



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider FORM&R SRL

Titolo BLSD (percorso completo)

ID Evento 79-279406

Tipologia Evento RES

Data Inizio 16/10/2024

Data Fine 21/10/2024

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	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	
Massofisioterapista Iscritto all'elenco speciale di cui all'art. 5 del D.M. 9 agosto 2019	Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento ex art. 5 D.M. 09.08.2019	
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 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 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 (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

Numero partecipanti 25

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

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

Costo 120.00

Crediti 12.8

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	RINO	BINDA	Esecutore e Istruttore di BLS (Basic Life Support) secondo le linee guida dell' IRC (Italian Resuscitation) Past Direttore del Dipartimento di Emergenza (Pronto Soccorso e Rianimazione) dell'ULSS 15 Alta Padovana.

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	ROBERTO	LORENZON	DOCENTE	titolare
	GIGLIOLA	SCATTOLIN	TUTOR	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Le manovre di Rianimazione Cardiopolmonare servono a mantenere il paziente in FV per un periodo maggiore, garantendo un minimo di flusso per fusorio che consente di guadagnare tempo per la defibrillazione. E' quindi intuibile l'importanza di ognuno degli anelli della catena della sopravvivenza: il riconoscimento tempestivo e la pronta attivazione della RCP diventano vani se non è poi possibile defibrillare al più presto il paziente. Così pure vano sarà l'accorrere dell'equipe dotata di defibrillatore se nel frattempo qualcuno sul posto non avrà iniziato la RCP. La defibrillazione precoce dovrebbe perciò diventare uno standard di normalità in caso di Paziente con arresto cardiaco.

Il corso vuole addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico. Al termine del corso i partecipanti AVRANNO ACQUISITO LE manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico

Risultati attesi Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico

Acquisizione dei principi e delle manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico

Programma del 16/10/2024

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede TREVISO

Indirizzo Sede Via Nicola di Fulvio, 4, 31100 Treviso TV

Luogo Sede Residenze per Anziani Città di Treviso (RACT) - ISRAA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	10:00	Cause di arresto cardiaco • Morte improvvisa cardiaca • Infarto miocardico acuto (segni di allarme) Ruolo della rianimazione cardiopolmonare e della defibrillazione precoce nel prevenire il danno anossico cerebrale. Obiettivi e sequenze delle fasi C(Circulation), A(airway), B(breathing), del BLS Ruolo dei soccorritori Ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo: manovre di disostruzione Principi della defibrillazione precoce	SCATTOLIN LORENZON	Acquisizione dei principi e delle manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:00	11:00	Tecniche BLS • Fasi C-A-B • Valutazione dello stato di coscienza • Valutazione della presenza di attività circolatoria e compressioni toraciche esterne (MCE)Apertura delle vie aeree • Instaurazione della pervietà delle vie aeree • Valutazione della presenza di attività respiratoria e ventilazione artificiale con pallone auto/espandibile • Manovra di disostruzione delle vie aeree • Posizione laterale di sicurezza	SCATTOLIN LORENZON	Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
11:00	12:00	Addestramento: Tecniche BLS Addestramento a gruppi	SCATTOLIN LORENZON	Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	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

						(metodologia interattiva)
12:00	13:00	Addestramento: sequenze a due soccorritori	SCATTOLIN LORENZON	Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	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)

Programma del 21/10/2024

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede TREVISO

Indirizzo Sede Via Nicola di Fulvio, 4, 31100 Treviso TV

Luogo Sede Residenze per Anziani Città di Treviso (RACT) - ISRAA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	10:00	Caratteristiche del defibrillatore semiautomatico esterno Spiegazione dell'algoritmo BLSD Criteri di sicurezza nell'utilizzo del defibrillatore (DAE) Procedure operative in caso di: • shock indicato, • shock non indicato, • recupero delle funzioni vitali, • anomalie del DAE (mal posizionamento piastre, batteria scarica, movimento) Anomalie del DAE (mal posizionamento piastre, batteria scarica, movimento) Manutenzione del defibrillatore Limiti di applicazione dei defibrillatori semiautomatici	SCATTOLIN LORENZON	Acquisizione dei principi e delle manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:00	11:00	Attivazione del DAE, posizionamento piastre, analisi, shock Sequenza BLSD a 2 soccorritori con DAE • Ritmo iniziale defibrillabile senza ritorno a ROSC •	SCATTOLIN LORENZON	Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

		Ritmo iniziale defibrillabile con ritorno a ROSC Anomalie del DAE (mal posizionamento piastre, batteria scarica)				
11:00	13:00	Addestramento:Attivazione del DAE, posizionamento piastre, analisi, shock. Prova pratica	SCATTOLIN LORENZON	Addestrare sui principi e le manovre fondamentali della Rianimazione cardiopolmonare (RCP) con uso di defibrillatore su manichino didattico	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)
13:00	13:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				