



## PROGRAMA VIII WORKSHOP NACIONAL DA REDE TB DE 25 A 28 DE OUTUBRO DE 2021

MANHÃ	25 DE OUTUBRO DE 2021
8:30 - 12 (3h20) (sala 12)	<b>Curso 1 Pré-Congresso - Manejo clínico de casos complexos: discussão de casos - Jorge Rocha (CRPHF/Fiocruz) e Gisela Unis (Hospital Sanatório Partenon/SES-RS)</b>
10 min	INTERVALO
8:30-12 (3h20) (sala 12)	<b>Curso 2 Pré-Congresso - Manejo clínico da TB pediátrica - Andrea Rossoni (UFPR)/Betina Gabardo (UFPR)</b>
12:00-13:00 (1h)	INTERVALO (ALMOÇO)
13:00 - 17:30 (Sala 13)	<b>Curso 3 Pré-Congresso - Avaliação de políticas públicas para o controle da TB - métodos quasi-experimentais -Mauro Sanchez (UNB), Roberta Wichmann (Programa de Pós-Graduação em Economia do Instituto Brasileiro de Ensino, Desenvolvimento e Pesquisa - IDP- The World Bank)</b>
10 min	INTERVALO
13:00-17:30 (Sala 13)	<b>Curso 4 Pré-Congresso - Capacitação em controle de infecção para trabalhadores da saúde com base no Novo Manual do Controle de Infecção MS- Fernando Sanches (UFRJ), Mônica Kramer (ENSP/Fiocruz-RJ), Fernanda Dockhorn (CGDR/MS), Liliana Romero Veja (GGDR/MS), Danielle Gomes Dell Orti (CGDR/MS)</b>
18:00	ABERTURA OFICIAL MEDTROP 2021

MANHÃ		26 DE OUTUBRO		
8:30 -9:00 (30min)	CONFERÊNCIA 1 - SALA 12 MODERADORA: ETHEL MACIEL PRESIDENTE REDE-TB	Impacto da pandemia pela Covid-19 na tuberculose: um olhar global - Tereza Kasaeva (Diretora do Global Tuberculosis Program)		
Mesas Redondas		1 - Atualização do Plano Nacional pelo Fim da TB: da teoria à prática (SALA 12)	2 - Novas tecnologias digitais a serviço da eliminação da tuberculose (SALA 13)	3 - Tuberculose e povos indígenas (SALA 14)
Moderador:		Kleydson Andrade (DCCI/MS)	Mauro Sanchez (UnB)	Paulo Basta (ENSP/Fiocruz)
9:10 – 9:30 (20min)	MESA REDONDA	Forecasting de cenários para atingimento das metas da End TB no Brasil - Davide Rasella/CIDACS (Fiocruz)	Dispositivo para a identificação automática de micobactérias: Baciloscopia automatizada - Thales Francisco Mota Carvalho (UFMG)	Incidência e fatores associados à mortalidade por TB em povos indígenas no Brasil: o que revelam os dados do SINAN? - Paulo Victor de Sousa Viana (CRPHF/ENSP/Fiocruz)
9:30 -9:50 (20 min)		Guia operacional: como implementar o Plano Nacional em nível local - Tiemi Arakawa (CGDR/DCCI/SVS/MS)	Uma plataforma de inteligência artificial para interpretação de imagens diagnósticas no SUS – Pedro Vieira Santana Netto (Hospital Albert Einstein)	Tuberculose no povo indígena Munduruku: aspectos epidemiológicos e socioculturais - Laura Maria Vidal Nogueira (Escola de Enfermagem - UEPA)
9:50-10:10 (20min)		A experiência da construção do Plano Estadual de Vigilância e Controle da Tuberculose do Ceará - Yolanda de Barros Morano (PECT-CE)	Impacto do VDOT para monitoramento de casos de tuberculose no contexto da Pandemia Covid-19 Luana (FMRP/USP)	O papel do estigma na manutenção de transmissão e no retardo do tratamento de tuberculose entre o povo indígena Guarani e Kaiowá - Ida Viktoria Kolte (PPGESP/ENSP/Fiocruz)
