

Conferência Global Clínica e Educacional sobre a Tuberculose 2021



Junte-se a especialistas internacionais na conferência de TB certificada pelo CPD e obtenha as mais recentes informações sobre controle e prevenção da tuberculose.

Agenda

Dia 1 - Ter 05/10 - 16:00 CET/11:00 BRT

11.00–11.05



Boas-vindas e abertura

Prof. Onn Min Kon, Consultor Pneumologista, Imperial College Healthcare NHS Trust, Inglaterra

11.05–11.30



História da tuberculose

TBC

11.30–11.55



Custos catastróficos

Dr. Tom Wingfield, Sênior Palestrante Clínico e Médico Consultor Honorário, Liverpool School of Tropical Medicine, Inglaterra

11.55–12.20



Rumo a um biomarcador microbiológico para infecção tuberculosa latente

Prof. Adrian Martineau, Professor Clínico de Infecção Respiratória e Imunidade, Barts and London School of Medicine and Dentistry, Inglaterra

12.20–12.35

Painel de discussão e perguntas

12.35–12.45

Intervalo

12.45–13.10



COVID-19 e seu impacto no controle da tuberculose

Dr. Christian Gunneberg, Especialista em Saúde Pública, Programa Global contra Tuberculose, Organização Mundial da Saúde, Suíça

13.10–13.35



Interação entre COVID-19 e a tuberculose

Prof. Giovanni Battista Migliori, Diretor do Collaborating Centre for Tuberculosis and Lung Diseases da Organização Mundial de Saúde (OMS) na Fondazione S. Maugeri e Presidente da Global Tuberculosis Network (GTN), Itália

13.35–13.50

Painel de discussão e perguntas

13.50–14.00

Agradecimentos e encerramento Dia 1

Dia 2 - Qua 06/10 - 16:00 CET/11:00 BRT

11.00–11.05



Boas-vindas e abertura Dia 2

Prof. Onn Min Kon, Consultor Pneumologista, Imperial College Healthcare NHS Trust, Inglaterra

11.05–11.30



Gravidez e tuberculose

Dr. Heinke Kunst, Consultora Honorária em Medicina Respiratória, Barts Health NHS Trust, Inglaterra
Dr. Ananna Rahman, Mid and South Essex NHS Foundation Trust, Inglaterra





11.30–11.55



Pediatria e tuberculose

Dr. James Seddon, Palestrante Clínico Sênior do Imperial College London, Consultor Honorário em Doenças Infecciosas Pediátricas e Professor Associado Honorário da Universidade de Stellenbosch na Cidade do Cabo, África do Sul

Dia 2 - Qua 06/10 - 16:00 CET/11:00 BRT

11.55–12.20		Sobreposição entre infecções por SARS CoV-2, HIV-1 e <i>M. tuberculosis</i> Prof. Robert Wilkinson, líder sênior, The Francis Crick Institute, Londres e Membro em Ciências Clínicas no Imperial College London, Inglaterra
12.20–12.35		Painel de discussão e perguntas
12.35–12.45		Intervalo
12.45–13.10		Atualização da triagem biológica Dra. Delia Golletti, Especialista em Saúde Pública, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani, Itália
13.10–13.35		Interação entre terapias biológicas e infecção tuberculosa latente em doenças inflamatórias imunomediadas Dr. Jean-Pierre Zellweger, consultor em tuberculose, Swiss Lung Association, Suíça
13.35–14.05		Tuberculose cutânea - uma visão geral Profa. Archana Singal, Professora e Diretora, Dermatologia e DST University College of Medical Sciences e GTB Hospital, University of Délhi, Índia
14.05–14.15		Painel de discussão e perguntas
14.15–14.30		Agradecimentos e encerramento Dia 2

Dia 3 - Qui 07/10 - 16:00 CET/11:00 BRT

11.00–11.05		Boas-vindas e abertura Dia 3 Prof. Onn Min Kon, Consultor Pneumologista, Imperial College Healthcare NHS Trust, Inglaterra
11.05–11.30		COVID-19 e seu impacto no controle da tuberculose no Brasil Dra. Margareth Dalcolmo, Investigadora Principal da SimplicTB Global Alliance no Brasil e Investigadora principal do ensaio BRACE da vacina BCG para Covid19
11.30–11.55		O que podemos aprender com a pandemia do COVID-19 para melhorar o serviço de ILTB/tuberculose no Brasil Dr. Ethel Maciel, Especialista em Saúde Pública, Presidente da Rede Brasileira TB Network and Research (REDE-TB)
11.55–12.10		Painel de discussão e perguntas
12.10–12.20		Intervalo
12.20–12.45		Triagem e programas de tuberculose no Peru Dr. Roger Calderon, diretor de laboratório, En Salud, Lima, Peru
12.45–13.10		Uma atualização sobre a infecção por tuberculose durante a pandemia do COVID 19 no México Dr. Adrian Rendón, Consultor Respiratório, Autonomous University of Nuevo León, Centro de Investigación Prevención y Tratamiento de Infecciones Respiratorias.
13.10–13.35		Triagem de tuberculose e atendimento ao paciente Dra. Rosa Herrera, Instituto de Servicios de Salud Pública del Estado de Baja California
13.35–13.50		Painel de discussão e perguntas
13.50–14.00		Agradecimentos e encerramento do congresso

➔ For more information, visit: www.qiagen.com/TB-summit-2021



Trademarks: QIAGEN®, Sample to Insight®, Registered names, trademarks, etc. used in this document, even when not specifically marked as such, may still be protected by law.
1125730 PROM-19084-001 08/2021 © 2021 QIAGEN, all rights reserved.