



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 3 SERENISSIMA
Provider

Titolo LA FORMAZIONE DELL'EQUIPE MULTIDISCIPLINARE NELLE EMERGENZE MATERNO-FETALI MEDIANTE LO STRUMENTO DELLA SIMULAZIONE ASSISTITA

ID Evento 30-203884

Tipologia Evento RES

Data Inizio 05/12/2018

Data Fine 05/12/2018

Date Intermedie

Durata 08:00

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione Ginecologia e ostetricia Neonatologia Pediatrica
	Ostetrica/o	Ostetrica/o

Numero 25
partecipanti

Obiettivo
Strategico
Nazionale

Obiettivo
Strategico
Regionale

Costo 0.00

Crediti 15.2

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	FRANCO	GARBIN	MEDICO
	MARIA GRAZIA	FRIGO	MEDICO

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	CRISTINA	TODDE	DOCENTE	titolare
	MARIA GRAZIA	FRIGO	DOCENTE	titolare

ANDREA	DE SANTIS	DOCENTE	titolare
AGOSTINO	BRIZZI	DOCENTE	titolare
GIANNEMILIO	FURICCHIA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale La gestione delle emergenze-urgenze in ostetricia è piuttosto complessa ed implica il coinvolgimento di diverse figure professionali. Qualità ed efficacia del trattamento dipendono da un buon coordinamento del team di specialisti coinvolti. Allo scopo di ottimizzare l'assistenza e le cure, sia per la madre che il neonato, l'equipe di sala parto deve possedere conoscenze comuni e protocolli standardizzati per le patologie che caratterizzano le emergenze ostetriche e le differenti modalità di trattamento.
La simulazione avanzata è una metodica formativa che consente di massimizzare l'apprendimento con possibilità di riprodurre sia situazioni comuni che eventi rari, a particolare complessità assistenziale; applicare assieme ai processi decisionali, la comunicazione e la dinamica di gruppo; analizzare e valutare gli interventi terapeutici effettuati anche con l'aiuto delle riproduzioni audio/video (debriefing session)

Risultati attesi aggiornare conoscenze e competenze del team
ottimizzazione dell'assistenza e delle cure a madre e neonato

Programma del 05/12/2018

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede MIRANO

Indirizzo Sede Azienda Ulss 3 Serenissima - Distretto Mirano

Luogo Sede AULA FORMAZIONE 1-2-3 - EDIFICIO OM12 (MONOBLOCCO EX MEDICINA)

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
07:45	08:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:00	08:15	Presentazione del corso; patto formativo	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
08:15	09:15	La simulazione come gestione proattiva del rischio clinico in ostetricia. Concetti di triage -priorità - gravità e linguaggio	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

		dei codici in ostetricia				
09:15	10:15	Scenario Arresto cardiaco in gravidanza e BLS ostetrico. Debriefing	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
10:15	10:30	PAUSA				
10:30	11:30	Scenario Rianimazione neonatale. Debriefing	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	ottimizzazione dell'assistenza e delle cure a madre e neonato	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
11:30	12:30	Scenario ABC della rianimazione nello shock emorragico	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
12:30	13:30	PAUSA				
13:30	14:30	Scenario Eclampsia. Debriefing	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
14:30	15:30	Scenario Rianimazione in utero: impatto dell'analgesia sul benessere fetale. Debriefing	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	ottimizzazione dell'assistenza e delle cure a madre e neonato	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:30	16:30	Scenario Codice rosso	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	aggiornare conoscenze e competenze del team	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie

						metodologie (metodologia interattiva)
16:30	17:15	Debriefing finale	DE SANTIS FURICCHIA TODDE BRIZZI FRIGO	ottimizzazione dell'assistenza e delle cure a madre e neonato	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	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				