

## Ponentes y moderadores

**Rosa Abellana.** Bioestadística. Unidad de Bioestadística. Departamento de Fundamentos Clínicos. Universidad de Barcelona. Barcelona.

**Fernando Alcaide.** Microbiólogo. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

**Juan Ambrosioni.** Enfermedades Infecciosas. Hospital Clínic-IDIBAPS, Universidad de Barcelona.

**José J. Antón.** Experto en VIH. Centro Penitenciario de Albolote. Granada.

**Violeta Antonio.** Medicina Familiar y Comunitaria. EAP Bordeta Magòria. Gerencia Territorial de Barcelona Ciudad. ICS. Barcelona.

**Alba Artigas Baeza.** Enfermera. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

**Victor Asensi.** Infectólogo. Hospital Universitario Central de Asturias. Universidad de Oviedo. Oviedo.

**Juan B. Bellido.** Médico Epidemiólogo. Sección de Epidemiología. Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.

**José Luis Blanco.** Medicina Interna. Hospital Clínic. Barcelona.

**José A. Caminero.** Neumólogo. Hospital Universitario Dr. Negrín. Las Palmas de Gran Canaria.

**Pere J. Cardona.** Microbiólogo. Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol. Badalona.

**Xavier Casas.** Neumólogo. Servicios Clínicos. Barcelona.

**Kenneth Castro.** Enfermedades Infecciosas. Rollins School of Public Health, Emory University. Atlanta.

**Joan A. Caylà.** Epidemiólogo. Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona. Barcelona.

**Iñaki Comas.** Biólogo Biomedicine Institute of Valencia. Valencia.

**David de la Rosa.** Neumólogo. Hospital de Sant Pau. Barcelona.

**Maria Luiza de Souza.** Neumóloga. Unidad de Tuberculosis Vall d'Hebron-Drassanes. Barcelona.

**Miguel Fernández.** Bioquímico. Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

**Josep Franch.** Médico de Atención Primaria. CAP Raval Sud. IDIAP Jordi Gol. Barcelona.

**José M. García.** Neumólogo. Director del Programa Integrado de Investigación de Tuberculosis (PII-TB) de SEPAR. Avilés.

**Alberto García-Basteiro.** Medicina Preventiva y Salud Pública. Centro de Investigação em Saúde de Manhiça e Instituto de Salud Global de Barcelona.

**Juan C. Gascó.** Médico de Atención Primaria. Sección de Epidemiología. Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón.

**Pere Godoy.** Medicina Preventiva y Salud Pública. Servicio de Vigilancia Epidemiológica y Respuesta a Emergencias de Salud Pública en Lleida, Alt Pirineu y Aran. Lleida.

**Mercè Gurgui.** Medicina Interna. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital de Sant Pau. Barcelona.

**Ernesto Jaramillo.** Neumólogo. World Health Organization. Ginebra.

**Manuel Linares.** Medicina Familiar y Comunitaria. Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN). Madrid.

**Rogelio López-Vélez.** Medicina Interna. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

**Ignasi Madrid.** Farmacéutico. Facultad de Farmacia y Ciencias de los Alimentos. Universidad de Barcelona. Barcelona.

**Andrés Marco.** Médico de Familia. Programa de Salud Penitenciaria. Institut Català de la Salut. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.

**Vicente Martín.** Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de León. León. Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN). Madrid.

**Esteban Martínez.** Medicina Interna. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Clínic. Barcelona.

**Joan P. Millet.** Medicina Familiar y Comunitaria. Agència de Salut Pública de Barcelona. Servicios Clínicos. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Madrid.

**Josep M. Miró.** Medicina Interna. Hospital Clínic - IDIBAPS. Universidad de Barcelona. Barcelona.

**Antoni Noguera.** Pediatra. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Esplugues de Llobregat.

**Àngels Orcau.** Medicina Preventiva y Salud Pública. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

**Daniel Pérez.** Microbiólogo farmacéutico. Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

**Tomás M. Pérez-Porcuna.** Pediatra. Hospital Universitario Mútua de Terrassa. Terrassa.

**Oriol Ramis.** Especialista en Salud Pública. Epirus. Barcelona.

**Jesús Rodríguez González.** Neumólogo. Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria. Santa Cruz de Tenerife.

**Joan Ruiz-Manzano.** Neumólogo Centro Médico Teknon. Barcelona.

**Adrián Sánchez Montalvá.** Infectólogo. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.

**Montserrat Sánchez.** Enfermera. Programa TB. EAPP La Roca del Vallès 1. La Roca del Vallès.

**Miguel Santín.** Medicina Interna. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

**Fernando Simón.** Médico Epidemiólogo. Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias. Ministerio de Sanidad. Madrid.

**Josep M. Suñé Negre.** Farmacéutico. Catedrático de Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Universidad de Barcelona. Barcelona.

**M. Teresa Tórtola.** Microbióloga. Unidad de Salud Internacional-TB Drassanes. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.

**Jordi B. Torrelles.** Microbiólogo. Population Health Program, Texas Biomedical Research Institute, San Antonio, Texas, USA.

**Baye E. Thiaw.** Educador Social. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

**Marco A. Tovar.** Pediatra. Socios en Salud. Perú.

**Griselda Tudó.** Microbióloga Hospital Clínic-ISGLOBAL. Barcelona.

**Xavier Vallés.** Microbiólogo. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.

**Maria C. Vazquez.** Medicina Preventiva y Salud Pública. Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Madrid.

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

Organizado por

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

**Barcelona,  
16 y 17 de  
Noviembre  
de 2020**

# XXIV Jornadas Internacionales sobre Tuberculosis

## Entidades participantes



## Proyectos Internacionales

**VIH y COVID-19**

**COVID-19 y TB**

**Mejorando los tratamientos en TB, VIH y en COVID-19 y la adherencia a los mismos**

**Microbiología**

**Brotos complicados**

**Cooperación y Plan de Prevención y Control de la TB en España**

**Cribajes en poblaciones de riesgo**

## Entidades patrocinadoras



Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona

# PROGRAMA

## 16 Noviembre

### XXIV Jornadas Internacionales sobre Tuberculosis FUITB-2020:

Reconeixement d'interès sanitari de la Direcció General de Planificació i Recerca en Salut.

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

Reconocimiento SEPAR.

Patrocinio científico de la SEIMC.

Patrocinio científico del Grupo de Estudio de SIDA (GESIDA) de la SEIMC.

Patrocinio científico de la SCMIC.

(Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición oficial de las sociedades científicas patrocinadoras)

### Objetivo:

Mejorar la prevención y el control de la tuberculosis.

### Organización:

**Dr. Fernando Alcaide.** Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

**Dr. José J. Antón.** Sociedad Española de Sanidad Penitenciaria.

**Dr. Joan A. Caylà.** Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona.

**Dr. David de la Rosa.** Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica.

**Dr. Manuel Linares.** Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN)

**Dr. Andrés Marco.** Programa de Salud Penitenciaria. Institut Català de la Salut. Barcelona.

**Dr. Esteban Martínez.** Grupo de Estudio de Sida (GESIDA) de la SEIMC.

**Dr. Joan Pau Millet.** Agència de Salut Pública de Barcelona. Serveis Clínics. Barcelona.

**Dr. Josep M<sup>a</sup> Miró.** Hospital Clínic – IDIBAPS. Universidad de Barcelona. Barcelona

**Dra. Àngels Orcau.** Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.

### Fechas de realización:

16 y 17 de noviembre de 2020.

### Lugar de realización:

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

### Inscripción:

Webinar 100 €  
Presencial 400 € (Plazas limitadas)  
Para registrarse: [www.uitb.cat](http://www.uitb.cat)

9,00-10,40 h

Mesa: Proyectos internacionales

Moderadores:  
Vicente Martín  
Josep Franch

- Proyecto SMA-TB: Nuevo algoritmo médico de estratificación para predecir las respuestas al tratamiento con terapias dirigidas contra el huésped en pacientes con TB  
Cristina Vilaplana
- Intentando mejorar el pronóstico de la meningitis tuberculosa: El proyecto INTENSE-TBM  
Juan Ambrosioni
- Efectividad el regimen 3HP dado anualmente vs una sola vez para prevención de TB en pacientes con VIH. Resultados del ensayo WHIP3TB  
Alberto García-Basteiro
- El papel de la diabetes en la incidencia de nuevos casos de TB  
Violeta Antonio

