

Primer Curso Virtual de Producción y Control del Derivado Proteico Purificado (PPD) de Tuberculinas Bovina y Aviar

Intensidad
9 horas

Duración
29, 30 y 31 de mayo de 2007

Metodología
Exposición y revisión de los temas on-line Evaluación interactiva Seguimiento por correo electrónico y chat Del curso.

Experto Participante
Dra. Amelia Bernardelli Referente en Paratuberculosis de la OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal) Referente en Tuberculosis Bovina de la OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal) Referente en Tuberculosis Animal del MERCOSUR

Formulario de inscripción	
Nombre	
Dirección	
Teléfono	
Mail	

OPS / SENASA

mazzites@arg.ops-oms.org

dilab@senasa.gov.ar

www.senasa.gov.ar

www.ops.org.ar



Primer Curso
Virtual
de Producción
y Control
del Derivado
Proteico
Purificado (PPD)
de Tuberculinas
Bovina y Aviar



29, 30 y 31 de mayo de 2007
De 10.00 hs. a 13.00 hs.



Primer Curso Virtual de Producción y Control del Derivado Proteico Purificado (PPD) de Tuberculinas Bovina y Aviar

Concientes de la situación actual en Tuberculosis animal y de la carencia de programas estructurados en nuestro medio de capacitación permanente y formación continua en enfermedades infecciosas, DILAB-SENASA y OPS realizan el primer curso de educación virtual .

Se pretende a través de una metodología basada en la exposición, lectura, revisión y discusión, contribuir a propender la armonización en técnicas de producción y control del único reactivo biológico utilizado internacionalmene para el diagnóstico de la tuberculosis animal, ofreciendo a los profesionales una formación de rigor científico

Módulo

Legislación del SENASA
Equipamiento -Materiales-Drogas
Tuberculinas

Procedimiento de elaboración

Controles de Calidad
Prueba intradérmica
Bioseguridad
Bibliografía

Programa

El curso consta de tres módulo, publicados on - line.

Los textos se acompañan de imágenes que favorecen la revisión y comprensión de los temas.

Tema

Fundamentación reglamentaria
Naturaleza del reactivo biológico

Conservación de cepas
Preparación del cultivo semilla
Producción de la serie

Utilización de los estándares internacionales
Determinación de la concentración proteica
Prueba de potencia en cobayos
Nivel de Bioseguridad 3
Anexos

Evaluación

Al finalizar cada módulo se presenta una evaluación que debe ser aprobada para pasar al siguiente tópico.

La OPS y el SENASA entregarán un certificado de aprobación después de realizar un informe final.

