



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 3 SERENISSIMA
Provider

Titolo IMMEDIATE LIFE SUPPORT (ILS)

ID Evento 30-281996 - 3

Tipologia Evento RES

Data Inizio 17/04/2025

Data Fine 17/04/2025

Date Intermedie

Durata 08:00

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	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 subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale 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

Numero partecipanti 24

Obiettivo Strategico Nazionale Radioprotezione

(27) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate

Obiettivo Strategico Regionale

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

Costo 181.00**Crediti** 12.8**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
Biagio	Epifani	Direttore medico PS Mirano, responsabile Ricerca UOSD Formazione-risorse umane

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
LUCA	CARRARO	DOCENTE	titolare
LUIGI	VIANELLO	DOCENTE	titolare
DANIELE	BUSETTO	DOCENTE	titolare
NICOLA	PINAFFO	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare
Gianluca	Vianello	gianluca.vianello@aulss3.veneto.it	0419656553	0419656553

Programma

Razionale

Il corso ha come obiettivo, fornire ai componenti di un team multidisciplinare d'emergenza le seguenti competenze:

- gestione delle situazioni di arresto cardiaco (in qualità sia di leader che di componente del team) attraverso l'applicazione dell'algoritmo ed una efficace comunicazione con il resto del team;
- comunicazione con i parenti del paziente;
- gestione delle situazioni di peri-arresto;
- gestione del paziente rianimato (post-arresto) fino al trasferimento in ambiente intensivo - LG ERC 2021 e relative procedure operative.

Il corso prevede la presenza di facilitatori certificati IRC, che accolgono i partecipanti, di seguito viene presentata la parte teorica in riferimento a quanto fornito prima del corso (precedente mente al corso viene fornito il manuale almeno 15 gg prima del corso che i discenti dovranno conoscere). I partecipanti osserveranno le tecniche che verranno poi gestite con i facilitatori in un rapporto di uno a sei partecipanti.

Il corso è strutturato inizialmente con il patto d'aula che si realizza con il PAMOR coinvolgendo tutti i docenti per accogliere i partecipanti; il PAMOR fa parte della metodologia didattica che assieme alla SDU è all'ADIOS rende l'apprendimento più partecipativo. PAMOR: P- presentazione della faculty e dei partecipanti, A-accogliimento/aspettative, M- metodologie didattiche che verranno realizzate, O-Obiettivi del corso R - ruoli/regole. ADIOS: . A-risposta alle aspettative D: Didattica Realizzata, I: indicazioni post-corso O: Obiettivi raggiunti: S: soddisfazione. Le stazioni pratiche (tutte con valutazione in itinere) sono anticipate da una sessione DEMO e organizzate con la metodologia dei 4 step: 1° step gli istruttori dimostrano la procedura, 2° step gli istruttori eseguono la procedura commentandola, 3° step i partecipanti guidano gli istruttori nell'esecuzione della procedura, 4° step i partecipanti eseguono la procedura autonomamente.

La valutazione verrà svolta con gli skill e prevede che venga attuata in itinere.

Al termine del corso verrà somministrato un test a quiz

Il materiale in piattaforma digitale vengono forniti almeno 15 giorni prima del corso in modo da permettere ai discenti di acquisire le conoscenze teoriche.

Risultati attesi

Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo

Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate

Gestione delle situazioni di arresto cardiaco (in qualità sia di leader che di componente del team) attraverso l'applicazione dell'algoritmo ed una efficace comunicazione con

il resto del team

Condividere obiettivi, contenuti e modalità di verifica

Essere in grado di fare sintesi per definire la discussione chiusa nel processo decisionale

Essere in grado di fare sintesi per definire la sistematizzazione

Programma del 17/04/2025

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede VENEZIA

Indirizzo Sede Via Paccagnella 11, Mestre

Luogo Sede Padiglione Rama dell'Ospedale dell'Angelo

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	08:40	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:40	09:00	Presentazione - Introduzione PAMOR	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Condividere obiettivi, contenuti e modalità di verifica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:00	09:10	BLS-D Plenaria	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:10	09:40	Addestramento BLS-D (1°-2°-3° steps) plenaria	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	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)
09:40	09:55	DEMO: ABCDE	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:55	10:35	Valutazione iniziale e rianimazione 4 step	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	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

						nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
10:35	10:45	PAUSA				
10:45	11:00	Vie aeree etcO2 intraossea 3 steps	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	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)
11:00	11:30	Esercitazioni a gruppi	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	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)
11:30	12:10	Monitoraggio dei ritmi e lettura ecg con esercitazioni	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
12:10	12:30	CAST DEMO	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
12:30	13:00	Algoritmo di trattamento ALS+NTS (mappa concettuale)	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Conoscere le LG ERC 2021 e relative procedure operative aggiornate	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:00	SKILL STATION 4: ALS	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	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)
15:00	15:45	CASTEACH 1 Ritmi Defibrillabili	VIANELLO BUSETTO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	Acquisire competenze	Tecniche di formazione

			PINAFFO CARRARO		per l'analisi e la risoluzione di problemi	esperienziale con debriefing (metodologia interattiva)
15:45	16:30	CAST TEACH2 Ritmi non defibrillabili	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Gestione delle situazioni di arresto cardiaco (in qualità sia di leader che di componente del team) attraverso l'applicazione dell'algoritmo ed una efficace comunicazione con il resto del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Tecniche di formazione esperienziale con debriefing (metodologia interattiva)
16:30	16:45	CAST TEACH 3 processo decisionale	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Tecniche di formazione esperienziale con debriefing (metodologia interattiva)
16:45	16:55	Discussione chiusa processo decisionale	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Essere in grado di fare sintesi per definire la discussione chiusa nel processo decisionale	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
16:55	17:05	PAUSA				
17:05	17:15	Discussione chiusa trattamento post rianimatorio	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Essere in grado di fare sintesi per definire la discussione chiusa nel processo decisionale	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:15	17:30	CASTTEACH 4 Trattamento post rianimatorio	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Acquisire le capacità di esecuzione dell'algoritmo	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Tecniche di formazione esperienziale con debriefing (metodologia interattiva)
17:30	17:40	CASE-Demo NTS: "trova le differenze"	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Gestione delle situazioni di arresto cardiaco (in qualità sia di leader che di componente del team) attraverso l'applicazione dell'algoritmo ed una efficace comunicazione con il resto del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:40	17:45	Discussione e sistematizzazione: NTS	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Essere in grado di fare sintesi per definire la sistematizzazione	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:45	17:50	Analisi e sintesi e acronimo ADIOS	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO	Essere in grado di fare sintesi per definire la sistematizzazione	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:50	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	VIANELLO BUSETTO PINAFFO CARRARO			

--	--	--	--	--	--	--	--