



ESCUELA DE MEDICINA
FACULTAD DE MEDICINA

15 - 16
marzo

Hotel Pullman
Santiago El Bosque

2024

SIMPOSIO

 Híbrido

Patología metabólica ósea pediátrica

DIRECTOR



Dr. Alejandro Martínez
Profesor asociado, Endocrinólogo
pediatra, División de Pediatría UC

CO-DIRECTORES



Dra. Fernanda Ochoa
Instructor Adjunto, Endocrinólogo
pediatra. División de Pediatría UC
Metabolic Bone Fellow CHEO, Unidad
de Endocrinología Pediátrica UC.



Dr. Cristian Seiltgens
Instructor Adjunto, Endocrinólogo
pediatra, División de Pediatría UC
Pediatric Metabolic and Genetic Bone
Disorders Fellow McGill University,
Unidad de Endocrinología Pediátrica UC

El simposio tiene como objetivo proporcionar una comprensión necesaria del impacto de las enfermedades crónicas en la salud ósea y familiarizar a los profesionales de salud con las opciones terapéuticas, herramientas diagnósticas y trabajo multidisciplinario que requieren estas condiciones.

DIRIGIDO A

Dirigido a profesionales de la salud que trabajen con pacientes con alteraciones del metabolismo óseo, endocrinólogos pediatras, endocrinólogos adultos, residentes de endocrinología, pediatras que atiendan niños con patología osteo metabólica.

ORGANIZA

Organiza: Unidad de Endocrinología
Pediátrica, División de Pediatría,
Escuela de Medicina UC

PATROCINA



CONTACTO

agonzal8@uc.cl

INFORMACIÓN

