

Programa Preliminar			
Evento: XII reunión de la Sociedad Latinoamericana de Tuberculosis y otras micobacteriosis			
Miércoles 19 de noviembre 2025			
Mañana	Actividad/oradores	Nombre-Institución	País de origen
8h00-9h00	Acreditación		
9h00-9h30	Apertura. Bienvenida por parte de las autoridades	Representante de la SLAMTB, Ministerios, Comisión Honoraria de Lucha Antituberculosa y Enfermedades Prevalentes, Institut Pasteur y Facultad de Ciencias.	
9h30-10h00	TB en las Américas (Recomendaciones de la OMS y situación del diagnóstico en las Américas)	Pedro Avedillo. Asesor Regional Prevención y Eliminación de TB, OPS.	OPS, Washington, USA
10h00-10h30	Diagnóstico TB_ Situación de la tuberculosis en Uruguay y desafíos en la lucha contra la TB.	Gabriela Amaya. Comisión Honoraria de Lucha Antituberculosa y Enfermedades Prevalentes (CHLAEP, Uruguay)	URUGUAY
10h30-11h00	Diagnóstico TB_ El papel del diagnóstico de laboratorio en el logro de los objetivos de eliminación de la tuberculosis en Brasil	Nicole Menezes de Souza. Ministério da Saúde, Secretaria de Saúde do Distrito Federal, Brasil.	BRASIL
11h00-12h00	Pausa café y sesión de pósters I		
12h00-12h30	Diagnóstico TB_ Diagnos-TB: un nuevo ensayo diagnóstico para detección de infección por Mycobacterium tuberculosis con capacidad de diferenciar infección activa y latente	Verónica E García. Departamento de Química Biológica-FCEN-UBA Investigadora Principal - CONICET; Directora del IQUBICEN	ARGENTINA
12h30-13h00	Diagnóstico TB_ Diagnóstico de la TB y la TB-DR en el Perú. Evaluación e implementación de las últimas recomendaciones de la OMS	Zully Puyen. Laboratorio de Referencia Nacional de Micobacterias, Instituto Nacional de Salud, Lima, Perú.	PERÚ
13h00-14h00	Almuerzo		
Tarde			
14h00-14h30	Charla empresa o espacio para presentaciones orales de los resúmenes seleccionados		
14h45-15h15	Diagnóstico NTB_ Manejo de micobacterias no tuberculosas en entornos clínicos	Domingo Palmero. Instituto Vaccarezza (UBA), Jefe División Neumotisiología Hospital Muñiz, Argentina)	ARGENTINA
15h15-15h30	Diagnóstico TB_ Diagnóstico combinado: métodos moleculares e identificación bioquímica clásica, biotipificación por MALDI-TOF y genómica	Roxana Paul. National Institute of Infectious Diseases - ANLIS Carlos Malbrán, Buenos Aires, Argentina	ARGENTINE
15h30-16h00	Diagnóstico TB_ Del laboratorio a la práctica clínica: Impacto de la secuenciación dirigida en la detección de tuberculosis multirresistente - 4 años de experiencias en México	Luis Narváez. Responsable del Laboratorio de Micobacterias en el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias de México, quien ha confirmado disponibilidad para el evento completo.	MÉXICO
16h00-17h00	Pausa café y sesión de pósters I		
17h00-18h30	Mesa de trabajo 1_ TB expert meeting 1. Redes de colaboración en América Latina		LATINOAMÉRICA

