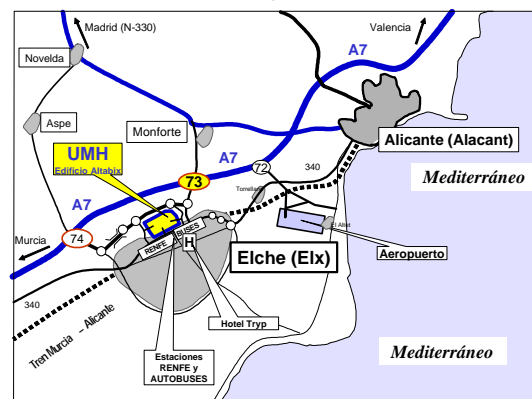


Comunicaciones y transporte al campus UMH

A15 min de aeropuerto Alicante, 5 min andando de estación ferrocarril y autobuses, 3 minutos de autopista A7 salida 70 Elche-Monforte.

Hotel, alojamiento

Paquetes de Inscripción + Hotel Tryp
Ciudad de Elche . Si desea otros hoteles, consulte a la Secretaría.



Comunicaciones Libres:

Se podrán presentar en formato CARTEL (80x80 cm)
Enviar resumen por correo electrónico con máximo de 250 palabras, 1300 caracteres (equivalente a una página A4 con márgenes de 3 cm en letra Time

New Roman 12 puntos, interlineado 1,5). Incluir, en líneas separadas:

Título de la comunicación (en minúscula, negrita)

Autores Nombre1 Apellidos1, Nombre2 Apellidos2, Nombre3 Apellidos3

Institución de los autores. Ciudad. correo@electrónico

(Línea en blanco)

Texto del resumen en formato simple, sin caracteres de tabulación, sin sangrías, sin figuras, sin tablas, sin columnas, sin estilos ni formatos especiales, preferiblemente en un solo párrafo. **Agradecimientos** y/o Referencias si ha lugar.

Podrán proponerse para publicación en las revistas de las sociedades implicadas.

Exposiciones:

Empresas y entidades interesadas podrán presentar informaciones de interés y exhibición de servicios y productos. Contactar con la organización.

FECHAS CLAVES:

Límite inscripciones a precio reducido: **1 noviembre 2003**

Límite envío resúmenes: 13 noviembre, 13.00 h (se recomienda **1 noviembre**)

Paquetes inscripción hotel: según disponibilidad (plazas limitadas)

Inicio: 27 noviembre (jueves) a las 15,30

Fin: 28 noviembre (viernes) a las 14,45

JORNADA SOBRE DISRUPTORES ENDOCRINOS

12 Jornada Técnica SESA

y

VI Conferencia Nacional sobre Disruptores Endocrinos

Bases científica, mecanismos moleculares y celulares, métodos de ensayo, efectos en humanos y medioambientales, política europea de investigación.

Elche 27-28 noviembre 2003



Coordina: Prof. Eugenio Vilanova Gisbert
Universidad Miguel Hernández de Elche.

Instituto de Bioingeniería. Unidad de Toxicología

Sociedades participantes



Sociedad Española de Sanidad Ambiental

Asociación Española de Toxicología

Sociedad Española de Epidemiología

Red Española de Métodos Alternativos a la Experimentación Animal

(www.sanidadambiental.es) (www.aetox.com) (www.websee.org) (www.remanet.net)

Entidades colaboradoras



Ministerio de Sanidad y Consumo.

D. G. de Salud Pública. S.G. Sanidad Ambiental y Salud Laboral



Ajuntament d'ELX



Productos Químicos de Murcia, S.A.

Comité Científico:

Vicente Martí Boscá (Presidente SESA)
Eduardo de la Peña de Torres (Presidente AETOX)
Idelfonso Hernández Aguado (Presidente Soc Epidemiología)
Argelia Castaño Calvo (Presidenta de REMA)
Francisco Marqués Marqués (S.G. Sanidad Ambiental, Min. Sanidad y Consumo)
Nicolás Olea Serrano (Univ. Granada)
Bernat Soria Escom (Pres. Soc Diabetes, Inst. Bioingeniería UMH)
Ángel Nadal Navajas (Inst. Bioingeniería, UMH)
Eugenio Vilanova Gisbert (Inst. Bioingeniería, UMH)
Francisco Vargas Marcos (Sevicio Epidemiología, Min Sanidad y Consumo)
Elina Valcarce (Coordinadora de Métodos de Ensayo, Min. Sanidad y Consumo)

Comité Organizador:

Eugenio Vilanova Gisbert (Coordinador), *Victoria Carrera González*, *Miguel Ángel Sogorb Sánchez*, *Encarna Quesada Paredes*

Sinopsis del Programa Preliminar

(Ver detalle páginas interiores)

La jornada constará de charlas invitadas, y carteles.

