

PROVIDER: ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO
ID: 133 – 408772

P R O G R A M M A

Titolo: CORSO ALS 2024

Edizione n°: 7 Data di svolgimento: 29-30 novembre 2024

Responsabile Scientifico: Dr Luca Annoni

Sede di svolgimento evento: Sala Formazione, piano terra, RSA Auxologico, via M. Bianchi 90, Milano

Destinatari: Medico Chirurgo (Interdisciplinare), Infermiere, Infermiere Pediatrico

Obiettivo Formativo: APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTISE (EBM – EBN – EBP)

Area Formativa: OBIETTIVI DI SISTEMA

Numero crediti ECM assegnati: 23,8

Razionale

L'arresto cardiaco è responsabile del 40% dei decessi nella popolazione al di sotto dei 75 anni di età nella maggior parte dei casi il ritmo di presentazione è una FV/TV cioè un ritmo defibrillabile.

L'arresto cardiaco intraospedaliero si presenta più comunemente con un ritmo diverso da FV/TV.

L'outcome del paziente può migliorare tramite la standardizzazione della RCP nell'adulto coinvolgendo Medici, infermieri e altre figure sanitarie tramite l'addestramento come membro del team di rianimazione e addestrandosi ad essere leader del team di rianimazione.

Determinante è il precoce riconoscimento dell'alterazione delle funzioni vitali e l'identificazione del paziente critico a rischio di arresto cardiaco prevenendo l'arresto cardiaco e praticando un attento trattamento post-arresto.

PRIMA GIORNATA: 29 novembre 2024

| Orario | Metodologia d'insegnamento (1) | Titolo | Nominativo Docente/Sostituto (sostituto è obbligatorio) |
|---------------|---|--|--|
| 08.00 - 08.15 | Registrazione dei partecipanti | | |
| 08.15-09.00 | Relazioni frontali | Introduzione PAMOR | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 09.00-09.30 | Relazioni frontali | Monitorizzazione e SCA | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 09.30-10.15 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | La gestione delle vie aeree | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 10.15-10.30 | Pausa | | |
| 10.30-11.00 | Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti | Gestione Arresto cardiaco scenario BLS | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 11.00-11.30 | Relazioni frontali | Lezione Unica ABCDE e Ipopertuso | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 11.30-13.00 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Valutazione iniziale e rianimazione | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 13.00-14.00 | Pausa Pranzo | | |
| 14.00-14.30 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Algoritmo ALS CAST Demo | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 14.30-16.15 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Gestione dei Pazienti in Arresto Cardiaco | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 16.15-16.45 | Lavoro a piccoli gruppi su argomenti specifici e/o casi clinici "I" | Simulazione Arresto cardiaco e gestione del lutto | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |

| | | | |
|-------------|---|---|--|
| 16.45-17.00 | Pausa | | |
| 17.00-17.30 | Lavoro a piccoli gruppi su argomenti specifici e/o casi clinici | Simulazione Arresto cardiaco e gestione del post arresto | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 17.30-18.15 | Relazioni frontali | Emogasanalisi K+ /K- | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |

SECONDA GIORNATA: 30 novembre 2024

| Orario | Metodologia d'insegnamento | Titolo | Nominativo Docente/Sostituto |
|-------------|--|--|--|
| 08.00-09.00 | Relazioni frontali | Gestione della leadership | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 09.00-10.00 | Discussione | No technical skills | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 10.00-10.30 | Lavoro a piccoli gruppi su argomenti specifici e/o casi clinici "I" | Tachicardie, cardioversione e farmaci | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 10.30-11.00 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Bradicardie, pacing e farmaci | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 11.00-11.15 | Pausa | | |
| 11.15-12.00 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Circostanze Speciali e Cooperative Learning (asma, anafilassi, gravidanza, intossicazioni,) | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 12.00-13.30 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Casteach 6 | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 13.30-14.30 | Pausa Pranzo | | |
| 14.30-16.00 | Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche "I" | Castest/MCQ | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 16.00-17.00 | Valutazione individuale di apprendimento | Prova pratica | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |
| 17.00-17.15 | Pausa | | |
| 17.15-18.00 | Discussione | Discussione finale del corso | Di Pietro / Fratianni / Annoni / Scilironi / Pastore / Taglieri / Ottomano |