

Organizan



Sociedade Brasileira de Infectologia

Patrocinio Científico



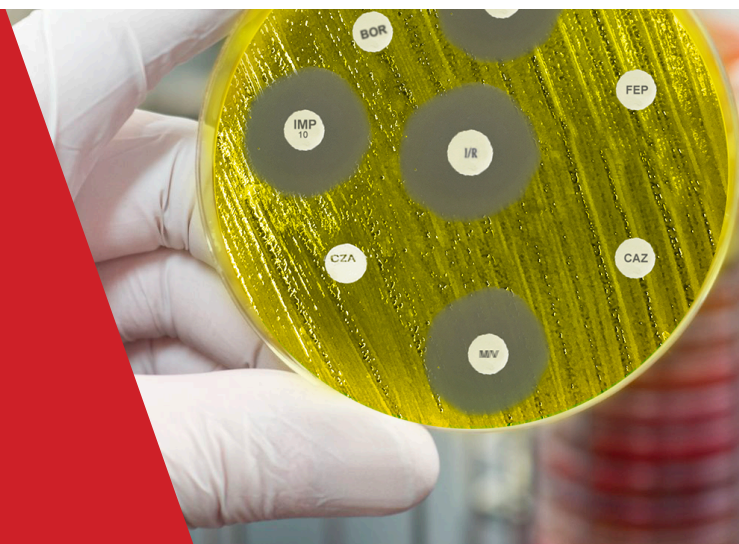
Apoya el curso



CURSO ONLINE CERTIFICADO

# ANTIBIOGRAMA 2025: Bacterias y Hongos Prioritarios para OMS

## Nuevos avances y retos en la interpretación del Antibiograma



30 de abril al 24 de junio



Tutoría docente



Foros de intercambio



Certificado incluido



Curso en Español



30 horas de estudio

### Módulos Académicos

- Patógenos de importancia clínica en endocarditis: *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus spp.* y *Streptococcus viridans group*
- Shock séptico por Enterobacterales resistentes a cefalosporinas de espectro extendido y carbapenemes
- Neumonía nosocomial asociada a ventilación mecánica: *Pseudomonas aeruginosa*, *Acinetobacter spp* y otros bacilos gram negativos no fermentadores
- Resignificación de viejos patógenos como bacterias críticas/prioritarias para OMS/WHO. Resistencia prioritarias en *Mycobacterium tuberculosis*, *Neisseria gonorrhoeae* y *Streptococcus pneumoniae*
- Interpretación del antifungograma en Candidiasis: Perspectiva clínica y análisis de resistencia
- Otras infecciones fúngicas con alto impacto clínico: *Aspergillus*, *Histoplasma* y *Cryptococos*. Análisis clínico y microbiológico



Dr. Rafael Cantón, PhD  
DIRECCIÓN ACADÉMICA



Dra. Alejandra Corso  
DIRECCIÓN ACADÉMICA & COORDINACIÓN MICROBIOLÓGICA



Dr. Fernando Pasteran  
DIRECCIÓN ACADÉMICA & COORDINACIÓN MICROBIOLÓGICA



Dra. Dora Patricia Cornejo Juárez  
DIRECCIÓN ACADÉMICA & COORDINACIÓN CLÍNICA



Dr. Alberto Chebabo  
DIRECCIÓN ACADÉMICA



Dr. Javier Farina  
COORDINACIÓN CLÍNICA

Más información e inscripción en:  
[redemc.net/antibiograma2025](https://redemc.net/antibiograma2025)

Auspiciantes Académicos



soporte@redemc.net



+598 92 487 812



@redemcinfectologia



@redemcinfectologia