



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS 4 VENETO ORIENTALE
Provider

Titolo B.L.S.D. (BASIC LIFE SUPPORT AND DEFIBRILLATION)

ID Evento 27-283263 - 3

Tipologia Evento RES

Data Inizio 11/04/2025

Data Fine 11/04/2025

Date Intermedie

Durata 05:30

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 18

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 8.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
ROBERTO	GUARINO	DIRETTORE UOC PRONTO SOCCORSO PO PORTOGRUARO AULSS4 VENETO ORIENTALE

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
CARMINE	CASTALDO	DOCENTE	titolare
GIANLUCA	MOMENTE'	DOCENTE	titolare
CORRADO	BENETTI	DOCENTE	titolare
MANUELA	DAL TIN	DOCENTE	titolare
SONIA	MARCHETTO	DOCENTE	titolare
ALESSIO	DRIUSSO	DOCENTE	titolare
MICHELE	RAMUNNO	DOCENTE	titolare
MANOLA NICOLETTA	ROMANIN	DOCENTE	titolare
ROBERTO	GUARINO	DOCENTE	titolare
NICOLA	ZANCO	DOCENTE	titolare
SIMONE	TRAVAN	DOCENTE	titolare
SIMONE	RAIMONDI	DOCENTE	titolare
LUIGI	DI DONATO	DOCENTE	titolare
KONSTANTIN	SLEZKA	DOCENTE	titolare
LORE	SARTOR	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare
MANUELA	DAL TIN	manuela.daltin@aulss4.veneto.it	3474430467	3474430467

Programma

Razionale L'evento formativo vuole fornire le conoscenze teoriche e le abilità pratiche per eseguire la rianimazione cardio-polmonare (RCP) di base e la defibrillazione precoce con defibrillatore semiautomatico esterno (DAE) secondo linee guida I.R.C. (Italian Resuscitation Council) e I.L.C.O.R. (International Liaison Committee On Resuscitation) aggiornate nel 2020. Essendo svolto dagli istruttori accreditati IRC (Italian Resuscitation Council) dell'AULSS 4 Veneto Orientale, ai partecipanti che superano le valutazioni finali viene rilasciato attestato I.R.C. di esecutore BLSD. Il corso di formazione ha specifici obiettivi cognitivi e gestuali.

OBIETTIVI COGNITIVI

- finalità del BLS-D,
 - concetto di danno anossico cerebrale,
 - morte cardiaca improvvisa,
 - catena della sopravvivenza,
 - cause di arresto cardiaco, di arresto respiratorio e di ostruzione delle vie aeree,
 - contenuto delle fasi ABCD,
 - sequenza e tecniche BLS-D,
 - indicazioni, controindicazioni e utilizzo dei presidi aggiuntivi: cannula orofaringea, pocket mask, sistema pallone maschera con reservoir,
 - lesioni provocabili dalla R.C.P. eseguita scorrettamente,
 - defibrillazione semiautomatica precoce.
- Il DAE e tecniche di utilizzo
- algoritmo BLS-D,
 - ostruzione parziale o totale delle vie aeree da corpo estraneo.

OBIETTIVI GESTUALI

- valutare l'assenza dello stato di coscienza,
- garantire la pervietà delle vie aeree,
- esplorare il cavo orale e asportare corpi estranei visibili,
- eseguire la posizione laterale di sicurezza,
- valutare la presenza di attività respiratoria e riconoscere il "gaspings",
- eseguire le tecniche di ventilazione artificiale,
- riconoscere la presenza e l'assenza di attività cardiaca,
- eseguire il massaggio cardiaco esterno,
- eseguire la sequenza R.C.P. a due soccorritori e loro scambio di ruoli,
- utilizzare il DAE seguendo l'algoritmo,
- eseguire la manovra di Heimlich e i colpi dorsali nel soggetto cosciente con ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo e le manovre disostruttive nel soggetto non cosciente.

Le metodologie di insegnamento adottate sono:

- Lezioni frontali standard, con utilizzo di PC con proiettore e diapositive BLS-D- I.R.C.,
- esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche: didattica attiva con addestramento pratico a piccoli gruppi (per ogni edizione si manterrà un rapporto istruttore/allievo/manichino/defibrillatore= 1/6/1/1) mediante utilizzo di manichini BLS, simulatori di defibrillazione e materiale per la rianimazione cardiopolmonare (pallone autoespandibile e maschera).

Attraverso le conoscenze e le abilità pratiche acquisite i partecipanti dovranno essere in grado di eseguire correttamente le manovre di rianimazione cardio-polmonare e di utilizzare il DAE seguendo l'algoritmo BLS-D.

- Risultati attesi**
- 4 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di descrivere la manovra di disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo e la posizione laterale di sicurezza.
 - 3 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di eseguire una sequenza BLS-D con utilizzo del defibrillatore.
 - 1 - Il partecipante sarà in grado di riconoscere le basi razionali e gli algoritmi del BLS-D.
 - 2 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di descrivere una sequenza BLS-D.

Programma del 11/04/2025

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede PORTOGRUARO

Indirizzo Sede VIA SEMINARIO, 35

Luogo Sede AULE DIDATTICHE CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA PORTOGRUARO

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:00	08:15	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				

		PARTECIPANTI				
08:15	09:15	Presentazione corso e obiettivi. Lezione teorica: fondamenti del BLS e della defibrillazione precoce. Fasi del BLS. Efficacia e sicurezza delle manovre di rianimazione cardio polmonare e defibrillazione. Algoritmi di intervento.	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETTO O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	1 - Il partecipante sarà in grado di riconoscere le basi razionali e gli algoritmi del BLSD.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:15	09:30	Dimostrazione in plenaria sequenza BLSD a 2 step (video o faculty)	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETTO O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	2 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di descrivere una sequenza BLSD.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:30	11:00	Addestramento a gruppi: fasi BLS a uno e due soccorritori 3° - 4° step. Tecniche: compressioni toraciche esterne, ventilazione artificiale a due operatori, addestramento sequenza BLS Tecnica: applicazione DAE.	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETTO O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	3 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di eseguire una sequenza BLSD con utilizzo del defibrillatore.	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)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	12:30	Addestramento a gruppi: Fasi BLSD. Sequenza BLSD con ritmo defibrillabile, non defibrillabile e DAE non immediatamente disponibile.	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETTO O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	3 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di eseguire una sequenza BLSD con utilizzo del defibrillatore.	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)

12:30	12:50	Dimostrazione in plenaria delle manovre disostruzione corpo estraneo e PLS. Addestramento	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETT O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	4 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di descrivere la manovra di disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo e la posizione laterale di sicurezza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
12:50	13:20	Esercitazione sulle conoscenze attraverso compilazione e discussione di un questionario (questionario certificativo BLS-D)	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETT O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	1 - Il partecipante sarà in grado di riconoscere le basi razionali e gli algoritmi del BLS-D.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
13:20	13:40	Circostanze speciali e situazioni particolari	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETT O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI	3 - Il partecipante sarà in grado, dopo aver seguito le dimostrazioni dei docenti, di eseguire una sequenza BLS-D con utilizzo del defibrillatore.	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)
13:40	14:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	DI DONATO DAL TIN ZANCO BENETTI RAMUNNO SARTOR CASTALDO DRIUSSO MARCHETT O SLEZKA TRAVAN ROMANIN GUARINO MOMENTE' RAIMONDI			