Información General

- •Matrícula: 180 € (150€ para personal y alumnos Fac. Veterinaria UCM, colegiados COLVEMA y miembros CIBERER). Incluye material docente teórico-práctico y comidas.
- Diploma acreditativo. Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la CAM.
- Plazas limitadas.
- •Inscripción abierta hasta 30/10/2015: enviar datos a cienciasveterinarias@vet.ucm.es

Nombre/Name

Apellidos/Last Name

e-mail

Teléfono de contacto/Phone

Organización o Centro al que pertenece y cargo que ocupa/Hospital or Research Centre and position

DNI/Passport

Indicar si se pertenece a alguna de las siguientes entidades:

- Investigador CIBERER (unidad)
- Alumno/profesor Fac. Veterinaria UCM
- Colegiado COLVEMA (nº colegiado)

Organizado por:











"CÁTEDRA EXTRAORDINARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS"

Con la colaboración de:











CURSO DE FORMACIÓN CIBERER EN

FENOTIPADO DE MODELOS ANIMALES

16-20 de noviembre de 2015

Facultad de Veterinaria UCM-Hospital Clínico Veterinario UCM

Descripción de las Jornadas

El contenido del programa responde a la necesidad creciente de recibir formación teórica y sobre todo práctica, en caracterización de modelos animales modificados genéticamente.

En estas jornadas se pretende hacer una revisión multidisciplinar de aspectos fundamentales del trabajo con OMGs, incluyendo legislación, diseño experimental y fenotipado, con especial atención a los métodos no invasivos que preservan el bienestar de los animales, garantizando la calidad de la investigación.

Destinado a profesionales que realizan investigación en Ciencias de la Salud y Biotecnología.

Programa

LUNES 16/11/2015

9.00-9.30 Recepción y registro.

9.30-9.45 Bienvenida.

9.45-10.00 Presentación y organización del curso. 10.00-11.00 Aspectos prácticos del RD 53/2013, ¿qué debo saber? Fernando Asensio (Hospital Gregorio Marañón).

11.00-12.00 Puntos críticos en el diseño experimental con modelos animales. Isabel Varela-Nieto (IIBM-CSIC, CIBERER).

12.00-12.30 Descanso-Café.

12.30-13.30 Toma de decisiones en análisis estadístico: guía para elegir el test adecuado. Carlos S. Sorzano (CNB-CSIC).

13.30-15.00 Comida.

15.00-16.00 Actualización de las técnicas anestésicas en animales de laboratorio. Rafael Cediel Algovia (Fac. Veterinaria UCM, IIBM CSIC, CIBERER)

16.00-18.00 Técnicas de anestesia y eutanasia en animales de laboratorio. Rafael Cediel Algovia, Susana Canfrán Arrabé, Delia Aguado (Fac. Veterinaria UCM,)

MARTES 17/11/2015

10.00-11.00 Modelos animales modificados genéticamente: la revolución CRISPR. Belén Pintado (CN-CSIC).

11.00-12.00 Fenotipado de modelos animales: iniciativas internacionales y locales. Silvia Murillo-Cuesta (IIBM-CSIC, CIBERER).

12.00-12.30 Descanso-Café.

12.30-13.30 Técnicas de imagen biomédica no invasivas en modelos animales. Javier Pascau (UC3M, Hospital Gregorio Marañón, CIBERSAM).

13.30-15.00 Comida.

15.00-16.30 Necropsia y toma de muestras para el estudio morfológico. Pilar García Palencia, Juana María Flores Landeira (Fac. Veterinaria UCM).

16.30-18.00 Diagnostico histopatológico en animales de laboratorio. Juana María Flores (Fac. Veterinaria UCM).

MIERCOLES 18/11/2015

10.00-11.00 Fenotipado de la función auditiva. Rafael Cediel Algovia (Fac. Veterinaria UCM, IIBM CSIC, CIBERER).

11.00-12.00 Fenotipado de la función visual. Pedro de la Villa (Fac. Medicina UAH, OftaRed).

12.00-12.30 Descanso-Café.

12.30-13.30 Fenotipado de la función neuromuscular. Anna Martínez (UAB, CIBERNED).

13.30-15.00 Comida.

15.00-16.30 Potenciales evocados auditivos de tronco cerebral en roedores. Rafael Cediel, Silvia Murillo-Cuesta.

16.30-18.00 Electrorretinografía y test optomotor. Pedro de la Villa (Fac. Medicina UAH, OftaRed).

JUEVES 19/11/2015

10.00-11.00 Fenotipado del sistema cardiovascular. María Villalba (CNIC).

11.00-12.00 Fenotipado función respiratoria. José M. Zubeldia (Hospital Gregorio Marañón, CIBERER).

12.00-12.30 Descanso-Café.

12.30-13.30 Fenotipado conductual. Jose Luis Trejo (Instituto Cajal CSIC, CIBERNED).

13.30-15.00 Comida.

15.00-16.30 Electrocardiografía, ecocardiografía, presión sanguínea. María Villalba (CNIC)

16.30-18.00 Principales test conductuales. José Luis Trejo, Ainoha Arias (Instituto Cajal CSIC, CIBERNED).

VIERNES 20/11/2015

10.00-11.00 Fenotipado esquelético. Victor L. Ruiz Pérez (IIBM-CSIC, CIBERER).

11.00-12.00 Fenotipado de la función metabólica. Mario Vallejo-Antonio Fernández (IIBM-CSIC, CIBERER).

12.00-12.30 Descanso-Café.

12.30-13.30 Hematología y Bioquímica clínica en animales de laboratorio. Consuelo González Manchón (CIB-CSIC, CIBERER).

13.30-15.00 Comida.

15.00-16.30 Fenotipado de la función renal. Eduardo Salido (Universidad La Laguna, CIBERER).

16.30-18.00 Obtención muestras de orina y análisis. Eduardo Salido (Universidad La Laguna, CIBERER).