

ELECTROCARDIOGRAFÍA

Tenerife

Fase no presencial: 1 al 9 de marzo de 2022

Fase presencial: 10, 11 y 12 de marzo de 2022

Día 1: 16.00 a 20.00 hs.

DÍA/HORA	CONTENIDO
16.00 - 16.15	Presentación y entrega de material
16.15 - 16.45	Anatomofisiología cardíaca
16.45 - 17.45	Fundamentos electrocardiográficos
	Electrofisiología cardíaca.
	Sistema eléctrico del corazón.
	Derivaciones y eje eléctrico.
	Registro electrocardiográfico.
	Interpretación del electrocardiograma
17.45 - 18.15	Descanso
18.15 - 19.00	Crecimiento de cavidades.
	Hipertrofia auricular
	Hipertrofia ventricular
19.00 - 20.00	R/C la formación del impulso: alteraciones sinusales.
	Bradicardia y taquicardia sinusal
	Arritmia sinusal
	Paro sinusal

Día 2: 16.00 a 20.00 hs.

DÍA/HORA	CONTENIDO
16.00 - 16.15	Repaso día 1
16.15 - 17.30	R/C la formación del impulso: alteraciones no sinusales
	Extrasístoles auriculares y nodales
	Fibrilación auricular
	Flutter auricular
17.30 - 18.00	Descanso
18.00 - 19.00	R/C la formación del impulso: alteraciones no sinusales
	Taquicardia paroxística supraventricular (TPSV).
	Latido de escape
19.00 - 20.00	R/C la formación del impulso: alteraciones ventriculares
	Extrasístole ventricular
	Taquicardia ventricular
	Fibrilación ventricular
	Torsade de Poinés
	Ritmo idioventricular/RIVA
	Latido de escape ventricular

Día 3: 9.30 a 20.00 hs.

DÍA/HORA	CONTENIDO
9.30 - 10.30	Repaso días 1 y 2
10.30 - 12.00	Alteraciones en la conducción del impulso:
	Bloqueo sinoauricular
	Bloqueo auriculoventricular
	Bloqueos de Rama
	Síndromes de preexcitación: Wolf-Parkinson-White
12.00 - 12.30	Descanso
12.30 - 13.30	ECG en la Cardiopatía isquémica
13.30 - 14.00	Cardiopatía isquémica: SCACEST. SCASEST.
14.00 - 15.30	Comida
15.30 - 16.00	Otras alteraciones:
	Pericarditis
	Repolarización precoz
16.00 - 16.30	Marcapasos
16.30 - 17.00	Alteraciones iónicas: potasio y calcio
17.00 - 17.30	Alteraciones por fármacos: digoxina
17.30 - 18.00	Descanso
18.00 - 18.30	Tromboembolismo Pulmonar
18.30 - 19.00	Otras alteraciones: dextrocardia
19.00 - 20.00	Evaluación y encuesta control de calidad