

PONENTES

Gaia Cecilia Luvoni, DVM, PhD, Dipl ECAR

Diplomada por el Colegio Europeo de Reproducción Animal. Especialista en pequeños animales. Prof. del Dpto. de Ciencias Clínicas Veterinarias. Universidad de Milán. Italia.

Tom Rijsselaere, DVM, MSc, PhD, Dipl ECAR

Diplomado por el Colegio Europeo de Reproducción Animal. Especialista en pequeños animales. Prof. del Dpto. de Reproducción, Obstetricia y Salud Animal. Universidad de Gante. Bélgica.

Fernando Mir, DVM

Residente del Colegio Europeo de Reproducción Animal. Especialidad de pequeños animales. Escuela Nacional de Veterinaria de Alfort. París. Francia.

Mónica De los Reyes, DVM, MSc

Especialista en Reproducción de pequeños animales. Prof. del Dpto. de Fomento de la Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias. Santiago de Chile. Chile.

Rafael Romero, DVM

Veterinaria clínico especialista en ecografía de pequeños animales. Málaga. España.

Elena Fernández, DVM

Veterinaria responsable del Dpto. de comunicación científica de Royal Canin Ibérica. Madrid. España.

Jesús M. Dorado, DVM, PhD

Profesor de Obstetricia y Reproducción. Dpto. de Medicina y Cirugía Animal. Universidad de Córdoba. España.

Manuel Hidalgo, DVM, PhD

Profesor de Obstetricia y Reproducción. Dpto. de Medicina y Cirugía Animal. Universidad de Córdoba. España.

MATRÍCULA ONLINE

	<u>Teórico</u>	<u>Teórico-Práctico</u>
*Estudiantes:	50 €	100 €
Veterinarios:	90 €	160 €

<http://www.uco.es/estudios/sep/cowep/2010.php>

***1.5 CRÉDITOS de LIBRE CONFIGURACIÓN**

DIRECCIÓN

Manuel Hidalgo Prieto

Jesús M. Dorado Martín

Dpto. Medicina y Cirugía Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad de Córdoba.

Tel.: 957218363/2136

E-mail: mhidalgo@uco.es / jdorado@uco.es



PATROCINADORES



CURSOS TEÓRICO Y TEÓRICO-PRÁCTICO DE REPRODUCCIÓN E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN PEQUEÑOS ANIMALES



Córdoba, 6-8 Mayo 2011
Salón de actos del Rectorado

reproduccionanimalcordoba.blogspot.com

PROGRAMA TEÓRICO

Viernes, 6 Mayo

8.30h Entrega de documentación.


9.15h Inauguración del curso. Prof. Dr. Librado Carrasco, Ilmo. Sr. Decano de la Facultad de Veterinaria de Córdoba.

9.30h Fisiología de la reproducción en perros. Mónica De los Reyes.

10.30h Momento óptimo para la cubrición/IA en la perra: seguimiento del ciclo mediante citología vaginal, vaginoscopia y progesterona plasmática. Mónica De los Reyes.

11.30h Pausa-café.

12.00h Predicción del parto en perras y gatas. Gaia Cecilia Luvoni. 

13.00h Importancia clínica de la biotecnología de la reproducción en perros y gatos. Gaia Cecilia Luvoni. 

14.00h Almuerzo.

15.30h Recogida y evaluación de semen en perro: preparación y envío de dosis refrigeradas. Manuel Hidalgo.

16.30h Puntos clave sobre las necesidades nutricionales durante la gestación, lactancia y destete. Elena Fernández-Royal Canin.


17.30h Pausa.

18.00h Congelación de semen en perro. Jesús Dorado.

19.00h Fin sesión.

Sábado, 7 de Mayo

9.30h Fisiología de la reproducción en gatos.

Tom Rijsselaere. 

10.30 Recogida y evaluación de semen en gato. Inseminación artificial.

Tom Rijsselaere. 

12.00h Pausa-Café.

12.30h Nuevos fármacos en reproducción: Suprelorin, Alizin e Ypozane.

Tom Rijsselaere.

14.00h Almuerzo

15.30h Control hormonal del ciclo sexual en la perra y la gata: inducción y supresión del celo. Interrupción de la gestación. Fernando Mir.

16.30h Determinación de la ovulación en la perra mediante ultrasonografía.

Fernando Mir.

17.30h Pausa

18.00h Inseminación intrauterina en la perra mediante endoscopia y catéter noruego.

Fernando Mir.

19.30h Fin sesión.

PROGRAMA PRÁCTICO

Domingo, 8 de Mayo

9.30h-14.30h (Hospital Clínico Veterinario UCO)

Taller 1

Recogida, evaluación y preparación de dosis de semen refrigerado en perros.

Manuel Hidalgo y Jesús Dorado. Colabora Minutube Ibérica y Material Hnos. Blanco.

Taller 2

Inseminación artificial intrauterina en la perra mediante endoscopia y catéter noruego.

Fernando Mir. Colabora Minutube Ibérica.

Taller 3

Estudio ecográfico del aparato reproductor de la perra. Ecografía 2D, 3D y 4D.

Rafael Romero. Colabora Scil.

