



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** SOGEDIN S.p.A. Soc. Unipersonale gestione CASA DI CURA GIOVANNI XXIII

**Titolo** BLSD

**ID Evento** 92-247609 - 2

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 07/05/2022

**Data Fine** 07/05/2022

**Date Intermedie**

**Durata** 04:30

**Professioni /  
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacista 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 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

	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
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 partecipanti** 12

**Obiettivo Strategico Nazionale** (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

**Obiettivo Strategico Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 6.4

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
MARCO	bassanello	MEDICO DIREZIONE SANITARIA

<b>Docente/ Relatore/ Tutor</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Ruolo</b>	<b>Titolare/Sostituto</b>
	ANTONIO	GHENO	DOCENTE	titolare

**Verifica  
Apprendimento** Esame pratico

<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Email</b>	<b>Telefono</b>	<b>Cellulare</b>

## Programma

**Razionale** La rianimazione cardio polmonare è una tecnica di primo soccorso che può in alcune circostanze essere determinante per salvare la vita ad una persona. Tale tecnica è compresa nella sequenza di supporto base alle funzioni vitali, indicata con l'acronimo BLS, dall'inglese basic life support. L'inizio precoce del supporto alle funzioni vitali e la defibrillazione precoce rappresentano due anelli fondamentali della "catena della sopravvivenza" la cui corretta realizzazione aumenta le probabilità di sopravvivere (in assenza o con minimi reliquati neurologici) del paziente colpito da arresto cardio -circolatorio. Il corso è diretto a coloro che devono acquisire competenze per potersi attivare efficacemente nell'assistenza alla persona in caso di emergenza.

**Risultati attesi** il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopolmonare di base. il partecipante conosce ed elenca le cause dell'arresto cardiaco, l'algoritmo BLSD, apprende il corretto utilizzo del defibrillatore in dotazione. il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopolmonare con defibrillatore.

### Programma del 07/05/2022

**Provincia Sede** TREVISO

**Comune Sede** MONASTIER DI TREVISO

**Indirizzo Sede** via Giovanni XXIII nr 7 - Monastier di Treviso

**Luogo Sede** Casa di Cura Giovanni XXIII

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	10:30	introduzione al corso: cause dell'arresto cardiaco -algoritmo BLSD ed uso del defibrillatore	GHENO	il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopolmonare di base. il partecipante conosce ed elenca le cause dell'arresto cardiaco, l'algoritmo BLSD, apprende il corretto utilizzo del defibrillatore in dotazione. il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopolmonare con defibrillatore.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:30	12:00	situazioni pratiche di rianimazione cardiopolmonare di base	GHENO	il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopolmonare di base. il	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di

				cardiopulmonare di base. il partecipante conosce ed elenca le cause dell'arresto cardiaco, l'algoritmo BLS, apprende il corretto utilizzo del defibrillatore in dotazione. il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopulmonare con defibrillatore.	tecniche e di metodologie	partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
12:00	12:15	PAUSA				
12:15	13:45	situazione pratica di rianimazione cardiopulmonare con utilizzo defibrillatore	GHENO	il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopulmonare di base. il partecipante conosce ed elenca le cause dell'arresto cardiaco, l'algoritmo BLS, apprende il corretto utilizzo del defibrillatore in dotazione. il partecipante è in grado di eseguire la procedura di rianimazione cardiopulmonare con 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)
13:45	14:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				