

Segundo Curso:

Enfoque interdisciplinario de la obstrucción crónica de la vía aérea superior, respiración oral y su asociación con trastornos respiratorios del sueño

CURSO VIRTUAL Clínica Alemana de Santiago de Chile

Jueves 14 y viernes 15 de octubre de 2021

INVITADOS EXTRANJEROS

Dra. Leila Kheirandish-Gozal
Dr. David Gozal
Dra. Stacey L. Ishman
Dr. Stanley Yung-Chuan Liu

DIRECTORAS

Dra. Edda Pruzzo C.
Servicio de Otorrinolaringología
Clínica Alemana de Santiago

Dra. Lorena Retamales S.
Servicio de Odontología
Clínica Alemana de Santiago

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. María Pilar Santelices B.
Dra. Ximena Muñoz G.
Klga. Vivian Briones S.
Flga. Romina Argandoña G.

COORDINADORAS

Flga. Pamela López P
Dra. Marcela Arredondo A.
Flga. Paula Moris S.
Dra. Milena Agurto V.
Klga. Daniela Jorquera C.
Dra. Ignacia González P.

ORGANIZADORES

Servicio de Otorrinolaringología
Departamento de Cirugía
Clínica Alemana de Santiago

Servicio de Odontología
Clínica Alemana de Santiago

Departamento Desarrollo Académico e Investigación
Clínica Alemana de Santiago

OBJETIVOS

- Actualizar conocimientos en el diagnóstico y tratamiento del paciente, pediátrico y adulto, con respiración oral/obstrucción crónica de la vía aérea superior.
- Proponer algoritmos de tratamiento basados en la evidencia disponible
- Criterios y trabajo interdisciplinario de derivación

TEMARIO

- Respiración oral y obstrucción crónica de la vía aérea superior, etiología, epidemiología e impacto en la salud individual y poblacional
- Relación de la respiración oral y obstrucción crónica de la vía aérea superior con trastorno respiratorio obstructivo asociado al sueño (roncopatía, síndrome de apnea obstructiva del sueño)
- Exámenes y su efectividad
- Evaluaciones y tratamientos interdisciplinarios (otorrino, ortodoncia, maxilofacial, especialista de sueño, fonoaudiológico, kinesiológico)
- Tratamientos quirúrgicos otorrinolaringológicos: nasales, orales y faríngeos
- Cirugía maxilofacial en obstrucción crónica de la vía aérea superior
- Presentación de 6 mejores trabajos de investigación seleccionados

DIRIGIDO A PROFESIONALES Y ESTUDIANTES DE POSTGRADO ACREDITADOS

Otorrinolaringología, Odontología, Fonoaudiología, Kinesiología, Maxilofacial, Enfermedades Respiratorias, Pediatría, Neurología, Medicina del Sueño, otros.

INSCRIPCIONES

https://www.eventotal.cl/CURSO_VIA_AEREA_ALEMANA

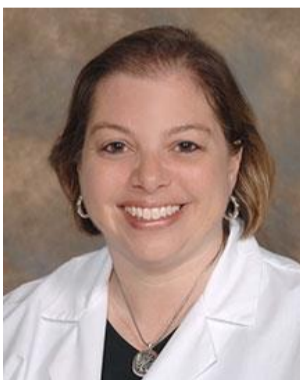
INVITADOS EXTRANJEROS



Leila Kheirandish-Gozal, MD, MSc.
*Children's Miracle Network Professor
Director, Child Health Research Institute
Department of Child Health
University of Missouri
School of Medicine
gozall@missouri.edu*



David Gozal, MD, MBA, PhD (Hon)
*Professor
Pediatric Pulmonologist and Sleep Medicine Specialist
Marie M. and Harry L. Smith Endowed Chair
Chairman, Department of Child Health
Pediatrician-in-Chief, MU Women's and Children's Hospital
Columbia, United States
gozald@health.missouri.edu*



Stacey L. Ishman, MD, MPH
*Surgical Director, Upper Airway Center Otolaryngology, Pulmonary Medicine, Sleep Medicine
Cincinnati Children's
Professor, Otolaryngology-HNS and Pulmonary Medicine
University of Cincinnati, United States
International Surgical Sleep Society
Surgicalsleepp.org
Stacey.ishman@cchmc.org*



Stanley Yung-Chuan Liu MD, DDS (USA), FACS
Assistant Professor of Otolaryngology/Head and Neck Surgery (Sleep Surgery)
Co-Director, Sleep Surgery Fellowship
Department of Otolaryngology - Head and Neck Surgery
Stanford University Medical Center
United States
ycliu@stanford.edu

INVITADOS Y EXPOSITORES NACIONALES

Médicos

Agurto Veas, Milena
Arredondo Amigo, Marcela
Bachelet Ramos, Cristián
Bertrán Salinas, Katalina
Brockmann Veloso, Pablo
Caulier Femenía, Carolina
Castillo Farías, Felipe
Cisternas Villalobos, Ariel
Culaciatu Tapia, Felipe
Fernández Losier, Francisca
Giugliano Villarroel, Carlos
Íñiguez Cuadra, Rodrigo
Krakowiak Gómez, María José
Operpaur Wilckens, Bernd
Paredes Wrebka, Alejandro
Perez Lindemann, Claudia
Pruzzo Chandía, Edda

Odontólogo(a)s

Espinoza Mellado, Paula
Muñoz Godoy, Ximena
Pesce Ortega, María Cecilia
Retamales Soto, Lorena
Santelices Baeza, María Pilar
Yanine Montaner, Nicolás

Fonoaudiólogo(a)s

Argandoña Germain, Romina
Inostroza Allende, Felipe
López Pinto, Pamela
Moris Sanhueza, Paula
Saba Samur, Cecilia
Villanueva Bianchini, Pía

Kinesiólogo(a)s

Briones Sindermann, Vivian
Jorquera Campos, Daniela
Navarrete Alvarez, Daniel
Rozas Maureira, Oriana

PATROCINADORES

Facultad de Medicina Clínica Alemana – Universidad del Desarrollo

Sociedad Chilena de Otorrinolaringología, Medicina y Cirugía de Cabeza y Cuello (SOCHIORL)

Sociedad de Ortodoncia de Chile (SORTCH)

Sociedad Chilena de Odontopediatría (SCHOP)

Colegio de Fonoaudiólogos de Chile

Sociedad de Kinesiología Maxilofacial (SOKIMAX)

Sociedad de Cirugía y Traumatología Bucal y Maxilofacial de Chile

Sociedad Chilena de Pediatría

Sociedad Chilena de Medicina del Sueño (SOCHIMES)

Sociedad Chilena de Neumología Pediátrica (SOCHINEP)

Colegio de Tecnólogos Médicos de Chile

VALORES Curso completo

• Médico, odontólogo miembro de SOCHIORL, SORTCH, SCHOP	\$30.000
• Médico, odontólogo no miembro de SOCHIORL, SORTCH, SCHOP	\$40.000
• Otro profesional de la salud miembro de Colegio de fonoaudiólogos, SOKIMAX (fonoaudiología, kinesiología)	\$ 25.000
• Otro profesional de la salud no miembro de Colegio de fonoaudiólogos, SOKIMAX (fonoaudiología, kinesiología, tecnología médica)	\$30.000
• Estudiante de postgrado <u>acreditado (carta)</u>	\$ 25.000
• Estudiante de pregrado	\$ 10.000
• Profesional extranjero (cualquier profesión) (US\$65)	\$45.000
• Médico, odontólogo, profesional de Clínica Alemana/Universidad del Desarrollo (adjuntar copia credencial corporativa)	Liberado de pago

SOCHIORL: Sociedad Chilena de Otorrinolaringología, Medicina y Cirugía de Cabeza y Cuello

SORTCH: Sociedad de Ortodoncia de Chile

SCHOP: Sociedad Chilena de Odontopediatría

SOKIMAX: Sociedad de Kinesiología Maxilofacial

Programa jueves 14 de octubre, 2021

MÓDULO GENERAL		
8.00 - 8:05	Ingreso a la plataforma virtual del curso	
8:05- 8:07	Inauguración	Bernd Oberpaur W. Director Médico de Clínica Alemana
8:08-8:10	Bienvenida	Alejandro Paredes W. Otorrinolaringólogo Jefe Servicio de Otorrinolaringología Clínica Alemana
8:10 - 8:30	Introducción al curso. Unidad de Respiración Oral/Obstrucción Nasal Crónica en Clínica Alemana. La importancia de la vía aérea superior y su enfoque interdisciplinario.	Edda Pruzzo Ch. Otorrinolaringóloga Directora Curso
8:30 – 9:00	<i>Snoring child... Spectrum of sleep-associated obstructive respiratory disorders: habitual snoring, upper airway resistance, obstructive apnea. Clinical implications of each.</i>	Leila Kheirandish-Gozal Pediatra Medicina del Sueño
9:00 – 9:30	<i>Diagnostic approaches to the snoring child: Time to go home?</i>	David Gozal Pediatra broncopulmonar Medicina del Sueño
9:30-10:00 h	Enfoque del broncopulmonar en el paciente pediátrico con obstrucción crónica de la vía aérea superior	Katalina Bertrán S. Broncopulmonar pediátrico
10:00-10:15 h	Pausa	
10:15-10:45 h	Implicancias neurológicas en niños con obstrucción crónica de la vía aérea superior/respiración oral con polisomnografía normal o levemente alterada	María José Krakowiak G. Neuróloga pediátrica
10:45-11:15 h	Pacientes pediátricos con síndromes craneofaciales y trastorno respiratorio obstructivo alto. Aspectos importantes a considerar	Pablo Brockmann V. Broncopulmonar pediátrico
11:15-11:45 h	Alteraciones del cuadrante superior y sistema hioideo en el respirador oral. ¿ Cuándo derivar al kinesiólogo(a)?	Vivian Briones S. Kinesióloga
11:45-12:15 h	Ejercicio y deportes ¿Menor rendimiento y/o daños en el paciente respirador oral crónico?	Claudia Pérez L. Médico deportóloga
12:15-12:30 h	Pausa	
12:30-13:00 h	Odontopediatra: Fundamental en el diagnóstico y derivación precoz	Ximena Muñoz G. Odontopediatra
13:00 – 13:30 h	Importancia del ortodoncista en el paciente con trastorno respiratorio obstructivo asociado al sueño/respirador oral Anomalías dentomaxilares asociadas ¿Causa o consecuencia?	Lorena Retamales S. Ortodoncista
13:30- 14:00	Preguntas y respuestas de conferencias de la mañana (sesión en directo con moderadores)	Moderadores Marcela Arredondo A. Otorrinolaringóloga Lorena Retamales S. Ortodoncista
14:00 -15:00 h	Pausa	
15:00-15:30 h	Evaluación fonoaudiológica del paciente con respiración oral. Establecimiento del diagnóstico.	Pía Villanueva B. Fonoaudióloga

15:30 – 16:00 h	Evaluación de la permeabilidad de la vía aérea superior en el niño y adulto ¿Cómo identifica el sitio de obstrucción? ¿Cómo objetiva si es respirador nasal u oral?	Edda Pruzzo Ch. Otorrinolaringóloga
16:00 – 16:30 h	Efectividad de las evaluaciones complementarias en la identificación del sitio de obstrucción de la vía aérea superior: rinomanometría, rinometría acústica, endoscopía de sueño inducida por fármaco (DISE) e imágenes	Cristián Bachelet R. Otorrinolaringólogo
16:30-17:00 h	Puesta al día en tratamiento médico alopático y alternativo de la enfermedad inflamatoria crónica de la vía aérea superior y su efectividad	Carolina Caulier F. Otorrinolaringóloga
17:30 -18:00 h	Modernidad y salud de la vía aérea superior ¿Mayores noxas?	Francisca Fernández L. Otorrinolaringóloga
18:00-18:30 h	Preguntas y respuestas de conferencias de la tarde (sesión en directo con moderadores)	Moderadores Edda Pruzzo Ch. Otorrinolaringóloga Vivian Briones S. Kinesióloga

