

O Curso de Farmácia da Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA), por organização da professora Priscila de Arruda Trindade, e o Diretório Acadêmico da Farmácia (DAFAR) promovem o 1º Curso de Atualização em Micologia Clínica, que será realizado no auditório do prédio 700 do Campus Uruguiana, nos dias 5, 12 e 19 de novembro de 2011. O curso visa ampliar os conhecimentos dos profissionais da área de saúde na região, fornecendo bases teóricas atualizadas em palestras e mesas redondas ministradas por profissionais renomados na área de micologia clínica.

O coordenador do curso de Farmácia, professor Andreas Mendez, enfatiza que o tema é relevante devido ao aumento de incidência de infecções por fungos (micoses) nas últimas décadas, principalmente em pacientes imunocomprometidos e infecções associadas a assistência a saúde, entre outros aspectos relacionados dos quais o curso vai tratar. O evento também valoriza a oferta de serviços de micologia em laboratórios clínicos, por meio de pessoal capacitado e programas de educação continuada em micologia. Informações adicionais em: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/farmacia/>

A agenda divulgada pela organização do curso é a que segue: Dia 05/11

- 9:00 às 12:00 – Palestra: "Biologia dos fungos" - professora Dra. Irina Lübeck (UNIPAMPA)
- 14:00 às 18:00 – Palestra: "Micoses superficiais e cutâneas: aspectos clínicos, epidemiológicos e diagnóstico laboratorial" - Débora Alves Nunes Mario (UFSM)

Dia 12/11

- 9:00 às 12:00 – Palestra: "Micoses subcutâneas – aspectos clínicos, epidemiológicos e diagnóstico laboratorial" – Dra. Cecília Bittencourt Severo (Santa Casa – POA)
- 14:00 às 18:00 – Mesa redonda: "Micoses profundas – aspectos clínicos, epidemiológicos e diagnóstico laboratorial"
- 14:00 às 15:30 – Aspectos clínicos e epidemiológicos das micoses profundas – Prof. Dr. José Wellington Alves dos Santos (UFSM)
- 15:45 às 18:00 – Diagnóstico laboratorial das micoses profundas – Dra. Cecília Bittencourt Severo (Santa Casa – POA)

Dia 19/11

- 9:00 às 12:00 – Palestra: "Micoses oportunistas - Zigomicose, aspergilose e pneumocistose" - Prof. Dr. Alexandre Fuentesfria (UFRGS)
- 14:00 às 15:00 – Palestra: Leveduras - Prof. Dr. Sydney Hartz Alves (UFSM)
- 15:00 às 18:00 – Palestra: Teste de susceptibilidade a antifúngicos - Prof. Dr. Sydney Hartz Alves (UFSM)

Helena Nazário para Assessoria de Comunicação Social