

Ponentes y moderadores

- **Fernando Alcaide**. Servicio de Microbiología. Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.
- **Victor Asensi**. Unidad de Infecciosas – VIH. Hospital Universitario Central de Asturias. Universidad de Oviedo. Oviedo.
- **Joan Barrot**. Médico de Familia. CAP Dr. Jordi Nadal i Fàbrega. Salt.
- **Juan B. Bellido**. Sección de Epidemiología del Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón.
- **Antoni E. Bordoy**. Servei de Microbiologia. Institut de Recerca Germans Trias i Pujol. Badalona.
- **Rubén Bueno**. Director Técnico en I+D+I de Laboratorios Lokímica. Presidente Electo de la European Mosquito Control Association (EMCA). Valencia.
- **Núria Busquets**. CRESA Animal Health Research Center. Bellaterra.
- **Oscar Cabezón**. Investigador. Universitat Autònoma de Barcelona. Bellaterra.
- **Joan A. Caylà**. Epidemiólogo. Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona. Barcelona.
- **Vicente Descalzo**. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
- **Àngela Domínguez**. Medicina Preventiva y Salud Pública. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Universitat de Barcelona. Barcelona.
- **Jordi Figuerola**. Departamento de Ecología de Humedales. Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC). Sevilla. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.
- **Irene Fuertes**. Servicio de Dermatología. Hospital Clínic Barcelona. Barcelona.
- **Lucía García San Miguel**. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CAES). Ministerio de Sanidad. Madrid.
- **Juan C. Gascó**. Sección de Epidemiología. Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón.
- **Robert Güerri**. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital del Mar. Barcelona.
- **Pere Godoy**. Medicina Preventiva. Facultad de Medicina. Universitat de Lleida. Hospital Universitari Santa Maria de Lleida-GSS. Lleida.
- **Manuel Linares**. Servicio de Microbiología Clínica. Hospital Príncipe de Asturias. Grupo IMVAP. Semergen. Madrid.
- **Daniel López**. Biofísico. Profesor de la Universitat Politècnica de Catalunya. Barcelona.
- **Joaquín López-Contreras**. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- **Rachel Lowe**. Profesora ICREA y líder del grupo de Resiliencia en Salud Global del Barcelona Supercomputing Center-Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).
- **Natalia Majó**. Centro de Investigación en Sanidad Animal (IRTA – CreSA). Bellaterra.
- **Andrés Marco**. Médico de Familia. Programa de Salud Penitenciaria. Institut Català de la Salut. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.
- **Gemma Martín**. Servicio de Dermatología. Hospital del Mar. Barcelona.
- **Lourdes Mateu**. Servicio de Enfermedades Infecciosas Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.
- **Jacobo Mendioroz**. Medicina Preventiva. Dirección y coordinación de la respuesta a la COVID. Subdirección General de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Barcelona.
- **Joan Pau Millet**. Servicio de Epidemiología. Agència de Salut Pública de Barcelona. Serveis Clínics. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.
- **Josep M. Miró**. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Clínic Barcelona – IDIBAPS. Universitat de Barcelona. Barcelona.
- **Tomás Montalvo**. Servicio de Vigilancia y Control de Plagas. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona. CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.
- **Antonio Moreno**. Infectólogo. Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona. Barcelona.
- **Àngels Orcau**. Epidemióloga. Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona. Barcelona.
- **Carles Pericas**. Servicio de Epidemiología. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.
- **Cristina Rius**. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.
- **Natalia Rodríguez**. Servicio de Salud Internacional y Enfermedades Tropicales. Hospital Clínic Barcelona. Barcelona.
- **David Sánchez**. Servicio de Microbiología. Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.
- **Adrián Sánchez-Montalvá**. Infectólogo. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
- **Xavi Segura**. Meteorólogo Diari Ara y RAC1. Barcelona.
- **Ethel Sequeira**. Médica de Familia. CAPSBE Casanova. Barcelona.
- **Elisa Sicuri**. Investigadora. ISGlobal. Barcelona.
- **Fernando Simón**. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias, Ministerio de Sanidad. Madrid.
- **Antoni Soriano**. Unidad de Enfermedades Infecciosas e Inmunodeficiencias Pediátricas. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
- **Elena Sulleiro**. Servicio de Microbiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
- **Gemma Torrell**. Médica de Familia y Comunidades. CAP Les Indianes (ICS). Montcada i Reixac.
- **Cristina Vilaplana**. Servicio de Microbiología. Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol. Badalona.

Organizado por

/fuiTB

fundació uiTB
fundación uiTB
foundation uiTB

Entidades participantes



Entidades patrocinadoras

sanofi

Abbott

vircell
MICROBIOLOGISTS

Pfizer

+IC
Serveis Clínics

lokímica
laboratorios

Diasorin
The Diagnostic Specialist

/fuiTB

fundació uiTB
fundación uiTB
foundation uiTB

Phlebotomus sp.

Barcelona,
10 y 11 de junio de 2024

XIV Jornadas de ENFERMEDADES EMERGENTES

- West Nile Virus (WNV)
- Infecciones transmitidas por vectores
- Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)
- Conferencia especial
- VRS, gripe y COVID
- Proyectos de investigación en curso sobre COVID
- COVID persistente
- Cambio climático, viajeros e infecciones

Lugar de realización:

COMB Centro de Congresos
Passeig de la Bonanova, 47, planta baja
08017-BARCELONA

UITB
Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona

INSCRIPCIÓN
GRATUITA

XIV Jornadas de ENFERMEDADES EMERGENTES

Reconocimiento de interés Sanitario de la Direcció General de Planificació i Recerca en Salut.