**Programa viernes 15 de octubre, 2021
(Dos módulos paralelos)**

MÓDULO: ORL Y MÁXILOFACIAL		
8:00 – 8:30	Overall treatment of pediatric OSA	Stacey L. Ishman Otorrinolaringóloga
8:30 – 9:00	Total or partial tonsillectomy. Which is better? When one or the other?	Stacey L. Ishman Otorrinolaringóloga
9:00 – 9:30	Beyond tonsillectomy and adenoidectomy - overview of options. Residual snoring in children. What to think about? What to look for? Septoplasty, pharyngoplasty, and surgery of macroglossia and obstructive tongue base in children. When and how of each one?	Stacey L. Ishman Otorrinolaringóloga
9:30 – 9:45	Pausa	
9:45 -10:15	Enfoque terapéutico global del paciente adulto con trastorno respiratorio del sueño	Ariel Cisternas V. Otorrinolaringólogo
10:15 -10:45	Obstrucción nasal en válvula nasal interna y/o externa: diagnóstico y tratamiento	Rodrigo Iñiguez C. Otorrinolaringólogo
10:45 - 11:15	Problemas complejos del cartílago septal: desviación severa, perforación y/o ausencia de cartílago. ¿Cuándo cartílago costal?	Felipe Culaciati T. Otorrinolaringólogo
11:15 -11:30 h	Pausa	
11:30 -12:00 h	Faringoplastía en el adulto con trastorno respiratorio del sueño ¿Cuándo y cuál(es) técnica(s)?	Felipe Castillo F. Otorrinolaringólogo
12:00 - 12:30	Cirugía de la macroglosia y de la base de lengua en el adulto con trastorno respiratorio del sueño. ¿Evidencia suficiente que la avale? ¿Cómo coordina con otras cirugías de la vía aérea?	Felipe Castillo F. Otorrinolaringólogo
12:30 -13:00 h	Manejo de la insuficiencia velofaríngea primaria y secundaria a tratamiento quirúrgico de la vía aérea alta	Carlos Giugliano V. Cirujano infantil
13:00-13:30 h	Casos clínicos (2)	Milena Agurto V. Otorrinolaringóloga

13:30 – 14:00	Preguntas y respuestas de conferencias de la mañana (sesión en directo)	Moderadores Milena Agurto V. Otorrinolaringóloga Ximena Muñoz Odontopediatra
14:00-15:00 h	Pausa	
15:00 -15:30 h	Evaluación maxilofacial y ortodóncica en pacientes con obstrucción crónica de la vía aérea superior/respiración oral según edad. Criterios de derivación	Nicolás Yanine M. Odontólogo Cirujano máxilo facial
15:30 – 16:00	Tratamiento ortodóncico del paciente con trastorno respiratorio del sueño/respirador oral	María Pilar Santelices B. Ortodoncista
16:00 – 16:30	Tratamiento maxilofacial en niños y adolescentes con obstrucción crónica de la vía aérea superior/respiración oral	Nicolás Yanine M. Odontólogo Cirujano máxilo facial
16:30 – 17:00	Tratamiento maxilofacial mediante cirugía ortognática en adultos con síndrome de apnea-hipoapnea obstructiva de sueño	Nicolás Yanine M. Odontólogo Cirujano máxilo facial
17:00-17:15 hora	Pausa	
17:15-17:45 h	<i>Approaching Sleep Surgery with Precision and Pizazz</i>	Stanley Yung Liu Otorrinolaringólogo
17:45-18:15 h	<i>Maxillomandibular advancement and Hypoglossal Nerve Stimulation: More Similar than Different</i>	Stanley Yung Liu Otorrinolaringólogo
18:15-18:45 h	Presentación de 3 trabajos de investigación (10 minutos cada uno) 18:15 h 18:25 h 18: 35 h	Moderadora Ximena Muñoz G. Odontopediatra
18:45-19:15 h	Preguntas y respuestas de conferencias de la tarde (sesión en directo con moderadores)	Moderadores Edda Pruzzo Ch. otorrinolaringóloga María Pilar Santelices B. Ortodoncista

