

Sábado 6

- 10:00h **JAUME CORTÉS IZQUIERDO** "Protección jurídica del ciudadano frente a los agentes tóxicos presentes en la vida cotidiana. La situación de los enfermos ambientales".
Abogado laboralista del Col.lectiu Ronda especializado en Prevención de Riesgos Laborales y Seguridad Social.
- 11:00h **JUAN ANTONIO ORTEGA GARCÍA** "Vulnerabilidad y susceptibilidad durante el embarazo y la infancia a los tóxicos ambientales".
Responsable de la Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica del Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia
- 12:00h Pausa
- 12:30h **ANUNCIACIÓN LAFUENTE GIMÉNEZ** "Hipótesis fisiopatológicas en el Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple".
Catedrática de Toxicología, Universidad de Vigo.
- 13:30h **PRESENTACIÓN DEL MANUAL** "Guía de Control Ambiental. Una alternativa de vida sana". A cargo de Cristo Bejarano Lepe (Presidenta ALTEA-SQM) y Francisca Gutiérrez Clavero (Presidenta ASQUIFYDE), miembros de GEDEA.
- 14:30h Agradecimiento a las entidades colaboradoras y cierre de las jornadas.

Información Importante:

1. "SE RUEGA ENCARECIDAMENTE A LOS ASISTENTES QUE ACUDAN SIN NINGÚN TIPO DE FRAGANCIAS Y/O PERFUMES, ASÍ COMO APAGAR LOS MÓVILES ANTES DE ACCEDER AL SALÓN DE ACTOS, EN ATENCIÓN A LOS ENFERMOS DE SSQM Y EHS"
2. Las jornadas se retransmitirán por videoconferencia. Se podrá acceder al enlace a través de la siguiente página:
<http://www.ua.es/es/servicios/si/servicios/videostreaming/directoOptica.html>
3. 2 Créditos de Libre Configuración
4. Información e inscripción:
Acceso a 2 créditos de libre configuración – matrícula 20 Euros
Acceso al curso sin créditos – matrícula gratuita (con inscripción)
Inscripción: a través de la Secretaría Instituto Interuniversitario de Desarrollo Social y Paz: <http://iudesp.ua.es>
Edificio Ciencias Sociales – 1ª planta • Correo electrónico: iudesp@ua.es • Tfno. 965 90 98 81
5. Para más información sobre SSQM y enfermedades asociadas
<http://www.asquifyde.es> • info@asquifyde.es

LOS EFECTOS DE LAS EXPOSICIONES QUÍMICAS Y AMBIENTALES EN LA SALUD DE LA MUJER

El caso del Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple



SE RUEGA ENCARECIDAMENTE A LOS ASISTENTES NO USEN FRAGANCIAS Y/O PERFUMES, ASÍ COMO APAGAR LOS TELÉFONOS ANTES DE ENTRAR EN EL SALÓN

DEL 4 AL 6 DE NOVIEMBRE
2010
SALÓN DE ACTOS "ALFREDO ORTS"
(EDIFICIO DE ÓPTICA)

LAS JORNADAS SE RETRANSMITIRÁN POR VIDEOCONFERENCIA

LOS EFECTOS DE LAS EXPOSICIONES QUÍMICAS Y AMBIENTALES EN LA SALUD DE LA MUJER

EL CASO DEL SÍNDROME DE SENSIBILIDAD QUÍMICA MÚLTIPLE

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

4-6 de Noviembre de 2010

Jueves 4

09:00h SESIÓN INAUGURAL

10:00h **EDUARD RODRIGUEZ FARRÉ** “Perfil toxicológico de la exposición múltiple a los xenobióticos ambientales a bajas dosis. Posible papel en el Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple y Síndrome de Fatiga Crónica”

Profesor de Fisiología y Farmacología en el Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (CSIC-IDIBAPS) y miembro del Centro de Investigaciones Biomédicas en Red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III).

