



Curso GESITRA-IC de infecciones víricas en el trasplante

Programa compuesto por seis módulos de una hora de duración, cada módulo a su vez está dividido a en dos ponencias de 30 mins.



Módulo 1: Aspectos virológicos e inmunológicos básicos

- **Diagnóstico y seguimiento virológico**
David Navarro
Hospital Clínico Universitario, Valencia
- **Monitorización de la respuesta inmune específica frente a virus**
María Pilar Pérez Romero
*Centro Nacional de Microbiología,
Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda*



Módulo 2: Citomegalovirus (CMV)

- **CMV en el trasplante de órgano sólido**
Julián de la Torre
Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba
- **CMV en el trasplante hematopoyético**
Carlos Solano
Hospital Clínico Universitario, Valencia



Módulo 3: Otros virus herpes

- **Herpesvirus no CMV en el trasplante de órgano sólido**
Jesús Fortún
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid
- **Herpesvirus no CMV en el trasplante hematopoyético**
Rafael Duarte
*Hospital Universitario Puerta de Hierro-
Majadahonda, Madrid*



Módulo 4: Virus respiratorios

- **Virus respiratorios no SARS-CoV-2 en el trasplante de órgano sólido**
Óscar Len
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- **Virus Respiratorios no SARS-CoV-2 en el trasplante hematopoyético**
José Luis Piñana
Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia



Módulo 5: COVID-19

- **COVID-19 en el trasplante de órgano sólido**
Mario Fernández Ruiz
Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid
- **COVID-19 en el trasplante hematopoyético**
Rafael de la Cámara
Hospital Universitario de la Princesa, Madrid



Módulo 6: Nuevas expectativas terapéuticas

- **Nuevos fármacos antivirales**
José María Aguado
Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid
- **Terapia celular adoptiva e inmunoterapia pasiva**
Manuel Guerreiro
Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia