

GESTIRE L' EMERGENZA INTRAOSPEDALIERA: Corso MET AVANZATO (Medical

DESTINATARI

INFERMIERI, MEDICI

METODOLOGIA

lezione frontale e partecipata; simulazioni con manichino

MATERIALE

COSTI

PARTECIPAZIONE GRATUITA - EVENTO RIVOLTO ESCLUSIVAMENTE AD OPERATORI INTERNI OSPEDALE SACRA FAMIGLIA ERBA

LUOGO

OSPEDALE SACRA FAMIGLIA
Via Fatebenefratelli, 20
22036 Erba
Riferimento dr.ssa Sandra Riva Tel. 031-638225

CALENDARIO

09 NOVEMBRE 2019

ORARIO

08,30-17,45

NUMERO DEI PARTECIPANTI

Posti complessivi: 20

Posti prenotati: 0

Posti confermati: 0

FINALITA'

1. Conoscere e applicare la nuova istruzione operativa sulla gestione dell'emergenza intraospedaliera basata sul sistema MET
2. Conoscere la scheda NEWS e la scheda Intervento MET
3. Sviluppare le competenze tecniche e non tecniche, personali e di Team
4. Acquisire conoscenze e competenze per la gestione efficace e multidisciplinare nelle situazioni critiche
5. Prevenire l'errore medico utilizzando i principi "CRM"

CONTENUTI

08.30-08.45 Presentazione del corso

08.45-09.30 Il sistema MET Intraospedaliero dell'Ospedale di Erba
Perché il MET
MET: Modello organizzativo
Trattamenti MET

09.30-10.00 Algoritmo BLSd e ALS secondo Linee Guida ILCOOR-ERC 2015

10.00-10.30 Il monitoraggio cardiaco con il defibrillatore
Tachi-bradiaritmie
Ritmi defibrillabili e non defibrillabili
La defibrillazione
Panoramica su diversi tipi di monitor/defibrillatori (DAE e manuali)
Defibrillatore monofasico e bifasico
Ruolo dell'ecografia nell'ACC

10.45-11.30 Farmaci nell'ACC
Indicazioni, posologia, timing
Vie di somministrazione, diluizioni precauzioni
Accessi vascolari e intraossea
Altri farmaci utilizzati in urgenza emergenza

Ventilazione di base e avanzata e ruolo della capnometria nell'ACC

Le cause reversibili dell'arresto cardiaco: le 4 I e 4 T

Le 4 I: Ipossia, Ipovolemia, Ipotermia, Ipo Iperkaliemia e disturbi metabolici

Le 4 T: Trombosi polmonare e coronarica, Tensione pneumotorace (Pneumotorace iperteso), Tossici, Tamponamento cardiaco

11.30-13.00 Esercitazione BLSd ALS a piccoli gruppi su manichino simulatore

14.00-14.30 I principi del Crisis Resource Management Competenze individuali e competenze del Team
Gestione delle risorse, leadership, followship, teamwork, comunicazione

14.30-17.00 Introduzione al manichino simulatore e all'ambiente di simulazione
Simulazioni con successivo debriefing coordinato dagli istruttori, su scenari di emergenza intraospedaliera-
La performance tecnico-pratica-comportamentale del Team.

17.00-17.45 Valutazione teorica: quiz

NOTE

DOCENTI

DOTT. GUATTERI LUCA

Direttore Servizio Anestesia Rianimazione e Terapia del Dolore Ospedale Sacra Famiglia Erba

DOTT. AGNELLI DAVIDE

Medico Dirigente 1° Liv., U.O. Cardiologia, Ospedale Sacra Famiglia Fatebenefratelli, Erba

DOTT.SA MAGGI LAURA

Infermiere P. Soccorso -Ospedale Sacra Famiglia- Erba

DOTT. URSO ANGELO

Infermiere Terapia Intensiva- Ospedale Sacra Famiglia Erba

TUTOR

DOTT.SA DIOTTO SILVIA

Infermiere Terapia Intensiva-Unità Coronarica-Ospedale Sacra Famiglia- Erba

PUNTEGGIO ECM

RICHIESTO IL RICONOSCIMENTO DI CREDITI FORMATIVI ECM-CPD PER INFERMIERI, MEDICI