



INTRODUCCIÓN

Muchos agentes químicos utilizados en el trabajo, cuando entran en contacto con la piel pueden producir efectos directos sobre ella (como dermatitis, irritación, etc.) o bien, pueden atravesarla e incorporarse al torrente sanguíneo, produciendo efectos sistémicos en otras partes del organismo. Es importante tener en cuenta esta circunstancia en la evaluación de los riesgos por exposición a agentes químicos, que muchas veces se centra únicamente en la vía respiratoria.

En este seminario se revisarán aspectos relacionados con la identificación de las sustancias y mezclas que pueden producir los efectos para la salud que se acaban de mencionar, así como las tareas donde es más frecuente que se produzcan, los factores que afectan a la penetración de agentes químicos por la piel y la evaluación y control de la exposición por vía dérmica.

El seminario está dirigido a técnicos con formación de nivel superior en la especialidad de higiene industrial, médicos del trabajo y técnicos superiores en prevención de riesgos profesionales, que desarrollen su actividad profesional en servicios de prevención de la Región de Murcia.

PROGRAMA

Jueves día 12:

09,00 h - 09,15 h

Presentación del seminario.

09,15 h - 10,15 h

Consideraciones generales acerca de la exposición dérmica a agentes químicos.
D^a. Celia Prado Burguete

10,15 h - 11,15 h

Estructura de la piel y efectos locales.
D^a. Gloria M^a Gil Carcelén

11,15 h - 11,45 h Descanso

11,45 h - 12,30 h

Absorción de contaminantes por vía dérmica.
D^a. Celia Prado Burguete

12,30 h - 13,30 h

Evaluación y control del riesgo.
D^a. Celia Prado Burguete

13,30 h - 14,00 h

Vigilancia de la salud.
D^a. Gloria M^a Gil Carcelén

Profesoras:

D^a. Celia Prado Burguete

Jefa de Servicio de Higiene Industrial y Salud Laboral del ISSL.

D^a. Gloria Gil Carcelén

Técnico Responsable de Medicina Laboral del ISSL

Seminario Técnico

EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS POR VÍA DÉRMICA

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD
LABORAL DE LA REGIÓN DE MURCIA

12 de marzo de 2015

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN		
Nombre asistente:		N.I.F:
Domicilio:		C.P:
Localidad:	Provincia:	Teléfono:
Titulación Académica:		
Correo electrónico:		
<u>FORMACION EN PREVENCION.</u>		
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Profesionales (Ciclo Formativo F.P.) <input type="checkbox"/>		
Formación Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad:		
Seguridad <input type="checkbox"/>	Higiene <input type="checkbox"/>	Ergonomía/Psicología <input type="checkbox"/>
Medicina <input type="checkbox"/>		
SITUACIÓN LABORAL:		
Activo <input type="checkbox"/>	En Paro <input type="checkbox"/>	Otros <input type="checkbox"/>
Empresa:		Cargo:
Dirección:		C.P:
Localidad:		Población:
Teléfono:		Fax:
Correo electrónico:		

- Inscripción gratuita
- Fecha límite de recepción de solicitudes: **5 de marzo de 2015**
- Requisito de inscripción: Impreso de solicitud debidamente cumplimentado y acreditar la formación de Nivel Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad de Higiene Industrial, médicos del trabajo y/o Técnico Superior en Prevención de Riesgos Profesionales.
- Para la obtención del diploma se requiere la asistencia de, al menos, el 90 % de las horas lectivas.
- **El resultado de la selección se comunicará a cada uno de los solicitantes admitidos vía correo electrónico.**
- Remitir por correo a: isslformacion@carm.es o fax: 968 365501.

ISSL DE LA REGIÓN DE MURCIA.
C/ Lorca, 70 - 30120 EL PALMAR (MURCIA).
Telf: 968 36 55 00 - Fax: 968 36 55 01
www.carm.es/issl e-mail: issl@carm.es

Los datos de carácter personal de esta Declaración serán incluidos en un fichero titularidad del Instituto de Seguridad y Salud Laboral, con la finalidad de gestionar este procedimiento. Los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, se pueden ejercer por el declarante mediante escrito dirigido al Director de este Instituto, responsable del fichero, a la dirección postal C/ Lorca, 70, de El Palmar (Murcia), C. P. 30120, de acuerdo con el art. 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal.