



Affiliato con ITC Piceno Formazione Srls
San Benedetto del Tronto A.P.

Corso ACLS

Roma – 20 e 21 gennaio 2023
Casa di Cura Villa Betania, Via Pio IV 42

Razionale

Il corso ACLS enfatizza l'importanza della rianimazione cardio-polmonare per la sopravvivenza dei pazienti; l'integrazione di un efficace BLS con avanzati interventi di rianimazione cardiovascolare; e l'importanza di una efficace interazione e comunicazione di gruppo durante la rianimazione.

Gli allievi si cimentano in scenari clinici simulati che incoraggiano la partecipazione attiva attraverso stazioni di apprendimento dove gli allievi fanno pratica individuale delle competenze essenziali, sia come membri di una squadra che come capi-squadra.

Simulazioni realistiche rafforzano i seguenti concetti chiave:

- ✓ competenza nella pratica del soccorso di base
- ✓ riconoscimento e trattamento precoce delle condizioni di peri-arresto cardiaco
- ✓ gestione dell'arresto cardiaco
- ✓ identificazione e trattamento del dolore toracico ischemico e delle sindromi coronariche acute
- ✓ riconoscimento di altre situazioni cliniche di pericolo di vita (come l'ictus) e prestazione delle cure iniziali
- ✓ algoritmi ACLS
- ✓ efficaci dinamiche di rianimazione in squadra

Spazio viene riservato anche per alcuni protocolli locali.

È prevista per la maggior parte del corso un tipo di formazione interattiva. Gli allievi sono chiamati ad intervenire su scenari clinici simulati che incoraggiano la partecipazione attiva attraverso stazioni (skill station) di apprendimento. In ogni skill station l'allievo fa pratica individuale delle competenze essenziali, sia come membro di una squadra che come capo-squadra.

Al termine del corso è prevista una prova pratica sugli scenari simulati durante le due giornate e una prova scritta che prevede un test di 50 domande sugli argomenti trattati.

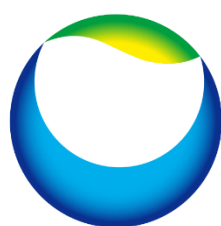
Il corso di ACLS conferisce attraverso la conoscenza degli algoritmi AHA e le metodiche di simulazione maggiore sicurezza in un approccio a tutte quelle condizioni di emergenza urgenza che da sempre rappresentano inevitabili prove nella vita professionale del medico e dell'infermiere.

Programma

20 gennaio 2023		
Orario	CONTENUTI	Istruttore
08:30-09:00	Benvenuti, Introduzione e Organizzazione del corso ACLS	Pietro Lentini
09:00-09:20	La Scienza della Rianimazione	Pietro Lentini
09:20-09:40	Approccio Sistemático	Pietro Lentini
09:40-11:00	Procedure BLS Alta Qualità - Esercitazione - Valutazione	Vincenzo Natale
11:00-12:15	Gestione Vie aeree - Addestramenti Vie Aeree - Valutazione	Vincenzo Natale

12:15-13:00	Team Dynamics e Megacode	Paolo Barbaccia
13:00-13:45	Pausa Pranzo	
13:45-14:30	Algoritmo Arresto Cardiaco - Post Arresto - I.O. e addestramento Stazione I.O.	Paolo Barbaccia
14:30-17:45	Stazione di Addestramento Gestione ArrestoCardiaco	Vincenzo Natale
17:45-18:15	SCA	Pietro Lentini
21 gennaio 2023		
Protocolli locali		Pietro Lentini
09:00-09:30	Lezione della Morte	Pietro Lentini
09:30-10:15	Tachicardie e Bradicardie - Video e Addestramento	Vincenzo Natale
10:15-10:30	Pausa	
10:30-13:15	Addestramento Megacode	Tutti gli istruttori
13:15-13:45	Pausa Pranzo	
13:45-14:25	Test di Valutazione Teorico	
14:25-17:45	Valutazione Megacode + Recupero	
17:45-18:00	Conclusione del Corso / Consegna Certificati	

Con il supporto non condizionante di



Daiichi-Sankyo

Il presente evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi per gli effetti di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06. "Fisioair S.r.l., ID n° 649, è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le professioni. Fisioair S.r.l. Si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM".

Target destinatari: Medico Chirurgo, Infermiere

Discipline: Cardiologia, Geriatria, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Medicina dello Sport, Anestesia e Rianimazione, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Medicina Generale, Pediatria

Crediti n°: 26,6