viernes 15 de octubre, 2021

	MODULO: FONOAUDIOLÓGÍA Y KINESIOLOGÍA	
8:00 – 8:30	Características del habla, deglución, voz y olfato en pacientes con respiración oral.	Romina Argandoña G. Fonoaudióloga
8:30 – 9:00	Tratamiento fonoaudiológico del paciente respirador oral y las disfunciones asociadas a ella	Cecilia Saba S. Fonoaudióloga
9:00 – 9:30	Evaluación y tratamiento fonoaudiológico del paciente roncador y con apnea obstructiva del sueño	Romina Argandoña G. Fonoaudióloga
9:30 h-9:45	Pausa	
9: 45 – 10:15	Kinesioterapia maxilofacial en alteraciones dentomaxilares en la primera infancia	Oriana Rozas M. Kinesióloga
10:15 - 10:45	Anquiloglosia (frenillo lingual corto). Evaluación y criterios de funcionalidad	Paula Moris S. Fonoaudióloga
10:45 - 11:15	Enfoque terapéutico multidisciplinario de la anquiloglosia	Paula Moris S. Fonoaudióloga Edda Pruzzo Ch. Otorrinolaringóloga
11:15 - 11:30 h	Pausa	
11:30 – 12:00	Abordaje kinésico en el paciente respirador oral: revisando evidencia (1)	Vivian Briones S. Kinesióloga
12:00 - 12:30	Abordaje kinésico en el paciente respirador oral: revisando evidencia (2)	Daniela Jorquera C. Kinesióloga
12:30 -13:00	Fisura labiopalatina y obstrucción crónica de la vía aérea superior ¿Enfoque terapéutico fonoaudiológico diferente?	Felipe Inostroza A. Fonoaudiólogo
13:00 - 13:30 h	Intervención kinésica en fisura labiopalatina	Oriana Rozas M. Kinesióloga
13:30 – 14:00	Preguntas y respuestas de conferencias de la mañana (sesión en directo con moderadores)	Moderadores Romina Argandoña G. Fonoaudióloga Daniela Jorquera C. Kinesióloga
14:00 -15:00 h	Pausa	
15:00 h- 15:30 h	Bruxismo de vigilia y bruxismo de sueño en el adulto. Diferencias e implicancias.	María Cecilia Pesce O. Odontóloga especialista en Especialista en TTM y DOF
15:30 – 16:00 h	Bruxismo del niño. ¿Cuándo es normal? Diferencias con el bruxismo del adulto.	Paula Espinoza M. Odontóloga especialista en Especialista en TTM y DOF
16:00 - 16:30	Cefaleas y el respirador oral. ¿Existe un nexo?	Daniel Navarrete A. Kinesiólogo
16:30 – 17:00	Hiperlaxitud y sus implicancias en el respirador oral	Daniela Jorquera C. Kinesióloga
17:00-17:15 hora	Pausa	
17:15-17:45 h	Interrelación e interacción del tratamiento ortodóncico, fonoaudiológico y kinesiológico según edad y diagnóstico del paciente	María Pilar Santelices B. ortodoncista Romina Argandoña G. Fonoaudióloga Vivian Briones S. Kinesióloga
17:45-18:15 h	Experiencia en telemedicina en el tratamiento fonoaudiológico de los	Cecilia Saba S.

	usuarios que presentan respiración oral	Fonoaudióloga
18:15-18:45 h	Presentación de 3 trabajos de investigación (10 minutos cada uno) 18:15 h 18:25 h 18: 35 h	Moderadora Milena Agurto V. Otorrinolaringóloga
18:45- 19:15 h	Preguntas y respuestas de conferencias de la tarde (sesión en directo con moderadores)	Moderadores Marcela Arredondo A. Otorrinolaringóloga Lorena Retamales S. Ortodoncista Pamela López P. Fonoaudióloga Daniela Jorquera C. Kinesióloga
19:15-19:20 h	Cierre de Curso	Dra. Lorena Retamales S. Ortodoncista Directora Curso

Consideraciones Importantes

- El curso será totalmente virtual.
- La inscripción al curso solamente se efectuará vía internet (*online*) en:
https://www.eventotal.cl/CURSO_VIA_AEREA_ALEMANA
- Una vez efectuada la inscripción los asistentes podrán acceder a las exposiciones **48 horas antes del inicio del curso para su revisión anticipada**. Podrán formular sus preguntas a cada expositor en la plataforma virtual del curso, en el costado derecho de cada conferencia, ingresando en la pestaña señalada con el nombre Q&A (*Questions and Answers*). Se podrán formular preguntas desde 48 horas antes de la fecha oficial del curso hasta la fecha y hora indicada de la presentación indicada en el programa científico.
- Las conferencias en idioma inglés no tendrán traducción al español.
- Los asistentes podrán acceder a las conferencias durante 60 días posterior al curso. Se exigirá estar inscrito.
- El programa incluirá la presentación de 6 trabajos de investigación. Información e instrucciones para envío en eventotal@eventotal.cl y <https://www.eventotal.cl/> **Fecha límite de envío de resúmenes 5 de agosto**.
- Los asistentes no podrán efectuar grabación parcial o total, difusión ni reproducción de las presentaciones por respeto a los derechos de autor de los conferencistas.
- La certificación del curso será otorgada por Eventotal en
- Será necesario responder la encuesta de evaluación del curso para obtener la certificación de asistencia.
- Consultas y dudas contactar a eventotal@eventotal.cl