Jueves 27 Nov. Recogida de documentación: desde las 10.00 h

- 15.30 *Bienvenida por la organización y Sociedades participantes*
- 15.45 Sesión 1. Bases científicas. Mecanismos moleculares y celulares.
- 17.10 Carteles Sección A con presencia de los autores
- 18.00 Sesión 2. Los ensayos in vitro e in vivo para evaluación de toxicidad.
- 19.00 Sesión 3. Efectos ambientales sobre ecosistemas acuáticos.
- 20.00 *Bienvenida del Rector de la UMH, Alcalde de Elche, DG Salud Pública*

Viernes 28 Nov

- 9.30 Sesión 4. Datos en humanos, estudios epidemiológicos.
- 11.00 Carteles Sección B con presencia de los autores
- 12.00 Sesión 5. La Unión Europea y la Política de disruptores endocrinos.
- 14.00 Constitución Grupo de Trabajo Español de Disruptores Endocrinos (GEDE)
- 14.30 *Conclusiones y fin de la jornada*

BOLETIN DE INSCRIPCION (Enviar inscripción por Correo postal, electrónico o Fax)

(Boletín disponible electrónicamente en internet: <http://tox.umh.es>)

Nombre:	
Apellidos:	
Institución:	
Dirección:	
Email:	
Teléfono/FAX:	

CUOTA DE INSCRIPCIÓN	Hasta 1 noviembre	Después de 1 noviembre	A PAGAR
Socios (SESA, AETOX, SEE):	65€	95€	
No Socios:	95€	140€	
Becarios predoctorales* (acreditar):	45€	14€	
Estudiantes pregraduados** (acreditar):	10€	15€	
Hotel. Una noche (27-28 nov) alojamiento y desayuno 64,5€ +IVA = 69,02 €. Hotel Tryp Ciudad de Elche. Habitacion doble, uso individual, alojamiento y desayuno. Número limitado de plazas, prioridad en orden de llegada del abono o justificante. Extra por uso doble con desayuno: 10€ (IVA ioncl.).			
Otros			
(*) Menores de 25 años (**) Menores de 35 años			TOTAL a pagar

Forma de Pago Inscripción:

Talón nominal a: VIAJES HISPANIA S.A.

(Enviar junto a inscripción, o antes de la fecha límite)

Tarjeta. Tipo (Visa/Mastercard/Amex)

Numero:

Caduca:

Firma:

Transferencia a: VIAJES HISPANIA S.A, Banco de Sabadell, Sucursal

Avda Soto Alicante. Cuenta Numero: 0081-0180-77-0001033812

(Enviar copia del resguardo por fax, correo postal o copia escaneada por Email)

Inscripciones, petición hoteles y resúmenes a: Viajes Hispania. Congresos. (Srta. Maricarmen Fernández). Avda. Maisonneuve, 11. 03003 Alicante. T 96.5228393. F 96.5229888. congresos@vhispania.es

(12.00) Sesión 5. La Unión Europea: Política de investigación en disruptores endocrinos y proyectos con grupos españoles.

Francisco Marqués Marqués. Ministerio de Sanidad y Consumo. S.G. Sanidad Ambiental y Salud Laboral

Nicolás Olea Serrano. Universidad de Granada

(12.00) La política científica europea de disruptores endocrinos

Peter Pärt. JRC Joint Research Centre

(12.30) Proyecto GENDISRUPT

Jesús del Mazo Martínez. Centro de Investigaciones Biológicas , CSIC Madrid

(12.40) Proyecto EDEN

Manuel Tena-Sempere. Universidad de Córdoba

(12.50) Proyecto COMPRENDÓ

Jesúa A Fernández Tresguerres. Universidad Complutense de Madrid

(13.00) Proyecto EURISKED

Cinta Porte. CID-CSIC Barcelona

(13.10) Proyecto CASCADE

Mariana Fernández. Universidad de Granada

(13.20) Discusión general (Finalizar 13.55)

(14.00) Creación del Grupo de Trabajo Español en Disruptores Endocrinos (GruDE)

(14.30) Conclusiones.

(14.45) Fin de la Jornada.

