



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA

Titolo EUROPEAN PEDIATRIC IMMEDIATE LIFE SUPPORT (EPILS)

ID Evento 23-269417 - 8

Tipologia Evento RES

Data Inizio 18/12/2024

Data Fine 18/12/2024

Date Intermedie

Durata 08:35

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Pediatria
	Ostetrica/o	Ostetrica/o

Numero partecipanti 15

Obiettivo Strategico Nazionale (2) Linee guida - protocolli – procedure

Obiettivo Strategico Regionale (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Costo 140.00

Crediti 12.8

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	FEDERICO	ZAGLIA	DIRETTORE PEDIATRIA

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	FRANCESCO	SACCO	DOCENTE	sostituto
	FEDERICO	ZAGLIA	DOCENTE	titolare
	AMABILE	BONALDI	DOCENTE	titolare
	STEFANIA	SPAGGIARI	DOCENTE	sostituto

ELISA	POLINARI	DOCENTE	sostituto
CHIARA	TOSIN	DOCENTE	sostituto
LUIGI	LUBRANO	DOCENTE	sostituto
ISABELLA	BISIN	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Esame pratico

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare
LUCA	FACCINI	formazione.l@aulss9.veneto.it	0442622662	3357310688

Programma

Razionale corso finalizzato allo sviluppo continuo professionale che si inserisce nell'ambito della formazione di emergenza del personale medico ed infermieristico, organizzato secondo le linee guida internazionali (ILCOR, ERC) e nazionali.

Risultati attesi acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato

Programma del 18/12/2024

Provincia Sede VERONA

Comune Sede LEGNAGO

Indirizzo Sede VIA GIANELLA, 1

Luogo Sede AULE CENTRO EMERGENZA 4 PIANO BLOCCO NORD

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	09:30	Presentazione, introduzione e obiettivi del Corso e Riconoscimento del bambino critico	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:30	10:00	Dimostrazione in plenaria sequenza PBLSD a 2 soccorritori	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
10:00	10:10	PAUSA				
10:10	13:00	ADDESTRAMENTO	BISIN	acquisire conoscenze per	Acquisire	Esecuzione

		PRATICO (n. 2 rotazioni da 30 minuti)	TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:00	Workshop (a piccoli gruppi, a rotazione 30 min. x 2) Algoritmo di gestione dell'arresto cardiaco Urgenze aritmiche	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
15:00	15:15	Dimostrazione plenaria scenario (sequenza di gestione urgenza con chiamata Team	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
15:15	17:45	ADDESTRAMENTO PRATICO su scenari (n. 2 sessioni in parallelo) ESECUZIONE: 2 TAVOLI: UNO CON SCENARI RESPIRATORI, L'ALTRO CON SCENARI SHOCK + ARITMIE	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:45	18:00	ADDESTRAMENTO PRATICO su scenari (n. 2 sessioni in parallelo) ESECUZIONE: 2 TAVOLI: UNO CON SCENARI RESPIRATORI, L'ALTRO CON SCENARI SHOCK + ARITMIE	BISIN TOSIN SPAGGIARI ZAGLIA LUBRANO SACCO BONALDI POLINARI	acquisire conoscenze per riconoscere e trattare adeguatamente ed efficacemente il lattante ed il bambino in arresto cardiorespiratorio fino all'arrivo del team di soccorso avanzato	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
18:00	18:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				