



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 1 DOLOMITI
Provider

Titolo Emergenze mediche avanzate

ID Evento 21-263864 - 3

Tipologia Evento RES

Data Inizio 12/04/2023

Data Fine 19/04/2023

Date Intermedie

Durata 14:50

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	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 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
	Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM

**Numero
partecipanti** 18

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

Obiettivo Strategico Regionale (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

Costo 0.00

Crediti 22.4

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	ALESSIA	CASANOVA BORCA	Medico dirigente, UOC pronto soccorso Belluno

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	LUISA	BORELLA	DOCENTE	titolare
MATTEO	MARIN	DOCENTE	titolare	
ALESSIA	CASANOVA BORCA	DOCENTE	titolare	
PIERANGELA	CON	DOCENTE	titolare	
Enzo	CHEMELLO	DOCENTE	titolare	
ROBERTO	DE CARLI	DOCENTE	titolare	
CATERINA	CANEVE	DOCENTE	titolare	
OSCAR	FERRONI	DOCENTE	titolare	
MAURO	SONEGO	DOCENTE	titolare	
KATIUSCIA	ISOTTON	DOCENTE	titolare	
ANTONIO	BORZIELLO	DOCENTE	titolare	
PAOLO	CASARIN	DOCENTE	titolare	
FRANCESCO	ROLDO	DOCENTE	titolare	

Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso EMA (Emergenze Mediche Avanzate) è un corso di addestramento pratico per medici e infermieri, relativo alle procedure operative del trattamento delle emergenze mediche nel paziente adulto secondo le linee guida ERC 2015: arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci

Risultati attesi Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci

Programma del 12/04/2023

Data di stampa: 01/06/2025

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede BELLUNO

Indirizzo Sede Via Sala 35, 32100 Belluno

Luogo Sede Aule formazione sede di Cusighe

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:00	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	09:00	Dimostrazione scenario ACC	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:00	09:15	Presentazione del corso	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:15	09:40	riconoscimento paziente critico secondo il metodo ABCDE	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

				l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci		
09:40	10:10	algoritmo del supporto vitale avanzato	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:10	10:40	le cause reversibili dell'arresto cardiaco	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:40	11:00	PAUSA				
11:00	12:45	Stazioni pratiche di role playing	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
12:45	13:45	PAUSA				
13:45	16:00	Riconoscimento ECG, gestione vie aeree	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia

			DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci		interattiva)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	16:45	Gestione del paziente con ROSC	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:45	18:15	Stazioni pratiche role playing	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)

Programma del 19/04/2023

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede BELLUNO

Indirizzo Sede Via Sala 35, 32100 Belluno

Luogo Sede Aule formazione sede di Cusighe

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:00	08:30	lettura ed	BORZIELLO	Acquisire conoscenze e	Acquisire	Lezione

		interpretazione dell'emogasanalisi	CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	conoscenze teoriche e/o pratiche	Frontale/Relazione (metodologia frontale)
08:30	09:00	Il paziente critico per problemi di frequenza (le bradicardie e le tachicardie)	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:00	10:40	Stazioni pratiche di role Playng	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
10:40	11:00	PAUSA				
11:00	12:45	Stazioni Pratiche di Role playing	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)

				dei relativi farmaci		
12:45	13:45	PAUSA				
13:45	15:00	Gestione con metodo ABCDE nelle "circostanze speciali": iper-e ipopotassiemia, asma, anafilassi, tossici, ipovolemia, gravidanza	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
15:00	16:00	Stazione pratiche di Role Playing	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA	Acquisire conoscenze e competenze sull'arresto cardiaco, sindromi coronariche acute, aritmie, ed altre situazioni specifiche (alterazioni dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico, crisi anafilattiche, attacco d'asma, ipotermia, elettrocuzione e folgorazione, ipovolemia, intossicazioni) mediante l'utilizzazione dell'unità monitor-defibrillatore-pacing, della gestione avanzata delle vie aeree e dei relativi farmaci	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Role playing (metodologia interattiva)
16:00	16:30	PAUSA				
16:30	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	BORZIELLO CANEVE CHEMELLO MARIN CASARIN ISOTTON FERRONI CON DE CARLI BORELLA SONEGO CASANOVA BORCA			