PROGRAMA PRELIMINAR

27 noviembre jueves (Recogida de documentación disponible desde las 10.00 am)

(15.30) Bienvenida de la Organización y presentación de los Presidentes de las Sociedades participantes.

(15.45) Sesión 1. Bases científicas. Mecanismos moleculares y celulares de xenoestrógenos.

Victoria Carrera González. Universidad Miguel Hernández.

Olivia Castillo. Ministerio Sanidad y Consumo

(15.45) Nuevos mecanismos de acción. El ejemplo del bisfenol-A
Angel Nadal Navajas. Universidad Miguel Hernández.

(16.05) Efectos de disruptores endocrinos alquilfenólicos sobre tejidos hormonalmente regulados: hepatotoxicidad.
Luis Dominguez Boada. Universidad de Las Palmas de Gran Canarias

(16.25) El eje hipotalámico-hipofisario-gonadal, blanco de muchos perturbadores neuroendocrinos. El ejemplo del cadmio.
Mª Anunciación Lafuente Gimenez. Univ. de Vigo. Campus Orense

(16.45) Discusión (Finalizar a 17.10)

(17.10) Descanso-1

(17.20) Sesión Carteles. Sección A con presencia de los autores

(18.00) Sesión 2. Los ensayos "in vitro" e "in vivo" para evaluación toxicológica.

Elina Valcerce de Angulo. Coordinadora Nacional de Métodos de Ensayo de la UE y OCDE. Ministerio de Sanidad y Consumo.

Miguel Angel Sogorb Univ Miguel hernández de Elche

(18.00) Los métodos de ensayo en la evaluacion de sustancias químicas European Chemical Bureau y OCDE (Pendiente conferenciar)

(18.25) Los métodos alternativos: previsiones del ECVAM
Argelia Castaño Calvo. Comité Cient. ECVAM-UE. CISA-INIA

(18.35) Tendencias en el desarrolloid de métodos alternativos
J. Vicente Castell Ripoll. VicePresidente de ECOPA. C.I. Hospital La Fe

(18.45) Discusión (Finalizar a 18.45)

(19,00) Sesión 3. Efectos ambientales

Eduardo de la Peña de Torres. Centro Ciencias Medioambientales. CSIC.

Pilar Gascó Alberich. Instituto Nacional de Toxicología

- (19,10) Disruptores endocrinos en ecosistemas acuaticos. El ejemplo de la exposición de cetáceos a disruptores endocrinos

Matilde Carballo. INIA

- (19,25) Imposex como bimarcador de contaminación por TBT

Rodolfo Barreiro. Universidad de la Coruña

- (19,40) Discusión (Finalizar a 19.55)

(20,00) *Acto de Bienvenida*

Bienvenida del Rector

Jesús Rodríguez Marín. Excmo Sr Rector Universidad Miguel Hernández

Bienvenida del Alcalde de Elche

Diego Macia. Excmo Sr Alcande del Ayuntamiento de Elche

José María Martín Moreno, Director General de Salud Pública, Min. Sanidad y C.

José Vicente Martí Boscá, Presidente de SESA. Consellería de Sanidad

Eduardo de la Peña de Torres. Presidente Asociacion Española de Toxicología

Idelfonso Hernández Aguado. Presidente de SEE.

María Argelia Castaño Calvo. Presidenta de REMA

Eugenio Vilanova Gisbert. Coordinador Jornada. Univ. Miguel Hernandez

Fin sesiones dia 27 nov

28 NOVIEMBRE (VIERNES)

(9,30) **Sesión 4. Datos en humanos y estudios epidemiológicos**

Ferran Ballester. Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES)

Francisco Vargas. Ministerio de Sanidad y Consumo. Epidemiología

- (9,30) Compuestos organoclorados y desarrollo endocrino

Miguel Porta y Nuria Ribas. Instituto Municipal de Investigaciones Médicas IMIM

- (09,50) Estimación cuantitativa de la exposición a xenoestrógenos en cáncer de mama

Jesús Ibarluzea. Subdirección de Salud Pública de Guipuzkoa

- (10,20) De los resultados de investigación a la aplicación practica. Campaña de disruptores endocrinos de ISTAS

Estefanía Blount Martín. Instituto Sindical del Trabajo, Ambiente y Salud ISTAS-CCOO

- (10,30) Discusión (Finalizar 11.00)

-
- (11,00) Descanso-2

- (11,15) Sesión Carteles. Sección B con presencia de los autores
-