

# JORNADA CIENTÍFICA

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA

“EL ESTADO ACTUAL DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA”

Sevilla, viernes 14 de Junio 2013

Salón de actos de la “Casa de la Provincia”

Sevilla, viernes 14 de Junio 2013

Salón de actos de la “Casa de la Provincia”

Plaza del Triunfo, 1, 41004 Sevilla



## Información e inscripciones

Inscripción Gratuita. Plazas limitadas  
Es necesario formalizar la inscripción  
enviando un correo electrónico a  
[see@geyseco.es](mailto:see@geyseco.es).

SECRETARÍA TÉCNICA

 **GEYSECO.es**  
GESTIÓN DE CONGRESOS Y SOCIEDADES



Organiza



SOCIEDAD  
ESPAÑOLA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

# Presentación

Estamos asistiendo a profundos cambios sociales, ambientales y económicos, vinculados al envejecimiento de la población, las migraciones masivas en cortos periodos de tiempo, el proceso de urbanización, con un enorme impacto en el mercado laboral y el bienestar colectivo, y cuya aceleración en esta última década está posiblemente significando un cambio de época. Entre otros efectos, podemos observar la aparición de nuevas desigualdades y de grupos sociales vulnerables o excluidos, que está determinando, en gran medida, la epidemiología de los principales problemas y riesgos para la salud.

La magnitud de estos cambios es de tal grado que no se han acompañado de una respuesta adecuada desde los servicios de salud pública, lo que está afectando el necesario desarrollo de la Vigilancia Epidemiológica, más allá de las enfermedades transmisibles.

Sin embargo, tal como establece la actual normativa que regula la salud pública en España, la vigilancia epidemiológica debe desarrollar nuevas funciones orientadas a mejorar el conocimiento sobre los principales problemas de salud y sus determinantes, como son las desigualdades en salud, los estilos de vida, la exposición a riesgos ambientales y laborales, los servicios de salud, los contextos sociales, etc., de manera que sea posible definir estrategias de intervención más efectivas, que exigen actuaciones multidisciplinares e intersectoriales.

El riesgo de propagación de nuevas enfermedades, asociadas a la globalización, los movimientos de poblaciones y de mercancías, también exige disponer de sistemas de vigilancia con la capacidad de anticipación necesaria, para responder con prontitud y eficacia en la investigación y control ante emergencias en salud pública.

La vigilancia epidemiológica debe contribuir también a la planificación de los servicios de salud, así como a evaluar de manera sistemática la efectividad y eficiencia de las intervenciones en salud pública. En este sentido, el desarrollo de nuevos sistemas de información, con la incorporación de las TIC, que amplíen de la capacidad del análisis, integrando información de interés epidemiológico de diferente origen, es fundamental para el desarrollo de estas nuevas funciones.

Durante esta Jornada científica, organizada por la Sociedad Española de Epidemiología, pretendemos continuar un debate entre profesionales del ámbito académico y de la epidemiología de campo que permita avanzar en la investigación y la vigilancia epidemiológica, como herramientas fundamentales para el conocimiento y la intervención, con una perspectiva multisectorial, sobre los problemas de la salud más relevantes en nuestra población.

## Víctor G. Coronado, MD, MPH

Dr. Coronado es un médico especializado en medicina interna y medicina preventiva. Completó programa EIS de los CDC en 1993, donde trabajó durante dos años en el área de epidemiología y prevención de infecciones hospitalarias. Desde entonces, ha trabajado en los CDC en diferentes áreas. Dirigió la Unidad de Estudios Especiales de la Oficina de Vigilancia del SIDA en Nueva York, liderando un estudio para determinar el espectro de SIDA en adultos. Durante seis años trabajó en el área de las enfermedades prevenibles por vacunación y lidero la Encuesta Nacional de Inmunización de los CDC. Desde el año 2000, trabaja en el área de la vigilancia de las lesiones por trauma cerebral y en su prevención. Ha elaborado informes al Congreso de EEUU recomendando los métodos para evaluar la incidencia de la lesión cerebral en los EE.UU. Ha trabajado también en la respuesta y en la implementación de sistemas de vigilancia aguda durante el terremoto de Haití 2010, publicando varios artículos científicos; trabajó en Angola en la investigación y el control de un brote epidémico de Marburg. El Dr. Coronado también ha investigado la respuesta a las atentados de Madrid, Londres, e Israel y es el líder de la enseñanza de la epidemiología por terrorismo y contribuye al entrenamiento de profesionales de salud pública en el área de emergencias, desastres, y emergencias humanitarias complejas.

# Programa

JORNADA CIENTÍFICA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA  
"EL ESTADO ACTUAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA"  
Salón de actos de la "Casa de la Provincia"

Sevilla, viernes 14 de Junio 2013

10:30h - 11:00h

## Inauguración

Jerónimo Pachón Díaz  
Director General de Calidad Investigación, Desarrollo e Innovación de la Consejería de Salud y Bienestar Social de la Junta de Andalucía  
Fernando García Benavides  
Presidente de la Sociedad Española de Epidemiología

11:00h - 12:00h

## Conferencia: La práctica de la vigilancia epidemiológica en el mundo: diferencias metodológicas y retos

Víctor G. Coronado  
Experto Epidemiólogo. Atlanta (USA)

12:00h - 14:00h

## Mesa 1: La práctica de la vigilancia epidemiológica en España

Moderadora: Xurxo Hervada  
Subdirector General de Información sobre salud y Epidemiología. Consejería de Sanidad. Galicia

### - Los sistemas de información, herramientas imprescindibles para la vigilancia

Jenaro Astray  
Jefe de Área de Epidemiología. Consejería de Sanidad. Comunidad de Madrid

### - Los sistemas de alerta precoz y respuesta rápida ante crisis de salud pública por enfermedades y riesgos emergentes

Pepa Sierra  
Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES). Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

### - Cambios recientes en la epidemiología de algunas enfermedades transmisibles

Rosa Cano  
Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)

14:00h - 15:30h

## Almuerzo

15:30h - 17:30h

## Mesa 2: Retos actuales de la vigilancia epidemiológica. Desarrollar la LSP

Moderadora: Herme Vanaclocha  
Jefa de Área de Epidemiología y Vigilancia de la Salud. Consejería de Salud. Valencia

### - Vigilancia en los planes y estrategias de salud

José M<sup>o</sup> Mayoral  
S. de Epidemiología. Consejería de Salud. Andalucía

### - Vigilancia de desigualdades en salud

Carmen Borrell  
Agencia de Salud Pública de Barcelona

### - Vigilancia de riesgos ambientales

Ferran Ballester  
Universitat de València y Centro Superior de Investigación en Salud Pública de Valencia CSISP-FISABIO

17:30h

## Clausura de la Jornada