



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA  
**Provider**

**Titolo** ECOGRAFIA D'URGENZA PER INFERMIERI. ACCESSO VENOSO ECOGUIDATO E CATETERISMO VESCICALE ECOGUIDATO

**ID Evento** 14-265963 - 3

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 13/11/2023

**Data Fine** 13/11/2023

**Date Intermedie**

**Durata** 04:00

**Professioni /  
Discipline**

Infermiere	Infermiere
------------	------------

**Numero  
partecipanti** 25

**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** (1) Appropriatezza delle prestazioni sanitarie in conformità ai LEA

**Costo** 0.00

**Crediti** 5.2

**Responsabili  
Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
MARIA ADELINA	RICCIARDELLI	Dirigente Medico. Direttore UOC Pronto Soccorso ULSS 5 Polesana

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
GIUSEPPE	FOTIA	DOCENTE	titolare
GAETANO	MORGILLO	DOCENTE	titolare
GAETANO	MORGILLO	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	FOTIA	DOCENTE	sostituto

**Verifica**  
**Apprendimento** Questionario (test)

**Segreteria**  
**Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** L'ecografia per infermieri in pronto soccorso è oramai una metodica diffusamente riconosciuta. Si tratta di una metodica non a scopo diagnostico ma per uso operativo, laddove si eseguono manovre alla cieca. Quindi l'uso dell'ecografia viene in aiuto all'infermiere nella pratica quotidiana e migliora la sicurezza delle cure per il paziente. La diffusa disponibilità di apparecchi ecografici portatili permette inoltre di utilizzarla direttamente al letto del malato. In particolare l'infermiere di pronto soccorso può eseguire incannulamenti venosi periferici difficili ecoguidati (pazienti ipotensi o con scarso patrimonio venoso). Può riconoscere un globo vescicale in ecoscopia in casi di difficile identificazione (pazienti obesi o con ascite) e seguire il corretto ed efficace posizionamento del catetere vescicale.

**Risultati attesi** Conoscenza delle tecniche dell'ecografia infermieristica in emergenza urgenza.

### Programma del 13/11/2023

**Provincia Sede** ROVIGO

**Comune Sede** ROVIGO

**Indirizzo Sede** V.LE TRE MARTIRI, 140

**Luogo Sede** AUDITORIUM OSPEDALE

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	15:30	Ultrasuoni ed immagini ecografiche	MORGILLO FOTIA	Conoscenza delle tecniche dell'ecografia infermieristica in emergenza urgenza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:30	17:00	Tecniche di ecografia d'urgenza	MORGILLO FOTIA	Conoscenza delle tecniche dell'ecografia infermieristica in emergenza urgenza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:00	18:00	Dimostrazione uso dell' ecografo portatile.	MORGILLO FOTIA	Conoscenza delle tecniche dell'ecografia infermieristica in emergenza urgenza.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
18:00	18:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				