Jueves 20 de noviembre 2025

Mañana	Actividad/oradores	Nombre-Institución	País de origen
9:00-9:15	Diagnóstico TB_ TB en cárceles en Latinoamérica	Gladys Estigarribia Sanabria. Directora Instituto Regional de Investigación en Salud	PARAGUAY
9:15-9:45	Prevención_ Vacunas contra la Tuberculosis	Dra. Ana Paula Junqueira. Federal University of Goiás, Goiás Network for Tuberculosis Research, Goiânia, Brazilian Network for Tuberculosis Research - REDE TB	BRASIL
9h45-10h00	Drogas contra la TB_ Farmacocinética de antibióticos antituberculosos.	Manuel Ibarra. Departamento de Ciencias Farmacéuticas (CIENFAR), Facultad de Química, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.	URUGUAY
10h00-10h30	Drogas contra la TB_ Genética de la adaptación de Mycobacterium tuberculosis a la presión selectiva de los antibióticos y compuestos potenciales anti-TB.	Igor MOKROUSOV. Laboratory of Molecular Epidemiology and Evolutionary Genetics, St. Petersburg Pasteur Institute	RUSIA
10h30-11h00	Presentaciones seleccionadas de los resúmenes		
11h00-12h00	Pausa café y sesión de pósters II		
12h00-12h30	Biología y fisiología de las micobacterias_ Del divisoma de Mtb. a la búsqueda de nuevos blancos para el diseño de drogas.	Annemarie Wehenkel. Structural Microbiology Unit, Institut Pasteur, CNRS UMR 3528, Université Paris Cité, Paris	FRANCIA
12h30-13h00	Biología y fisiología de las micobacterias_ La regulación de la síntesis de lípidos como blanco para la búsqueda de nuevos antimicobacterianos.	Gabriela Gago. Laboratory of Physiology and Genetics of Actinomycetes, Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario (IBR-CONICET), Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario, Rosario, Argentina	ARGENTINA
13h00-14h00	Almuerzo		
Tarde			
14h00-14h30	Charlas patrocinadas por MolBio_TrueNat: Transformando el diagnóstico en la atención primaria. Ponente: Mario Ulate Solano, Gerente Técnico de Ventas para Latinoamérica y el Caribe.		
14h30-15h00	Biología y fisiología de las micobacterias_ Título a confirmar	Pedro Alzari. Unité de Microbiologie Structurale, Institut Pasteur, CNRS, Université Paris Cité, Paris 75015, France.	FRANCIA
15h00-15h30	Biología y fisiología de las micobacterias_ Título a confirmar	Yosef Av-Gay. Department of Microbiology and Immunology Faculty of Medicine, Division of Infectious Diseases University of British Columbia	CANADÁ
15h30-16h00	Biología y fisiología de las micobacterias_ Diseción genética de la vesiculogénesis en Mycobacterium tuberculosis	Rafael Prados-Rosales. Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Medicina.	ESPAÑA
16h00-17h00	Pausa café y sesión de pósters II		
17h00-18h30	Mesa de trabajo 2_ TB expert meeting 1. Redes de colaboración en América Latina.		LATINOAMÉRICA
19h45-21h45	Social event		

Viernes 21 de noviembre 2025

Mañana	Actividad/oradores	Nombre-Institución	País de origen
9h00-9h30	Interacciones huésped-patógeno en Tuberculosis	Oliver Neyrolles. Institut de Pharmacologie et de Biologie Structurale, Université de Toulouse, CNRS, UPS, Toulouse, France	FRANCIA
9h30-10h00	Presentaciones seleccionadas de los resúmenes		
10h00-10h30	Interacciones huésped-patógeno: Título a confirmar	Patricia Bozza (a confirmar). Laboratório de Imunofarmacologia, IOC, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, 21045-900, RJ, Brazil	BRASIL
10h30-11h00	Interacciones huésped-patógeno_ Secreción de sideróforos por Mycobacterium tuberculosis	Michael Niederweis. Department of Microbiology, University of Alabama at Birmingham	USA
11h00-12h00	Pausa café y sesión de pósters III		
12h00-12h30	Interacciones huésped-patógeno_ Mycobacteria Interactions and Therapeutic Innovation Against Tuberculosis and Pain	Priscille Brodin. Inserm, University of Lille, CNRS, Inserm, CHU Lille, Institut Pasteur de Lille, Center for Infection and Immunity of Lille	FRANCIA
12h30-13h00	Interacciones huésped-patógeno:_Tuberculosis en adultos sanos con deficiencia hereditaria de TNF	Andrés A. Arias. Immunity Group, Department of Microbiology and Parasitology, School of Medicine, University of Antioquia UdeA, Medellín, Colombia	COLOMBIA
13h00-14h00	Almuerzo		
Tarde			
14h00-14h30	Charla empresa o espacio para presentaciones orales de los resúmenes seleccionados		
14h30-15h00	TB de interés veterinario _Cómo el análisis genómico sistemático en una población reveló un evento zoonótico no sospechado.	Dario García de Viedma (a confirmar). Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, España; Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón, Madrid; Instituto de Salud Carlos III, Madrid; CIBER Enfermedades Respiratorias	ESPAÑA
15h00-15h30	TB de interés veterinario _La vacuna BCG en el ganado lechero: efectos específicos y no específicos en el contexto de configuraciones de transmisión natural de Mycobacterium bovis.	Patricio Retamal. Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, Universidad de Chile, Santiago, Chile.	CHILE
15h30-16h00	TB de interés veterinario _Nuevas estrategias vacunales para el control de la tuberculosis bovina en Argentina.	Laura Klepp. Instituto de Agrobiotecnología y Biología Molecular (IABIMO)	ARGENTINA
16h00-16h30	TB de interés veterinario _Identificación de micobacterias de interés veterinario en Ecuador.	Freddy Proaño-Pérez, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Central del Ecuador, Quito, Ecuador	ECUADOR
16h30-17h30	Pausa café y sesión de pósters III		
17h30-19h00	ASAMBLEA, PREMIOS Y HOMENAJE a Angel CATALDI y 1ra Directiva. Entrega de premios		