

ELECTROCARDIOGRAFÍA PARA TODOS

PROGRAMA

Actividad	Fecha	Tema
Bienvenida	07-04-2025	Introducción - Metodología del curso
Clase 01	07-04-2025	Bases teóricas de la electrocardiografía
Clase 02	07-04-2025	El ECG normal
Clase 03	14-04-2025	Eje eléctrico y trastornos de la conducción intraventricular
Caso Clínico OT-1	14-04-2025	Taller 1: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-1	21-04-2025	Taller 1: Resolución de los ECG
Clase 04	21-04-2025	Crecimiento e hipertrofia de cavidades
Caso Clínico OT-2	21-04-2025	Taller 2: Entrega de ECG
Clase 05	28-04-2025	Alteraciones del Nódulo Sinusal y de la conducción AV
Caso Clínico OT-2	28-04-2025	Taller 2: Resolución de los ECG
Caso Clínico OT-3	28-04-2025	Taller 3: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-3	05-05-2025	Taller 3: Resolución de los ECG
Clase 06	05-05-2025	Arritmias supraventriculares
Clase 07	05-05-2025	Arritmias ventriculares y taquicardias de complejo ancho
Clase 08	12-05-2025	El ECG en el paciente con marcapasos y desfibrilador interno
Clase 09	12-05-2025	Arritmias auriculares - Revisión conceptos en arritmias de complejo ancho
Caso Clínico OT-4	12-05-2025	Taller 4: Entrega de ECG
Caso Clínico	19-05-2025	Taller 4: Resolución ECG

Curso online

HOSPITAL CLÍNICO
UNIVERSIDAD DE CHILE

ELECTROCARDIOGRAFÍA PARA TODOS

OT-4		
Clase 10	19-05-2025	Cardiopatía coronaria
Caso Clínico OT-5	19-05-2025	Taller 5: Entrega de ECG
Clase 11	26-05-2025	Casos clínicos: ECG de la enfermedad coronaria y reforzamiento de diagnóstico diferencial
Clase 12	26-05-2025	Patrones electrocardiográficos de importancia clínica
Caso Clínico OT-5	26-05-2025	Taller 5: Resolución ECG
Caso Clínico OT-6	26-05-2025	Taller 6: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-6	02-06-2025	Taller 6: Resolución ECG
Clase 13	02-06-2025	Revisión de algunos conceptos y preparación para la prueba
Clase 14	09-06-2025	Revisión final de ECG y preguntas
Encuesta	20-06-2025	Encuesta de opinión
Evaluación	20-06-2025	Evaluación final

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Hospital Clínico Universidad de Chile (FUNDACOR).