

HEMIF

Curso online 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:



Grupo Español
de Trasplante
Hematopoyético
y Terapia Celular

Solicitado el aval científico de:



* 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. Clinic, Barcelona)
- 2. Profilaxis de la IFI.**
Dr. Maite Olave (Serv. Hematología. H. Clínico 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^a Luisa Navarro (Serv. Pediatría - Enfermedades Infecciosas. H. Gregorio Marañón, Madrid)

Dra. 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 (Unidad Pediátrica TPH. H. Sant Pau y 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. Clínico 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. Consideraciones PK/PD a la hora de elegir el antifúngico más adecuado.**
Dr. Ester López (Serv. Farmacia. H. Clinic, 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. Clínico, 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



Inicio del curso

1 de diciembre 2017

Duración

8 meses

Secretaría técnica

Marta Sánchez

marta.sanchez@gruposaned.com

Tel.: 917 499 508