10:10-10:30 (20min)		Articulação intra e intersetorial no plano de controle da tuberculose de Belo Horizonte - Juliana Rabelo e Pedro Navarro (PMCT-BH)	Interoperabilidade de sistemas de informação em saúde para melhor gestão de PCTs - Domingos Alves (FMRP-USP)	Identification of a predominant genotype of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> in Brazilian indigenous populations - Srinand Sreevatsan (College of Veterinary Medicine, Michigan State University)
10:30 – 10:40 (10min)	DEBATE			
10:40 – 10:50 (10min)	INTERVALO			
11:00- 12:00 (1h)	CONFERÊNCIA MEDTROP			
12:00 – 12:30 (30min)	CONFERÊNCIA 2 - SALA 12 MODERADORA: ANETE TRAJMAN (UFRJ)	Marcadores de risco de progressão para TB ativa - Thomas Scriba e Frank Cobelen (Cape Town University, Amsterdam UMC, Amsterdam Institute for Global Health and Development)		
12:30 - 13:00 (30min)	CONFERÊNCIA 3 - SALA 13 MODERADORA: ETHEL MACIEL (UFES)	Experiência Brasil-EUA na colaboração internacional - o ICORHTA - Jonathan Golub (Johns Hopkins University) e José Roberto Lapa e Silva (UFRJ)		

13:00-14:00 (1h)	<b>INTERVALO (ALMOÇO)</b>		
<b>Temas Livres (melhores resumos)</b>	<b>SALA 12</b>	<b>SALA 13</b>	<b>SALA 14</b>
<b>Moderador:</b>	Rafaela Baroni - IPPMG- UFRJ	<b>SILVANA SPINDOLA-UFG</b>	<b>ELISANGELA SILVA-UENF</b>
14:00 – 14:10 (10min)	Yan Mathias- EERP-USP	Maria Angela Pires Esteves-Icict/Fiocruz	Karyn F. Manieri- FCFAr/UNESP
14:10 – 14:20 (10min)	Evelyn Rubin	Thaís Zamboni- EERP-USP	Dienefer Venske Bierhals-FURG
14:20 – 14:30 (10min)	Cláudio Viola da Silva-Icict/Fiocruz	Sonia Vivian de Jesus- UFES	Camila Maringolo Ribeiro-FCFAr/UNESP
14:30– 14:40 (10min)	Fernanda Bruzadelli- EERP-USP	Fernando Sanches- UFRJ	Mariana Quaresma de Souza- FURG
14:40 - 15:05 (25min)	<b>DEBATE</b>		
15:05 - 15:15 (10min)	<b>INTERVALO</b>		
<b>Mesas Redondas</b>	<b>4 - Avanços e novos desafios no diagnóstico da tuberculose (SALA 12)</b>	<b>5 - Estratégias para pesquisa e desenvolvimento de vacinas (SALA 13)</b>	<b>6- Estratégias para pesquisa e desenvolvimento de fármacos (SALA 14)</b>
<b>Moderador:</b>	<b>Fernanda Mello (UFRJ)</b>	<b>Ana Paula Kipnis (UFG)</b>	<b>Fernando Pavan (UNESP)</b>
15:15-15:35 (20min)	Tuberculose pleural: Resposta imune e humoral a quimera MT10.3:MPT64 - Maria Helena Saad (Fiocruz-RJ)	Role of adjuvants in TB vaccines - Nikolai Petrovsky- Flinders University- Austrália	A busca por compostos com atividade antimicobacteriana Katiany Caleffi-Ferracioli -UEM
15:35-15:55 (20min)	Diagnóstico e teste de sensibilidade SCOT-TB - Moisés Palaci (UFES)	Vacinação com BCG, TB latente e proteção contra Covid-19 - Ana Paula Junqueira Kipnis (UFG)	A importância do reposicionamento de fármacos no tratamento da tuberculose - Marcus Vinícius Nora de Souza (Fiocruz/RJ)
15:55 - 16:15 (20min)	Diagnóstico fenotípico versus genotípico: impacto na decisão clínica - Miguel Viveiros (Universidade Nova de Lisboa)	Novas vacinas para tuberculose. Ensaios clínicos recentes para o controle preventivo da tuberculose Theolis Costa Barbosa Bessa (Fiocruz-Bahia)	Efluxo, um alvo inexplorado - Pedro Silva (FURG)
