

II CURSO VIA AEREA SUPERIOR



14 - 15 OCTUBRE 2021  
VIRTUAL

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

### 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.

### INVITADOS



Kheirandish-Gozal, MD, MSc.  
Children's Miracle Network Professor  
Director, Child Health Research Institute  
Department of Child Health  
University of Missouri



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



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



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



14 y 15  
Octubre  
2021



[https://www.eventotal.cl/  
/CURSO\\_VIA\\_AEREA\\_  
ALEMANA](https://www.eventotal.cl/CURSO_VIA_AEREA_ALEMANA)



Virtual