



### **Educazione Continua in Medicina**

### Scheda Evento

**Provider** 

Denominazione AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA

Titolo B.L.S.D.- basic life support con defibrillatori - retraining

ID Evento 23-206827 - 8

Tipologia Evento RES

**Data Inizio** 30/04/2018

Data Fine 30/04/2018

**Date Intermedie** 

**Durata** 04:00

### 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: 19/05/2025

	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	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
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 15 partecipanti

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

**Costo** 40.00

Crediti 6.0

# Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
CONSUELO	RICCI	MEDICO
GIUSEPPE	CASTELLANO	MEDICO
SILVANA	BONI	MEDICO

Data di stampa: 19/05/2025

# Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
LUCA	FACCINI	DOCENTE	titolare
ANTONELLA	BUSON	DOCENTE	titolare
PASQUALE	СОМІ	DOCENTE	titolare
DANIELE	CREMA	DOCENTE	titolare
ERMANNO	DA CORTE	DOCENTE	titolare
ROBERTINO	GOLDIN	DOCENTE	titolare
MARISTELLA	MURARO	DOCENTE	titolare
LUCA	PANGRAZIO	DOCENTE	titolare
LUCA	PERMUNIAN	DOCENTE	titolare
FABIO	PIVA	DOCENTE	titolare
ELISA	CUOMO	DOCENTE	titolare
NICOLA	FANTINATI	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	CATTIN	DOCENTE	titolare
MARZIA	BRASOLA	DOCENTE	titolare
ROBERTA	CABASSA	DOCENTE	titolare
MORRIS	FUREGATO	DOCENTE	titolare
MICHELE	GASPARI	DOCENTE	titolare
ANDREA	MELOTTO	DOCENTE	titolare
CONSUELO	RICCI	DOCENTE	titolare
VINICIO	TOSI	DOCENTE	titolare
MORENA	TRAMBAIOLI	DOCENTE	titolare
KATIA	TRAMBAIOLLI	DOCENTE	titolare
AIKATERINI	TSAMI	DOCENTE	titolare
ALICE	VENDEMIATI	DOCENTE	titolare
ATTILA	BIANCHINI	DOCENTE	titolare
LUCA	PANGRAZIO	DOCENTE	titolare
VALENTINA	PETROSINO	DOCENTE	titolare
Pierantonio	Dal Bosco	DOCENTE	titolare
MARIA FEDERICA	CASTELLINI	DOCENTE	titolare
CRISTINA	MORINI	DOCENTE	titolare
GIANLUCA	FASOLI	DOCENTE	titolare
ANTONIETTA	GIACOPPO	DOCENTE	titolare
STEFANO	TRAMARIN	DOCENTE	titolare

## Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

### **Programma**

Razionale

: 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 30/04/2018

Provincia Sede VERONA

Comune Sede LEGNAGO

Indirizzo Sede VIA GIANELLA 1

Luogo Sede OSPEDALE MATER SALUTIS 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	PERMUNIAN BUSON BRASOLA RICCI GIACOPPO TRAMARIN DAI BOSCO GOLDIN DA CORTE FACCINI CATTIN FUREGATO BIANCHINI MURARO PANGRAZIO PETROSINO COMI GASPARI TRAMBAIOL LI MORINI CABASSA VENDEMIATI TRAMBAIOLI CREMA PIVA CASTELLINI PANGRAZIO MELOTTO TOSI TSAMI FASOLI FANTINATI	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 abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitA pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

Data di stampa: 19/05/2025

		intra ed extra ospedaliere,	FANTINATI CUOMO			
16:45	17:15	15 BLS bambino - definizione di bambino, video dimostrativo, video e sequenze pratiche di RCP e defibrillazione nel bambino	PERMUNIAN BUSON BRASOLA RICCI GIACOPPO TRAMARIN DAI BOSCO GOLDIN DA CORTE FACCINI CATTIN FUREGATO BIANCHINI MURARO PANGRAZIO PETROSINO COMI GASPARI TRAMBAIOL LI MORINI CABASSA VENDEMIATI TRAMBAIOLI CREMA PIVA CASTELLINI PANGRAZIO MELOTTO TOSI TSAMI FASOLI FANTINATI CUOMO	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 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)
17:15	18:45	45 BLS lattante Video e Practice While Whatching 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	PERMUNIAN BUSON BRASOLA RICCI GIACOPPO TRAMARIN DAI BOSCO GOLDIN CATTIN FUREGATO BIANCHINI MURARO PANGRAZIO PETROSINO COMI GASPARI TRAMBAIOL LI MORINI CABASSA VENDEMIATI TRAMBAIOLI CREMA PIVA CASTELLINI PANGRAZIO MELOTTO TOSI TSAMI FASOLI FANTINATI CUOMO	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 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)

18:45	19:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO		