



CORSO FAD: 30 CREDITI ECM

EMERGENZE CARDIOLOGICHE E LETTURA ECG CON CASI CLINICI



CORSO

Il corso prevede un percorso organico che parte dalla Anatomia, Fisiologia, Elettrofisiologia Cardiaca ed analisi dell'ECG normale fino alla valutazione delle principali alterazioni elettrocardiografiche.

Alla fine delle ore di formazione il partecipante sarà a conoscenza dell'elettrofisiologia cardiaca, l'interpretazione le varie derivazioni dell'elettrocardiogramma, il saper distinguere una traccia elettrocardiografica fisiologica sinusale dalle principali e più comuni aritmie.

Alla sessione teorica seguono spazi dedicati all'applicazione pratica su tracciati ECG.

Docenti: DR. Menafrà Giovanni e Dr. Ballerini Gabriele

PROGRAMMA

PARTE 1:

- Principi di elettrofisiologia ed asse elettrico.

PARTE 2:

- Metodologia della lettura del tracciato con metodo "Dubin".

PARTE 3:

- a) Disturbi della conduzione (Blocchi atrio-ventricolari) e trattamento.
- b) Disturbi della conduzione (blocchi di branca e aritmie ipocinetiche) e trattamento.

PARTE 4:

- a) Disturbi del ritmo (Extrasistole - tachicardie sopraventricolari e ventricolare) e trattamento delle tachiaritmie.
- b) Disturbi del ritmo (Fibrillazione atriale e ventricolare) e trattamento.

PARTE 5:

- Ipertrofie Ventricolari e Atriali.

PARTE 6:

- Disturbi della ripolarizzazione. Ischemia miocardica cronica e acuta (STEMI- NSTEMI - Angina).

PARTE 7:

- Casi clinici con esempi.

PARTE 8:

- BLS/D