

CURSO

Bienestar en Animales de Experimentación

Cátedra Extraordinaria en Ciencias Veterinarias del Colegio de Veterinarios de Madrid
16-18 octubre 2014 / Lugar de celebración: Facultad de Veterinaria

DESCRIPCIÓN Y OBJETIVO DEL CURSO:

Este curso tiene como objetivo proporcionar los conocimientos necesarios en materia de bienestar animal aplicados a las distintas especies que se utilizan en experimentación con finalidades científicas y docentes.

La elección de los métodos y de las especies que van a utilizarse tiene un impacto directo sobre su bienestar. Por lo tanto, es necesario conocer los métodos que puedan proporcionar los resultados más satisfactorios, provocando el mínimo de dolor, sufrimiento y angustia, y también conocer los estándares de cada especie animal y sus necesidades etológicas, físicas, fisiológicas y de comportamiento, para adaptar las condiciones de alojamiento y los procedimientos a sus necesidades y características específicas. Por tanto, debe concederse la máxima prioridad a las consideraciones de bienestar animal en relación con el mantenimiento, la cría y la utilización de animales.

Para preservar y mejorar el bienestar de los animales, los profesionales que trabajan en el entorno de la investigación experimental deben conocer las bases científicas que los sustentan y los requisitos y condiciones que determinan el bienestar de cada especie. El bienestar animal es un concepto que tiene implicaciones con múltiples disciplinas científicas y su promoción requiere la interacción de profesionales de diferentes campos, pero además en un ámbito como el de la experimentación, en el que se trabaja con modelos animales muy diferentes es imprescindible aplicar medidas, estrategias e indicadores específicos, adaptados al entorno y a las circunstancias propias de cada centro de cada especie y, en algunos casos, de cada proyecto de investigación.

PROGRAMA DEL CURSO

Módulo	Contenido	Horas	
Bases Teóricas	Etología y Bienestar Animal	1,5	3
	Bases Fisiológicas	1,5	
Animales de Compañía	Perros	1	2
	Gatos	1	
Peces, Anfibios y Reptiles	Pez Cebra	1	2
	Anfibios y Reptiles	1	
Roedores	Hámster/Jerbo	1	2
	Cobaya	1	
Animales de Granja	Cerdos	1	3
	Conejos	1	
	Rumiantes	1	
Animales Silvestres y Primates	Animales Silvestres	1	4
	Primates	3	
Talleres (alternativos)	Roedores y Transporte y Nutrición	4	4
	Anfibios y Peces	4	
	Animales de Compañía y Granja	4	
	Animales Silvestres (Visita a FIEB)	4	
Total Horas		20	

DIRECCIÓN

Consuelo Serres
(Univ. Complutense de Madrid)
Carlota Largo
(Hospital La Paz)
Fernando Asensio
(Hospital Gregorio Marañón)

PROFESORADO

Ignacio Viñuela (Univ. de Edimburgo)	Isabel Manzano (CZ Veterinaria)
Hugo Salgado (IIS La Fe/ In Vivo Research)	Juan Ramos (PRBB)
Jose M^a Orellana (Univ. de Alcalá de Henares)	David Ayensa (Granja San Bernardo)
Elena Tapia (Vivotecnia)	Anna Vila (Harlan Lab.)
Silvia Villaverde (FIEB)	José Manuel Sánchez-Morgado (Trinity College, Dublin)
Sergio Ferreiro (Univ. Rey Juan Carlos)	Daniel Parreño (Balckbell)

INFORMACIÓN

Destinatarios y requerimientos previos:

Dirigido a titulados superiores relacionados con las Ciencias de la Vida (veterinarios, biólogos, médicos, etc.) y a otros profesionales en el ámbito de la experimentación animal (investigadores, técnicos, cuidadores o responsables de animalarios).

Modalidad Presencial: 20 horas lectivas

Horario: Jueves 16 y Viernes 17, de 09:00 a 14:00 h y de 15:30 a 18:30 h. Sábado 18, de 10:00 a 14:00 h.

Matrícula(Plazas limitadas): 100 € (80 € para socios de SECAL, alumnos de la UCM y colegiados de COLVEMA).

Inscripciones y Pago de Matrícula: Se hará la solicitud en el siguiente enlace: [solicitud](#). La inscripción se hará efectiva una vez se haya confirmado la reserva y tras realizar el ingreso a la FUNDACIÓN GENERAL UCM en la CC: 0049 2196 09 2214000747

Asunto: ciencias veterinarias BA Experimentación / **Datos Inscripción:** Nombre y apellidos, teléfono y correo electrónico / **Enviar resguardo de pago a:** cienciasveterinarias@vet.ucm.es

Acreditación: Se ha solicitado la acreditación de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid.

Solicitud de Información: Secretaría HCVC 91 3943818

Organizan:

Universidad Complutense de Madrid
Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid
Sociedad Española de Ciencias del Animal de Laboratorio

EMPRESAS PATROCINADORAS

