



DIPLOMADO

Medicina Productiva del Ganado Lechero

Escuela de Posgrado

Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado

Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam

Aprobado por Resolución N°209/11 Consejo Superior

MODULO 1 EDICION 4º (2012-2013) PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS COJERAS EN EL GANADO LECHEROA

DISERTANTE

Juan Manuel Ramos Rama¹

Mariano Alonso²

¹Médico Veterinario, Actividad Privada, Uruguay

²Médico Veterinario, Actividad Privada, Argentina

19 y 20 de abril de 2012

Facultad de Ciencias Veterinarias, Univ. Nacional de La Pampa

Dirigido a:

Profesionales Médicos Veterinarios que requieran especialización en el área de Medicina Productiva del Bovino.

Estructura del curso

Curso Teórico-Práctico de 16 hrs., en el cual se abordará el tema de podopatologías que afectan al ganado lechero, su prevención y tratamiento. Las actividades prácticas, consistirán en demostraciones y luego la repetición de los procedimientos realizados, por los propios participantes disponiendo para tal efecto de animales experimentales y casos clínicos específicos.

Profesor

Dr. Juan Manuel Ramos (DVM), Profesor del Master Hoof Care Program. Universidad de Florida, Gainesville (2002). Amplia experiencia en el área y múltiples publicaciones. Dictado de conferencias, cursos de entrenamiento y postgrado en España, Italia, México, USA, Nueva Zelanda, Uruguay, Paraguay y Argentina. El Dr. Mariano Alonso es asesor privado de empresas agropecuarias y consultor de la empresa Bovi-bond.

Coordinador y Director Responsable

Dr. Horacio Arrizabalaga y Dr. Julian Bartolome, Profesor Adjunto, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam.

Programa

Jueves 19

Mañana. Actividad teórica

8:00 – 9:00: Inscripciones

9:00 – 9:45: Pautas de anatomía del pie bovino vinculadas a normas de confort podal, esenciales para la prevención de estas afecciones (JM Ramos)

9.45 – 10:45: Impacto económico y principales factores de riesgo de la enfermedad podal en los sistemas pastoriles y estabulados de producción de leche (JM Ramos).

10:45-11:15 Descanso, café.

- 11:15 – 12:15 Bienestar animal y cojeras.
- El stress mecánico del pie bovino y la laminitis, como afecciones de máximo poder patógeno (JM Ramos).
-

12:15 – 13:15 Biomecánica podal y recorte funcional de pezuñas en sistemas estabulados y pastoriles de producción de leche . (JM Ramos)

13:15-14:15: Almuerzo

Tarde. Actividad teórica-práctica

14:15 – 17:00 Demostración con piezas anatómicas, herramientas manual y eléctrica de trabajo podal

17:00-18:00: Consideraciones de manejo y prevención de las enfermedades infecciosas de la pezuñas. (JM Ramos).

Viernes 20

Mañana-Actividad práctica

- 9:00 -14:00: Práctico. Recorrida de predio, tratamiento de vacas cojas y diagnóstico de lesiones. Análisis de los factores de riesgo podal del establecimiento.
-

- 15:00-16:00: Programa integral de Medicina Preventiva podal en alta producción lechera (JM Ramos).
-

- 16:00-18:00 :Mesa redonda y discusión general.

18:00 clausura