



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA
Provider

Titolo BLS-D - BASIC LIFE SUPPORT CON DEFIBRILLATORI - RETRAINING AHA

ID Evento 23-269422 - 50

Tipologia Evento RES

Data Inizio 19/12/2024

Data Fine 19/12/2024

Date Intermedie

Durata 03:55

Professioni / Discipline		
	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica analitica
	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 sanitaria
	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 40.00

Crediti 4.8

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
ALESSANDRO	ORTOMBINA	COORDINATORE CENTRO DIDATTICO EMERGENZA

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
GABRI	BERTAGLIA	DOCENTE	sostituto
ANDREA	MELOTTO	DOCENTE	sostituto
ANTONIETTA	GIACOPPO	DOCENTE	sostituto
LUCA	PERMUNIAN	DOCENTE	sostituto
NICOLA	FANTINATI	DOCENTE	titolare
ROBERTA	CABASSA	DOCENTE	titolare
FABIO	PIVA	DOCENTE	titolare
STEFANO	TRAMARIN	DOCENTE	titolare
PASQUALE ROBERTO	COMI	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	ZONZIN	DOCENTE	sostituto
LUCA	NICOLINI	DOCENTE	sostituto
FILIPPO	CESTARI	DOCENTE	titolare
LUCA	FACCINI	DOCENTE	titolare
VINICIO	TOSI	DOCENTE	titolare
KATIA	TRAMBAIOLLI	DOCENTE	sostituto
MORENA	TRAMBAIOLI	DOCENTE	sostituto
MARISTELLA	MURARO	DOCENTE	sostituto
ERIKA	SCAVAZZA	DOCENTE	sostituto
DANIELE	CREMA	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa

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

Programma

Razionale Premessa: La lotta alla morte improvvisa cardiaca (MIC) richiede, come è noto l'immediata attivazione della "Catena della Sopravvivenza". Questa sequenza operativa è volta a tentare di sbloccare il circolo vizioso che si instaura, nella maggior parte de casi per l'insorgenza di una fibrillazione ventricolare(FV): la paralisi cardiaca induce arresto cardiocircolatorio e respiratorio, che danneggia rapidamente gli organi vitali, primi fra i quali il cervello e il cuore stesso. Nel giro di pochi minuti la FV tende a progredire in asistolia rendendo vani i tentativi di soccorso. A questo

punto se non si è intervenuti in tempo utile, non è più possibile recuperare il paziente (il paziente in asistolia ha scarsissime possibilità di essere rianimato: dal 2 al 6% di sopravvivenza). 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 sia extra che intraospedaliero

Risultati attesi educare i discenti nel saper affrontare una corretta valutazione di un arresto cardiaco e l'immediata messa in atto di quelle manovre salvavita previste dal BLS. A questo si aggiunge la conoscenza e il corretto utilizzo del defibrillatore semiautomatico oggi sempre più diffuso e riconosciuto per la sua efficacia nell'interrompere la fibrillazione ventricolare o la tachicardia ventricolare senza polso presenti nella prima fase dell'arresto cardiaco.

Programma del 19/12/2024

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
14:45	16:45	BLS adulto Video e Practice While Whatching con supervisione istruttori: - compressioni toraciche e sequenza di pratica correlata - ventilazioni attraverso pocket mask e sequenza pratica correlata - compressioni e ventilazioni e sequenza di pratica video correlata; - sequenza completa ad un soccorritore (valutazione della scena, valutazione del polso carotideo ed inizio sequenza RCP) e sequenza di pratica correlata: - mask e sequenza di pratica video correlata; - defibrillazione e sequenza pratica correlata ad uno e due operatori; - defibrillazione in situazioni speciali intra ed extra ospedaliero	ZONZIN TOSI TRAMARIN MURARO FANTINATI PERMUNIAN CABASSA SCAVAZZA GIACOPPO CREMA BERTAGLIA NICOLINI MELOTTO COMI CESTARI TRAMBAIOLI TRAMBAIOLI LI FACCINI PIVA	educare i discenti nel saper affrontare una corretta valutazione di un arresto cardiaco e l'immediata messa in atto di quelle manovre salvavita previste dal BLS. A questo si aggiunge la conoscenza e il corretto utilizzo del defibrillatore semiautomatico oggi sempre più diffuso e riconosciuto per la sua efficacia nell'interrompere la fibrillazione ventricolare o la tachicardia ventricolare senza polso presenti nella prima fase dell'arresto cardiaco.	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)

16:45	17:15	BLS bambino - definizione di bambino, video dimostrativo, video e sequenze pratiche di RCP e defibrillazione nel bambino	ZONZIN TOSI TRAMARIN MURARO FANTINATI PERMUNIAN CABASSA SCAVAZZA GIACOPPO CREMA BERTAGLIA NICOLINI MELOTTO COMI CESTARI TRAMBAIOLI TRAMBAIOLI LI FACCINI PIVA	educare i discenti nel saper affrontare una corretta valutazione di un arresto cardiaco e l'immediata messa in atto di quelle manovre salvavita previste dal BLS. A questo si aggiunge la conoscenza e il corretto utilizzo del defibrillatore semiautomatico oggi sempre più diffuso e riconosciuto per la sua efficacia nell'interrompere la fibrillazione ventricolare o la tachicardia ventricolare senza polso presenti nella prima fase dell'arresto cardiaco.	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)
17:15	18:40	BLS lattante Video e Practice While Watching con supervisione istruttori - compressioni toraciche singolo operatore e sequenza di pratica correlata - ventilazioni attraverso pocket mask e sequenza pratica correlata - compressioni e ventilazioni e sequenza di pratica video correlata; - sequenza completa ad un soccorritore (valutazione della scena, valutazione dello stato d'incoscienza, attivazione del servizio emergenza, valutazione polso brachiale ed inizio sequenza RCP) e sequenza di pratica correlata; - sequenza completa RCP due operatori e sequenza pratica correlata.	ZONZIN TOSI TRAMARIN MURARO FANTINATI PERMUNIAN CABASSA SCAVAZZA GIACOPPO CREMA BERTAGLIA NICOLINI MELOTTO COMI CESTARI TRAMBAIOLI TRAMBAIOLI LI FACCINI PIVA	educare i discenti nel saper affrontare una corretta valutazione di un arresto cardiaco e l'immediata messa in atto di quelle manovre salvavita previste dal BLS. A questo si aggiunge la conoscenza e il corretto utilizzo del defibrillatore semiautomatico oggi sempre più diffuso e riconosciuto per la sua efficacia nell'interrompere la fibrillazione ventricolare o la tachicardia ventricolare senza polso presenti nella prima fase dell'arresto cardiaco.	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)
18:40	19:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				