



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA

Titolo CORSO TEORICO PRATICO ULTRASUONI ED ACCESSI VASCOLARI. ULTRASUONI ED ANESTESIA LOCO-REGIONALE

ID Evento 31-225674

Tipologia Evento FSC

Data Inizio 26/09/2019

Data Fine 27/09/2019

Durata 12:00

Luogo Azienda ULSS2 - Presidio Ospedaliero di Treviso

Professioni / Discipline	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione

Numero partecipanti 15

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

Costo 0.00

Crediti 18.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	ANTONIO	FARNIA	Direttore

Verifica Apprendimento Rapporto conclusivo basato su valutazione dell'€™ apprendimento valutata dal tutor

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Fase Ambientamento

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Patto formativo. Ultrasuoni ed accessi vascolari. Anestesia loco regionale dell'arto superiore. Anestesia loco regionale dell'arto inferiore	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Apprendimento di competenze e conoscenze circa l'applicazione della tecnica ad ultrasuoni nel posizionamento degli accessi vascolari, nella conduzione dell'anestesia loco-regionale dell'arto superiore e inferiore	Lavoro in grande gruppo	Partecipante A Responsabile scientifico A Tutor A	

Fase Lavoro affiancato dal tutor

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Implementazione delle tecniche ad ultrasuoni nel posizionamento degli accessi vascolari, nella conduzione dell'anestesia loco-regionale dell'arto superiore e inferiore	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Acquisizione di competenze e abilità nell'implementazione delle tecniche ad ultrasuoni nel posizionamento degli accessi vascolari, nella conduzione dell'anestesia loco-regionale dell'arto superiore e inferiore	Affiancamento in piccolo gruppo del progetto di training	Partecipante A Responsabile scientifico A Tutor A	

Fase Lavoro autonomo in collaborazione con consulenza del tutor

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Implementazione delle tecniche ad ultrasuoni nel posizionamento degli accessi vascolari, nella conduzione dell'anestesia loco-regionale dell'arto superiore e inferiore	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Acquisizione di competenze e abilità nell'implementazione delle tecniche ad ultrasuoni nel posizionamento degli accessi vascolari, nella conduzione dell'anestesia loco-regionale dell'arto superiore e inferiore in collaborazione con consulenza del tutor	Affiancamento in piccolo gruppo del progetto di training	Partecipante A Tutor A Responsabile scientifico A	

Fase Valutazione finale

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Valutazione	Acquisire conoscenze	Valutazione delle conoscenze/capacità/a	Lavoro in piccolo gruppo	Partecipante A Tutor A	

	conoscenze teoriche e/o pratiche	conoscenze/capacità/abilità oggetto di formazione e apprendimento	gruppo	Tutor A Responsabile scientifico A	
--	----------------------------------	---	--------	---------------------------------------	--