16:15 - 16:35 (20min)	Indicador de viabilidade celular e concentração inibitória mínima: o que temos de inovação - Ivy Bastos Ramis (FURG)	Pneumonias na era pós Covid-19 e o papel das vacinas Henri van Werkhoven (University Medical Center Utrecht)	Desenho de fármacos baseado em fragmentos - Marcio V. B. Dias (USP)
16:35 - 16:45 (10min)	<b>DEBATE</b>		
16:45 - 16:55 (10min)	<b>INTERVALO</b>		
16:55 - 17:25 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 4 - SALA 12 MODERADORA: ANA PAULA KIPNIS (UFG)</b>	<b>O Brasil pode ter uma vacina própria para Covid-19 ou para a tuberculose? Quais são os obstáculos e quais as perspectivas de desenvolvimento? Jarbas Kalil (InCor-HC FMUSP)</b>	
17:25 – 17:55 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 5 - SALA 13 Moderadora: Isabela Neves de Almeida (UFOP)</b>	<b>WGS como diagnóstico e vigilância epidemiológica na TB - João Perdigão (Universidade de Lisboa)</b>	

MANHÃ		27 DE OUTUBRO DE 2021		
8:30 -9:00 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 6 - SALA 12</b> <b>MODERADOR: FERNANDO SANCHES (UFRJ)</b>	Guiding to infection prevention and control into transmission of tuberculosis in health facilities Units: evidence, knowledge, and advocacy - <b>Dr. Paul Jensen (ETTI/STOP TB PARTNERSHIP, Independent Consultant, former CDC)</b>		
<b>Mesas Redondas</b>		<b>7 - Intersetorialidade no controle da infecção por MTB em unidades de saúde (SALA 12)</b>	<b>8 - MTB resistente: inovações no diagnóstico genotípico (SALA 13)</b>	<b>9 - Micobactérias não tuberculosas (MNT): diagnóstico e tratamento na era molecular (SALA 14)</b>
<b>Moderador:</b>		<b>Monica Kramer (ENSP/Fiocruz)</b> <b>Fernando Sanches (UFRJ)</b>	<b>Pedro Silva (FURG)</b>	<b>Ivy Ramis (FURG)</b>
9:10 – 9:30 (20min)	<b>MESA REDONDA</b>	Inovação tecnológica: aerobiologia e novas ferramentas de portabilidade no monitoramento atmosférico Heitor Evangelista (Laboratório de Radioecologia e Mudanças Globais - LARAMG)/UERJ)	Perspectivas da utilização do Q3 no diagnóstico da tuberculose - Maria Lucia Rossetti (ULBRA-RS)	Novas perspectivas para o diagnóstico molecular das MNT - Erica Chimara (IAL/SP)
9:30 -9:50 (20 min)		Contribuições da intersectorialidade para o controle de infecção nas unidades de saúde - Marlúcia Garrido (Coordenadora PECT Amazonas)	Análise genômica de cepas resistentes em MG - Lida Jouca (UFMG)	O impacto do diagnóstico molecular das MNT na prática clínica Valdes Bolela ( FMRP/USP)
9:50-10:10 (20min)		Estratégias para a implantação/implementação do controle de infecção em unidades de saúde: a articulação entre diversos setores - Rossana Coimbra Brito (HFSE/RJ)	Sequenciamento de genoma completo na epidemiologia molecular da tuberculose resistente no Rio Grande do Sul - Richard Salvato (UFRGS)	Aplicação dos novos guidelines no tratamento de pacientes com MNT: a vivência do clínico - Fernanda Dockhorn (CGDR/MS)
10:10-10:30 (20min)		Successful experiences in the implementation of tuberculosis infection control in health units. Case study: South Africa - Matsie Mphalele (Co-chair of Infection Prevention and Control WG from the UNION Independent Consultant. Africa do Sul-África do Sul)	Genotipagem nas MNT - Philip Suffy (IOC/Fiocruz/RJ)	Panorama da resistência aos fármacos das MNT - Maria Cristina Lourenço (INI/Fiocruz - RJ)
