

ELXÉTICA

XII ENCUENTRO DE LA RED DE COMITÉS DE ÉTICA DE UNIVERSIDADES Y OPIS

El futuro de la ética de la investigación

ELCHE

5 y 6 de mayo

Día 5

8:00-9:00

Recepción de los asistentes y entrega de documentación

9:00-9:15

Inauguración del encuentro

Rector UMH, Alcalde de Elche, Director Científico de ISABIAL, Presidente del Colegio de Veterinarios de Alicante, Presidente de ElxÉtica

CONFERENCIA INAUGURAL

9:15-9:45

Inteligencia artificial y ética

Nuria Oliver

BLOQUE I: INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN RESPONSABLES

9:45-10:10

Investigación e Innovación Responsables

Ismael Bruño

10:10-10:35

Ética e integridad científica en la Universidad

Joaquín Goyache

10:35-11:00

Ética en el programa Horizon Europe

Verónica Mantínez

11:00-11:25

Promoción de los DDS desde las universidades

Raúl Reina

11:30-12:00

Pausa café

BLOQUE II: NUEVOS DESAFÍOS DE LA ÉTICA EN HUMANOS

12:00-12:25

La visión del Comité de Bioética de España

Vicente Bellver

12:25-12:50

Evaluación ética de proyectos con datos personales

Esther Botella

12:50-13:15

Mesa redonda del bloque II

Vicente Bellver, Esther Botella, Lluís Montoliu

BLOQUE III: OPORTUNIDADES DE MEJORA EN EVALUACIONES DE BIOSEGURIDAD

13:15-13:40

Barreras y niveles de contención biológica. La norma UNE EN141700

Jorge Pérez

13:40-14:05

Del papel a la aplicación informática. Evaluación de riesgos en actividades experimentales con implicaciones en bioseguridad

Sebastián Calero

14:05-14:30

Mesa redonda del bloque III

Jorge Pérez, Sebastián Calero, Fernando Usera

14:30-16:00

Comida y Networking

BLOQUE IV: DUDAS QUE GENERA EL RD 53/2013

16:00-16:25

Estudios científicos con animales ¿con pacientes veterinarios?

Ignacio Álvarez

16:25-16:50

Ensayos clínicos veterinarios con productos sanitarios

Cristina Muñoz

16:50-17:15

Mesa redonda del bloque IV

Ignacio Álvarez, Cristina Muñoz, Fernando Asencio

BLOQUE V: EL FUTURO DE LA RCE

17:15-19:00

El futuro de la Red de Comités de Ética de Universidades y OPIs

Comité Organizador

21:00-00:00

Cena de Gala

Día 6

TALLERES SIMULTÁNEOS

8:30-10:00	TALLER 1: Sistemas de gestión en Bioseguridad	Francisco Javier García, Fernando Usera
8:30-10:00	TALLER 2: Evaluación de alternativas a la experimentación animal	Eugenio Vilanova, Fernando Asensio
8:30-10:00	TALLER 3: Protección de datos personales en investigación	Esther Botella, Alberto Pastor

BLOQUE I: MÉTODOS ALTERNATIVOS

10:00-10:25	Búsqueda de métodos alternativos a la experimentación animal	Guillermo Repetto
10:25-10:50	Del animal a la célula humana en un modelo de dolor	Antonio Ferrer
10:50-11:15	Mesa redonda del bloque I	Guillermo Repetto, Antonio Ferrer, Eugenio Vilanova
11:15-11:45	<i>Pausa café</i>	

BLOQUE II BUENAS PRÁCTICAS EN BIOSEGURIDAD

11:45-12:10	Formación en bioseguridad en universidades y OPIs	Fernando Usera
12:10-12:35	Papel de la Comisión Nacional de Bioseguridad	Lucía Roda
12:35-13:00	Mesa redonda Bloque II	Fernando Usera, Lucía Roda, Francisco Javier García

BLOQUE III: FUNCIONAMIENTO DE LOS COMITÉS DE ÉTICA DE UNIVERSIDADES Y OPIS

13:00-13:25	Competencias y situación actual de los diversos tipos de comités de ética en España	Lluís Montoliu
13:25-13:50	Autorregulación o acreditación: una pregunta ética sobre nuestros comités de evaluación	Susi Marcos
13:50-14:15	Mesa redonda del bloque III	Lluís Montoliu, Susi Marcos, Alberto Pastor
14:15-14:45	Presentación conclusiones de los talleres	Francisco Javier García, Eugenio Vilanova, Esther Botella
14:25-15:00	Clausura del XII Encuentro de la Red de Comités de Ética de Universidades y OPIs	Alberto Pastor
15:00-16:30	<i>Cocktail de despedida</i>	

ELXÉTICA

www.elxetica.es

ORGANIZADORES



RCE

 OFICINA
INVESTIGACIÓN
RESPONSABLE
UNIVERSITAS Miguel Hernández

PROMOTORES

 UNIVERSITAS
Miguel Hernández
CONSEJO SOCIAL

 sociedad española
para las ciencias
del animal de laboratorio

Colegio Oficial de
VETERINARIOS
de ALICANTE


 IDIBE
UNIVERSITAS
Miguel Hernández

 CSIC  UNIVERSITAS
Miguel Hernández
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

  UNIVERSITAS
Miguel Hernández

CRIMINA
crimina.es

 centro de
investigación del
deporte
Universidad Miguel Hernández de Elche

 **AntalGenics**

COLABORADORES

 Ajuntament d'Elx

 ReMa
alternativas experimentación animal