

Corso ECM “ I. L. S. Intermediate Life Support ”

Programma



Il Corso ha ricevuto **8,5** crediti ECM.

È preferibile aver conseguito il brevetto BLS per la partecipazione al corso. Il corso sarà articolato in 10 EDIZIONI

Sede: Sala Conferenze Ordine (via Riviera di Chiaia, 9/c Napoli)

Modalità di iscrizione :

Gli interessati dovranno inviare il fac-simile, riportato in allegato, debitamente compilato, al fax dell'Ordine (081/7614387).

Saranno iscritti ad ogni edizione del corso i primi

25 richiedenti(per edizione), secondo l'ordine

cronologico di arrivo dei fax.

farà fede la data e l'orario del report del fax ricevente



Ore 08,30 **Saluti**

I^A SESSIONE (PARTE TEORICA)

Ore 09,00 **Aggiornamento e perfezionamento della performance all'esecuzione immediata, corretta ed efficace delle sequenze di RCP. Dr. Giuseppe Galano.**

Ore 09,45 **Aggiornamento e perfezionamento della performance all'esecuzione immediata in sicurezza del defibrillatore semiautomatico esterno e all'esecuzione immediate delle Manovre di Disostruzione delle vie aeree nell'adulto, in età pediatrica e neonatale. Dr. Claudio De Luca**

Ore 10,30 **Aggiornamento e/o perfezionamento delle competenze cliniche sull'interpretazione di base delle ECG e sulla lettura di tracciati elettrocardiografici nelle più frequenti patologie cardiache.**

Dr. Gennaro Ippolito

Ore 11,15 **Aggiornamento e/o perfezionamento delle competenze cliniche sul Supporto delle Funzioni Vitali Avanzato nell'Adulto, in Età Pediatrica e Neonatale. Dr.ssa Gabriella Azzinnari**

Ore 11,45 **PAUSA**

II^A SESSIONE (PARTE PRATICA)

Divisione in gruppi da 6 unità per piattaforma di formazione / Isola di simulazione (effettuate le sequenze previste sull'Isola assegnata accederanno alle Isole successive)

Dalle Ore 12,15 alle Ore 15.15

ISOLA di Simulazione N° 1 Performance della RCP ed all'esecuzione immediata in sicurezza del DAE defibrillatore semi automatico esterno- Scenari simulati. Dr. Giuseppe Galano /Dr. Claudio De Luca/Dr. Gaetano Pagano/Dr.ssa Gabriella Azzinnari/Dr. Flavio Romito/Dr. Gennaro Ippolito

ISOLA di Simulazione N° 2 Gestione delle Vie Aeree (presidi sovraglottici, cannula faringea, maschera laringea, tecniche di ventilazione: bocca-bocca, bocca-maschera, pallone-maschera, etc.) Ossigeno terapia / Manovre di Disostruzione Vie Aeree, Manovra di Heimlich- Scenari simulati Dr. Giuseppe Galano /Dr. Claudio De Luca/Dr. Gaetano Pagano/Dr.ssa Gabriella Azzinnari/Dr. Flavio Romito/Dr. Gennaro Ippolito

ISOLA di Simulazione N° 3 Interpretazione di base dell' ECG e lettura di tracciati elettrocardiografici delle più frequenti patologie cardiache. Saturimetria / Frequenza cardiaca / Pressione arteriosa / (Monitoraggio continuo collegato al manichino in scenari simulati) Dr. Giuseppe Galano /Dr. Claudio De Luca/Dr. Gaetano Pagano/Dr.ssa Gabriella Azzinnari/Dr. Flavio Romito/Dr. Gennaro Ippolito

ISOLA di Simulazione N° 4 Accesso Venoso periferico (applicazioni, vie d' accesso) / Somministrazione di farmaci e dosi- Scenari simulati Dr. Giuseppe Galano /Dr. Claudio De Luca/Dr. Gaetano Pagano/Dr.ssa Gabriella Azzinnari/Dr. Flavio Romito/Dr. Gennaro Ippolito

Ore 15,15 **Mega Code** Confronto relativo a procedure ed applicazioni di quanto appreso in scenari simulati. **Test di superamento della parte pratica (Skill Test)**

Dr. Giuseppe Galano /Dr. Claudio De Luca/Dr. Gaetano Pagano/Dr.ssa Gabriella Azzinnari/Dr. Flavio Romito/Dr. Gennaro Ippolito

Ore 16,15 **Test di superamento della parte teorica (Quiz)**

Ore 16,45 **Chiusura lavori**