

L'ELETTROCARDIOGRAMMA: LETTURA RAPIDA IN 7 PASSI

Corso in partnership con Tecniche Nuove SpA

ID: 5850-310358		10 crediti ECM	
Data inizio	15/01/2021		
Data fine	31/12/2021		
Obiettivo formativo N. 2	Linee guida - protocolli – procedure		
Destinatari	Medici tutti; Infermieri, Infermieri pediatrici; Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare		
Struttura	11 video lezioni interattive Materiale in pdf per approfondire quanto tratto nei video.		
Durata	10 ore		
Test di apprendimento	finale composto da 30 domande a risposta quadrupla		
Certificato ECM	Si scarica e/o si stampa dopo aver: <ul style="list-style-type: none">– concluso il percorso formativo;– superato il test di apprendimento considerato valido se il 75% delle risposte risulta corretto (23 domande su 30). Il test si può sostenere al massimo 5 volte, come previsto dalla normativa Agenas ECM vigente;– compilato il questionario della qualità percepita (obbligatorio)		

OBIETTIVI

Fornire i requisiti minimi per la comprensione di un elettrocardiogramma di base, al fine di gestire autonomamente o suggerire ulteriori percorsi diagnostici, contribuendo in tal modo alla migliore gestione del paziente.

PROGRAMMA

Responsabile Scientifico e Autore: Davide Terranova

Medico, specialista in cardiologia. Nutrizionista e Giornalista scientifico.

Fondatore e pastpresident della Associazione Regionale Cardiologi Ambulatoriali del Veneto.

Membro della Società Italiana di Nutrizione Umana. È autore e relatore di numerosi eventi per l'Educazione Continua in Medicina.

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090320

E-mail: direzione@accademiagn.it - www.accademiagn.it

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento provvisorio

Ente di Formazione accreditato

presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

CQY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie cardiovascolari rappresentano la causa più frequente di mortalità e morbilità nei Paesi industrializzati e sono una delle più frequenti cause di ricovero ospedaliero.

Esse spesso configurano una condizione di urgenza – emergenza e richiedono un approccio diagnostico -terapeutico il più rapido ed efficace possibile.

Nella valutazione iniziale di un paziente con sospetta patologia cardiaca, oltre ai dati clinici e anamnestici, un ruolo molto importante è svolto dalla corretta interpretazione dell'ECG.

Questo esame, oltre a favorire, in molti casi, una immediata diagnosi, concorre spesso, come nelle sindromi coronariche acute, a formulare una stratificazione prognostica precoce, evidenziando le complicanze aritmiche che, spesso, sono la causa della mortalità pre-ospedaliera.

ARGOMENTI TRATTATI

- Facciamo un ECG
- Passo I: leggibilità
- Passo II: il ritmo
- Passo III: l'asse elettrico
- Passo IV: le onde
- Passo V: l'intervallo PR
- Passo VI: il complesso QRS
- Passo VII: il tratto ST e l'onda T
- Le aritmie sopraventricolari
- Le aritmie ventricolari
- Ingrandimento camere cardiache
- Cardiopatia ischemica ed infarto
- ECG ed Ipertensione arteriosa
- Sindrome di WPW
- L'ECG pediatrico

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090320

E-mail: direzione@accademiagn.it - www.accademiagn.it

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento provvisorio

Ente di Formazione accreditato

presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

CQY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015