



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo ADVANCED CARDIAC LIFE SUPPORT (ACLS) SECONDO LINEE GUIDA AMERICAN HEART ASSOCIATION

ID Evento 31-252043 - 4

Tipologia Evento RES

Data Inizio 31/03/2022

Data Fine 01/04/2022

Date Intermedie

Durata 10:45

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria 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 13
partecipanti

Obiettivo (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna
Strategico professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le
Nazionale malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale

(7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Costo 250.00**Crediti** 16.0**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
ENRICO	BERNARDI	Direttore UOC Pronto Soccorso ULSS 2 Marca trevigiana. Istruttore e Direttore ACLS da anni

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ENRICO	BERNARDI	DOCENTE	sostituto
ERIKA	MENEGHIN	DOCENTE	titolare
ANTONIO	CAPITANIO	DOCENTE	sostituto
NICOLA	GASPARETTO	DOCENTE	sostituto
SIMONA	BRESCIANINI	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

Il corso ACLS (Advanced Cardiovascular Life Support) secondo le linee guida dell'American Heart Association (AHA) ha lo scopo di sviluppare e migliorare le conoscenze, le abilità e le competenze dei partecipanti riguardo la gestione delle emergenze cardiovascolari. Nella parte iniziale, il corso si concentra sul ripasso delle componenti fondamentali della rianimazione cardiopolmonare di base (BLS e gestione delle vie aeree) per poi proseguire con la gestione delle emergenze cardiovascolari descritte nel programma: prevenzione dell'arresto cardiaco (tachicardia, bradicardia), gestione dell'arresto cardiaco e del post arresto cardiaco. Si alternano sessioni con metodologia didattica frontale a sessioni con metodologia didattica interattiva dove i partecipanti si confrontano e si allenano alla gestione delle situazioni cliniche descritte secondo linee guida AHA.

Risultati attesi

Acquisizione di competenze per la gestione dell'arresto cardiaco e post-arresto cardiaco

Acquisizione di competenze per la gestione del periarresto cardiaco - tachicardia e/o bradicardia

Acquisizione di conoscenze per la gestione del defibrilatore e focalizzazione sull'algoritmo della bradicardia e della tachicardia

Acquisizione di conoscenze relativamente alla tecnica di rianimazione cardio-polmonare e/o alla gestione delle vie aeree

Acquisizione di abilità per l'esecuzione della rianimazione cardio-polmonare e/o la gestione delle vie aeree

Acquisizione di conoscenze per la gestione di eventi critici quali la condizione di arresto e periarresto cardiaco

Acquisizione di competenze per la gestione di eventi critici quali la condizione di arresto e periarresto cardiaco

Acquisizione di conoscenze per la gestione in team dei megacode e focalizzazione sugli algoritmi di arresto cardiaco e post arresto cardiaco

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede PREGANZIOL

Indirizzo Sede Via Terraglio, 58 Preganziol 31022 Treviso

Luogo Sede Azienda ULSS 2 Marca trevigiana - Ex-Pime Aule formazione

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	08:45	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:45	08:55	Focalizzazione sugli argomenti del corso	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di conoscenze per la gestione di eventi critici quali la condizione di arresto e periarresto cardiaco	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
08:55	09:10	Gruppo 1: BLS di alta qualità Gruppo 2: Gestione vie aeree	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di conoscenze relativamente alla tecnica di rianimazione cardio-polmonare e/o alla gestione delle vie aeree	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:10	09:40	Gruppo 1: BLS di alta qualità Gruppo 2: Gestione vie aeree	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di abilità per l'esecuzione della rianimazione cardio- polmonare e/o la gestione delle vie aeree	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	Gruppo 1: Gestione vie aeree Gruppo 2: BLS di alta qualità	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di conoscenze relativamente alla tecnica di rianimazione cardio-polmonare e/o alla gestione delle vie aeree	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:55	10:25	Gruppo 1: Gestione vie aeree Gruppo 2: BLS di alta qualità	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di abilità per l'esecuzione della rianimazione cardio- polmonare e/o la gestione delle vie aeree	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)

10:25	10:40	PAUSA				
10:40	11:00	Revisione della tecnologia e gestione della bradicardia e della tachicardia	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di conoscenze per la gestione del defibrillatore e focalizzazione sull'algoritmo della bradicardia e della tachicardia	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:00	12:00	Gruppo 1 - Prevenzione dell'arresto: bradicardia Gruppo 2 - Prevenzione dell'arresto: tachicardia	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di competenze per la gestione del periarresto cardiaco - tachicardia e/o bradicardia	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
12:00	12:50	PAUSA				
12:50	13:50	Gruppo 2 - prevenzione dell'arresto: tachicardia Gruppo 1 - prevenzione dell'arresto: bradicardia	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di competenze per la gestione del periarresto cardiaco - tachicardia e/o bradicardia	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
13:50	14:20	Team ad alta performance e focalizzazione sugli algoritmi di arresto cardiaco e post arresto cardiaco	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di conoscenze per la gestione in team dei megacode e focalizzazione sugli algoritmi di arresto cardiaco e post arresto cardiaco	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:20	14:35	PAUSA				
14:35	17:30	Arresto cardiaco e gestione post-arresto	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENECHIN	Acquisizione di competenze per la gestione dell'arresto cardiaco e post-arresto cardiaco	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)

Programma del 01/04/2022

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede PREGANZIOL

Indirizzo Sede Via Terraglio, 58 Preganziol 31022 Treviso

Luogo Sede Azienda ULSS 2 Marca trevigiana - Ex-Pime Aule formazione

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	10:50	Team ad alta performance: Megacode	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENEGHIN	Acquisizione di competenze per la gestione di eventi critici quali la condizione di arresto e periarresto cardiaco	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
10:50	11:00	PAUSA				
11:00	12:00	Focalizzazione sulle componenti della gestione delle emergenze cardiovascolari trattate	CAPITANIO GASPARETT O BRESCIANIN I BERNARDI MENEGHIN	Acquisizione di conoscenze per la gestione di eventi critici quali la condizione di arresto e periarresto cardiaco	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
12:00	13:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				