



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione CASA DI CURA S. MARIA MADDALENA
Provider

Titolo La gestione del rischio in ambito sanitario: BLSD

ID Evento 36-37753 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 25/11/2017

Data Fine 25/11/2017

Date Intermedie

Durata 08:15

Professioni / Discipline	Biologo	Biologo
	Farmacista	Farmacista ospedaliera
	Fisioterapista	Fisioterapista
	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anestesia e rianimazione Angiologia Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico- cliniche e microbiologia) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Urologia
	Psicologo	Psicologia Psicoterapia
	Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
	Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Numero 15
partecipanti

**Obiettivo
Strategico
Nazionale**

**Obiettivo
Strategico
Regionale**

Costo 0.00

Crediti 12.0

**Responsabili
Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
ALESSANDRO	CARIANI	RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Docente/ Relatore/
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ARNALDO	MANGOLINI	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	TRAZZI	DOCENTE	titolare
MASSIMO	TONIOLI	DOCENTE	titolare
Youri Benoit	DEL GRECO	DOCENTE	sostituto
ALESSANDRO	CARIANI	DOCENTE	sostituto
Simona	Pina	DOCENTE	sostituto
LUCA	RICCHI	DOCENTE	sostituto

**Verifica
Apprendimento**

Esame pratico

**Segreteria
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il Basic Life Support (BLS) ritarda l'insorgenza del danno anossico cerebrale nel soggetto privo delle funzioni vitali. La defibrillazione precoce è in grado di correggere la causa dell'arresto cardiaco in presenza di un ritmo defibrillabile ed è da considerare parte integrante del BLS.

Risultati attesi Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti.
Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.

Programma del 25/11/2017

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede OCCHIOBELLO

Indirizzo Sede VIA GORIZIA 2

Luogo Sede CASA DI CURA SANTA MARIA MADDALENA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	09:00	Introduzione al corso e introduzione alla rianimazione cardio polmonare nel paziente adulto	MANGOLINI TONIOLI TRAZZI	Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:00	10:30	BLS adulto Video e Practice While Whatching con supervisione istruttori. Compressioni toraciche e sequenza di pratica, ventilazioni attraverso pocket mask e sequenza pratica, 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 ospedaliera. Polso carotideo dal vivo	MANGOLINI TONIOLI TRAZZI	Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.	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)
10:30	10:45	PAUSA				
10:45	12:30	BLS adulto Video e Practice While Whatching con supervisione istruttori. Compressioni	MANGOLINI TONIOLI TRAZZI	Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività

		<p>toraciche e sequenza di pratica, ventilazioni attraverso pocket mask e sequenza pratica, 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 ospedaliere. Polso carotideo dal vivo</p>		<p>e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.</p>		<p>pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)</p>
12:30	13:00	<p>BLS bambino Definizione di bambino, video dimostrativo, video e sequenze pratiche di RCP e defibrillazione nel bambino.</p>	<p>MANGOLINI TONIOLI TRAZZI</p>	<p>Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.</p>	<p>Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie</p>	<p>Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)</p>
13:00	14:00	<p>PAUSA</p>				
14:00	16:30	<p>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</p>	<p>MANGOLINI TONIOLI TRAZZI</p>	<p>Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.</p>	<p>Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi</p>	<p>Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)</p>

		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.				
16:15	16:45	Manovra Heimlich: soffocamento adulto e bambino cosciente e non cosciente . Soffocamento in neonato cosciente e non cosciente	MANGOLINI TONIOLI TRAZZI	Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.	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)
16:45	17:00	PAUSA				
17:00	18:00	Esercitazione pratica su manichino adulto e esercitazione pratica su manichino lattante	MANGOLINI TONIOLI DEL GRECO TRAZZI	Far acquisire elementi conoscitivi e metodologici, e le capacità necessarie per prevenire un danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per sé stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Il corso è costituito da sessioni di approfondimento teorico e di addestramento pratico, include tecniche di soccorso per adulti, bambini e lattanti.	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)
18:00	18:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				