

Curso teórico-práctico básico de identificación de hongos filamentosos

Del 21 al 23 de enero de 2019

Lugar teoría: Hospital Universitario La Paz. Hospital Infantil. Aula Jaso.

Lugar prácticas: Instituto de Salud Carlos III. Centro Nacional de Medicina Tropical



DIRECCIÓN DEL CURSO

José F. Cano, Javier Pemán, Ana Alastruey y Julio García



ORGANIZAN:
Asociación Española de Micología y Fundación Micellium



LUNES 21.1.19

- 9.00-9.30** **Introducción al Curso** | Julio García – Javier Pemán
- 9.30-10.30** **Aspectos clínicos relacionados con los géneros *Aspergillus*, *Fusarium*, *Scedosporium* / *Lomentospora* y los mucorales** | Ana Alastruey
- 10.30-11.00** **Pausa - Café**
- 11.00-11.30** **Uso de biomarcadores para el diagnóstico de infección fúngica** | María José Buitrago
- 11.30-12.00** **Maldi Tof en micología. Una visión con perspectiva** | Inmaculada Quiles
- 12.00-13.00** **Introducción a la identificación morfológica de *Aspergillus* y *Fusarium*** | Josepa Gené
- 13.00-14.00** **Identificación por técnicas moleculares de *Aspergillus* y *Fusarium*** | Ana Alastruey, José F. Cano
- 14.00-15.30** **Comida**
- 15.30-16.30** **Taller práctico de procesamiento de muestras e identificación fenotípica** | Alberto Stchigel
- 16.30-17.00** **Pausa - Café**
- 17.00-19.30** **Taller práctico de identificación morfológica de *Aspergillus* y *Fusarium*** | Josepa Gené

MARTES 22.1.19

- 9.00-10.00** **Introducción a las pruebas de sensibilidad *in vitro*** | Xavier Capilla y Emilia Cantón
- 10.00-11.00** **Identificación de resistencias a antifúngicos por técnicas moleculares. ¿Es necesario?** | Ana Alastruey
- 11.00-11.30** **Pausa - Café**
- 11.30-12.10** **Actualización en el Tratamiento de infecciones fúngicas. ¿Qué aportan las guías clínicas?** | Jesús Fortún.
- 12.10-12.50** **Nuevos antifúngicos, otro horizonte es posible** | Jesús Guinea
- 12.50-13.20** **TDM. ¿Dónde estamos?** | Alicia Gómez
- 13.20-14.00** **Manejo diagnóstico y terapéutico de micosis invasiva en paciente oncohematológico** | Manuel Lizasoain
- 14.00-15.30** **Comida**
- 15.30-16.30** **Taller práctico: Métodos estandarizados para el estudio de sensibilidad** | Xavier Capilla y Emilia Cantón
- 16.30 -17.00** **Pausa - Café**
- 17.00-19.30** **Taller práctico de técnicas de sensibilidad *in vitro* de hongos filamentosos II** | Emilia Cantón y Xavier Capilla

MIÉRCOLES 23.1.19

- 9.00-9.30 **Manejo diagnóstico y terapéutico de la micosis invasiva por hongos filamentosos en pacientes de UCI** | Juan Carlos Figueira
- 9.30-10.00 **Los hongos filamentosos en los pacientes con fibrosis quística, EPOC y bronquiectasias ¿Hacemos algo con ellos?** | Concepción Prados
- 10.00-10.30 **Manejo diagnóstico y terapéutico de micosis invasiva en el paciente pediátrico trasplantado** | María Laplaza
- 10.30-11.00 **Pausa - Café**
- 11.00-11.30 **Documentación necesaria y criterios para la elaboración de un trabajo científico** | Guillermo Quindós
- 11.30-12.00 **Introducción a la identificación morfológica de mucorales** | Alberto Stchigel
- 12.00-12.30 **Introducción a la identificación morfológica de *Scedosporium* / *Lomentospora*** | Alberto Stchigel
- 12.30-13.30 **Recursos disponibles para la identificación molecular de mucorales y *Scedosporium*** | Ana Alastruey y José F. Cano
- 13.30-15.00 **Comida**

15.00-16.30 **Taller práctico de identificación morfológica de mucorales y *Scedosporium*** | Alberto Stchigel y Ana Alastruey

16.30-17.00 **Pausa - Café**

17.00-19.00 **Taller práctico de identificación hongos filamentosos contaminantes** | Alberto Stchigel y Ana Alastruey

Taller práctico de técnicas de sensibilidad *in vitro* en hongos filamentosos | Emilia Cantón y Xavier Capilla



PONENTES

Dra. Ana Alastruey.

Instituto de Salud Carlos III Centro Nacional de Microbiología Madrid

Dra. María José Buitrago.

Instituto de Salud Carlos III Centro Nacional de Microbiología Madrid

Dr. José F. Cano.

Universidad Rovira y Virgili. Reus

Dra. Emilia Cantón.

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Dr. Xavier Capilla.

Universidad Rovira y Virgili. Reus

Dr. Juan Carlos Figueira.

Hospital La Paz. Madrid

Dr. Jesús Fortún.

Hospital Ramón y Cajal. Madrid

Dr. Julio García.

Hospital Universitario La Paz. Madrid

Dra. Alicia Gómez.

Instituto de Salud Carlos III Centro Nacional de Microbiología Madrid

PONENTES

Dra. Josepa Gené.

Universidad Rovira y Virgili. Reus

Dr. Jesús Guinea.

Hospital Gregorio Marañón. Madrid

Dra. María Laplaza.

Hospital La Paz. Madrid

Dr. Manuel Lizasoain.

Hospital 12 de Octubre. Madrid

Dr. Javier Pemán.

Hospital La Fe. Valencia

Dra. Concepción Prados.

Hospital Universitario La Paz. Madrid

Dra. Inmaculada Quiles.

Hospital Universitario La Paz. Madrid

Dr. Guillermo Quindós.

Universidad del País Vasco. Bilbao

Dr. Alberto M. Stchigel.

Universidad Rovira y Virgili. Reus

INSCRIPCIÓN

- Número de plazas limitadas: **25**
- Inscripciones e Información: **Sandra Cuéllar, Tel. 654482218**
e-mail: sandra.cuellar@micellium.org
Fundación Micellium www.micellium.org
- Fecha límite de inscripción **17 de diciembre 2018**
- Precio de inscripción: **socios AEM 550€, no socios 600€**

El importe del curso debe hacerse efectivo antes del 17 de diciembre de 2018 mediante transferencia bancaria al número de cuenta **ES4501820512390208015619**

Solicitada la acreditación con créditos de formación



Hospital Universitario La Paz

Hospital de Cantoblanco

Hospital Carlos III

Comunidad de Madrid



Servicio de
Microbiología y
Parasitología



SMMC
Sociedad Española de Microbiología Clínica

