



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA
Provider

Titolo EPILS - European Pediatric Immediate Life Support

ID Evento 39-250254 - 12

Tipologia Evento RES

Data Inizio 02/12/2022

Data Fine 02/12/2022

Date Intermedie

Durata 08:00

**Professioni /
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica analitica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
Fisico	Fisica sanitaria
Fisioterapista	Fisioterapista
Igienista dentale	Igienista dentale
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista
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 venereologia 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 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

	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	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

Numero partecipanti 12

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

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

Costo 180.00

Crediti 12.8

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
DAVIDE	SILVAGNI	DIRIGENTE MEDICO specializzazione PEDIATRIA Area critica AOUI Verona

Data di stampa: 19/05/2024

**Docente/ Relatore/
Tutor**

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

**Verifica
Apprendimento**

Questionario (test)

Esame pratico

**Segreteria
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare
MARIA CHIARA	BONIZZATO	mariachiara.boniz zato@aovr.venet o.it	045.8123692	0000000000

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 02/12/2022**Provincia Sede** VERONA**Comune Sede** VERONA**Indirizzo Sede** P.LE STEFANI 1 - 37126 VERONA**Luogo Sede** CENTRO PRACTICE - OSPEDALE DI 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	BONETTI	Creazione di linee guida	Acquisire	Lezione

		docenti/partecipanti. Introduzione al corso.	CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA BONALDI SILVAGNI	indicative per il trattamento avanzato del neonato, lattante e bambino in condizioni di peri-arresto ed arresto cardiorespiratorio.	conoscenze teoriche e/o pratiche	Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:00	09:45	Riconoscimento del bambino critico.	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
10:00	10:15	PAUSA				
10:15	11:15	Esercitazione retraining PBLSD	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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 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 eccessi vascolari fluidi e farmaci	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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 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	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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 competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
15:15	15:30	Dimostrazione di scenario complesso	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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)

			BONALDI SILVAGNI	cardiorespiratorio.		frontale)
15:30	15:45	PAUSA				
15:45	16:45	Dimostrazione di scenario complesso	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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	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	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA 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 competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
17:45	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	BONETTI CATTAZZO SACCO SACCO LA FAUCI ZAGLIA BONALDI SILVAGNI			