

X Jornada de

# ENFERMEDADES EMERGENTES

10 de junio de 2020  
de 9 a 15 horas

Col·legi de Metges. COMB Centre de Congressos  
Paseo de la Bonanova, 47, planta baja  
08017-BARCELONA

Organización: Fundación de la Unidad de  
Investigación en Tuberculosis  
de Barcelona (FUITB)

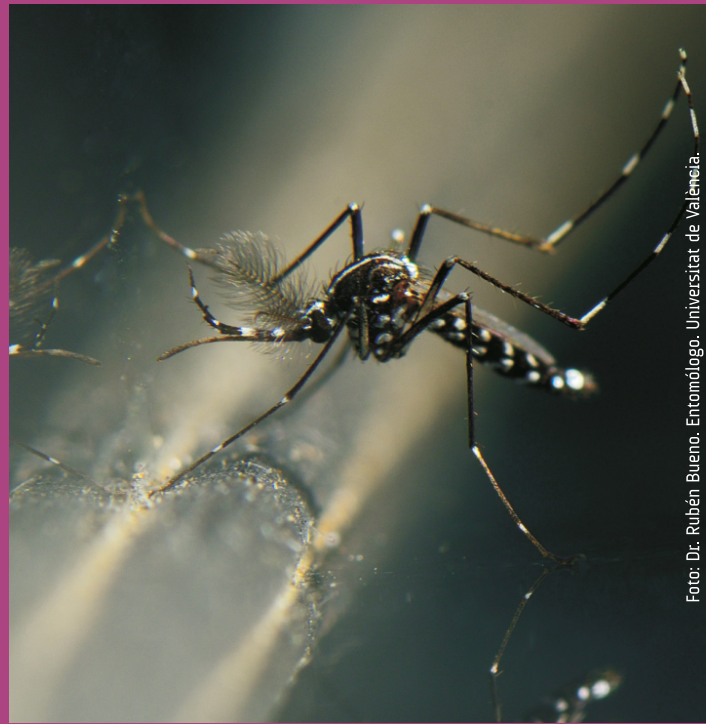


Foto: Dr. Rubén Bueno. Entomólogo. Universitat de València.

Organizado por

**/fuiTB**  
fundació uiTB  
fundación uiTB  
foundation uiTB

Con la colaboración de

**CSB** Consorci Sanitari de Barcelona  
**AB** Agència de Salut Pública  
**uitb**  
Unitat d'Investigació en  
Tuberculosi de Barcelona

Con el patrocinio de:

**lokímica**  
laboratorios

**Abbott**

**Werfen**  
Diagnostic Solutions for Life  
**TIC**  
Serveis Clínics

# PROGRAMA

## Programa X Jornada de Enfermedades Emergentes

9-10,15 h

Moderadores:

### MESA I. ITS

Patricia García de Olalla. Servei d'Epidemiologia. Agència de Salut Pública de Barcelona.  
Joaquin López-Contreras. Servei de Medicina Interna. Hospital de Sant Pau. Barcelona.

#### Implementación de la PrEP en España. Experiencia de la Unitat d'ITS de Drassanes

M. Jesús Barberà. Internista. Coordinadora de la Unidad de Enfermedades de Transmisión Sexual Vall d'Hebron-Drassanes. Barcelona.

#### Apps intel·ligents per a la prevenció de comportaments de risc

Antoni Pérez-Navarro. Informático. Estudis d'Informàtica, Multimèdia i Telecomunicació. Universitat Oberta de Catalunya. Barcelona.

#### Abusos sexuales en jóvenes inmigrantes durante el proceso d'immigració i en el país d'acollida. Aspectos transculturales

Maria Espiau. Pediatra. Unitat de Patología Infecciosa i Immunodeficiències Pediátricas. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.  
Nadia Morales. Epidemióloga. Programa de Psiquiatría Transcultural. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

10,15-10,45 h

### Café

10,45-12,40 h

Moderadores:

### MESA II. ARBOVIROSIS Y BROTES

Fernando Salvador. Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Toni Soriano. Unitat de Malalties Infeccioses i Immunodeficiències Pediátricas. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

#### Vigilancia epidemiológica y control vectorial de arbovirus en la ciudad de Barcelona

Lilas Mercuriali. Epidemióloga. Servei d'Epidemiologia. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

Tomás Montalvo. Biólogo. Servei de Vigilància i Control de Plagues. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

#### ¿Qué podemos hacer los entomólogos para colaborar en la reducción de riesgos de transmisión de arbovirosis?

Rubén Bueno. Entomólogo. Director Técnico en I+D+i de Laboratorios Lokímica. Valencia. Presidente Electo de la European Mosquito Control Association (EMCA). Valencia.

### Participative Models and Open Innovation in Public Health: the case of Mosquito Alert

Frederic Bartumeus. Entomólogo. Prof. Investigació ICREA. Grup d'Ecologia Teòrica i Computacional. CEAB-CSIC i CREAF.

#### Brote de listeriosis asociado a carne mechada

Eduardo Briones. Epidemiólogo. Unidad de Salud Pública. Distrito Sevilla, Servicio Andaluz de Salud. Sevilla.

#### Actualización ébola y sarampión en el Congo. Investigación de un brote de sarampión en Castellón

Diana Pou. Infectóloga. Unitat de medicina Tropical i Salut Internacional Vall d'Hebron-Drassanes. Barcelona.

Juan B. Bellido. Epidemiólogo. Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón.

### MESA III. COVID-19

José Muñoz. Unitat de Medicina Tropical i Salut Internacional. Hospital Clínic. Barcelona.  
Joan A. Caylà. Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona. Barcelona.

#### Aspectes virològics

Tomás Pumarola. Microbiólogo. Cap del Servei de Microbiologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

#### Aspectes clínics

Josep M. Miró. Infectólogo. Cap del Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Clínic. Barcelona.

#### Investigació de casos i contactes

Cristina Rius. Epidemióloga. Cap del Servei d'Epidemiologia. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

#### Tractaments i assajos clínics en casos i en contactes

Oriol Mitjà. Infectólogo. Cap de la Unitat d'ITS. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.

#### Ús de models per a l'anàlisi i predicción de la dinàmica epidemiològica de la COVID-19

Clara Prats. Física. Investigadora. Universitat Politècnica de Catalunya. Barcelona.

#### Aspectes diferencials de les epidèmies mediàtiques

Antoni Trilla. Epidemiólogo. Cap del Servei de Medicina Preventiva i Epidemiología. Hospital Clínic. Barcelona.