

## INSCRIPCIONES

La cuota de inscripción incluye:  
Inscripción al congreso  
Material informativo sobre las jornadas  
Cafés de ambos días y comida del segundo día de la jornada  
Antes del 15 de mayo: 75€  
Después del 15 de mayo: 100€

Se ha habilitado un sistema online para la inscripción a las jornadas: <http://www.intgrup.com/inscripciones-zoonosis-cresa-2013>

## SECRETARÍA TÉCNICA

IntGrup / Secretaría técnica  
Personas de contacto: Jaume Pros / Alger León  
e-mail: [info@intgrup.com](mailto:info@intgrup.com)  
Telf. 931.868.481

**NOTA IMPORTANTE:** debido a la limitación del aforo, la inscripción quedará limitada a un máximo de 200 asistentes, que serán aceptados por riguroso orden de inscripción.

## PREMIOS A ESTUDIANTES

Los organizadores otorgarán 6 premios consistentes en la devolución del importe de la inscripción a las jornadas. El único requisito será que el solicitante sea estudiante de máster y/o de último curso de carrera, por lo que éstos habrán de enviar su CV por correo electrónico a [info@intgrup.com](mailto:info@intgrup.com). Los premios se otorgarán por riguroso orden de solicitud, y según los méritos académicos de los candidatos.

## Patrocinadores



## COMITÉ ORGANIZADOR

**Fernando Rodríguez.** Coordinador del comité organizador. Investigador CReSA. Miembro de la junta directiva SEV.

[fernando.rodriguez@cresa.uab.cat](mailto:fernando.rodriguez@cresa.uab.cat). Telf.: 935814562

**Albert Bensaïd.** Investigador CReSA, responsable subprograma de investigación en infecciones víricas transfronterizas.

**Margarita del Val.** Investigadora CBMSO-CSIC. Secretaria SEI.

**Elisabet Rodríguez.** Responsable comunicación CReSA.

[elisabet.rodriguez@cresa.uab.cat](mailto:elisabet.rodriguez@cresa.uab.cat). Telf.: 935814564

**Esteban Domingo.** Profesor investigación CBMSO-CSIC. Presidente SEV.

**Joaquim Segalés.** Director CReSA.

**Nonito Pagès.** Investigador CReSA, responsable línea de Arbovirus y artrópodos vectores.

**Núria Busquets.** Investigadora CReSA, línea de Arbovirus y artrópodos vectores.



## II Jornadas sobre zoonosis y enfermedades emergentes

# Enfermedades virales transmitidas por mosquitos



James Gathany/CDC

23-24 de mayo de 2013

Sala Àgora, CosmoCaixa Barcelona

Museo de la Ciencia de la Obra Social "la Caixa"

C/Isaac Newton, 26 - 08022 Barcelona

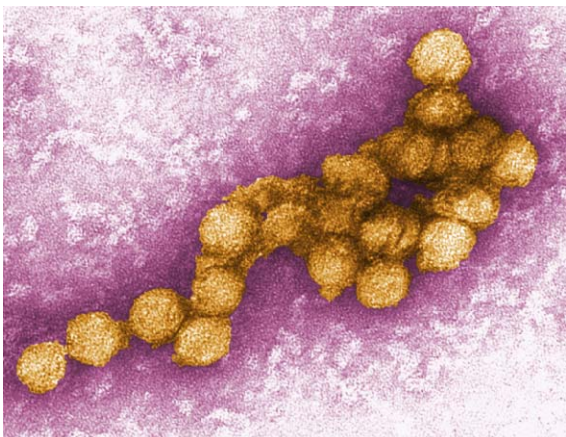
## Organizadores



Centre de Recerca en Sanitat Animal (CReSA), UAB-IRTA  
Edifici CReSA. Campus de la Universitat Autònoma de  
Barcelona. 08193 Bellaterra (Barcelona)  
Teléfono: 935813284 Fax: 935814490  
<http://www.cresa.cat>

## OBJETIVO

En un mundo cada vez más globalizado y cambiante, en el que las fronteras y las distancias se han difuminado, ya no podemos hablar de enfermedades exóticas o enfermedades endémicas. Esta realidad resulta todavía más palpable cuando hablamos de enfermedades transmisibles por mosquitos (vectores), fácilmente transportables y difícilmente controlables. Cada día disponemos de nuevas evidencias que demuestran la capacidad de muchos de estos vectores de conquistar nuevos nichos ecológicos (en gran medida como consecuencia del cambio climático), planteando una nueva amenaza para la salud de las personas y de los animales. El objetivo principal de las jornadas es sentar en una misma mesa a expertos en climatología, entomología, virología, epidemiología, inmunología, comunicación científica, entre otras disciplinas, para abordar un tema de total actualidad científica y social desde múltiples puntos de vista, a nuestro juicio totalmente complementarios. Con estas jornadas pretendemos llenar un vacío existente en la actualidad que impide o cuando menos complica que expertos en estas disciplinas puedan compartir sus puntos de vista con un público igualmente variado.