Solicitada la acreditación al Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

> Dirigidas a:

Personal médico y de enfermería relacionados con las enfermedades emergentes.

> Objetivo:

Mejorar la prevención y el control de las nuevas enfermedades emergentes.

> Organización:

Dr. Fernando Alcaide

Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

Dr. Pere Joan Cardona

Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol. Badalona.

Dr. Joan A. Caylà

Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona.

Dr. Joan Pau Millet

Agència de Salut Pública de Barcelona. Servicios Clínicos. Barcelona.

Dr. Josep M. Miró

Hospital Clínic Barcelona – IDIBAPS. Universitat de Barcelona. Barcelona.

Dr. Tomás Montalvo

Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

Dra. Cristina Rius

Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

Dra. Cristina Vilaplana

Unitat de Tuberculosi Experimental. Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol. Badalona.

> Secretaría:

Carmen Serrano

> Inscripción:

Gratuita en uitb.cat

> Colaboración económica:

Bizum 08928

> Colaboración científica:

info@uitub.cat

PROGRAMA

10 junio

09:00-11:00 h. **Mesa: West Nile Virus (WNV)**

Moderadores: *Natalia Rodríguez*
Tomás Montalvo

- > Plan Nacional de Prevención, Vigilancia y Control de las Enfermedades Transmitidas por Vectores. *Lucía García San Miguel*
- > Vigilancia del WNV en Cataluña con un enfoque de una sola salud. *Núria Busquets*
- > WNV en Andalucía. La importancia de la vigilancia en mosquitos. *Jordi Figuerola*
- > Estrategias de control vectorial para la reducción del riesgo de transmisión en casos de WNV. *Rubén Bueno*

11:00-11:30 h. Pausa

11:30-13:30 h. **Mesa: Infecciones transmitidas por vectores**

Moderadores: *Joan Pau Millet*
Elena Sulleiro

- > Costes económicos de las infecciones transmitidas por vectores. *Elisa Sicuri*
- > Diagnóstico por microscopía de malaria y otras infecciones a través de IA y robotización. *Daniel López*
- > PaparrAlert. Notificación de picaduras de garrapata vía fotos de afectados en Castellón. *Juan C. Gascó y Juan B. Bellido*
- > Vigilancia de garrapatas en Cataluña. *Oscar Cabezón*

13:30-14:30 h. **Mesa: Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)**

Moderadores: *Irene Fuertes*
David Sánchez

- > Impacto de la COVID-19 en las ITS. *Vicente Descalzo*
- > Los brotes de MPOX en grandes ciudades: ¿una nueva epidemia? *Carles Pericas*

14:30-16:00 h. Comida

16:00-17:00 h. **Mesa: Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)**

Moderadores: *Irene Fuertes*
David Sánchez

- > Manifestaciones atípicas de la sífilis. *Gemma Martín*
- > Sinergia contra las ITS: atención primaria y laboratorio de microbiología. Proyecto Aproxima. *Manuel Linares*

17:00-18:00 h. **Conferencia especial**

Moderador: *Josep M. Miró*

- > Las enfermedades infecciosas en la pintura. *Víctor Asensi*

11 junio

09:00-11:00 h. **Mesa: VRS, gripe y COVID**

Moderadores: *Joaquín López-Contreras*
Àngels Orcau

- > Infección por VRS: cambio de paradigma y momento histórico. *Antoni Soriano*
- > La COVID-19 y el SARS-CoV-2 tras la alerta sanitaria internacional. *Fernando Simón*
- > Gripe. *Cristina Rius*
- > Situación actual de la gripe aviaria a nivel mundial. *Natalia Majó*

11:00-11:30 h. Pausa

11:30-13:30 h. **Mesa: Proyectos de investigación en curso sobre COVID**

Moderadores: *Andrés Marco*
Àngela Domínguez

- > Estudio AES Cataluña-Navarra. La importancia de la vacunación de los casos índices. *Pere Godoy*
- > Desarrollo de modelos de inteligencia artificial para evaluar los efectos de la medicación crónica en pacientes con SARS-CoV-2. *Adrián Sánchez-Montalvá*
- > Identificación de factores predictores de mal pronóstico en el momento del diagnóstico de la COVID-19. *Joan Barrot*
- > Breve historia y dinámica actual del SARS-CoV-2. *Antoni E. Bordoy*

13:30-14:30 h. **Mesa: COVID persistente**

Moderadores: *Robert Güerri*
Antonio Moreno

- > COVID persistente: ¿qué sabemos? *Lourdes Mateu*
- > ¿Puede tener una COVID persistente? El backstage en la atención primaria. *Gemma Torrell*

14:30-15:30 h. Comida

15:30-17:15 h. **Mesa: Cambio climático, viajeros e infecciones**

Moderadores: *Cristina Vilaplana*
Fernando Alcaide

- > De cambio climático a emergencia climática. *Xavi Segura*
- > Sistemas de alerta para enfermedades sensibles al clima. *Rachel Lowe*
- > Evolución de la incidencia de las enfermedades de declaración obligatoria inmunoprevenibles y coberturas vacunales en Cataluña. *Jacobo Mendioroz*
- > Viajeros, migrantes, salud global: una mirada desde la atención primaria. *Ethel Sequeira*