PROMOTORI DELL' INIZIATIVA: DIREZIONE GENERALE ASST-Rhodense UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

DIPARTIMENTO ANESTESIA RIANIMAZIONE

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** 

Dott. GianLuca Filippo De Filippi Direttore DEA ASST Rhodense, Garbagnate Mil.se

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente - ASST Rhodense v.le Forlanini 95, 20024, Garbagnate M.se (MI) tel 02.99430.2959 / 005 / 049 fax 02.99430.2507 e-mail: ufp@asst-rhodense.it

SEGRETARIA DEL CORSO:

DESTINATARI e PARTECIPANTI PER EDIZIONE: N° 12 per edizione Infermieri 8, Medici 4

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

I partecipanti sono inividuati ed autorizzati dai Responsabili delle UU.OO./Sitra

## www.asst-rhodense.it

Accreditamento ECM-CPD: n. 105657 - crediti preassegnati: 8 (il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento) La soglia minima di presenza richiesta è del 100% del monte ore previsto



1^ edizione 28 aprile 2016 2^ edizione 26 maggio 2016 3^ edizione 14 settembre 2016 4^ edizione 19 ottobre 2016 5^ edizione 9 novembre 2016

SEDE DEL CORSO: Sala Ippocrate, Nuovo Ospedale Garbagnate Mil.se

Sistema Socio Sanitario



## PREMESSA:

Il personale medico e infermieristico che si trovi ad affrontare um'emergenza in ambito intraospedaliero necessita d conoscenze di tipo avanzato che vanno oltre alle semplici manovre di rianimazione cardiopolmonare di base.

E' di fondamentale importanza che tutti gli operatori coinvolti svolgano il proprio ruolo in coerenza con le attuali evidenze scientifiche sulla base di protocolli elaborati da equipes multidisciplinari . I tempi ristretti di intervento dettati dalla gravità dell'emergenza coinvolgono gli operatori nella necessità di dover prendere decisioni importanti nell'ambito di quanto previsto dalla normativa

Molti arresti cardiorespiratori si possono prevenire. Il corso ILS insegna a ri-conoscere e trattare il paziente le cui condizioni cliniche stanno peggiorando (il paziente instabile) utilizzando l'approccio ABCDE (Airway, Breathing, Circu-lation, Disability, Exposure: vie aeree, respirazione, circolazione, deficit neu-rologici ed esposizione). Il corso ILS fornisce agli operatori sanitari le conoscenze e le abilità essenziali che servono per gestire i pazienti adulti in arresto cardiaco in quel breve in-tervallo che precede l'arrivo di una squadra di rianimazione o di personale più esperto. Inoltre li prepara a inserirsi attivamente come membri nel team di rianimazione.

## **OBIETTIVI FORMATIVI:**

Acquisire gli strumenti e le abilità per applicare l'algoritmo della RCP avanzata con l'utilizzo di monitor defibrillatore

Acquisire le conoscenze/abilità circa al gestione avanzata delle vie aeree, uso di farmaci in emergenza e reperimento di accessi vascolari in emergenza

## PROGRAMMA DEL CORSO

09.00/09.15 09.15/10.00	Presentazione del corso Sessione teorica I Scale di valutazione per il riconoscimento del paziente critico. Cause di arresto cardiocircolatorio e il trattamento farmacologico
10.00/10.45	Sessione teorica II Algoritmo di procedura di BLSD e la gestione avanzata delle vie aeree con l'utilizzo dei presidi sovraglottici
10.45/13.00	Dimostrazione su manichino con utilizzo della FASTRACH
14.00/17.00	Addestramento su manichino con utilizzo della FASTRACH con valutazione in itinere
17.00/18.00	chiusura del corso
18.00/18.10	Test di gradimento
docenti: interni	