10:30 – 10:40 (10min)	<b>DEBATE</b>			
10:40 – 10:50 (10min)	<b>INTERVALO</b>			
11:00- 12:00 (1h)	<b>CONFERÊNCIA 7 - SALA 12</b> <b>MODERADORA: SILVANA SPÍNDOLA (UFMG)</b>	<b>ILTB em população carcerária - Roberto Dias de Oliveira (UEMS/MS)</b> <b>População Privada de Liberdade (PPL) - Julio Croda (UFGD/Fiocruz/MS)</b>		
12:00 – 12:30 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 8 - SALA 13</b> <b>MODERADORA: IVY RAMIS (FURG)</b>	<b>Do descobrimento à aplicação de novos fármacos para o tratamento das micobactérias não tuberculosas - Daniela Fernandes Ramos (FURG) e Erica Chimara (IAL/SP)</b>		
12:30 - 13:00 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 9 - SALA 14</b> <b>MODERADORA: CARLA ALMEIDA (CCAP-TB BRASIL)</b>	<b>Estratégias para envolvimento comunitário em pesquisas de TB - Patrick Agbassi (Global TB Cab)</b>		
13:00-14:00 (1h)	<b>ALMOÇO</b>			

Temas Livres (melhores resumos)		SALA 12	SALA 13	SALA 14
<b>Moderador:</b>		<b>DANIELA DELL'ORTI-CGDR/MS</b>	<b>IVY BASTOS-FURG</b>	<b>SILVANA SPINDOLA-UFGM</b>
14:00 – 14:10 (10min)	<b>melhores resumos submetidos - 2</b>	Clara Carvalho Mendes- Fiocruz	Tháís Zamboni- EERP-USP	Célia Reis Vieira- RPCTB
14:10 – 14:20 (10min)		Yan Mathias - EERP/USP	Adriana Rezende Moreira-UFRJ	Ivinildo José Vilichane- UNISC
14:20 – 14:30 (10min)		Fernanda Bruzadelli -EERP/USP	Erika Barreto Knod- UNISC	Lorrayne Isidoro-Gonçalves- Fiocruz
14:30– 14:40 (10min)		Yan Mathias - EERP/USP	Lia Gonçalves Possuelo -UNISC	Carine de Castro Souza-UFG
14:40 - 15:05 (25min)	<b>DEBATE</b>			
15:05 - 15:15 (10min)	<b>INTERVALO</b>			
Mesas Redondas		10 - A Tuberculose a as populações vulneráveis (SALA 12)	11 - Como diagnosticamos e tratamos TB em crianças e adolescentes no Brasil? (SALA 13)	12 - ILTB em populações prioritárias (SALA 14)
<b>Moderador:</b>		<b>Paulo Basta (ENSP/Fiocruz)</b>	<b>Claudete Araújo Cardoso (UFF/RJ)</b>	<b>Ethel Maciel (REDE-TB -UFES)</b>
15:15-15:35 (20min)	<b>MESA REDONDA</b>	Estigma e discriminação: ultrapassando barreiras e vencendo obstáculos - Patrícia Rodrigues Sanine (CGDR/DCCI/SVS/MS)	Diagnóstico e tratamento de crianças com TB: experiência de uma coorte da região metropolitana do Rio de Janeiro - Anna Cristina C. Carvalho (IOC/Fiocruz/RJ)	Estratégias para investigação de contatos e PVH elegíveis ao tratamento preventivo: controvérsias e discordâncias entre OMS e MS - Anete Trajman (UFRJ)
15:35-15:55 (20min)		Racismo como determinante social da tuberculose: quais os impactos em diferentes segmentos da população negra? - Joilda Nery (UFBA)	Desfecho de tratamento de TB em adolescentes Márcia Bellotti (SMS-RJ)	Experiências dos ensaios clínicos - Richard Chaisson( John Hopknis University)
15:55 - 16:15 (20min)		Experiência da aplicação do projeto terapêutico singular aplicado à população de rua Helvo Slomp Júnior(UFRJ /Macaé) Aline Vidal (CNAR/RJ)	Avaliação de testes diagnósticos para TB pulmonar em crianças e adolescentes - Andrea Rossoni (UFPR)	Resultados dos estudos multicêntricos para tratamento de Infecção latente - Jonathan Golub (John Hopknis University)
