



# **Educazione Continua in Medicina**

## Scheda Evento

**Provider** 

Denominazione AZIENDA ULSS N. 6 EUGANEA

Titolo BLS-D (BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION) RETRAINING

**ID Evento** 53-223387 - 3

Tipologia Evento RES

**Data Inizio** 09/04/2019

Data Fine 09/04/2019

**Date Intermedie** 

**Durata** 03:10

### Professioni / Discipline

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
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 foniatria Biochimica clinica Cardiochirurgia 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

Data di stampa: 25/05/2025

	Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile
	Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimicocliniche 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 19 partecipanti

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

**Costo** 0.00

Crediti 5.7

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
LUIGI	ZANIN	COORDINATORE P.S. CITTADELLA

#### **Docente/ Relatore/** Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
LUIGI	ZANIN	DOCENTE	titolare
MANUELA	MOCELLIN	DOCENTE	titolare
LEO	VERONESE	DOCENTE	titolare
DIEGO	ANDRIOLO	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	BEDETTI	DOCENTE	sostituto
RENATO	BENACCHIO	DOCENTE	sostituto
STEFANO	BONALDO	DOCENTE	sostituto
MARCO	CAREGNATO	DOCENTE	sostituto
ANSELMO	CUSINATO	DOCENTE	sostituto
VALENTINA	DORIGO	DOCENTE	sostituto
MARIA ANTONELLA	GOFFO	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	MARCOLIN	DOCENTE	sostituto
SILVIA	MARCONATI	DOCENTE	sostituto
ELISABETTA	MILANI	DOCENTE	sostituto
MARTINA	PEGGIO	DOCENTE	sostituto
ALESSANDRO	PEGORARO	DOCENTE	sostituto
ALESSANDRA	PIRAN	DOCENTE	sostituto
LUCA	ROCCHIO	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	SECCO	DOCENTE	sostituto
VIVIANA	SILVESTRI	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	SPANGARO	DOCENTE	sostituto
MANOLA	STRAGLIOTTO	DOCENTE	sostituto
NICOLA	TERZO	DOCENTE	sostituto
MARA	TREVISAN	DOCENTE	sostituto
MAURO	VANZETTO	DOCENTE	sostituto
PATRIZIA	VIDOTTO	DOCENTE	sostituto
MICHELA	ZEN	DOCENTE	sostituto

#### Verifica Apprendimento Esame pratico

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

# **Programma**

Razionale La morte cardiaca improvvisa (MCI) rappresenta la principale causa di morte improvvisa in Europa. Nella maggior parte dei casi il decesso è dovuto ad una patologia coronarica che causa l'arresto cardiorespiratorio. Circa 2/3 delle morti dovute a malattia coronarica si verifica entro due ore dalla comparsa dei primi sintomi. A tutt'oggi, quindi, la morte improvvisa per patologia coronarica acuta rappresenta la più importante emergenza medica.

Il trattamento ottimale nei casi di arresto cardiorespiratorio è rappresentato dalla tecnica di rianimazione BLS-D (Basic Life Support with Defibrillation), che consiste in una immediata RCP (Rianimazione Cardio-Polmon) mediante l'esecuzione di compressioni toraciche e ventilazioni assistita associata alla defibrillazione elettrica grazie all'uso del DAE (Defibrillatore semi Automatico Esterno). Per ogni minuto di ritardo nella defibrillazione, le possibilità di sopravvivenza ad un arresto cardiaco improvviso si riducono infatti del 7%-10%. Al contrario,

esiste fino al 75% di possibilità di sopravvivenza in caso di defibrillazione immediata.

#### Risultati attesi

riferire finalità e limiti del BLS-D;

descrivere il contenuto delle fasi attuate da un soccorritore e a due soccorritori conoscere le norme di sicurezza all'impiego del DAE; identificare l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo parziale e totale;

riferire indicazioni e controindicazioni all'impiego di cannula faringea, poket-mask, sistema pallone maschera con reservoir; riconoscere tempestivamente il paziente in arresto cardio- circolatorio e respiratorio;

utilizzare competenze manuali e tecnico- pratiche per supportare-mantenere le funzioni vitali di

base; eseguire il BLS-D sia singolarmente che in equipe ed eseguire la ventilazione in maschera; attuare la la defibrillazione precoce con defibrillatore semiautomatico esterno in ambiente intra ed extra-ospedaliero:

gestire l'organizzazione nell'emergenza sia singolarmente che in equipe;

adottare la competenza comunicativo-relazionale necessaria per rapportarsi con gli altri soccorritori;

adottare interventi appropriati per agire nel rispetto della vittima

### Programma del 09/04/2019

Provincia Sede PADOVA

Comune Sede PADOVA

Indirizzo Sede Via Nancy, 2

Luogo Sede INAIL

#### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:15	09:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:30	09:50	Richiamo teorico e discussione interattiva • Proiezione filmato sequenza BLSD • Algoritmo BLSD	ZANIN ZEN TERZO BONALDO SPANGARO TREVISAN SECCO CAREGNAT O BENACCHIO ROCCHIO SILVESTRI STRAGLIOTT O VERONESE CUSINATO PIRAN ANDRIOLO VANZETTO VIDOTTO GOFFO PEGORARO DORIGO MILANI MARCONATI MOCELLIN BEDETTI MARCOLIN PEGGIO	riferire finalità e limiti del BLS-D; descrivere il contenuto delle fasi attuate da un soccorritore e a due soccorritori conoscere le norme di sicurezza all'impiego del DAE; identificare l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo parziale e totale; riferire indicazioni e controindicazioni all'impiego di cannula faringea, poketmask, sistema pallone maschera con reservoir; riconoscere tempestivamente il paziente in arresto cardiocircolatorio e respiratorio; utilizzare competenze manuali e tecnico- pratiche per supportare-mantenere le funzioni vitali di base; eseguire il BLS-D sia singolarmente che in equipe ed eseguire la ventilazione in maschera; attuare la la defibrillazione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)

