

XXIV Jornadas Internacionales sobre Tuberculosis FUITB-2020:

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

Solicitada la acreditació per el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Reconocimiento SEPAR.

Patrocinio científico de la SEIMC (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^a 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)

Link:

16 Noviembre

Mesa: Proyectos internacionales (09,00-10,40)

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-TBMsa
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

Mesa: TB, VIH y COVID-19 (11,10-13,05)

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

Mesa: Mejorando los tratamientos en TB, VIH y en COVID-19 y la adherencia a los mismos (13,05-14,45 h)

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

Mesa: COVID-19 Y TB (16,00-18,00 h)

Moderadores: David de la Rosa
 Manuel Linares

- Impacto COVID-19 en Serveis Clínics
Xavier Casas
- Impacto y amenazas del COVID 19 en el PCTB 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

Mesa: Microbiología (09,00-10,30 h)

Moderadores: Fernando Alcaide
 Griselda Tudó

- Caracterización molecular de las cepas de *Mycobacterium tuberculosis* multiresistentes 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: 10,30-11,00h

Mesa: Cooperación y Plan de Prevención y Control de la TB em España (11,00-12,45 h)

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
Maria Vazquez

Mesa: Brotes complicados. Importancia de los cribados (12,45-14,30 h):

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 Elimane y Alba Artigas
- Cribado de infección tuberculosa latente en distintos grupos de riesgo
Jesús Rodríguez

Comida: 14,30-15,45 h

Mesa: Cribajes en poblaciones de riesgo (15,45-17,15 h)

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

Conferencia de Clausura: (17,15-18,00 h)

Presentación: Joan A. Caylà

- La TB y la pintura
Victor Asensi

Ponentes y moderadores

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

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

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

José J. Antón. *Centro Penitenciario de Albolote. Granada*

Violeta Antonio. *EAP Bordeta Magòria. Gerencia Territorial de Barcelona Ciudad. ICS. Barcelona*

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

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

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

José Luis Blanco. *Hospital Clínic. Barcelona*

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

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

Xavier Casas. *Servicios Clínicos. Barcelona*

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

Iñaki Comas. *Biomedicine Institute of Valencia. Valencia*

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

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

Baye Elimane. *Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona*

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

Josep Franch. *CAP Raval Sud. IDIAP Jordi Gol. Barcelona.*

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

Alberto García-Basteiro. *Centro de Investigación em Saúde de Manhiça e Instituto de Salud Global de Barcelona*

Juan C. Gascón. *Sección de Epidemiología. Centro de Salud Pública de Castellón. Castellón*

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

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

Ernesto Jaramillo. *World Health Organization. Ginebra*

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

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

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

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

Vicente Martín. *Universidad de León. León. Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN). Madrid*

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

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

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

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

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

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

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

Oriol Ramis. *Epirus. Barcelona*

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

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

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

Montserrat Sánchez. *Programa TBC. EAPP La Roca del Vallès 1. La Roca del Vallès*

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

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

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

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

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

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

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

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

Maria C. Vazquez. *Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Madrid*

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

organizado por



Entidades participantes



Entidades patrocinadoras



Barcelona,
16 y 17 de Noviembre de 2020.

XXIV Jornadas Internacionales sobre TB UITB-2020.

- ▶ 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
- ▶ Brotes complicados
- ▶ Cooperación y Plan de Prevención y Control de la TB en España
- ▶ Cribajes en poblaciones de riesgo



Fundación de la Unidad de Investigación en Tuberculosis de Barcelona