



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo P.B.L.S.D. LA RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE E LA DEFIBRILLAZIONE PRECOCE PEDIATRICA

ID Evento 31-207410 - 16

Tipologia Evento RES

Data Inizio 22/03/2018

Data Fine 22/03/2018

Date Intermedie

Durata 08:00

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	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 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
	Ostetrica/o	Ostetrica/o
	Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
	Tecnico sanitario di	Tecnico sanitario di radiologia medica

radiologia medica	
-------------------	--

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 10.2

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
PAOLO	ROSI	Direttore

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ALESSANDRO	CHIES	DOCENTE	titolare
MARCO	BIANCO	DOCENTE	sostituto
GRAZIELLA	BUFFOLO	DOCENTE	sostituto
Claudio	Busato	DOCENTE	sostituto
MAURA	CALLEGARI	DOCENTE	sostituto
DAVIDE	CASAGRANDE	DOCENTE	sostituto
Patrick	Casonato	DOCENTE	sostituto
SERENA	DE LUIGI	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	DEL ZOPPO	DOCENTE	sostituto
Federica	Di Paola	DOCENTE	sostituto
MANUEL	GAMBAROTTO	DOCENTE	sostituto
CRISTIANO	GATTO	DOCENTE	sostituto
MASSIMO	GIROTTO	DOCENTE	sostituto
VALTER	GUIDOTTO	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	LOVADINA	DOCENTE	sostituto
ENRICO	MENEGHEL	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	MUFFATO	DOCENTE	sostituto
WILLIAM	PIASER	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	RADO	DOCENTE	sostituto
LUCA	RIZZO	DOCENTE	sostituto
DINA	STUA	DOCENTE	sostituto
DONATELLA	VESCO	DOCENTE	sostituto
MAURO	VIGNOLA	DOCENTE	sostituto
FRANCESCO	ZANCHIN	DOCENTE	sostituto
ELISA	ZANETTE	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Data di stampa: 03/08/2025

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Per l'operatore sanitario che lavora in ambiente ospedaliero ed extraospedaliero è fondamentale conoscere le tecniche per il riconoscimento e la rianimazione di base in caso di arresto cardiocircolatorio di una persona.
 In particolare le Linee Guida ILCOR raccomandano tecniche specifiche di rianimazione di base del bambino sotto gli otto anni di età (PBLs) in base alle caratteristiche anatomofisiologiche e dell'epidemiologia dell'arresto cardiocircolatorio.
 I punti fondamentali del PBLs sono: rilievo precoce dei segni e dei sintomi che possono portare ad arresto cardiorespiratorio la prevenzione dell'arresto cardiorespiratorio il riconoscimento precoce dell'arresto cardiorespiratorio allarme precoce del sistema di soccorso esecuzione precoce delle manovre di rianimazione respiratoria e circolatoria.
 Uso del defibrillatore semiautomatico su paziente pediatrico
 Disostruzione delle vie aeree in caso di aspirazione corpo estraneo.
 Il corso di PBLSD che ha come obiettivi l'apprendimento di tecniche uniformi, il miglioramento della comunicazione e l'integrazione ottimale tra i vari soccorritori che partecipano alla rianimazione, può contribuire a migliorare la qualità dell'intervento in caso di una emergenza pediatrica.

Risultati attesi Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base su pazienti pediatrici e neonatali.
 Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base integrate all'utilizzo del Defibrillatore Semiautomatico Esterno in pazienti pediatrici e neonatali
 Al termine della sessione i discenti saranno in grado di riconoscere i segni evolutivi di evento critico nel paziente pediatrico e neonatale mettendo in atto le procedure di valutazione secondo le linee guida.
 Al termine della sessione i partecipanti acquisiranno conoscenze, competenze e abilità nella disostruzione delle vie aeree su bambini e lattanti.

Programma del 22/03/2018

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede TREVISO

Indirizzo Sede Piazzale Ospedale, 1 31100 Treviso

Luogo Sede Presidio ospedaliero di Treviso - Aula pediatria

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	09:15	La risposta all'emergenza cardiovascolare nel lattante e nel bambino, linee guida standardizzate per la valutazione in ambiente	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEHHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di riconoscere i segni evolutivi di evento critico nel paziente pediatrico e neonatale mettendo in atto le procedure di valutazione secondo le linee guida.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

		ambiente sanitario . Il principio B.A.C.	Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROTTO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTTTO STUA Di Paola CASAGRANDE	secondo le linee guida.		
09:15	10:30	I discenti applicano su manichini simulatori le tecniche di valutazione secondo linee guida.	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEHHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROTTO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTTTO STUA Di Paola CASAGRANDE	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di riconoscere i segni evolutivi di evento critico nel paziente pediatrico e neonatale mettendo in atto le procedure di valutazione secondo le linee guida.	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)
10:30	10:45	PAUSA				
10:45	11:00	Le manovre ed i materiali per l'esecuzione secondo linee guida delle manovre di rianimazione	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEHHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROTTO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base su pazienti pediatrici e neonatali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

			GIROTTO STUA Di Paola CASAGRAN DE			
11:00	12:45	I discenti si esercitano, singolarmente ed a coppie, nell'esecuzione delle manovre di rianimazione cardiopolmonare di base, su paziente lattante e bambino.	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEGHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTTO STUA Di Paola CASAGRAN DE	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base su pazienti pediatrici e neonatali.	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	13:30	PAUSA				
13:30	13:45	La defibrillazione pediatrica, casistica, tecniche e materiali	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEGHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTTO STUA Di Paola CASAGRAN DE	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base integrate all'utilizzo del Defibrillatore Semiautomatico Esterno in pazienti pediatrici e neonatali	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
13:45	15:30	I discenti applicano praticamente i le sequenze di manovre di rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce, esecuzione singola e in coppia.	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEGHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base integrate all'utilizzo del Defibrillatore Semiautomatico Esterno in	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

			CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTT STUA Di Paola CASAGRAN DE	pazienti pediatrici e neonatali		tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:45	17:00	I discenti applicano praticamente i le sequenze di manovre di rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce, esecuzione singolo ed in coppia.	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEGHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTT STUA Di Paola CASAGRAN DE	Al termine della sessione i discenti saranno in grado di attuare le manovre di rianimazione cardiopolmonare di base integrate all'utilizzo del Defibrillatore Semiautomatico Esterno in pazienti pediatrici e neonatali	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)
17:00	17:15	Le manovre di disostruzione delle vie aeree nel lattante e nel bambino	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEGHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTT STUA Di Paola	Al termine della sessione i partecipanti acquisiranno conoscenze, competenze e abilità nella disostruzione delle vie aeree su bambini e lattanti.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

			CASAGRAN DE			
17:15	17:45	I discenti applicano le manovre di disostruzione su manichino simulatore lattante e bambino	PIASER CHIES VIGNOLA Casonato MENEHHEL GUIDOTTO ZANCHIN Busato CALLEGARI MUFFATO RIZZO GAMBAROT TO DEL ZOPPO DE LUIGI BUFFOLO LOVADINA RADO VESCO ZANETTE GATTO BIANCO GIROTTA STUA Di Paola CASAGRAN DE	Al termine della sessione i partecipanti acquisiranno conoscenze, competenze e abilità nella disostruzione delle vie aeree su bambini e lattanti.	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	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				