

Lugar: Salón de Actos del Palacio Almuñí.
C/ Plano de San Francisco, s/n. Murcia.

Duración: 30 horas.

Limitación de plazas: 80 alumnos.

Precio: 95 €.

Plazo de matrícula: hasta el 8 de septiembre.

Solicitado reconocimiento de interés sanitario.

Para realizar la matrícula es imprescindible rellenar en la web <http://www.um.es/unimar> el boletín de inscripción. El pago se podrá realizar desde la web con tarjeta de crédito o descargar el recibo de pago y hacerlo efectivo en las entidades bancarias: CAM, CAJAMURCIA, CAJAMAR y BANCO SANTANDER, la matrícula quedará automáticamente conformada una vez realizado el pago.

La matrícula y asistencia a cada curso da derecho a la obtención del diploma acreditativo correspondiente.

Los cursos podrán suspenderse en caso de no alcanzar el número mínimo de alumnos establecido en cada caso.

Estas actividades podrán tener reconocimiento de créditos según la normativa de la Universidad.

Los alumnos procedentes de otras Universidades que soliciten créditos deberán indicar los requisitos requeridos por su Universidad de origen para el reconocimiento de dichos créditos (certificado, diploma, programa sellado, ...).

Para más información puede contactar en:

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL MAR

C/. Actor Isidoro Máiquez, 9
30007 Murcia

Teléfonos: 868 88 8207/7262/3376/3360/3359

Fax: 868 88 38 97

E-mail: unimar@um.es

<http://www.um.es/unimar>



www.um.es/unimar

Vicerrectorado de Extensión Universitaria

PATROCINADORES GENERALES:



COLABORADORES:



UNIVERSIDAD
INTERNACIONAL
DEL MAR

Zoonosis: enfermedades clásicas y emergentes

MURCIA // Del 15 al 21 de septiembre

UN
MAR
DE
CONO-
CIMIENTO
CURSOS DE VERANO

UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Directores

Dr. Gaspar Francisco Ros Berruezo. Catedrático de Universidad. Departamento de Nutrición y Bromatología. Universidad de Murcia.

Dr. Antonio Contreras de Vera. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

Coordinador

Dr. Antonio Sánchez López. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

Objetivos

Definir la situación epidemiológica de las diferentes zoonosis y en especial conocer y valorar las zoonosis emergentes y las reemergentes. Conocer la importancia histórica y actual de la tuberculosis en animales y personas, así como el papel epidemiológico de los reservorios silvestres y domésticos. Valorar la situación de los programas de control de la tuberculosis en bovino y caprino en nuestro país, así como priorizar los retos sanitarios del ganado caprino selecto.

Conocer la situación de las zoonosis en Murcia y los programas de prevención frente a las zoonosis de origen exótico. Actualizar la información existente con relación a los sistemas de control que nos garantizan la seguridad de los alimentos que se consumen. Presentar los retos de la seguridad alimentaria en el siglo XXI. Conocer los sistemas de prevención de riesgos adoptados por la industria alimentaria para prevenir la entrada de agentes zoonóticos o sus toxinas en la cadena alimentaria.

Destinatarios

Estudiantes, titulados universitarios y otras personas interesadas en el tema.

Miércoles 15

Mañana

09:00 h. Inauguración e introducción al curso: zoonosis, enfermedades clásicas y emergentes.

Dr. Antonio Contreras de Vera. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

Dr. Gaspar Francisco Ros Berruezo. Catedrático de Universidad. Departamento de Nutrición y Bromatología. Universidad de Murcia.

Dr. Antonio Sánchez López. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

10:00 h. Concepto e importancia de las zoonosis.

Dr. Antonio Sánchez López. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

11:00 h. Importancia histórica de la tuberculosis bovina como zoonosis en España: ¿un problema social

o una enfermedad "fantasma"?

Dr. José Manuel Gutiérrez García. Profesor de Historia de la Medicina y la Biología. Universidad Autónoma de Barcelona.

