

Resistencia Bacteriana. El laboratorio bacteriológico al servicio del clínico de pequeñas y grandes especies.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Facultad de Ciencias Veterinarias
Laboratorio de Estudios Farmacológicos y Toxicológicos



“Resistencia bacteriana. El laboratorio bacteriológico al servicio del clínico de pequeñas y grandes especies”

13 de septiembre de 2019. La Plata, Argentina

INVITADO ESPECIAL

*Dr. Manuel Chirino-Trejo del Department of Veterinary Microbiology,
Western College of Veterinary Medicine, University of Saskatchewan, Canadá*

TEMARIO

- ✓ Evolución de la resistencia antimicrobiana
- ✓ Causas frecuentes de fallas en la terapia antimicrobiana
- ✓ Patógenos multi-resistentes más comunes, y sus repercusiones en Salud Pública
- ✓ Integración de datos de laboratorio e información clínica
- ✓ Fallas más frecuentes debidas a errores de los laboratorios
- ✓ Colección, preservación y envío de muestras
- ✓ Bacterinas autógenas, una herramienta que algunos laboratorios proporcionan
- ✓ Como prevenir situaciones frecuentes de riesgo zoonótico
- ✓ Propuestas para el control de bacterias multi-resistentes

INSCRIPCIÓN

Lugar: SECRETARÍA DE POSGRADO – FCV – UNLP
Horario: LUNES A VIERNES DE 9 A 15 h
Teléfono: (0221) 423-6663/4 INT. 444
Correo electrónico: posgrado@fcv.unlp.edu.ar
Médicos Veterinarios: \$1000
Alumnos avanzados: Sin costo

COMITÉ ORGANIZADOR

DIRECTORA: Dra. Nora Mestorino
CO-DIRECTORA: Dra. L. Marchetti
Correo electrónico:
noram@fcv.unlp.edu.ar
mimarchetti@fcv.unlp.edu.ar



13 Septiembre 2019.