				precoce con defibrillatore semiautomatico esterno in ambiente intra ed extraospedaliero; gestire l'organizzazione nell'emergenza sia singolarmente che in equipe; adottare la competenza comunicativo-relazionale necessaria per rapportarsi con gli altri soccorritori; adottare interventi appropriati per agire nel rispetto della vittima		
09:50	10:00	Dimostrazione in plenaria della sequenza completa di BLSD non commentata e commentata	ZANIN ZEN TERZO BONALDO SPANGARO TREVISAN SECCO CAREGNAT O BENACCHIO SILVESTRI STRAGLIOTT O VERONESE CUSINATO PIRAN ANDRIOLO VANZETTO VIDOTTO GOFFO PEGORARO DORIGO MILANI MARCONATI MARCOLIN PEGGIO	riferire finalità e limiti del BLS-D; descrivere il contenuto delle fasi attuate da un soccorritori conoscere le norme di sicurezza all'impiego del DAE; identificare l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo parziale e totale; riferire indicazioni e controindicazioni all'impiego di cannula faringea, poketmask, sistema pallone maschera con reservoir; riconoscere tempestivamente il paziente in arresto cardiocircolatorio e respiratorio; utilizzare competenze manuali e tecnico- pratiche per supportare-mantenere le funzioni vitali di base; eseguire il BLS-D sia singolarmente che in equipe ed eseguire la ventilazione in maschera; attuare la la defibrillatore semiautomatico esterno in ambiente intra ed extraospedaliero; gestire l'organizzazione nell'emergenza sia singolarmente che in equipe; adottare la competenza comunicativo-relazionale necessaria per rapportarsi con gli altri soccorritori; adottare interventi appropriati per agire nel rispetto della vittima	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
10:00	11:20	Addestramento a gruppi (rapporto istruttori/allievi = 1/6) Fasi del BLSD fase A: pervietà dellevie aeree: iperestensione del capo, sollevamento del mento Tecniche: - compressioni toraciche esterne - ventilazione	ZANIN ZEN TERZO BONALDO SPANGARO TREVISAN SECCO CAREGNAT O BENACCHIO ROCCHIO SILVESTRI STRAGLIOTT	riferire finalità e limiti del BLS-D; descrivere il contenuto delle fasi attuate da un soccorritore e a due soccorritori conoscere le norme di sicurezza all'impiego del DAE; identificare l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo parziale e totale; riferire indicazioni e controindicazioni	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

11:20	11:30	artificiale con pallone autoespansibile fase BC: GAS e segni di circolo, polso carotideo, RCP Addestramento alla sequenza completa BLS Addestramento alle tecniche di disostruzione (Heimlich) Addestramento nella PLS fase D: spiegazione DAE	O VERONESE CUSINATO PIRAN ANDRIOLO VANZETTO VIDOTTO GOFFO PEGORARO DORIGO MILANI MARCONATI MOCELLIN BEDETTI MARCOLIN PEGGIO	all'impiego di cannula faringea, poket- mask,sistema pallone maschera con reservoir; riconoscere tempestivamente il paziente in arresto cardio- circolatorio e respiratorio; utilizzare competenze manuali e tecnico- pratiche per supportare-mantenere le funzioni vitali di base; eseguire il BLS-D sia singolarmente che in equipe ed eseguire la ventilazione in maschera; attuare la la defibrillazione precoce con defibrillatore semiautomatico esterno in ambiente intra ed extra-ospedaliero; gestire l'organizzazione nell'emergenza sia singolarmente che in equipe; adottare la competenza comunicativo-relazionale necessaria per rapportarsi con gli altri soccorritori; adottare interventi appropriati per agire nel rispetto della vittima		
11:30	12:50	Addestramento a gruppi (rapporto istruttori/allievi = 1/6) Sequenza BLSD con ritmo defibrillabile, non defibrillabile e DAE non immediatamente disponibile	ZANIN ZEN TERZO BONALDO SPANGARO TREVISAN SECCO CAREGNAT O BENACCHIO SILVESTRI STRAGLIOTT O VERONESE CUSINATO PIRAN ANDRIOLO VANZETTO VIDOTTO GOFFO PEGORARO DORIGO MILANI MARCONATI MOCELLIN BEDETTI MARCOLIN PEGGIO	riferire finalità e limiti del BLS-D; descrivere il contenuto delle fasi attuate da un soccorritore e a due soccorritori conoscere le norme di sicurezza all'impiego del DAE; identificare l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo parziale e totale; riferire indicazioni e controindicazioni all'impiego di cannula faringea, poketmask,sistema pallone maschera con reservoir; riconoscere tempestivamente il paziente in arresto cardiocircolatorio e respiratorio; utilizzare competenze manuali e tecnico- pratiche per supportare-mantenere le funzioni vitali di base; eseguire il BLS-D sia singolarmente che in equipe ed eseguire la ventilazione in maschera; attuare la la defibrillatore semiautomatico esterno in ambiente intra ed extraospedaliero; gestire l'organizzazione nell'emergenza sia singolarmente che in equipe; adottare la competenza	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

			comunicativo-relazionale necessaria per rapportarsi con gli altri soccorritori; adottare interventi appropriati per agire nel rispetto della vittima	
12:50	13:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO		