



Rimini 29 Settembre 2016

ECOAREA – Via Rigardara Cerasolo di Coriano (Rimini)

**Corso Europeo
di Supporto Rianimatorio Immediato
in età pediatrica EPILS
European Pediatric Immediate Life Support**

Accreditamento ECM
12 CREDITI ECM (Medici e Infermieri)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

CEMEC – Centro Europeo Medicina delle Catastrofi
Via Scialoja, 1 – 47893 Cailungo Rep. San Marino
Tel. (+378) 0549 994535-994600 Fax. 0549 903706
E mail: cemec@iss.sm cemec.info@iss.sm
Web Site: www.cemec-sanmarino.eu

ISCRIZIONI ENTRO: 29 agosto 2016

La quota * di partecipazione è di € 200 (IVA ESENTE)

* Include la partecipazione all'evento, l'erogazione dei crediti ECM, il manuale EPILS edito da IRC Edizioni srl, coffee break e lunch

Ulteriori informazioni e quesiti:

leonardo.loroni@gmail.com cell. 338 9508925

RESPONSABILE EVENTO FORMATIVO:

Leonardo Loroni: Pediatra, Centro di formazione AIEMT RA
Giampaolo Garani: Direttore Terapia intensiva Neonatale Ferrara

DIRETTORE DEL CORSO:

Giorgio Lapucci: Medico Emergenza Ravenna, responsabile formazione AIEMT, membro CD IRC edizioni

DOCENTI / ISTRUTTORI:

Giorgio Giovannini
Pediatra Bologna istruttore emergenza AIEMT e IRC
Roberto Grimandi
Infermiere Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza DEA Romagna
Valentina Persico
Medico Ravenna istruttore emergenza AIEMT e IRC
Cesare Renzelli
Pediatra Unità Operativa di Pediatria e Neonatologia di Ravenna

Destinatari e obiettivi formativi:

Medici – Infermieri (discipline: Pediatria, Anestesia e Rianimazione, Medicina d'urgenza e Pronto Soccorso). Max 20 partecipanti

Il Corso EPILS è un Corso ERC che ha come obiettivo l'addestramento di medici non intensivisti, infermieri, paramedici intra-ospedalieri nel riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante e bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato (primi minuti di assistenza). Addestra i candidati a lavorare in squadra come membri di un team di rianimazione.

E' compreso un retraining della sequenza PBLSD e un addestramento sulle abilità più importanti nella gestione del paziente pediatrico critico (ventilazione con pallone e maschera, compressioni toraciche, disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo, inserzione di accesso intraosseo).

Prerequisito del corso è aver già acquisito le conoscenze di PBLSD

28/09/2016

in programma corso **PBLSD**
info segreteria Cemec

PROGRAMMA CORSO EPILS

- 8.00 Accoglienza partecipanti e faculty meeting
- 8.30 Presentazioni, introduzione ed obiettivi del Corso
- 8.45 TEORIA (LEZIONE INTERATTIVA): Riconoscimento del bambino critico
- 9.30 Dimostrazione plenaria sequenza PBLSD a 2 soccorritori
- 9.45 ADDESTRAMENTO PRATICO (n. 2 rotazioni da 30 minuti)
LATTANTE: sequenza a uno e due soccorritori;
BAMBINO: sequenza a uno e due soccorritori con utilizzo del DAE
- 10.45 Pausa caffè
- 11.00 ADDESTRAMENTO PRATICO (n. 2 rotazioni da 15 minuti)
LATTANTE: corpo estraneo
BAMBINO: corpo estraneo
- 11.30 ADDESTRAMENTO PRATICO: abilità/scenari (piccoli gruppi 2 rotazioni, 45 min)ti)
Gestione vie aeree, ventilazione con pallone e maschera, ossigenoterapia
Accessi vascolari e preparazione farmaci in emergenza
- 13.00 Pausa pranzo
- 13.45 WORKSHOP (DISCUSSIONE CHIUSA) (n. 1 o 2 gruppi in parallelo da 30 minuti)
Algoritmo di gestione dell'arresto cardiaco
Urgenze aritmiche
- 14.45 Dimostrazione plenaria scenario (sequenza di gestione urgenza con chiamata Team)
- 15.00 ADDESTRAMENTO PRATICO su scenari (n. 2 sessioni in parallelo)
- 16.00 Pausa caffè
- 16.15 ADDESTRAMENTO PRATICO su scenari (n. 2 sessioni in parallelo)
- 17.15 Valutazione del corso (test gradimento); discussione e conclusione del Corso.

Provider ECM

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



Italian Resuscitation Council