12:00 h. Ejemplo de sistemas de análisis de riesgo de presentación de enfermedades mediante el estudio geográfico: tuberculosis bovina en España.

Dr. Alberto Allepuz Palau. Unidad de Epidemiología. Centre de Recerca en Sanitat Animal (CRESA). Universidad Autónoma de Barcelona.

13:00 h. Tuberculosis en rumiantes.

Dr. Francisco García Marín. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de León.

Jueves 16

Mañana

09:00 h. Visita a la Semana nacional de ganado porcino (SEPOR) en Lorca (Murcia). Actividades complementarias: asistencia a las conferencias de la SEPOR y feria ganadera. Comida en las instalaciones de la SEPOR.

Tarde

17:00 h. Vigilancia de Enfermedades emergentes.

Dr. José Manuel Sánchez Vizcaíno. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad Complutense de Madrid.

18:00 h. Zoonosis y prioridades sanitarias caprinas.

Dr. Antonio Contreras de Vera. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

19:00 h. Mesa redonda: Prioridades sanitarias caprinas.

Dr. Adolfo Falagán Prieto. Director General de Ganadería y Pesca. Consejería de Agricultura y Agua. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

D. Juan Antonio Jaen Téllez. Jefe del Servicio de Sanidad Animal. Consejería de Agricultura y Pesca. Junta de Andalucía.

D. Juan Manuel Micheo Puig. Secretario Ejecutivo. Asociación Española de Criadores de la Cabra Malagueña.

D. Jorge Castillo Gómez. Secretario Ejecutivo. Asociación Española de Criadores de la Cabra Murciano-Granadina.

D. Francisco José Moya Salas. Presidente NUCOLEMUR. Nucleo de Control Lechero de la Región de Murcia.

Dr. Antonio Contreras de Vera. Catedrático de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Murcia.

Viernes 17

Mañana

09:00 h. La tuberculosis en la ganadería extensiva.

Dr. Javier Hermoso de Mendoza Salcedo. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Sanidad Animal. Universidad de Extremadura.

10:00 h. Papel epidemiológico del reservorio silvestre en la tuberculosis.

Dr. Joaquín Vicente Baños. Profesor Titular de Universidad. Universidad de Castilla la Mancha. Instituto de Recursos Cinegéticos (IREC).

11:00 h. Cuadro lesional de la tuberculosis.

Dr. Joaquín Sánchez Campillo. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas. Universidad de Murcia.

12:00 h. Problemas (y soluciones) en el diagnóstico de la tuberculosis.

Dra. Alicia Aranaz Martín. Directora del Community Reference Laboratory de tuberculosis bovina. Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET). Universidad Complutense de Madrid.

Lunes 20

Mañana

09:00 h. Control de Plagas y Zoonosis Urbanas.

Dr. Eduardo González Martínez-La Cuesta. Responsable Servicio de Zoonosis. Servicio Municipal de Salud. Ayuntamiento de Murcia.

11:00 h. Enfermedades emergentes.

Dr. Manuel Segovia Hernández. Catedrático de Universidad. Facultad de Medicina. Universidad de Murcia. Hospital Virgen de la Arrixaca.

Martes 21

Mañana

09:00 h. Importancia del control de autenticidad de los alimentos: implicaciones desde un punto de vista de la seguridad alimentaria.

Dra. Rosario Martín de Santos. Catedrática de Nutrición y Bromatología. Universidad Complutense de Madrid.

11:00 h. Enfoque global de las zoonosis emergentes.

Dr. Fernando Fariñas Guerrero. Centro de Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional (CEI-Granada y Málaga). Fundación IO (International Infectious Diseases Organization).

13:00 h. Conclusiones del curso.

Dr. Gaspar Francisco Ros Berruezo. Catedrático de Universidad. Departamento de Nutrición y Bromatología. Universidad de Murcia.

Clausura y entrega de diplomas.