

Curso online

Epilepsias genéticas: Desde lo básico hasta la clínica



PROGRAMA

Actividad	Fecha	Tema
Clase 01	15-09-2025	Conceptos básicos de Genética y Epilepsia I
Clase 02	15-09-2025	Conceptos básicos de Genética y Epilepsia II
Clase 03	22-09-2025	Estudios genéticos en pacientes con Epilepsia
Clase 04	26-09-2025	Herramientas online para interpretación de resultados genéticos
Clase 05	29-09-2025	Medicina de precisión en Epilepsias Genéticas
Clase 06	29-09-2025	Epilepsias Genéticas del Recién Nacido
Clase 07	06-10-2025	Genética en Espasmos infantiles y Síndrome de Lennox-Gastaut
Clase 08	06-10-2025	Síndrome de Dravet y otras SCN1A-patías
Clase 09	13-10-2025	Epilepsias Migrante del lactante, Doose y Jeavons
Clase 10	13-10-2025	Epilepsias Genéticas del sistema Gabaérgico
Clase 11	20-10-2025	Epilepsias Genéticas del sistema Glutamatérgico
Clase 12	20-10-2025	Epilepsias Mioclónicas Progresivas
Clase 13	27-10-2025	Déficit de GLUT-1 y otras Metabolopatías epilépticas
Clase 14	27-10-2025	Movimientos anormales en Epilepsias Genéticas
Clase 15	03-11-2025	Estudios genéticos en Cirugía de Epilepsia
Clase 16	03-11-2025	Epilepsias Genéticas del Adulto
Clase 17	10-11-2025	Aspectos éticos en Epilepsias Genéticas
Encuesta	24-11-2025	Encuesta de opinión







Curso online

Epilepsias genéticas: Desde lo básico hasta la clínica



Evaluación

01-12-2025

Evaluación final

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad de Epileptología de Chile.

