

## PROGRAMMA

### PRESENTAZIONE

L'incidenza dell'arresto cardiaco nei paesi industrializzati è di circa 1/1.000 abitanti/anno, di cui il 95% circa in ambito extraospedaliero con un range che varia da 0,36 a 1,28 /abitanti in base alle diverse popolazioni e ai diversi metodi di raccolta dei dati. L'aumentare dell'età diminuisce la probabilità di avere un arresto cardiaco fuori dall'ospedale; in Italia muoiono ogni anno di morte improvvisa circa 70.000 persone con un'età media di 65 anni. Questo corso mira ad addestrare il personale sanitario a gestire sul territorio l'evenienza di un arresto cardiaco, poiché un intervento precoce di assistenza può raddoppiare o triplicare la sopravvivenza della vittima.

### OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI DEL CORSO

I contenuti di questo corso si basano sulle linee guida più aggiornate dell'American Heart Association, e si basano sull'insegnamento di manovre di rianimazione cardiopolmonare (RCP) e defibrillazione precoce necessarie per soccorrere un paziente adulto (età superiore agli 8 anni) con compromissione delle funzioni vitali.

**Ore 18.45**

Registrazione partecipanti

**19.00**

presentazione del corso

**19.15**

Visione d'insieme della valutazione primaria BLS- strategie di intervento

-Sicurezza scenario, controllo responsività della vittima, allertamento del sistema d'emergenza

-Valutazione ABC: vie aeree, ventilazione, circolo

-I cambiamenti nelle linee guida AHA 2010: da ABC a CAB

**20.10**

Dimostrazione delle singole tecniche di BLS da parte degli istruttori

**20.25**

Esecuzione diretta da parte dei partecipanti delle singole tecniche di BLS

## PROGRAMMA

**21.05**

*pausa*

**21.15**

Il DAE

- accensione, posizionamento piastre, analisi, shock
- dimostrazione uso del DAE

**21.35**

Esecuzione della sequenza BLS-D completa a due soccorritori

**22.10**

Visione e commento di video su BLS-D

**22.25**

Esecuzione delle manovre con valutazione da parte degli istruttori e feedback sui risultati finali

**23.10**

Fine dei lavori

## DOCENTE

Dott. Rommel Jadaan

## TUTOR

Dott. Giovanni Filippo Borso

Dott.ssa Virginia Dal Pizzol

## DESTINATARI

L'evento formativo n. 2603/169795 è rivolto a Medici Chirurghi e Odontoiatri.

N. max partecipanti **20**

Verrà data la precedenza agli iscritti all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Vicenza.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Per ottenere il riconoscimento dei 6 crediti ECM assegnati al corso è necessario partecipare alle 4 ore di formazione, compilare la scheda anagrafica e la scheda di rilevazione di gradimento, documentare la presenza con firma in entrata e in uscita nonché superare il test di apprendimento.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita. Gli interessati sono invitati a procedere all'iscrizione compilando l'apposito form presente in area riservata nel sito dell'Ordine.

Nel caso di iscrizioni inferiori a 10 partecipanti, la segreteria organizzativa contatterà gli iscritti per concordare lo spostamento della partecipazione all'incontro successivo.

Si prega di segnalare tempestivamente eventuali assenze alla Segreteria Organizzativa.

## CALENDARIO E SEDE

Il corso si terrà presso la sede dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Vicenza

Contrà Paolo Lioy, 13 – 36100 Vicenza

2 edizioni serali

**lunedì 10 ottobre 2016**

**lunedì 24 ottobre 2016**

**Ore 19.00 - 23.10**

È possibile l'iscrizione online dopo aver ottenuto le credenziali d'accesso all'area riservata nel sito dell'Ordine  
[ordine@medicivicenza.org](mailto:ordine@medicivicenza.org)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Dott. Enrico Ioverno**

Responsabile Commissione  
Formazione e Aggiornamento

**Dott.ssa Maria Sogaro**

Responsabile Commissione Giovani  
Medici

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ordine dei Medici di Vicenza

Via Paolo Lioy n. 13

36100 Vicenza

**Tel:** 0444 324714 - 0444 543084

**Fax:** 0444 546552

e-mail [ordine@medicivicenza.org](mailto:ordine@medicivicenza.org)



Ordine provinciale dei Medici Chirurghi  
e Odontoiatri di Vicenza

## Corso di Formazione ECM



## BLS-D

Rianimazione  
cardiopulmonare e  
utilizzo del defibrillatore  
semiautomatico

