



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

Titolo EPILS - European Pediatric Immediate Life Support

ID Evento 39-259380 - 12

Tipologia Evento RES

Data Inizio 10/11/2023

Data Fine 10/11/2023

Date Intermedie

Durata 08:00

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	
	Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo	
Chimico	Chimica	
Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019	
Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019	
Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale	
Fisico	Fisica	
Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019	
Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019	
Infermiere	Infermiere	
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico	
Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019	
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venerologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina	

	Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

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

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

Costo 0.00

Crediti 12.8

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
DAVIDE	SILVAGNI	DIRIGENTE MEDICO pediatria AouI Verona
PAOLO	BIBAN	DIRIGENTE MEDICO pediatria AouI Verona

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
FEDERICO	ZAGLIA	DOCENTE	titolare
DAVIDE	SILVAGNI	DOCENTE	titolare
AMABILE	BONALDI	DOCENTE	titolare
ELENA	CATTAZZO	DOCENTE	sostituto
PAOLO	BONETTI	DOCENTE	sostituto
GIOVANNA	LA FAUCI	DOCENTE	sostituto
FRANCESCO	SACCO	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Lo scopo è di far acquisire conoscenze teoriche, abilità pratiche, relazionali e comunicative in tema di trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio. I docenti titolari si alterneranno a rotazione con i docenti sostituti.

Risultati attesi Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.

Programma del 10/11/2023

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede P.LE STEFANI 1 - 37126 VERONA

Luogo Sede Aule Practice - Pad. 1 Borgo Trento - AOUI Verona

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	09:00	Incontro docenti/partecipanti. Introduzione al corso	SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:00	09:45	Riconoscimento del bambino critico	BONALDI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:45	10:00	Dimostrazione pratica della sequenza PBLSD a 2 soccorritori	BONALDI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
10:00	10:15	PAUSA				
10:15	11:15	Esercitazione retraining PBLSD	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	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)
11:15	12:45	Stazioni di addestramento pratico. Gestione presidi insufficienza respiratoria e vie aeree. Gestione di accessi vascolari fluidi e farmaci	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	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)
12:45	13:45	PAUSA				
13:45	15:15	Workshop su arresto cardiaco e aritmie	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)

Data di stampa: 15/05/2025

15:15	15:30	Dimostrazione di scenario complesso	SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
15:30	15:45	PAUSA				
15:45	16:45	Dimostrazione di scenario complesso	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
16:45	17:45	Scenari di apprendimento su insufficienza respiratoria e circolatoria con valutazione in itinere	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI	Creazione di linee guida indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
17:45	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	ZAGLIA CATTAZZO SACCO BONETTI BONALDI LA FAUCI SILVAGNI			