

Epilepsias genéticas: Desde lo básico hasta la clínica

Temas

- Conceptos básicos de Genética y Epilepsia I
- Conceptos básicos de Genética y Epilepsia II
- ► Estudios genéticos en pacientes con Epilepsia
- Herramientas online para interpretación de resultados genéticos (subt)
- ► Medicina de precisión en Epilepsias Genéticas (subt)
- ► Epilepsias Genéticas del Recién Nacido (subt)
- ► Genética en Espasmos infantiles y Síndrome de Lennox-Gastaut
- Síndrome de Dravet y otras SCN1A-patías

- ► Epilepsias Migrante del lactante, Doose y Jeavons
- ► Epilepsias Genéticas del sistema Gabaérgico
- ► Epilepsias Genéticas del sistema Glutamatérgico
- Epilepsias Mioclónicas Progresivas
- Déficit de GLUT-1 y otras Metabolopatías epilépticas
- ► Movimientos anormales en Epilepsias Genéticas
- Estudios genéticos en Cirugía de Epilepsia
- Epilepsias Genéticas del Adulto
- ► Aspectos éticos en Epilepsias Genéticas

Directores

Dr. Rikke Møller Dr. Eduardo Pérez Palma Dr. Sebastián Silva Soto

Contacto SOCEPCHI

Sra. Luisa Esparza socepchi@gmail.com

Certificación

La aprobación del curso acredita 34 horas académicas Certifica: Sociedad de Epileptología de Chile

Valores

\$ 40.000 Médicos socios SOCEPCHI
\$ 70.000 Médicos no socios y extranjeros
\$ 40.000 Médicos becados/residentes y otros profesionales de la salud



