

Séminaire de pathologie infectieuse

Jeudi 19 décembre à 12h30

Cliniques Universitaires Saint-Luc, Bruxelles

(Chapelle, 1er étage)

Prof. Cl. Carbon

Division des Maladies Infectieuses, Faculté de Médecine de Lausanne, Lausanne, Suisse

Information et formation continue en antibiothérapie: le difficile équilibre entre les autorités, l'université et l'industrie

La discussion sera dirigée par les Profs. M. Delmée et P. Tulkens

Prof. Cl. Carbon

- Professeur à la Faculté Faculté Xavier Bichat; Université de Paris 7 (1976-2000)
- Chef du Service de Médecine Interne, Hôpital Bichat Claude Bernard, Paris (1985-2000)
- Directeur du groupe "Pharmacologie de la Résistance aux Antiinfectieux" (EMI 9933, INSERM; 1995-2000)
- Professeur Invité à la Faculté de Médecine de Lausanne (2001-2002)
- *Education Officer* de l'*European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases* (ESCMID)

Publications en rapport avec l'exposé:

- Carbon C, Bax R. Regulating the use of antibiotics in the community. *BMJ*, 1998, ;317 :663-665
- Carbon C, Cars O, Christiansen K. Moving from recommendations to implementation and audit : Part 1 : current recommendations and programs : a critical commentary. *Clin Microbiol Infect*, 2002 ;8, supl 2 :92-106
- Christiansen K, Carbon C, Cars O. Moving from recommendations to implementation and audit. Part 2 : Review of interventions and audits. *Clin Microbiol Infect*, 2002 ;8, supl 2 : 107-128.
- Monnet DL, Sorensen TL. The patient, their doctor, the regulator and the profit maker : conflicts and possible solutions. *Clin Microbiol Infect*, 2001, 7, supl 6 : 27-30.

- Accréditation : 10 UFC
- Pour renseignements complémentaires (plan d'accès, etc...) et pour connaître le programme complet des réunions, consultez le site <<http://www.md.ucl.ac.be/seminfect>>
- Pour être **averti automatiquement** des **misés à jour** du programme, être averti de tout changement et/ou recevoir un rappel quelques jours avant chaque réunion, envoyez un mail à <seminfect@facm.ucl.ac.be>



Le *Séminaire de pathologie infectieuse* est reconnu comme Enseignement de Formation continue par l'UCL (formation donnant lieu à l'obtention d'un certificat). Renseignements et inscriptions:

<http://www.md.ucl.ac.be/seminfect/formation-continue.htm>