

AUTORIDADES

Presidente

Dra. Norma Edith González

Secretaria

Dra. Evelin Hidalgo

Comité Científico

Dr. Victor Pawluk

Dra. Edith Macha

Dra. María Eugenia Ginestet

Dr. Pablo Fronti

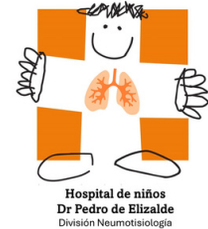
Bioq. Ines Urteneche

Dr. Martín Cassanelli

Dra. Paula Dominguez

INFORMES E INSCRIPCION

asociacion.profesionales.hp@gmail.com



1º JORNADA DE TUBERCULOSIS EN PEDIATRÍA

*Por un Futuro Libre
de Tuberculosis en la
Infancia y
Adolescencia"*

Miércoles 24 Julio 2024

Audtorio Elizalde

Organiza
División Neumotisiología HGPE
Carrera de Médico Especialista en Neumonología Pediátrica UBA
Asociación de Profesionales HGPE

1º JORNADA DE TUBERCULOSIS EN PEDIATRÍA

08.00 hs	Recepción y acreditación.
08.20 hs	Bienvenida. Dra. Norma Edith González
08.30 hs	¿Cómo estamos con la Tuberculosis en niños y Adolescentes en Argentina? Coordinación Dr Víctor Pawluk, Dr Martín Cassanelli Disertante Dra. Marcela Natiello
09.00 hs	Mesa Redonda. Avances en la Detección de la Tuberculosis en niños pequeños Coordinación Dra María Eugenia Ginestet y Dra Mariela López Presentación de caso clínico. Dra. Lourdes Dominguez Explorando los desafíos del diagnóstico clínico en niños: Dra. Norma E. González Explorando los desafíos del diagnóstico bacteriológico en niños: Bioq. María Inés Urteneche
10.00 hs	Break



10.30 hs	Conferencia Enfrentando la Tuberculosis en adolescentes con Conocimiento y Empatía Presentador Dra. Norma E. González Disertante Dra. Silvia Chiang. Experta internacional en TBC en niños y adolescentes
11.30 hs	Panel de discusión: Tuberculosis en adolescentes: un reto pendiente. Coordinación Dra. Edith Macha y Dra Silvina Smith Panel de discusión Dra. Silvia Chiang, Dra. Martina Bargo, Dra. Cecilia Scliar. Presentación de casos clínicos: Dra. Julieta Balietti, Dra. Fernanda Bornengo Comentarios del panel de discusión y preguntas
12.30 hs	Conclusiones y cierre. Dra. Norma Edith González



Organiza
División Neumotisiología HGPE
Carrera de Médico Especialista en Neumonología Pediátrica UBA
Asociación de Profesionales HGPE