



# GENÉTICA PEDIÁTRICA

06 JUL  
17 AGO

2020

## TEMAS

- Introducción a la genética clínica en pediatría
- Aproximación al paciente con anomalías congénitas. Registro nacional (RENACH)
- Síndromes teratogénicos más frecuentes
- Síndromes cromosómicos más frecuentes en pediatría
- Síndromes de microdelección / microduplicación más frecuentes en pediatría
- Síndromes monogénicos más comunes en pediatría
- Cáncer pediátrico hereditario
- Aproximación al paciente con errores innatos del metabolismo
- Talla baja y síndromes genéticos
- Anomalías neurológicas y síndromes genéticos
- Cardiopatías genéticas y síndromes genéticos
- Enfermedades hereditarias de la piel

Curso **sin costo** para becados de primer año de pediatría de todas las universidades del país

### Directora

Dr. Guillermo Lay-Son R.  
Rama de Genética - SOCHIPE

### Coordinadora

Dra. Viviana Aguirre C.  
Secretaría de Educación Continua - SOCHIPE

### Acreditación

El curso acredita 26 horas académicas

### Valores

\$ 60.000	Médicos no socios
\$ 40.000	Otro profesional de la Salud
\$ 30.000	Médicos socios y becados
Sin costo	Socios exentos de cuota social
Sin costo	Socios mayores de 65 años

### Información e inscripciones:

[www.sochipe.cl](http://www.sochipe.cl)  
[emc-saval.cl](http://emc-saval.cl)