Pausa: 10,40-11,10 h

11,10-13,05 h

Mesa: TB, VIH y COVID-19

Moderadores:  
Esteban Martínez  
Mercè Gurgui

- Epidemiología de la COVID-19 en España  
Fernando Simón
- COVID y TB  
Adrián Sánchez
- Modelo comunitario-hospitalario de educación, prevención y cribado de VIH y TB en inmigrantes  
Rogelio López-Vélez
- COVID en infectados por VIH  
José Luis Blanco

13,05-14,45 h

Mesa: Mejorando los tratamientos en TB, VIH y en COVID-19 y la adherencia a los mismos

Moderadores:  
Maria Luiza de Souza  
Andrés Marco

- Formulaciones líquidas en los tratamientos antituberculosos  
Josep M. Suñé e Ignasi Madrid
- Actualización en el manejo clínico de la TB  
José A. Caminero
- Estudios de contactos y tratamientos acortados  
Kenneth Castro
- Avances en la prevención y tratamiento farmacológicos de la COVID-19  
Josep M. Miró

Comida: 14,45-16,00 h

16,00-18,00 h

Mesa: COVID-19 Y TB

Moderadores:  
Julià González  
Juan Bellido

- Impacto COVID-19 en Serveis Clínics  
Xavier Casas
- Impacto y amenazas del COVID-19 en el PPCTB Barcelona  
Joan P. Millet
- Impacto COVID-19 en los Programas de TB  
Ernesto Jaramillo
- ¿Puede una vacuna contra la TB ser efectiva contra la COVID-19?  
Pere J. Cardona

## 17 Noviembre

09,00-10,30 h

Mesa: Microbiología

Moderadores:  
Fernando Alcaide  
Griselda Tudó

- Caracterización molecular de las cepas de Mycobacterium tuberculosis multirresistentes aisladas en el Hospital Vall d'Hebron  
M. Teresa Tórtola
- Impacto del ambiente alveolar del pulmón en la pathogenesis de Mycobacterium tuberculosis  
Jordi B. Torrelles
- Evaluación clínica del LIAISON XL para el ensayo QuantiFERON-TB Gold Plus en un área de TB de baja incidencia: un analizador de quimioluminiscencia totalmente automatizado  
Miguel Fernández
- Metodología para evaluar pruebas de diagnóstico de una enfermedad sin gold standard a propósito de la TB  
Rosa Abellana

Pausa: 10,30-11,00 h

11,00-12,45 h

Mesa: Cooperación y Plan de Prevención y Control de la TB en España

Moderadores:  
Joan Ruiz-Manzano  
Antoni Noguera

- Experiencia de SEPAR en la ayuda a la situación de la TB en los campos de refugiados del Sáhara  
José M. García
- Infección tuberculosa latente y TB en niños que visitan sus países de origen o los de sus padres  
Tomás M. Pérez-Porcuna
- Retos para el acceso al tratamiento para VIH y TB en contextos conflictivos  
Xavier Vallés
- Plan Prevención y Control de la TB en España: retos actuales  
María Vazquez

12,45-14,30 h

Mesa: Brotes complicados. Importancia de los cribados

Moderadores:  
Àngels Orcau  
Pere Godoy

- Investigación epidemiológica y genómica de brotes complejos en TB y COVID-19  
Juan C. Gascó, Juan Bellido e Iñaki Comas
- Estudio de las resistencias a los fármacos y los mecanismos moleculares más frecuentes en Mycobacterium tuberculosis en España (Estudio Remotubes)  
Daniel Pérez
- Brotes en senegaleses  
Baye E. Thiaw y Alba Artigas
- Cribado de infección tuberculosa latente en distintos grupos de riesgo  
Jesús Rodríguez

Comida: 14,30-15,45 h

15,45-17,15 h

Mesa: Cribajes en poblaciones de riesgo

Moderadores:  
José J. Antón  
Oriol Ramis

- Experiencia del Hospital de Bellvitge  
Miguel Santín
- Educación para la salud en el programa TB en prisión: intervención socioeducativa desde la participación  
Montserrat Sánchez
- Experiencia Peruana de Búsqueda activa de TB en prisiones  
Marco A. Tovar

17,15-18,00 h

CONFERENCIA DE CLAUSURA

Presentación:  
Joan A. Caylà

La TB y la pintura  
Victor Asensi