Digitally-colored transmission electron micrograph of the West Nile virus (Cynthia Goldsmith. CDC/P.E. Rollin)

## PROGRAMA

**Jueves, 23 de mayo de 2013**

15:00-15:15 **Inauguración y bienvenida.** *Fernando Rodríguez, Investigador CReSA y Enric Banda, director Área de Ciencia, Investigación y Medio Ambiente, Obra Social la Caixa.*

### CONFERENCIAS INAUGURALES

15:15-16:00 **Cooperación internacional y enfermedades emergentes.** *Thierry Lefrançois. CIRAD/INRA.*

16:00-16:45 **Globalización de enfermedades virales transmitidas por vectores.** *Edward Barbour Hayes. Centre de Recerca en Salut Internacional de Barcelona (CRESIB).*

16:45-17:15 **Pausa-café**

### SESIÓN 1: EPIDEMIOLOGÍA Y PREVENCIÓN

17:15-17:40 **Plan Nacional de vigilancia de arbovirosis en sanidad humana.** *Antonio Tenorio. Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).*

17:40-18:05 **Situación actual de las arbovirosis en Cataluña.** *Núria Torner. Agencia de Salut Pública de Catalunya (ASPCAT).*

18:05-18:30 **Plan Nacional de vigilancia de arbovirosis en sanidad animal.** *Luis Romero. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA).*

18:30-18:55 **Programa de vigilancia de virus del Nilo Occidental en Cataluña.** *Núria Busquets. CReSA.*

18:55-19:25 **Mesa redonda.** *Coordinada por Albert Bensaid. CReSA.*



**Viernes, 24 de mayo de 2013**

### SESIÓN 2: CAMBIO CLIMÁTICO Y ARBOVIROSIS

09:30-09:55 **Impacto del cambio climático sobre les enfermedades virales transmitidas por mosquitos.** *Rachel Lowe. Institut Català de Ciències del Clima (IC3).*

09:55-10:20 **Impacto de los medios de comunicación en la divulgación científica.** *Tomás Molina. Televisió de Catalunya (TV3).*

10:20-10:50 **Mesa redonda.** *Coordinada por Elisabet Rodríguez. CReSA.*

10:50-11:30 **Pausa-café**

### SESIÓN 3: I+D SOBRE ARBOVIROSIS

11:30-11:55 **Recent advancements on virus detection and European research networks on emerging diseases.** *Martin H Groschup. Friedrich-Loeffler-Institute (FLI).*

11:55-12:20 **Investigación de arbovirosis en el CISA: fiebre del Valle del Rift.** *Alejandro Brun. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria (CISA-INIA).*

12:20-12:45 **Investigación sobre arbovirosis en el CRESIB.** *Mikel Martínez Yoldi. Hospital Clínic de Barcelona/ CRESIB.*

12:45-13:10 **El papel de los vectores en las arbovirosis: estudios de competencia y transmisión vectorial en el CReSA.** *Nonito Pagès. CReSA.*

13:10-13:40 **Mesa redonda.** *Coordinada por Esteban Domingo (presidente SEV) y Margarita del Val (secretaria SEI).*

13:40-15:00 **Pausa-comida**

### SESIÓN 4: I+D+I SOBRE ARBOVIROSIS EN LA EMPRESA PRIVADA

15:00-15:25 **Vector-borne pathogens and vertical transmission.** *Mirjam van der Sluijs. Intervet International bv. MSD-AH.*

15:25-15:50 **Speed to the market en la empresa privada: investigación y desarrollo de vacunas frente a enfermedades emergentes.** *Alicia Urniza, Zoetis Manufacturing & Research Spain, S.L.*

15:50-16:20 **Mesa redonda.** *Coordinada por Mariano Domingo. CReSA-UAB.*

16:20 **Acto de clausura**