



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider OSPEDALE P. PEDERZOLI - PRESIDIO OSPEDALIERO AZIENDA ULSS 9 SCALIGERA

Titolo Le principali alterazioni del tracciato elettrocardiografico: la corretta esecuzione ed elementi di prima interpretazione

ID Evento 56-252569 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 19/04/2022

Data Fine 21/04/2022

Date Intermedie

Durata 04:15

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Ostetrica/o	Ostetrica/o

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale Non rientra in uno degli obiettivi regionali

Costo 0.00

Crediti 6.4

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	FILIPPO	FIGINI	medico cardiologo con esperienza pluriennale

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	ANNA	COCIANI	DOCENTE	titolare
	FILIPPO	FIGINI	DOCENTE	titolare

Verifica

Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale L'elettrocardiogramma (ECG) è un esame di semplice esecuzione, non invasivo ma fondamentale per il monitoraggio dell'andamento clinico dei pazienti. La corretta esecuzione ed una prima interpretazione del tracciato risultato fondamentale per garantire sicurezza al paziente e ridurre esiti anche gravi al paziente.
Il corso nasce dall'esigenza di formare il personale infermieristico di specifici reparti su richiesta dei coordinatori di Ortopedia, Week surgery e Pneumologia. I coordinatori di tali reparti hanno rilevato difficoltà da parte degli infermieri nell'individuare le principali alterazioni del tracciato elettrocardiografico per allertare tempestivamente il medico. L'infermiere ha un ruolo fondamentale nell' "intercettare" questi problemi. Riconoscendo le principali alterazioni può fare la differenza nell'attivare in tempi brevi il medico competente per ottenere una diagnosi corretta aumentando le probabilità di sopravvivenza del paziente. Ha inoltre un ruolo importante nel riconoscere la qualità della registrazione elettrocardiografica per consentire una corretta refertazione e ridurre i possibili disagi al paziente (attesa, richiamata, ripetizione dell'esame)

Risultati attesi Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico
Comprendere quando il quadro elettrocardiografico richiede un tempestivo intervento medico
Comprendere il linguaggio principale utilizzato nell'interpretazione dell'ECG

Programma del 19/04/2022

Provincia Sede VERONA

Comune Sede PESCHIERA DEL GARDA

Indirizzo Sede via Monte Baldo 24

Luogo Sede Sala riunioni Ospedale P. Pederzoli

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	15:00	Basi fisiologiche dell'ECG e la procedura di esecuzione a dodici derivazioni. Le caratteristiche dell'ECG normale	COCIANI FIGINI	Comprendere il linguaggio principale utilizzato nell'interpretazione dell'ECG	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:15	Caratteristiche del Blocco di branca sinistra e destra: analisi del tracciato elettrocardiografico	COCIANI FIGINI	Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:15	15:45	Tachicardie sopraventricolari e fibrillazione atriale: riconoscere anomalie su tracciato	COCIANI FIGINI	Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

		su tracciato				frontale)
15:45	16:00	Tachicardie ventricolari e fibrillazione ventricolare caratteristiche elettrocardiografiche: analisi di esempi di tracciato	COCIANI FIGINI	Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:30	Casi Clinici e utilizzo del defibrillatore	COCIANI FIGINI	Comprendere quando il quadro elettrocardiografico richiede un tempestivo intervento medico	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)

Programma del 21/04/2022

Provincia Sede VERONA

Comune Sede PESCHIERA DEL GARDA

Indirizzo Sede via Monte Baldo 24

Luogo Sede Sala riunioni Ospedale P. Pederzoli

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	15:00	Bradycardie, blocchi AV e ritmo da PM	COCIANI FIGINI	Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:45	Ischemia miocardica e infarto: evidenziare su un tracciato le caratteristiche di come si manifesta	COCIANI FIGINI	Individuare correttamente le alterazioni più significative del tracciato elettrocardiografico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:45	16:45	Casi Clinici	COCIANI FIGINI	Comprendere quando il quadro elettrocardiografico richiede un tempestivo intervento medico	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
16:45	17:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				