

PROGRAMA
II SIMPOSIO DE ACTUALIZACIÓN EN NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA
CLÍNICA DE MARLY JORGE CAVELIER GAVIRIA
MODALIDAD VIRTUAL - 23 DE OCTUBRE DE 2020*

7:10- 7:15 A.M. Bienvenida y apertura

7:15- 7:45 A.M. Óxido nítrico exhalado como biomarcador de asma en la edad pediátrica; Mario Barreto, Sapienza Universidad de Roma, Roma, Italia.

7:45- 8:15 A.M. Conceptos actuales en bronquiolitis viral (Current concepts in viral bronchiolitis).** Fabio Midulla, Sapienza Universidad de Roma, Roma, Italia.

8:15- 8:45 A.M. Uso de la terapia SMART -corticoide inhalado y Beta-2 agonista de acción rápida como rescate en pediatría; Luis García-Marcos, Universidad de Murcia, Murcia, España.

8:45- 9:15 A.M. Costo-efectividad de la terapia biológica en asma (Cost-effectiveness of asthma biologics).** Stanley Szeffler, Department of Pediatrics, University of Colorado School of Medicine; Breathing Institute, Children's Hospital Colorado, Anschutz Medical Campus, Aurora, Colorado, USA.

9:15- 9:30 A.M. *Receso*

9:30- 11:00 A.M. Exposición, infección y enfermedad tuberculosa: un enfoque algorítmico; Claudia L. Royo-Pabón, Unidad de Educación y Entrenamiento de la Clínica de Tuberculosis del Departamento de Salud Pública del Condado de Pima y Carlos M. Perez-Velez, Director del Programa de Control de Tuberculosis y Subdirector Médico del Departamento de Salud Pública; Condado de Pima. Tucson, Arizona. USA.

11:00- 11:30 A.M. El estrés sicosocial y el asma; Juan Carlos Celedón Llinás, Universidad de Pittsburgh, Pittsburgh, Pensilvania, USA.

11:30- 12:00 M. Asma y obesidad; Erick Forno, Universidad de Pittsburgh, Pittsburgh, Pensilvania, USA.

12:00M – 1:30 P-M. *Receso*

1:30- 2:00 P.M. Evolución del asma de la infancia a la vida adulta; José Antonio Castro-Rodríguez, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago de Chile, Chile.

2:00- 2:30 P.M. Uso de pruebas de función pulmonar en pediatría; Laura Gochicoa Rangel, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias, Ciudad de México, México.

2:30- 3:00 P.M. Sibilancias en los primeros años de vida y el rol de las infecciones virales; Renato Stein, Pontificia Universidad Católica de Río Grande del Sur, Porto Alegre, Brasil.

3:00- 3:30 P.M. Fenotipos de infecciones virales respiratorias en la infancia; Gustavo Niño, Children's National Hospital, George Washington University, Washington D.C., USA.

3:30- 4:00 P.M. Disquinesia ciliar primaria. ¿Cuándo sospecharla y cómo tratarla? Ricardo A. Mosquera, University of Texas-Houston; Children's Memorial Hermann Hospital and MD Anderson Hospital, Houston, Texas, USA.

* Time zone in Colombia (GMT-5)

** Conferencia dictada en inglés (English spoken conference).

