



ELECTROCARDIOGRAFÍA PARA TODOS

PROGRAMA

Actividad	Fecha	Tema
Contenido	22-05-2023	Antes de comenzar
Bienvenida	22-05-2023	Introducción - Metodología del curso
Clase 01	22-05-2023	Bases teóricas de la electrocardiografía
Clase 02	22-05-2023	El ECG normal
Clase 03	29-05-2023	Eje eléctrico y trastornos de la conducción intraventricular
Caso Clínico OT-1	29-05-2023	Taller 1: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-1	05-06-2023	Taller 1: Resolución de los ECG
Clase 04	05-06-2023	Crecimiento e hipertrofia de cavidades
Caso Clínico OT-2	05-06-2023	Taller 2: Entrega de ECG
Clase 05	12-06-2023	Alteraciones del Nódulo Sinusal y de la conducción AV
Caso Clínico OT-2	12-06-2023	Taller 2: Resolución de los ECG
Clase 06	19-06-2023	Arritmias supraventriculares
Clase 07	19-06-2023	Arritmias ventriculares y taquicardias de complejo ancho
Clase 08	26-06-2023	El ECG en el paciente con marcapasos y desfibrilador interno
Clase 09	26-06-2023	Arritmias auriculares - Revisión conceptos en arritmias de complejo ancho
Caso Clínico OT-3	26-06-2023	Taller 3: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-3	03-07-2023	Taller 3: Resolución de los ECG
Clase 10	03-07-2023	Cardiopatía coronaria



ELECTROCARDIOGRAFÍA PARA TODOS

Clase 11	10-07-2023	Casos clínicos: ECG de la enfermedad coronaria y reforzamiento de diagnóstico diferencial
Clase 12	10-07-2023	Patrones electrocardiográficos de importancia clínica
Caso Clínico OT-4	10-07-2023	Taller 4: Entrega de ECG
Caso Clínico OT-4	17-07-2023	Taller 4: Resolución ECG
Clase 13	17-07-2023	Revisión de algunos conceptos y preparación para la prueba
Clase 14	17-07-2023	Revisión final de ECG y preguntas
Encuesta	04-08-2023	Encuesta
Evaluación	05-08-2023	Evaluación final

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