, sous populations discrètes...).

Trois **sessions parallèles** à connotation plutôt hématologique permettent d'approfondir les approches de l'analyse de la thrombopoïèse et des thrombopathies, de la détection de la maladie résiduelle, des explorations immunophénotypiques. Trois autres sessions parallèles, à teinture plus immunologique, envisagent l'exploration cytométrique des cellules cytotoxiques, de l'immunité innée et des déficits immunitaires. Les autres sessions parallèles abordent les interactions microorganismes/végétaux, les techniques d'imagerie, l'exploration des anomalies génétiques, les avancées en biothérapie des cancers. Des **ateliers thématiques ou pratiques** poursuivent et étendent ces thèmes autour des technologies d'imagerie, du contrôle de qualité des préparations de cellules souches hématopoïétiques, des explorations plaquettaires, des techniques de mesure de la prolifération cellulaire, de l'identification des phosphoprotéines intracellulaires.

Nos partenaires industriels bénéficient d'un espace d'**exposition** convivial et de larges plages horaires permettant de leur rendre visite, sur le chemin des **posters** que nous espérons nombreux, autour ou en dehors des thématiques retenues pour cette réunion.

Cerise sur le gâteau, ce congrès annuel nancéien sera clôturé par **George Janossy**, un mythe pour les plus anciens d'entre nous qui savons qu'il est l'un des acteurs les plus marquants de la saga des anticorps monoclonaux. Il a accepté de venir nous donner sa rétrospective d'une aventure de près de 30 ans qui a révolutionné le diagnostic d'abord et maintenant la thérapeutique.

La Lorraine est fière et heureuse d'accueillir les cytométristes dans une région que le TGV met désormais à quatre-vingt dix minutes de Paris et donc à moins d'une demi-journée de la majorité des villes de France.

Les cliniciens, biologistes et chercheurs du CHU, du centre anti-cancéreux Alexis Vautrin, de l'Université Henri Poincaré au sein de Nancy Université, des équipes de recherche labellisées par l'Inserm, le CNRS, l'INRA, le ministère de la recherche et des technologies, se réjouissent de rencontrer leurs collègues de France et de Belgique, ainsi que des autres communautés partenaires de l'AFC et de l'ABCA.

Association Française de Cytométrie

BP 155 - Villard Bonnot - 38191 Brignoud Cedex - France
Courriel : contact@afcytometrie.fr - Site web : <http://www.afcytometrie.fr>

Nancy en automne est le plus souvent baignée d'une lumière riche mettant en valeur un patrimoine qui ne demande qu'à être découvert : ville médiévale des Ducs de Lorraine, ville XVIII^e du siècle des Lumières, ville de l'Ecole de Nancy et de l'Art Nouveau... Nous vous en avons sélectionné quelques pépites, en tentant cependant que le programme scientifique vous retienne plutôt au Palais des Congrès !

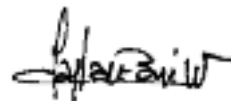
Excellent congrès à tous !



Pr Marie Christine Béné
Comité local d'organisation



Pr Bernard Chatelain
ABCA- BVAC



Corinne Laplace-Builhé
Présidente de l'AFC

Association Française de Cytométrie

BP 155 - Villard Bonnot - 38191 Brignoud Cedex - France
Courriel : contact@afcytometrie.fr - Site web : <http://www.afcytometrie.fr>