



Sociedad Española
de Medicina Preventiva
Salud Pública e Higiene



JORNADA CIENTÍFICA

LA SALUD AMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS

Valencia, 10 de marzo de 2016

Hospital Clínico Universitario de Valencia (*Salón de actos del INCLIVA*).

Avda. Blasco Ibáñez, 17 (Valencia)

Inscripción gratuita previa solicitud: medicinapreventiva_hcv@gva.es
(Indicar nombre y puesto de trabajo)

OBJETIVOS:

1. Conocer los riesgos de origen ambiental más relevantes en el ámbito de los centros sanitarios.
2. Conocer el marco legislativo que regulan los criterios higiénico-sanitarios que concurren en los centros sanitarios.
3. Debatir sobre los criterios de actuación establecidos por los Servicios de Medicina Preventiva y Salud Pública en la prevención y el control de estos riesgos.
4. Crear líneas de colaboración y sinergia entre los técnicos de los Servicios de Medicina Preventiva y Salud Pública y los de Sanidad Ambiental de las Comunidades Autónomas.

DIRIGIDO A:

- Personas que estén realizando el MIR en medicina preventiva y salud pública.
- Especialistas en medicina preventiva y salud pública.
- Técnicos de sanidad ambiental de las Comunidades Autónomas y Ayuntamientos.
- Técnicos de mantenimiento de centros sanitarios.
- Profesionales sanitarios de atención especializada.

JORNADA CIENTÍFICA

LA SALUD AMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS

INTRODUCCIÓN

En torno a los centros sanitarios concurren toda una serie de instalaciones y circunstancias que requieren de una buena vigilancia y control. La red de suministro de agua de abastecimiento, la calidad del aire, las instalaciones con riesgo de legionelosis, los residuos generados, el comedor colectivo que suministra la comida a los pacientes ingresados, etc. Además, no todo el centro sanitario tendría el mismo riesgo. Preocupan más las salas donde se encuentran los pacientes más comprometidos o más graves por ser más vulnerables a los potenciales riesgos. Disponer de estrategias diferenciadas para cada una de las unidades, instalaciones y salas es fundamental.

Los Servicios de Medicina Preventiva y salud Pública son las unidades sobre las que recae la función de mantener todo este conjunto de potenciales riesgos de origen “ambiental” bajo control. Este servicio es quien tiene que fiscalizar el buen hacer de los servicios de mantenimiento (propios o contratados), de que el agua se distribuya según los criterios higiénico-sanitarios, de que se contraten las empresas de control vectorial o los servicios de mantenimiento y control de las instalaciones de riesgo frente a *Legionella*, no solo con arreglo a la normativa vigente, sino con criterio fundamentado, de que los comedores colectivos adecuen sus instalaciones y manipulación de alimentos a las pautas de higiene, que la calidad del aire interior sea la más adecuada,..... Además de la labor de vigilancia y control, estaría la de supervisión y verificación de que se cumplen los estándares de calidad en todo el recinto sanitario, incluidos sus alrededores.

Esta Jornada surge de la reflexión conjunta que hacen dos sociedades: la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene (SEMPSPH) y la Sociedad Española de Sanidad Ambiental (SESA). Cada una con un ámbito de trabajo específico, comparten inquietudes y sinergias necesarias para que los centros sanitarios sean centros saludables desde el punto de vista higiénico y centros seguros desde el punto de vista de la calidad y seguridad de los pacientes.

CONTENIDOS

- Prevención y control de la *legionelosis* en los centros sanitarios.
- Calidad del aire en el interior de edificios: el caso de los centros sanitarios.
- La gestión de los residuos biosanitarios.
- Actualización en Esterilización.
- Prevención de riesgos por vectores.

LA SALUD AMBIENTAL EN LOS CENTROS SANITARIOS

PROGRAMA de la JORNADA:

8,30-09,00 Entrega de documentación.

9.00-09,30 **Presentación de la Jornada**

Álvaro Bonet Plà.

Gerente Departamento Valencia-Clínico-Malvarrosa

Ana María García García

Directora General de Salud Pública. Comunitat Valenciana

Mesa 1. Higiene ambiental: bases para la seguridad del paciente

Modera. Rafael M. Ortí Lucas (SVMSP - SEMPSPH)

9,30 - 10,00 **El control vectorial en los centros sanitarios**

José Vicente Martí Boscà

Coordinador de Sanidad Ambiental. DG de Salud Pública, GVA.

10,00'-10,30 **Novedades y tendencias en las centrales de esterilización**

Elena Lorenzo Marfil

Bióloga. Responsable del "Matachana International Educational Center".

10,30-11,00 **Situación actual del conocimiento sobre estrategias de prevención frente a hongos ambientales en centros sanitarios**

José Sánchez Payá

Jefe Servicio de Medicina Preventiva. Hospital General Universitario de Alicante

11,00-11,30 **Descanso**

Mesa 2. Calidad del aire y del agua en los centros sanitarios

Modera: José M^a Ordóñez Iriarte (SESA)

11,30-12,00 **Calidad del aire interior de los centros sanitarios**

Paulino Pastor Pérez

Presidente de FEDECAI

12,00-12,30 **Calidad del agua en centros sanitarios**

Teresa Ferrer Gimeno

Jefa Sección de Sanidad ambiental. ISPLN.Gobierno de Navarra

12,30-13,00 **Prevención de la legionelosis: importancia de la temperatura del agua caliente sanitaria**

Laura Gavaldá Mestre

Servei de Medicina Preventiva i Epidemiologia. Hospital Universitari de Bellvitge

13,00-13,30 Debate y clausura