



## **Curso de Capacitación**

### **“Necropsia en bovinos e interpretación de lesiones macroscópicas”**

Objetivos:

- \* Recordar la técnica de necropsia y las principales lesiones macroscópicas en los diferentes sistemas, así como la toma de muestras para enviar al laboratorio.
- \* Discusión de casos clínicos.

Organizan: Grupo de Sanidad en Rumiantes, Secretaría de Extensión y Dirección de Graduados de la FAV.

Coordinador del Curso: M.V. Dr. Gabriel Magnano

Docentes: Gabriel Magnano; Mauro Macio; José Giraudo; Erika Sticotti; Analía Macías y Hernán Lovera.

Destinado a: Médicos/as Veterinarios/as

Modalidad del dictado: presencial; con actividades teórico y prácticas

Cupo de profesionales: 20 (veinte)

Lugar: Departamento de Patología Animal, Facultad de Agronomía y Veterinaria, Universidad Nacional de Río Cuarto.

Fechas: Jueves 11 y Jueves 18 de Agosto del 2022 (a partir de las 8:30h)

Arancel: \$10.000 (diez mil)

## Contenidos Teóricos y Prácticos

- Técnica de necropsia
- Principales patologías macroscópicas observadas en los sistemas respiratorio, digestivo, nervioso, urinario, cutáneo.
- Generalidades sobre la toma de muestras y envío a un laboratorio de diagnóstico.
- Discusión de Casos

### **LOS ASISTENTES DEBEN TRAER MAMELUCO, BOTAS Y BARBIJO PARA INGRESAR A LA SALA DE NECROPSIA**

Contacto e Inscripción

[gmagnano@ayv.unrc.edu.ar](mailto:gmagnano@ayv.unrc.edu.ar)

[amacias@ayv.unrc.edu.ar](mailto:amacias@ayv.unrc.edu.ar)

\*\*\*\*\*

### **CRONOGRAMA**

#### **JUEVES 11/8**

08:30: Presentación del curso.

08:40 - 09:30: No son lesiones.

09:30 - 10:30: Principales lesiones macroscópicas observadas en sistema respiratorio.

10:30 - 10:45: Pausa.

10:45 - 11:45: Principales lesiones macroscópicas observadas en sistema digestivo.

11:45 - 12:30: Principales lesiones macroscópicas observadas en sistema nervioso.

Almuerzo

14:30 - 18:30: Sala de necropsia. Técnica de necropsia en rumiantes. La caja de necropsia: elementos que no deben faltar. Técnicas recomendadas y aspectos diferenciales según las especies de rumiantes (bovinos, ovinos, caprinos).

#### **JUEVES 18/8**

08:30 - 09:30: Principales lesiones macroscópicas observadas en sistema urinario.

09:30 - 10:30: Patologías que producen ictericia. Aspectos diferenciales a campo.

10:30 - 12:30: Sala de Necropsia. Reconocimiento de patologías a partir de órganos recolectados en faena.

Almuerzo

14:30 - 15:30: Generalidades sobre la toma de muestras y envío a un laboratorio de diagnóstico. Errores frecuentes.

15:30 - 18:30: Discusión de casos.