

Curso de inseminación artificial en ovinos.

27 y 28 Septiembre 2018.

Destinatarios: Profesionales, productores y estudiantes

Contenido

Teórico: Anatomía y Fisiología Reproductiva del Carnero. Fotoperiodo y pubertad. Examen andrológico. Comportamiento sexual del macho. Métodos de extracción y manipulación del semen.

Anatomía y fisiología del aparato reproductor de la hembra. Métodos para sincronización e inducción de celos. Uso de retajos.

Técnicas de Inseminación Artificial. Ventajas y desventajas. Instrumental, metodología y usos de la inseminación artificial vía vaginal.

Práctico: Métodos de extracción y manipulación del semen. Evaluaciones seminales. Sujeción de la hembra, manejo y estimulación del carnero. Preparación, componentes y armado de la vagina artificial.

Práctica de manejo y acondicionamiento del instrumental. Práctica de inseminación artificial intracervical vía vaginal.

Coordinador: Dr. Federico Hozbor

Cupo: 10 vacantes

Duración: 2 días

Costo: 2.000 (profesionales y productores) ? \$ 1.000 (estudiantes)

Más información

ruberto.monica@inta.gob.ar
