

PROVIDER: ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO
ID: 133-343560

P R O G R A M M A

CORSO ILS 2022

Edizione n°: 3 del 11/10/22

Responsabile Scientifico: Dr. Luca Annoni

**Sede di svolgimento evento: IAI, Auditorium Villa
Caramora Verbania, C.so Mameli 199**

Destinatari: INFERMIERI, INFERMIERI PEDIATRICI

OBIETTIVO FORMATIVO: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm – ebn – ebp)

AREA FORMATIVA: obiettivi di sistema

NUMERO CREDITI ASSEGNATI: 9,1

Razionale

Obiettivo del corso è quello di fornire le competenze teorico-pratiche per saper individuare, valutare, segnalare e trattare nelle prime fasi il paziente critico o in arresto cardiaco in attesa dell'arrivo di operatori specializzati e dell'equipe di rianimazione. Il corso mira quindi al riconoscimento del paziente a rischio, ai criteri di chiamata del team dell'emergenza, alla gestione di protocolli di intervento.

Orario	Metodologia d'insegnamento (*)	Titolo	Docente o Sostituto
7.50 – 8.00	Iscrizione partecipanti		
8.00-8.30	Serie di relazioni su tema preordinato	Cause e Prevenzione dell'arresto cardiaco	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M

8.30-10.00	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche	Skill station 1 l'approccio ABCDE Stazione 1 Stazione 2	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
10.00-10.15	Pausa		
10.15-10.50	Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti	Gestione di Arresto cardiaco	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
10.50-11.20	Serie di relazioni su tema preordinato	Algoritmo Universale ALS	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
11,20-12,30	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche	Skill station 2 Gestione vie aeree- Intraossea Stazione 1 Stazione 2	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
12.30-13.30	Pausa		
13.30-15.00	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche	Skill station 3 Rianimazione iniziale e defibrillazione Stazione 1 Stazione 2	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
15.00-16.45	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche	Skill station 4 CASTeach/test Stazione 1 Stazione 2	Di Pietro G / Pastore M / Scillironi / Annoni L / Ottomano M / Taglieri M / Setti M
16.45-17.00	Valutazione apprendimento con prova pratica finale		Responsabile Scientifico

(*) Legenda:

- Lezioni magistrali
- Serie di relazioni su tema preordinato
- Tavole rotonde con dibattito tra esperti
- Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde")
- Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
- Presentazione di problemi o di casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli gruppi)
- Lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con l'esperto
- Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- Role-playing