# Jornadas del Mediterráneo

# Palma de Mallorca, 19 al 21 de noviembre de 2025

Prevención, vigilancia y control de enfermedades transmitidas por vectores

# Jornades de la Mediterrània

## Palma, 19 al 21 de novembre de 2025

Prevenció, vigilància i control de malalties transmeses per vectors

Jueves 20 de noviembre

Hospital Universitari Son Espases, Módulo L, Salón de actos

Carretera de Valldemossa, 79, 07120 -Palma (Illes Balears)



Link inscripciones (aforo limitado)

## Programa

08:30 - 09:30

Recepción

09:30 - 10:00

Mesa inaugural

Manuela García Romero, Consejera de Salud del Govern de les Illes Balears

Fernando Fernández Such, Director General de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural del Govern de les Illes Balears

Santiago González Muñoz, Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad

**Germán Cáceres Garrido,** Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

**Rubén Moreno-Opo Díaz-Meco,** Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina, Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico

Marc Vanderbroeck, Health and Digital Executive Agency (HaDEA), European Commission

10:00 - 11:00

Mesa 1 · Actuaciones de coordinación.

Moderadora: **Mª José Sierra Moros**, Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES), Ministerio de Sanidad

- Plan de Nacional de prevención, vigilancia y control de las enfermedades transmitidas por vectores.
   Lucía García San Miguel. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES),
   Ministerio de Sanidad
- Vigilancia entomológica. Laura Gómez González. Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad
- Proyecto SPVECTORSURV. Germán Cáceres Garrido. Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- La Biodiversidad y las enfermedades transmitidas por vectores. **Rubén Moreno Opo-Díaz Meco**. Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina, Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico.

11:00 - 12:00

Mesa 2 · Aedes albopictus y enfermedades asociadas. Retos para la salud pública.

Moderador: Ramón García Janer, Servicio de Vigilancia en Salud Pública, Govern de les Illes Balears

- Dengue, Zika y Chikungunya y otros *arbovirus*. El papel de los centros sanitarios en las actuaciones de salud pública: el diagnóstico rápido y la comunicación con las administraciones encargadas del control.
   Carla Iglesias Escobar. Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Son Espases.
- Actuaciones de vigilancia y control vectorial para reducir el riesgo de transmisión de arbovirus. Tomás Montalvo Porro. Departament de Salut Ambiental (DESAM). Agència de Salut Pública de Barcelona
- Contribución de la ciencia ciudadana a la vigilancia y la gestión de los vectores. Roger Eritja Mathieu.
   Centro de Estudios Avanzados de Blanes, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- Control de vectores en la Región de Murcia. **Eva María Muelas Mateo**. Servicio de Sanidad Ambiental, Dirección General de Salud Pública Consejería de Salud de la Región de Murcia



• 12:00 - 12:30

Café

• 12:30 - 13:30

Mesa 3

### Otras enfermedades trasmitidas por vectores emergentes y endémicas en el Mediterráneo español

Moderador: **Germán Cáceres Garrido**, Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

- Fiebre del virus del Nilo occidental y virus Usutu en Baleares. Teresa Jiménez Marco, Directora Médica del Banco de Sangre de les Illes Balears
- Actuaciones en torno a la prevención de enfermedades transmitidas por vectores en la Comunitat Valenciana. Julia Bellver Soto, Servicio de Sanidad Ambiental, Subdirección General de Epidemiología, Vigilancia de la Salud y Sanidad Ambiental, Generalitat Valenciana
- Vigilancia epidemiológica proactiva de infecciones neuroinvasivas por arbovirus emergentes en la Comunitat Valenciana. Sergio Viciedo Mata, Servicio de Vigilancia y Control Epidemiológico, Subdirección General de Epidemiología, Vigilancia de la Salud y Sanidad Ambiental, Generalitat Valenciana.
- Picaduras por garrapatas en Baleares: valoración clínica y vectorial. Proyecto IBPAP. Javier Arranz Izquierdo. Centre de Salut d'Escola Graduada, IBSALUT

13:30 - 14:30

#### Charla Magistral

Evaluación de riesgo de introducción y establecimiento del virus de la fiebre del valle del Rift en España. **Giovanna Ciaravino**. Departamento de Sanidad y de Anatomía Animal, Universidad Autónoma de Barcelona.

14:30 - 16:00

Almuerzo

16:00 - 17:00

### Mesa 4 · Gestión de salud pública

Moderador: **Santiago González Muñoz**, , Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Ministerio de Sanidad

- Consideraciones jurídicas en la gestión de amenazas contra la salud pública en el ámbito de las enfermedades transmitidas por vectores. **Elena Rodas** García-Riaño. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad.
- Control biológico de mosquitos en la zona de dominio público de la Isla de Ibiza. Jaume Estarellas
  Fernández técnico de biodiversidad del Consell d'Eivissa, biólogo del Departamento de Gestión
  Ambiental, Sostenibilidad y Transparencia (Illes Balears)
- El papel de las empresas privadas. Sinergias con otros sectores privados. **Sergio Monge Gómez**, Presidente de la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA).
- Adaptación de las administraciones públicas de las distintas CCAA al uso de Garrapata Alert. Pedro Valdivia Prieto. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad.

17:00 - 18:15

## Mesa 5 Mesa redonda de debate

Problemas en la gestión de salud pública de las enfermedades transmitidas por vectores y propuestas de solución planteadas por las CCAA participantes.

Moderadores: Lucía García San Miguel, Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES), Ministerio de Sanidad, y Rubén Moreno-Opo Díaz-Meco, Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina, Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico.

- Illes Balears: Ramón García Janer, Servicio de Vigilancia en Salud Pública, Govern de les Illes Balears
- Cataluña: Irene Corbella Cordomí, Servicio de Sanidad Ambiental de la Agencia de Salud Pública de Catalunya, Generalitat de Catalunya
- Comunidad Valenciana: Elena Navarro Calderón, Servicio de Sanidad Ambiental de la Subdirección General de Epidemiología, Vigilancia de la Salud y Sanidad Ambiental, Generalitat Valenciana
- Murcia: **María Inés Villa López**, Veterinaria y Técnico Responsable en materia de Zoonosis de la Dirección General de Salud Pública y Adicciones de la Consejería de Salud de la Región de Murcia.
- Melilla: **Daniel Castrillejo Pérez**, Servicio de Vigilancia Epidemiológica, Consejería de Políticas Sociales y Salud Pública.

18:15 - 18:30

#### Clausura

Antonia Elena Esteban, Directora General de Salud Pública del Govern de les Illes Balears







Scaling up One health vector-borne zoonotic diseases monitoring and surveillance in Spain (SPVECTORSURV), Proyecto 101132820 de la convocatoria EU4H-2022-DGA-MS-IBA3. Coordinado por los Ministerios de Agricultura, Pesca y Alimentación, Sanidad y Transición ecológica y reto demográfico y la Fundación Estatal Salud, Infancia y Bienestar Social (FCSA1) y financiado por la Unión Europea (European Health and Digital Executive Agency, HADEA). Los puntos de vista y opiniones expresados son únicamente los del autor o autores y no reflejan necesariamente las de los Ministerios coordinadores, la Unión Europea o las de HADEA, Por ello, ni los Ministerios coordinadores ni la Unión Europea ni HADEA pueden ser consideradas responsables de los mismos.