

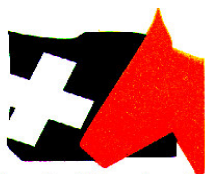


I CURSO ESPECIALIZADO DEL SEMENTAL EQUINO

HOSPITAL VETERINARIO SIERRA DE MADRID 25 Febrero 2011

- 08:30-09:00 **Inscripción y Recogida de Documentación**
- 09:00-09:40 **Examen Reproductor del Semental**
- 09:40-10:20 **Evaluación del Semen**
- 10:20-11:00 **Métodos de Conservación del Esperma:
Refrigeración y Congelación**
- 11:00-14:00 **PRÁCTICAS**
- 14:00-15:00 **Almuerzo**
- 15:00-15:40 **Inseminación con Esperma Fresco y Refrigerado**
- 15:40-16:20 **Inseminación con Esperma Congelado y Técnicas con
Dosis Baja de Esperma**
- 16:20-16:30 **Café**
- 16:30-17:00 **Legislación Actual sobre el Registro de los Centros
de Recogida y Almacenaje de Semen Equino.**
- 17:00-17:30 **Legislación Actual sobre la Comercialización de
Semen Equino: Nacional, Intracomunitaria, y con
Terceros Países**
- 17:30-18:00 **Mesa Redonda**
- 18:00 **Fin del Curso y Entrega de Diplomas**

ORGANIZA:



Hospital Veterinario
"Sierra de Madrid"
www.hvsmveterinario.com

COLABORAN:

Minitub Ibérica: empresa de Minitube International
Especialistas en Tecnologías para Reproducción Asistida

Minitub Ibérica, S.L.
Pol. Industrial La Dreuera./Metal-Hírgia, 1
43470 LA SELVA DEL CÀMP, Tarragona
Tel. +34 977 845 397/697 453 551/ Fax: +34 977 845 398
info@minitub-iberica.com
www.minitub-iberica.com



Comunidad de Madrid
www.madrid.org



**HOSPITAL CLÍNICO
VETERINARIO**
UNIVERSIDAD DE COCINA



El próximo día 25 de Febrero de 2011 se celebrará en las instalaciones del Hospital Veterinario Sierra de Madrid, el I Curso Especializado sobre el Semental Equino. Este curso va dirigido tanto a veterinarios experimentados como a aquellos que deseen actualizarse en las últimas técnicas reproductivas aplicables al semental equino.

El programa del curso incluye sesiones teóricas (4hs) que abordarán aspectos prácticos sobre el examen reproductor del semental, la recogida, evaluación y manejo del semen para su uso, transporte y almacenamiento; y técnicas de inseminación uterina profunda con dosis bajas de espermatozoides, así como el manejo de las yeguas antes y después de ser inseminadas.

Las sesiones prácticas (3hs) abarcarán el examen reproductor completo del semental, incluyendo el examen físico; evaluación de la libido; ecografía testicular y de glándulas accesorias; estimación de la producción diaria de espermatozoides; endoscopia uretral; preparación, montaje y limpieza de la vagina artificial; toma de muestras bacteriológicas del tracto reproductor del semental; recogida, evaluación y manejo del semen para uso inmediato, transporte refrigerado, y congelación.

Las sesiones teóricas y prácticas serán impartidas por los siguientes ponentes:

- ***Dra. Inmaculada Rodríguez Artilés***, Profesora Titular del Departamento de Medicina y Cirugía Animal, y Jefa del Servicio de Reproducción de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Córdoba S.L.
- ***Dra. Carmen de Alba Romero***, Directora de los Servicios Veterinarios de Minitub.
- ***D. Ignacio Picabea García***, Técnico del Área de Ganadería de la Dirección General del Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid.
- ***D. Carlos Fernández Zapata***, Técnico de Apoyo del Área de Ganadería de la Dirección del Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid.
- ***D. Antonio M Hinojosa Pérez***, Jefe del Servicio de Reproducción del Hospital Veterinario Sierra de Madrid.

Precio del Curso: €200 (Incluye sesiones teóricas y prácticas, documentación, refrigerios, y comida)

Las plazas son limitadas, y se adjudicarán por riguroso orden de solicitud. Los pagos se realizarán contactando con el departamento de Administración del Hospital Veterinario Sierra de Madrid en el teléfono **91 841 9110**, o en administración@hvsmveterinario.com. Para solicitar información más detallada sobre el programa y desarrollo de curso pueden contactar con D. Antonio M. Hinojosa Pérez en el teléfono **636969622**.

El Hospital Veterinario Sierra de Madrid agradece profundamente el trabajo y dedicación de las instituciones colaboradoras: Facultad de Veterinaria de Córdoba y su Hospital Clínico Veterinario, así como al Área de Ganadería de

la Comunidad de Madrid, y a Minitub Ibérica S.L. cuyos técnicos estarán disponibles, respectivamente, para solventar cualquier duda sobre la legislación que regula la actividad reproductora equina, y dar a conocer al detalle a aquellos interesados el material y equipamiento necesarios en un laboratorio de reproducción.