

CORSO SUPPORTO DELLE FUNZIONI VITALI Basic Life Support D

DESTINATARI

Infermieri, Medici

METODOLOGIA

Lezione frontale Esecuzione diretta di manovre su manichino da parte di tutti i partecipanti

MATERIALE

COSTI

Partecipazione gratuita, evento rivolto ad operatori del Centro Sacro Cuore di Gesù di San Colombano al Lambro

LUOGO

San Colombano al Lambro

CALENDARIO

23 Novembre 2023

ORARIO

08,30 - 13,30

NUMERO DEI PARTECIPANTI

Posti complessivi: 12

Posti prenotati: 0

Posti confermati: 0

FINALITA'

Il corso si propone di ridare i concetti teorici necessari per riconoscere la situazione di arresto e/o periarresto cardiocircolatorio, di riapprendere le tecniche necessarie per la gestione dell'arresto cardiocircolatorio compresa la defibrillazione precoce. Di apprendere e gestire in equipe le situazioni sopradescritte

CONTENUTI

Il corso BLS D ha l'obiettivo principale di far acquisire gli strumenti conoscitivi e metodologici e le capacità necessarie per prevenire il danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per se stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Per evitare queste gravissime conseguenze occorre ottimizzare i tempi di intervento, uniformare ed ordinare le valutazioni da effettuare e le azioni da compiere nell'ambito della cosiddetta catena della sopravvivenza

PROGRAMMA

Lezione in aula

Fondamenti del BLS ; fasi; efficacia e sicurezza delle manovre di rianimazione cardiopolmonare

Dimostrazione

Addestramento a gruppi BLS D Fase A fase B C gas e segni di circolo

Fase D spiegazione DAE applicazione delle piastre

Addestramento a gruppi Sequenza BLS D a due soccorritori, sequenza BLS D con ritmo defibrillabile

Sequenza blsd senza disponibilità immediata di DAE

NOTE

DOCENTI

Dott.sa TOSINI MARIA EMANUELA

Medico Istruttore BLS D

dott.sa ORSINI SILVIA

Infermiere coordinatore Istruttore BLS D

TUTOR

PUNTEGGIO ECM

Richiesto il riconoscimento di crediti formativi ECM-CPD per Infermiere , Medico