



- › **Lugar de celebración**
Salón de Actos Ernest Lluch
Pabellón 13
Instituto de Salud Carlos III
Monforte de Lemos 5-28079 Madrid

Hashtag: #CNESEE2017

- › **Información e inscripciones**
Inscripción gratuita. Plazas limitadas
Es necesario formalizar la inscripción mediante un correo a see@geyseco.es
Se podrá seguir la conferencia a distancia por Streaming o en diferido en el canal YouTube de la SEE



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
EPIDEMIOLOGÍA

VI Jornada Centro Nacional de Epidemiología Sociedad Española de Epidemiología

De la asociación a la intervención pasando por la interacción: desafíos y oportunidades para la salud ambiental en el siglo XXI

Madrid, 21 de noviembre de 2017



PRESENTACIÓN

Esta es la sexta jornada conjunta del Centro Nacional de Epidemiología y la Sociedad Española de Epidemiología. Un año más, nos encontramos ante un espacio para intercambiar conocimientos sobre la epidemiología como disciplina científica y como práctica profesional.

Con esta jornada pretendemos acercar a todos los epidemiólogos aquellas visiones innovadoras que conectan el campo de la investigación y la acción en salud pública. Esperamos que esta nueva jornada suponga una fuente de inspiración y de cooperación multidisciplinar que repercuta positivamente tanto en el desarrollo del trabajo en salud pública como en la investigación en epidemiología.

Como es habitual podréis disfrutar de esta nueva Jornada en persona, a través de la emisión on-line (streaming), o en diferido en el canal YouTube de la SEE. Contamos con vuestra participación a través de Twitter!!

Isabel Noguer

Centro Nacional de Epidemiología

Carmen Vives

Sociedad Española de Epidemiología

Dra. ANA NAVAS ACIEN



La Dra. Ana Navas es licenciada en medicina (Universidad de Granada '96), especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública (Hospital La Paz, Madrid '01), máster en Salud Pública (Escuela Nacional de Sanidad '98) y doctora en Epidemiología (Universidad Johns Hopkins '05). Actualmente es catedrática en el Departamento de Ciencias de la Salud Ambiental en la Universidad de Columbia, Nueva York.

Su trabajo investiga los efectos a largo plazo de los contaminantes ambientales incluyendo sus interacciones genéticas y epigenéticas, así como el desarrollo de intervenciones efectivas para reducir las exposiciones ambientales involuntarias. Colabora con grandes cohortes de enfermedad cardiovascular en Estados Unidos (Strong Heart Study en poblaciones nativas americanas y Multi-Ethnic Study of Atherosclerosis (MESA) en poblaciones urbanas) y con ensayos clínicos que evalúan los beneficios para la salud de la eliminación de la exposición a metales (Trial to Assess Chelation Therapy 2 (TACT2) y el Strong Heart Water Study (SHWS)).

Dra. ANA NAVAS ACIEN

Tanto en Estados Unidos como en otros países investiga la exposición a humo de tabaco, incluidos productos emergentes como las pipas de agua y los cigarrillos electrónicos con el fin de evaluar y promover políticas de control del tabaquismo.

Sus objetivos profesionales son contribuir a la reducción de las desigualdades en la exposición ambiental y mejorar la salud poblacional.

PROGRAMA

10:45h Registro de acceso

11:00h Inauguración

Dr. Manuel Cuenca Estrella

Subdirector de Servicios Aplicados, Formación e Investigación del Instituto de Salud Carlos III

Dra. Isabel Noguer Zambrano

Directora del Centro Nacional de Epidemiología

Dra. Carmen Vives Cases

Presidenta de la Sociedad Española de Epidemiología

11:15h Conferencia:

De la asociación a la intervención pasando por la interacción: desafíos y oportunidades para la salud ambiental en el siglo XXI.

Ana Navas Acien

Profesora de la Universidad de Columbia

12:15h Debate

12:45h Intercambio de opiniones con refrigerio y tentempié