

Interpretação do Antibiograma na prática clínica diária

27 DE JULHO - 14 DE SETEMBRO DE 2016

<http://ATBgrama.evimed.net>

Destinatários: Infectologistas,
Médicos clínicos, Microbiólogos,
Laboratoristas, Bioquímicos

Objetivo geral: Atualizar os métodos
de diagnóstico microbiológico, as
bases microbiológicas dos
mecanismos de resistência e a
interpretação clínica dos testes de
sensibilidade aos antibióticos.

Programa:

1. Infecções respiratórias em
pacientes com EPOC
2. Infecção de sítio cirúrgico
superficial e profunda
3. Infecção urinária de origem
comunitária
4. Bacteriemias em paciente
hemato-oncológico
5. Pneumonia de origem hospitalar
6. Diarreia infecciosa em paciente
imunocomprometido.

SORTEIO DE 3 BOLSAS PARA SÓCIOS DA SBPC

Para participar, inscreva-se no curso até 12 de junho em:

<http://ATBgrama.evimed.net>, sem efetuar o pagamento.


*Na linha "É membro de alguma das instituições patrocinadoras?" indicar SBPC.

Coordenadores:

Rafael Cantón (Espanha)
Ana Gales (Brasil)
Verónica Seija (Uruguai)
Rafael Vignoli (Uruguai)

Expertos:

Agnes Figueiredo (Brasil), Marcelo Galas
(Argentina), Gabriel Gutkind (Argentina),
Gustavo Lopardo (Argentina), Luis
Martinez Martinez (Espanha), Daniela
Paciel (Uruguai), Marcelo Tolmasky
(Estados Unidos), Jordi Vila (Espanha)

 EUCAST



GESTÃO
 evimed

Curso integrante do programa
educativo do British Medical
Journal para América Latina
www.redemc.net



redEMC
BMJ

AUSPICIAM



 SBPC/ML
Sociedade Brasileira de Microbiologia e Infecção

 SBAC
Sociedade Brasileira de Análises Clínicas



 sicu

 sum / Sociedade Brasileira de Microbiologia e Infecção

