

Eventos

Advanced Course: Laboratory Diagnostics in Medical Mycology Braga (Portugal), 14 a 17 de Janeiro, 2013 Métodos de rotina para a identificação de fungos são geralmente baseados nas características morfológicas o que podem levar a identificações pouco corretas. O desenvolvimento de técnicas como PCR, espectrometria de massa e FTIR têm contribuído para melhorar o diagnóstico de estirpes clínicas. Colaboradores de laboratórios clínicos, profissionais de saúde, licenciados e pós-graduados com formação nas ciências da saúde, ciências farmacêuticas e biológicas que se queiram atualizar ou adquirir conhecimentos científicos em Micologia Médica são desafiados a participar neste curso avançado. O curso será fornecido em 4 dias consecutivos sendo a primeira tarde dedicada a uma simpósio com a participação de especialistas em Micologia Médica. Aos Participantes será fornecido uma introdução e uma avaliação crítica sobre o diagnóstico laboratorial baseado nos métodos morfológicos, do PCR e na espectrometria de massa. Aulas teóricas, demonstrativas e workshops no laboratório estão desenhadas especificamente para aumentar o conhecimento e a experiência daqueles que trabalham com micologia relacionada com a saúde. Comunicação a apresentar no Congresso Latino-Americano de Microbiologia, Mendes Convention Center, Santos, SP (Brasil), 28 de Outubro a 1 de Novembro, 2011 Lima, N. Integração de métodos, incluindo a espectrometria de massa, para a identificação/autenticação de *Aspergillus* preservados em coleções de culturas.

Seminário apresentado no Cereal Research Centre, Agriculture and Agri-Food Canada, Winnipeg (Canadá), 10 de Outubro, 2012 Ottoni, C.A., Lima, L., Santos, C. & Lima, N. Textile Dyes Biodegradation: Fungal Mechanisms.

EVENTOS ANTERIORES

Realização de cursos avançados e workshops

Curso Avançado: A ISO 9001:2008 e a sua Aplicação às Coleções de Culturas - 11 e 12 de Junho, 2012

Curso Avançado: Coleções de Culturas e Potencial Biotecnológico – MUM, UNICAP, UFPE, CETENE, Recife (Brasil), 6 a 9 de Março, 2012

Media e o evento

- Rede Vida
- Correio do Minho

Curso Avançado: Identificação Polifásica de Fungos Filamentosos dos Gêneros *Aspergillus* e *Penicillium* com Aplicação Biotecnológica – MUM, URM, São Paulo (Brasil), 10 a 14 de Outubro, 2011

Media e o evento

- Correio do Minho

MALDI-TOF ICMS for Microbial Characterisation and Identification Workshop - Guimarães (Portugal), 13 de Maio 2009

Pan-European Workshop: How to Study and Control Fungal Contamination in Bottled Water - Braga (Portugal), 13 a 15 Setembro 2004

Workshop GBIF: Digitalização de Coleções Biológicas – Braga (Portugal), 5 a 7 de Julho, 2007

4º Curso Avançado - Fungos Contaminantes na Indústria Alimentar - Braga (Portugal), 15 a 19 de Janeiro, 2001

3º Curso Avançado - Fungos Contaminantes na Indústria Alimentar - Braga (Portugal), 13 a 17 de Dezembro, 1999

2º Curso Avançado - Fungos Contaminantes na Indústria Alimentar - Braga (Portugal), 14 a 18 de Dezembro, 1998

1º Curso Avançado - Fungos Contaminantes na Indústria Alimentar - Braga (Portugal), 15 a 19 de Dezembro, 1997

Realização de encontros

Encontro anual da European Culture Collections Organization: ECCO XXXI – Closing the gap between Science and Society - Braga (Portugal), 14 a 15 Junho, 2012

1ª Reunião de trabalho do projeto FP7 MIRRI – Infraestrutura de Investigação de Recursos Microbianos – Braga (Portugal), 13 de Junho, 2012

Global Biological Resource Centres Network (GBRCN) Meeting – Braga (Portugal), 12 de Junho, 2012

EMbaRC Final Meeting – Braga (Portugal), 11 e 12 de Junho, 2012

Conferência: Microbial Diagnostic Applications of Mass Spectrometry [resumos publicados no Abstract Book]
Organização da Health Protection Agency, Microbiology Services, Colindale, Inglaterra em colaboração com a Micoteca da Universidade do Minho - Londres (Reino Unido), 4 e 5 de Abril, 2012

Sessão Especial do EMbaRC, incluindo os 15 Anos de funcionamento da Micoteca da Universidade do Minho (MUM) e Homenagens ao Prof. Doutor Sérgio Machado dos Santos com a atribuição do seu nome à nova espécie *Aspergillus sergii*, ao Prof. Doutor Manuel Mota com a atribuição do seu nome à nova espécie *Aspergillus mottaiae* e, ainda, ao Prof. Doutor Nelson Lima pelos colaboradores da MUM, no congresso MicroBiotec'11 – Braga (Portugal), 2 de Dezembro, 2011

- Fotos do evento
- Media e o evento
- Vídeos

4th Saramis Closed Meeting – Guimarães (Portugal), 12 de Maio 2009

Global Biological Resource Centres Network (GBRCN) Meeting - Guimarães (Portugal), 14 e 15 de Maio, 2009

One day meeting - Trends in Mycology [resumos publicados no Abstract Book e contributos completos publicados na Revista Iberoamericana de Micología, pp. 125 a 198] - Braga (Portugal), 23 de Setembro, 2005

Encontro anual da European Culture Collections Organization: ECCO XXII - Biological Resource Centres and the Use of Microbes - Braga (Portugal), 17 a 19 de Setembro, 2003

One day meeting - Ecologia dos Fungos - Braga (Portugal), 13 de Dezembro, 2002