



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo B.L.S.D. LA RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE, LA DEFIBRILLAZIONE PRECOCE E LE EMERGENZE DI REPARTO - SESSIONE PRATICA

ID Evento 31-211784 - 19

Tipologia Evento RES

Data Inizio 04/06/2018

Data Fine 04/06/2018

Date Intermedie

Durata 03:30

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 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 termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia

	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	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 partecipanti 8

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 5.7

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
PAOLO	ROSI	Direttore SUEM Treviso
ENRICO	BERNARDI	Direttore Pronto Soccorso

**Docente/ Relatore/
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MAURO	VIGNOLA	DOCENTE	sostituto
ELISA	ZANETTE	DOCENTE	sostituto
FRANCESCO	ZANCHIN	DOCENTE	sostituto
ALICE	BAGGIO	DOCENTE	sostituto
VANIO	BONORA	DOCENTE	sostituto
ALESSANDRO	CATTAPAN	DOCENTE	sostituto
VALENTINA	CERON	DOCENTE	sostituto
LUCA	DE ROSSI	DOCENTE	sostituto
CINZIA	FAVARO	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	BARUFFA	DOCENTE	sostituto
MARCO	BIANCO	DOCENTE	sostituto
GRAZIELLA	BUFFOLO	DOCENTE	sostituto
Claudio	Busato	DOCENTE	sostituto
MAURA	CALLEGARI	DOCENTE	sostituto
DAVIDE	CASAGRANDE	DOCENTE	sostituto
Patrick	Casonato	DOCENTE	sostituto
ALESSANDRO	CHIES	DOCENTE	titolare
SERENA	DE LUIGI	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	DEL ZOPPO	DOCENTE	sostituto
Federica	Di Paola	DOCENTE	sostituto
MANUEL	GAMBAROTTO	DOCENTE	sostituto
CRISTIANO	GATTO	DOCENTE	sostituto
MASSIMO	GIROTTO	DOCENTE	sostituto
VALTER	GUIDOTTO	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	LOVADINA	DOCENTE	sostituto
ENRICO	MENEGHEL	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	MUFFATO	DOCENTE	sostituto
WILLIAM	PIASER	DOCENTE	sostituto
ROBERTO	RADO	DOCENTE	sostituto
LUCA	RIZZO	DOCENTE	sostituto
DINA	STUA	DOCENTE	sostituto
DONATELLA	VESCO	DOCENTE	sostituto
SIMONE	LAGO	DOCENTE	sostituto
PAOLO	MENCONI	DOCENTE	sostituto
MARILENA	MUCIACCIA	DOCENTE	sostituto
STELA ELENA	PETRESCU	DOCENTE	sostituto
CLAUDIO	QUAGLIOTTO	DOCENTE	sostituto
MARCO	ROLLI	DOCENTE	sostituto
Alice	Baldissera	DOCENTE	sostituto
Franco	Callegaro	DOCENTE	sostituto
VANIA	MINUTE	DOCENTE	sostituto

Verifica
Apprendimento Esame pratico

Data di stampa: 19/05/2025

Segreteria
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Risulta ormai inconfutabile che la probabilità di sopravvivenza (e di sopravvivenza senza o con minimi reliquati neurologici) nel paziente colpito da arresto cardiorespiratorio dipenda dalla corretta realizzazione di una serie di interventi, che nel loro insieme identificano quella che è ormai conosciuta come la "catena della sopravvivenza". I quattro anelli che la compongono sono sinteticamente identificabili in:
- Accesso precoce al sistema di emergenza;
- Inizio precoce del supporto delle funzioni vitali (B.L.S. Basic life support);
- Defibrillazione precoce;
- Inizio precoce della rianimazione cardiopolmonare avanzata A.C.L.S.
Il corso in oggetto addestra alla defibrillazione precoce il personale coinvolto, che ha già seguito la sessione teorica in piattaforma Fad.

Risultati attesi I partecipanti saranno in grado di saper identificare in tempi rapidi un arresto cardiaco, effettuare le principali manovre di rianimazione seguendo l'ordine delle priorità, saper utilizzare il defibrillatore e essere in grado di gestire situazioni di emergenza in diversi contesti critici

Programma del 04/06/2018

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede Via Monte Grappa, 32

Luogo Sede P.O. Montebelluna - Sala F.K.T.

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:45	15:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
15:00	16:10	Esecuzione diretta BLS	CHIES	I partecipanti saranno in grado di saper identificare in tempi rapidi un arresto cardiaco, effettuare le principali manovre di rianimazione seguendo l'ordine delle priorità, saper utilizzare il defibrillatore e essere in grado di gestire situazioni di emergenza in diversi contesti critici	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)
16:10	17:20	Rianimazione cardiopolmonare e defibrillazione precoce	CHIES	I partecipanti saranno in grado di saper identificare in tempi rapidi un arresto cardiaco, effettuare le principali manovre di rianimazione seguendo l'ordine delle priorità, saper utilizzare il defibrillatore e essere in grado di gestire situazioni di emergenza in	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

				diversi contesti critici		(metodologia interattiva)
17:20	17:30	PAUSA				
17:30	18:40	Prova pratica di simulazione di scenari di emergenza	CHIES	I partecipanti saranno in grado di saper identificare in tempi rapidi un arresto cardiaco, effettuare le principali manovre di rianimazione seguendo l'ordine delle priorità, saper utilizzare il defibrillatore e essere in grado di gestire situazioni di emergenza in diversi contesti critici	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				