16:15 - 16:35 (20min)		Tuberculose em Crianças e Adolescentes - Clemax Sant'Anna (IPPMG/UFRJ)	TBMMDR ativa e latente em criança e adolescentes EM um Centro de Referência no Rio de Janeiro. Sheila Lucena (HMRPS/SMS/RJ)	Resultados dos estudos multicêntricos para tratamento de infecção latente - Marcelo Cordeiro (FMT/HVD)
16:35 - 16:45 (10min)	<b>DEBATE</b>			
16:45 - 16:55 (10min)	<b>INTERVALO</b>			
16:55 - 17:25 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 10 - SALA 12 MODERADOR: CLEMAX SANT'ANNA (UFRJ)</b>	<b>O que há de novo no diagnóstico e no tratamento de crianças e adolescentes com TB sensível e resistente? - Ben Marais (University of Sidney)</b>		
17:25 – 17:55 (30min)	<b>CONFERÊNCIA 11 - SALA 13 MODERADORA: ANETE TRAJMAN (UFRJ)</b>	<b>Time to get a move on...From INH to something newer, shorter, safer, and cheaper - Dick Menzies (McGill International TB Centre Respiratory Epidemiology and Clinical)</b>		
18:00	<b>ASSEMBLEIA GERAL SBMT</b>			

MANHÃ		28 DE OUTUBRO DE 2021			
8:30 - 9:00 (30min)	CONFERÊNCIA 12 - SALA 12 MODERADOR: MAURO SANCEZ (UNB)	Proteção social e TB - Delia Boccia (LSTM)			
Mesas Redondas		13 - Engajamento comunitário em pesquisas: O quê? Pra quê? (SALA 12)	14 - Tópicos desafiadores (SALA 13)	15 - Novo indicador da WHO de custos catastróficos (SALA 14)	
Moderador:		José Carlos Veloso (Mobilização Social - REDE-TB)	Ricardo Arcêncio (EERP/USP)	Mauro Sanches	
9:10 - 9:30 (20min)	MESA REDONDA	Experiências em Engajamento Comunitário em Pesquisa - Luciana Kamel (Gerente de Projetos de Engajamento Comunitário da Rede de Estudos em Vacinas do HIV-HVTN)	Cuidado da enfermagem na adesão ao tratamento ao paciente com TB: implementação de marcadores para monitoramento - Maria Rita Bertolozzi(USP)	Towards zero catastrophic costs due to tuberculosis: global progress Nobuyuki Nishikiri (WHO)	
9:30 - 9:50 (20 min)		A importância da voz comunitária Juliana Reiche (CEDAPS/CCAP TB Brasil)	Protocolo validado e implementado para screening / busca ativa de TB (ativa e latente) entre pessoas com diabetes mellitus Cintia Vieira do Nascimento (UFMG)	WHO methods to conduct TB patient cost surveys and overview of survey results at global level - Ines Garcia (WHO)	
9:50-10:10 (20min)		Como falar para uma melhor escuta Giselle Israel (CCAP TB Brasil)	A transferência de política para o Tratamento Diretamente Observado - Lais Silva (EERP/USP)	Results of the TB patient catastrophic costs surveys in the Americas region - Ernesto Montoro (PAHO)	
10:10-10:30 (20min)		Sociedade civil e articulações internacionais Ezio Távora -REDE-TB - Força Tarefa da Sociedade Civil da OMS (WHO/CSTF)	Coinfecção TB/HIV: novos desafios Marcelo Cordeiro	Resultados do primeiro Inquérito Nacional no Brasil - Ethel Maciel (UFES)	
10:30 - 10:40 (10min)	DEBATE				
10:40 - 10:50 (10min)	INTERVALO				
11:00- 12:00 (1h)	CONFERÊNCIA 13 - SALA 12 MODERADOR: ANTÔNIO RUFFINO NETTO	População em situação de Rua - Emerson Elias Merhy (USP/SP) Populações em situação de rua, consultório de rua e políticas para a equidade - Regina Fiorati (FMRP/USP)			
