

Séminaire de pathologie infectieuse

Jeudi 29 novembre 2001 à 12h30

Cliniques Universitaires de l'UCL à Mont-Godinne, Yvoir
(Auditoire J.F. Hermans)

Dr D. Swinne

Institut Scientifique de la Santé Publique "Louis Pasteur", Bruxelles;
Institut de Médecine Tropicale, Anvers

Les mycoses à *Candida*: actualités épidémiologiques et thérapeutiques

Dr Danielle Swinne

- Licenciée en Sciences zoologiques (ULB, 1967)
- Diplôme de mycologie médicale et vétérinaire (Institut de Médecine Tropicale, Anvers, 1968) et Certificat de Bactériologie (ULB, 1968)
- Docteur en Sciences (ULB, 1977)
- Attaché à l'Institut Scientifique de la Santé Publique "Louis Pasteur" (ISP), Bruxelles, et à l'Institut de Médecine Tropicale (IMT), Anvers

Publications en rapport avec le sujet de l'exposé

- M. Van Esbroeck, C. Wuytack, K. Van Looveren and D. Swinne. Five cases of onychomycosis caused by *Onychocola canadensis* in Belgium. (submitted)
- D. Swinne, C. Raes-Wuytack, K. Van Looveren and P. Desmet. Comparative Evaluation of Fungitest, Neo-Sensitabs and M27T-NCCLS Broth Microdilution Methods for Antifungal Drug Susceptibility Testing of *Candida* Species and *Cryptococcus neoformans*. *Mycoses*, 1999, 42 : 231-237
- P.E. Lagneau, K. Lebtahi and D. Swinne. Isolation of yeasts from bovine milk in Belgium. *Mycopathologia*, 1996, 135 : 99-102

- 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/semifect>>
- 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 <semifect@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/semifect/formation-continue.htm>