SEDE DEL CORSO

AOU Policlinico di Modena

Via del Pozzo, 71 41125 Modena

Stabile Anatomia Patologia e Medicina Legale

Ingresso 26 (Centro di Simulazione FASiM)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion Eventi S.r.l.

Via Mauro Macchi, 50 20124 Milano

Tel.: 02 67 07 13 83 Fax: 02 67 07 22 94

www.startpromotioneventi.it info@startpromotioneventi.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



► COME PARTECIPARE

Il corso è aperto ad un numero massimo di 15 discenti Medici Anestesisti-Rianimatori.

Le iscrizioni sono gratuite fino ad esaurimento dei posti. Le iscrizioni seguiranno la regola del First Come/First Served.

Info al sito: www.startpromotioneventi.it

ISCRIZIONE

L'iscrizione comprende: iscrizione al corso, badge di accesso alle sessioni scientifiche, coffee break, snack lunch e attestato di partecipazione.

REGISTRAZIONE

Per potersi iscrivere è necessario inviare la propria candidatura a: laura.marazzi@startpromotioneventi.it

OGGETTO: CANDIDATURA CORSO "Arresto Cardio-Circolatorio" (Modena, 9/11/2022).

Si prega di allegare il proprio Curriculum Vitae.

Non saranno valutate richieste prive di CV aggiornato.

Il Comitato Scientifico valuterà le richieste per formare la classe.

Le conferme di accettazione saranno inviate a partire dal 10 Ottobre 2022.







PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso è finalizzato ad ottimizzare l'approccio diagnostico-terapeutico avanzato in corso di arresto cardio-circolatorio.

L'arresto cardiocircolatorio è una condizione gravata da elevata mortalità e morbidità, ed è argomento di primaria importanza, trattato in molti corsi sia specialistici che generici.

Negli ultimi anni sono state introdotte e perfezionate alcune tecniche avanzate che hanno sensibilmente migliorato la percentuale di successo del trattamento a valori insperati fino a qualche anno fa, con buon outcome neurologico in una percentuale di casi in progressiva crescita.

Ci riferiamo non solo alle tecniche di Advanced Cardiac Life Support (ACLS), ma anche al supporto meccanico extracorporeo (E-CLS) ed alla gestione mirata della temperatura (TTM).

È indispensabile per l'anestesista-rianimatore che si trova a gestire, in ambito di Pronto Soccorso un arresto cardiocircolatorio correttamente gestito in ambito extra-ospedaliero, conoscere le indicazioni ed i limiti di tali tecniche, le loro modalità di attivazione ed i passaggi a cui dedicare particolare attenzione.

Attraverso un percorso **teorico-pratico**, che prevede l'utilizzo di simulatori ad alta fedeltà, verranno fornite ai partecipanti le nozioni necessarie per condurre una rianimazione cardiocircolatoria avanzata secondo gli standard di trattamento più avanzati attualmente disponibili.



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. **Massimo Girardis**Direttore Anestesia e Terapia
Intensiva AOU Modena

DOCENTI

Dr. Alberto Andreotti - Modena
Dr. Tommaso Pellis - Pordenone
Dr.ssa Marinella Zanierato - Torino

PROGRAMMA DEL CORSO

10.00 WELCOME COFFEE

10.30 - 12.30 **LEZIONI TEORICHE**



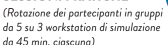
10.30 Prima sessione Update: le linee guide ACLS

11.10 Seconda sessione
Il supporto
cardiorespiratorio
extracorporeo

11.40 Terza sessione
La gestione
peri-procedurale

12.20 DISCUSSIONE

13.30 - 16.30 **SESSIONI PRATICHE**



Postazione 1

Inquadramento e gestione iniziale dell'ACC in Pronto Soccorso

Postazione 2

La tecnica E-CLS: quando, come, con quali obiettivi

Postazione 3

La gestione controllata della temperatura (TTM): indicazioni, durata, modalità e protocolli

12.30 SNACK LUNCH