12:00 - 12:30 (30min)	CONFERÊNCIA 14 - SALA 13 MODERADOR: MAIKO TONINI (CGDR)/MS)	Desafios para o Alcance dos ODS na Região das Américas - Jarbas Barbosa (OPAS/OMS)			
12:30 - 13:00 (30min)	CONFERÊNCIA 15 - SALA 14 MODERADORA: ANNA CRISTINA (FIOCRUZ-RJ)	Aspectos clínicos da TB e da Covid-19 - Giovanni Battista Migliori (Istituti Clinici Scientifici Maugeri, Italia)			
13:00-14:00 (1h)	INTERVALO (ALMOÇO)				
Temas Livres (melhores resumos)		SALA 1	SALA 2	SALA 3	
Moderador:		SILVANA SPINDOLA-UFMG	MAIKO TONINI-CGDR/MS	MARIA LUCIA ROSSETTI-ULBRA-RS	
14:00 - 14:10 (10min)	melhores resumos submetidos - 3	Víctor Vendrusculo- UNISC	Tiago Heringer-UNISC	Fernanda Demarqui-FCFAR/UNESP	
14:10 - 14:20 (10min)		Rodrigo Pierre Freitas-RPCTB	Michel Andres Abril- FURG	Flávia Mendes-IAL/SP	
14:20 - 14:30 (10min)		Rogério Meneghin - CDTS/Fiocruz	Ana Júlia Reis - FURG	Giulia Polinário- FCFAR/UNESP	
14:30- 14:40 (10min)		Sonia Vivian de Jesus- UFES	Juliana Pinhata- IAL/SP	Débora Leite Campos-FCFAR/UNESP	
14:40 - 15:05 (25min)	DEBATE				
15:05 - 15:15 (10min)	INTERVALO				

Mesas Redondas		16 - O impacto da redução do tempo de tratamento da TB (SALA 12)	17 - Tuberculose resistente (SALA 13)	18 - Parcerias e Redes (SALA 14)
<b>Moderador:</b>		<b>Maiko Tonini(CGDR/MS)</b>	<b>Jorge Rocha (CRPHF/ENSP/Fiocruz)</b>	<b>Monica Kramer (ENSP/Fiocruz)</b>
15:15-15:35 (20min)	<b>MESA REDONDA</b>	Tratamento da TB - Fernanda Dockhorn (Coordenadora da CGDR /MS)	MDR Tratamento - Margareth Dalcolmo (CRPHF/ENSP/Fiocruz)	Parceria Brasileira contra a tuberculose / STOP TB Brasil Marcia Leão (Fórum ONG Aids/RS)
15:35-15:55 (20min)		Tratamento da MDRTB Giovanni Battista Migliori Istituti Clinici Scientifici Maugeri, Italia)	Importância do sistema de informação para a vigilância do tratamento dos casos especiais da TB Patricia Bartholomay (Informação e Estratégia e Coord. Substituta da CGDR/MS)	Rede de comitês Ludmila Cristina do Carmo Tavares (Comitê Mineiro para o Controle Social da Tuberculose)
15:55 - 16:15 (20min)		Tratamento da ILTB Delia Goletti e Alberto Mattelli (University of Brescia - Itália)	Suporte ao pacientes para adesão ao tratamento da TBDR (Serviço Social) Maria de Lourdes Viude da SES-SP	Rede EnfTB - Rede Brasileira de Enfermagem por um Brasil Livre da TB - Fernando Sanches (UFRJ)
16:15 - 16:35 (20min)		A visão da sociedade civil - Ezio Távora (Força Tarefa da Sociedade Civil da OMS WHO/CSTF)	Avanços e desafios no diagnóstico da tuberculose Aline Peixoto (Fiocruz/PE)	Frente Parlamentar Deputado Antonio Brito (Deputado Federal)
16:35 - 16:45 (10min)	<b>DEBATE</b>			
16:45 - 16:55 (10min)	<b>INTERVALO</b>			
16:55 - 17:50 (55min)	<b>CONFERÊNCIA 16 - SALA 12</b> <b>MODERADOR: JOSÉ ROBERTO LAPA (UFRJ)</b>	<b>Comemoração dos 20 anos da REDE-TB - Antônio Ruffino Netto (FMRP/USP)</b>		
17:50 - 18:10 (20min)	<b>CONFRATERNIZAÇÃO</b>	<b>ESPAÇO RESERVADO</b>		
18:00	<b>SOLENIIDADE DE ENCERRAMENTO DO CONGRESSO</b>			

SUPOORTE FINANCEIRO



REALIZAÇÃO

