

# HEMIF

## Curso de Infecciones fúngicas en el paciente hematológico

### OBJETIVO DEL CURSO

Este curso aporta a los profesionales sanitarios la información necesaria, desde un punto de vista multidisciplinar, sobre distintos aspectos a tener en cuenta en el del abordaje de la infección fúngica en el paciente hematológico, tanto adulto como pediátrico.

Aunque la IFI será el grueso de este curso, también se trataran otras infecciones críticas en este tipo de pacientes, como son los virus y bacterias multirresistentes, el citomegalovirus o el *Clostridium difficile*.

Patrocinado por:



Declarado de  
Interés Científico Sanitario por:



Con el aval científico de:



Solicitado el aval científico de las siguientes sociedades/ grupos de trabajo:



\* Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición oficial de la SEIMC

## MÓDULO I

### MANEJO DE LA IFI EN EL PACIENTE TRASPLANTADO

Coordinadores:

**Dra. Lourdes Vázquez** (Serv. Hematología, H. Univ. de Salamanca)

**Dr. Miguel Salavert** (Serv. Enfermedades Infecciosas, H. La Fe – Valencia)

- 1. Epidemiología y diagnóstico.**  
*Dr. Isabel Ruiz* (Serv. Enfermedades Infecciosas. H. Vall d'Hebron, Barcelona)
- 2. Profilaxis antifúngica y su manejo en pacientes sometidos a alotrasplante.**  
*Dr. Manuel Jurado* (Serv. de Hematología. H. Virgen de las Nieves, Granada)
- 3. Tratamiento empírico y anticipado.**  
*Dr. David Valcárcel* (Serv. de Hematología. H. Vall d'Hebron, Barcelona)
- 4. Tratamiento dirigido.**  
*Dr. Javier López* (Serv. de Hematología. H. Ramón y Cajal, Madrid)

## MÓDULO II

### MANEJO DE LA IFI EN EL PACIENTE NO TRASPLANTADO

Coordinadores:

**Dra. Lourdes Vázquez** (Serv. Hematología, H. Univ. de Salamanca)

**Dr. Miguel Salavert** (Serv. Enfermedades Infecciosas. H. La Fe, Valencia)

- 1. Epidemiología y diagnóstico.**  
*Dr. Carol García Vidal.* (Unidad enfermedades infecciosas. H. Clínic, Barcelona)
- 2. Profilaxis de la IFI.**  
*Dr. Maite Olave* (Serv. Hematología. H. Clínic Lozano Blesa, Zaragoza)
- 3. Tratamiento antifúngico empírico, anticipado y estrategias integradas.**  
*Dr. Ildefonso Espigado* (Unidad clínica de Hematología. H. Virgen del Rocío, Sevilla)
- 4. Tratamiento dirigido.**  
*Dr. Rafael Duarte* (Serv. Hematología. H. Puerta de Hierro, Madrid)

## MÓDULO III

### MANEJO DE LA IFI EN EL PACIENTE HEMATOLÓGICO PEDIÁTRICO

Coordinadoras:

**Dra. M<sup>a</sup> Luisa Navarro** (Serv. Pediatría - enfermedades infecciosas. H. Gregorio Marañón, Madrid)

**Dr. Carmen Garrido** (Serv. Pediatría – onco-hematología. H. Gregorio Marañón, Madrid)

- 1. Epidemiología de la infección fúngica invasora en la infancia.**  
*Dr. José María Fernández* (Serv. pediatría. H. La Fe, Valencia)
- 2. Profilaxis de la IFI.**  
*Dr. Isabel Badell* (Serv. Hematología pediátrica. H. Sant Joan de Deu, Barcelona)
- 3. Tratamiento empírico y anticipado.**  
*Dr. Marta González* (Serv. Hematología pediátrica. H. Niño Jesús, Madrid)
- 4. Tratamiento dirigido.**  
*Dr. José Tomás Ramos* (Serv. pediatría. H. Clínic San Carlos, Madrid)

## MÓDULO IV

### REPERCUSIONES CLÍNICAS DE LA FARMACOCINÉTICA/FARMACODINAMIA (PK/PD) DE LOS ANTIFÚNGICOS EN EL PACIENTE HEMATOLÓGICO

Coordinador:

**Dr. Santiago Grau** (Serv. de Farmacia. H. del Mar, Barcelona)

- 1. Epidemiología de la infección fúngica invasora en la infancia.**  
*Dr. Ester López* (Serv. Farmacia. H. Clínic, Barcelona)
- 2. Optimización del tratamiento antifúngico del paciente hematológico según sus características clínicas.**  
*Dr. Sonia Luque* (Serv. de Farmacia. H. del Mar, Barcelona)
- 3. Interacciones farmacológicas y repercusiones clínicas.**  
*Dr. María Jesús Lamas* (Serv. Farmacia. H. Santiago, Santiago de Compostela)
- 4. PKPD de los antifúngicos en el niño oncohematológico.**  
*Jesús Guinea* (Serv. Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. H. Gregorio Marañón, Madrid)

### Inmunidad frente a la infección fúngica

*Dr. Carlos Solano* (Serv. Hematología. H. Clínic, Valencia)

### Situaciones especiales de riesgo de IFI en pacientes hematológicos.

*Dr. José María Aguado* (Serv. Enfermedades Infecciosas. H. 12 de octubre, Madrid)

### Infecciones de brecha durante el tratamiento antifúngico. Hongos emergentes.

*Dr. Patricia Muñoz*

(Serv. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica. H. Gregorio Marañón, Madrid)

### Otros problemas infecciosos no fúngicos I: Virus y bacterias multirresistentes

*Dr. Julián de la Torre* (Serv. Enfermedades Infecciosas. H. Reina Sofía, Córdoba)

### Otros problemas infecciosos no fúngicos II: Citomegalovirus

*Dr. Rafael de la Cámara* (Serv. Hematología. H. La Princesa, Madrid)

### Otros problemas infecciosos no fúngicos III: Clostridium difficile

*Dr. Javier Cobo* (Serv. Enfermedades Infecciosas. H. Ramón y Cajal, Madrid)

Solicitada acreditación a la Comisión  
de Formación Continuada de las profesiones  
Sanitarias de la Región de Murcia



astellas

***Inicio del curso***

1 de diciembre 2017

***Duración***

8 meses

***Secretaría técnica***

Marta Sánchez

marta.sanchez@gruposaned.com

Tel.: 917 499 508

***Para más información  
e inscripción en el curso***

[www.pendiente.es](http://www.pendiente.es)