11:00h Pausa

11:30h **TATIANA SANTOS OTERO** “Exposición de trabajadoras a agentes químicos”

Experta en riesgo químico en el Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS) de CCOO. Licenciada en Ciencias Químicas (especialidades en química ambiental y química de los alimentos), Experta en Evaluación de Impacto Ambiental y Técnica Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

12:30h **MILLÁN MILLÁN-MUÑOZ** “Calidad del aire en España. Resultados de Proyectos Europeos”
Director ejecutivo de la Fundación Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo.

16:00h **CEFERINO MAESTU UNTURBE**: “Síndrome Físico y Químico Múltiple”

Profesor de la Escuela de Ingenieros de Telecomunicaciones. Doctor en Medicina. Director del Laboratorio de Bioelectromagnetismo del Centro de Tecnología Biomédica (UPM).

17:00h **AMELIA RUS GARCÍA** “Problemas en la Salud Sexual-Reproductiva, relacionados con exposición a agentes químicos ambientales. Su relación con el Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple, la Fibromialgia y el Síndrome de Fatiga Crónica”.

Médica experta en Salud Pública (Epidemiología). Experta profesional en la Salud Sexual-Reproductiva.

18:00h **JOSÉ MARÍA ROEL VALDÉS** “Riesgos tóxicos en la limpieza”.

Médico del Trabajo. Jefe del Servicio de Especialidades Preventivas, Centro Territorial Seguridad y Salud, INVASSAT-Alicante. Secretario de la Escuela Profesional de Medicina del Trabajo-UMH

19:00h **ELISABET SILVESTRE FORTEA** “Del Síndrome del edificio enfermo a la Casa Saludable. Su relación con las enfermedades emergentes”

Doctora en Biología. Experta en Salud y Hábitat.



Viernes 5

09:00h **FRANCISCA LÓPEZ CRESPI** “Casuística de los enfermos de SSQM desde la experiencia laboral”

Médica del Trabajo. Centre de Seguretat i Salut Laboral de Barcelona. Departament de Treball. Generalitat de Catalunya.

10:00h **JULIÁN MÁRQUEZ SÁNCHEZ**: “Trastornos neurológicos y alteraciones neurofisiológicas en el Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple”

Neurólogo y Neurofisiólogo Clínico. Ex.Jefe de la Sección de Neurofisiología Clínica del Hospital Universitari de Bellvitge.

11:00h Descanso

11:30h **CARMENVALLS LLOBET**: “Nuevas evidencias médicas sobre el Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple”

Especialista en medicina Interna y Endocrinología y Directora del Programa Mujer Salud y Calidad de Vida del CAPS.

12:30h **PABLO ARNOLD LLAMOSAS** “Relación entre FM, SFC, SSQM Y EHS: La punta del iceberg de las enfermedades ambientales”.

Especialista en Medicina Interna, Inmunología clínica, Alergia e Inmunopatología y Experto en SSQM.

13:30h Pausa

16:00h **JEAN MONRO** “Medicina Ambiental”

Directora Médica en la Clínica Breakspear, Reino Unido. Miembro de la Academia Europea de Medicina Ambiental

17:00h **JEAN MONRO** “Tratamiento de la Fibromialgia, Síndrome de Fatiga y Síndrome de Sensibilidad Química Múltiple desde el punto de vista de la Medicina Ambiental. Experiencia clínica”

Directora Médica en la Clínica Breakspear, Reino Unido. Miembro de la Academia Europea de Medicina Ambiental

18:00h **MARIANA FÁTIMA FERNÁNDEZ CABRERA** “Exposición química ambiental”

Investigadora Ramón y Cajal. Centro de Investigaciones Biomédicas. Universidad de Granada

19:00 h **JOAQUÍN FERNÁNDEZ SOLÀ** “Experiencia del Hospital Clínic de Barcelona en Sensibilidad Química Múltiple y enfermedades afines”

Médico Consultor Sénior de Medicina Interna, Coordinador de la Unidad de Fatiga Crónica. Profesor Agregado de Medicina. Universidad de Barcelona.