

Communiqué de presse

L'Université catholique de Louvain (UCL) et la Katholieke Universiteit Leuven (KUL)
présentent la

3ème Chaire GSK des maladies infectieuses

Du 16 au 18 février prochain, l'UCL et la KULeuven organisent conjointement et pour la 3ème année consécutive, la Chaire GSK des maladies infectieuses. Ce programme de conférences à l'intention des professionnels de la santé intéressés par les pathologies infectieuses, essentiellement médecins ou pharmaciens, est dirigé cette année par le Pr Jean-Paul Mira (Institut Cochin de Génétique Moléculaire de l'Hôpital Cochin et Faculté de Médecine Cochin-Port Royal & Université René Descartes à Paris).

D'énormes progrès ont été réalisés dans le domaine des maladies infectieuses. Sans pour autant éradiquer ce fléau. Un certain nombre d'agents infectieux échappent encore aux thérapeutiques actuelles et les scientifiques se trouvent confrontés à la résistance croissante d'organismes que l'on croyait vaincus. Dans ce contexte, il est donc essentiel de développer nos connaissances en matière de pathologies infectieuses et de chimiothérapie comme outil principal pour une utilisation appropriée des agents anti-infectieux présents et futurs.

A cet effet, une série d'initiatives ont déjà vu le jour comme le *Séminaire de pathologie infectieuse* de l'UCL ou les *Maandelijkse vergaderingen* de la KULeuven. La Chaire GSK des maladies infectieuses vient renforcer cette volonté conjointe d'informer l'ensemble de la communauté médico-pharmaceutique belge.

Le programme de l'édition 2005 est le suivant:

□ *Mercredi 16 février à 17h00*

Séminaire de recherche (séminaire organisé conjointement par la Chaire GSK des maladies infectieuses et l'Institut international de pathologie cellulaire Christian de Duve)

Thème: *Genetic factors governing susceptibilities to severe infections*

Lieu: Auditoire M. de Visscher, ICP 74/0 (avenue Hippocrate 75, 1200 Bruxelles)

□ *Jeudi 17 février à 17h00*

Séminaire clinique (organisé par le staff hebdomadaire du Département de médecine aiguë des Cliniques universitaires Saint-Luc)

Thème: *Prédispositions génétiques dans le sepsis sévère*

Lieu: Cliniques universitaires Saint-Luc, Salle Gribomont (niveau -1), avenue Hippocrate 10, 1200 Bruxelles

□ *Vendredi 18 février à 9h30*

Conférence (pour les étudiants en 4ème année de Pharmacie; ouvert à tous les étudiants)

Thème: *Prédispositions génétiques aux infections: aspects médicamenteux*

Lieu: Cliniques universitaires Saint-Luc, Auditoire Roi Baudouin C (niveau -3), avenue Hippocrate 10, 1200 Bruxelles

□ *Vendredi 18 février à 14h00*

Conférence (pour les étudiants en 4ème et 5ème année de Médecine; ouvert à tous les étudiants)

Thème: *Prédispositions génétiques aux infections: aspects médicaux*

Lieu: Cliniques universitaires Saint-Luc, Auditoire Roi Baudouin A (niveau -3), avenue Hippocrate 10, 1200 Bruxelles

Avec l'appui de GlaxoSmithKline-Belgium

Si vous souhaitez obtenir davantage d'informations, n'hésitez pas à contacter les organisateurs: le Pr P. Tulkens, tulkens@facm.ucl.ac.be, ou le Pr J. Van Eldere, Johan.Vaneldere@uz.kuleuven.ac.be.
Le site www.gsk-chair-infectious-diseases.be est également à votre disposition.