

**II CONGRESO REGIONAL DE LA SOCIEDAD CHILENA DE PEDIATRIA  
GASTROENTEROLOGÍA Y NUTRICIÓN PEDIÁTRICA**

Objetivos:

- Actualizar conocimientos en distintas áreas referentes a gastroenterología y nutrición pediátrica para los profesionales de la macrozona norte.

Objetivos específicos

- Actualización en manejo de las siguientes patologías:
  - Enfermedades del ácido
  - Alergia alimentaria
  - Microbioma
  - Trastorno digestivo funcional
  - Lactante Vegano
  - Nutrición paciente crítico
  - Soporte enteral
  - Alimentación oral en pediatría y malformaciones faciales
  - Eje intestino-cerebro en TEA

**FECHA: 14 y 15 de junio 2019**

Equivalente a 10 horas académicas.

Lugar: Auditorio Clínica Bupa Antofagasta

Expositores:

<b>Dr. Paul Harris D.</b>	Gastroenterólogo Pediátrico, Pontificia Universidad Católica de Chile
<b>Dra. Catalina Le Roy</b>	Nutrióloga Pediátrica, Pontificia Universidad Católica de Chile
<b>Dra. Claudia Rojo</b>	Gastroenteróloga Pediátrica, Hospital Regional Antofagasta
<b>Dr. Jaime González</b>	Neurólogo Infantil, Hospital Regional Antofagasta
<b>Flga. Ornella Dorador</b>	Fonoaudióloga –Área Deglución, Hospital Regional Antofagasta

## PROGRAMA

### **VIERNES 14**

- 14:30 Inscripciones
- 14:45 Inauguración Dr. Pietro Pietroboni
- 15:00 Enfermedades relacionadas al ácido Dr. Paul Harris
- 15:30 Lactante Vegano Dra. Catalina Le Roy
- 16:00 Desafíos en la alimentación en pacientes con Malformaciones faciales Flga. Ornella Dorador
- 16:30 Coffe-break
- 17:00 Microbioma y el pediatra, nuevas fronteras Dr. Paul Harris
- 17:30 Nutrición en el paciente crítico Dra. Catalina Le Roy

### **SÁBADO 15**

- 9:30 Trastornos digestivos funcionales Dra. Claudia Rojo
- 10:00 Mitos y verdades en diagnóstico de Alergia Alimentaria Dr. Paul Harris
- 10:30 Nutrición en paciente con Alergia alimentaria Dra. Catalina Le Roy
- 11:00 Coffe-Break
- 11:30 Eje Intestino-Cerebro en TEA Dr. Jaime González
- 12:00 Alimentación oral en pediatría Flga. Ornella Dorador
- 12:30 Soporte enteral Dra. Catalina Le Roy
- 13:00 Cierre del curso