

Ecografia infermieristica: l'utilizzo nella pratica assistenziale

Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico
Ospedale Macedonio Melloni

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

ID evento: 214531

L'utilizzo dell'ecografo in ambito infermieristico riduce i tempi dedicati alle manovre assistenziali e ne aumenta il successo al primo tentativo, diminuendo le complicanze ed aumentando il comfort dell'assistito.

Obiettivo del corso:

fornire le nozioni di base sul funzionamento e settaggio di un ecografo al fine di applicarlo in tutti i contesti assistenziali.

Saranno fornite nozioni riguardo i principali utilizzi in ambito assistenziale sia nel paziente adulto che in ambito pediatrico.

Prima giornata

h 14 Introduzione al corso

14.30-15.30 Principi generali di ecografia

- settaggio dell'ecografo e semeiotica ecografica
- Implicazioni ecografiche nell'assistenza infermieristica
(dott. Marco Asti- Gestione degli Accessi Vascolari FBF- POMM- territorio)

h 15.30-16.45 Principali setting ecografici

- principali scansioni ecografiche
 - vescica, polmone, SNG, vena cava, etc
- (dott. Marco Asti- Gestione degli Accessi Vascolari FBF- POMM- territorio)

h 16,45 -18 parte pratica

- dimostrazione di impostazione ecografo e scansioni ecografiche
- esercitazioni in skill stations

Seconda Giornata

h 14-14.30 Refresh giornata precedente

h 14.30-15 L'ecografia applicata all'accesso vascolare:

- settaggio ecografico
- puntura vascolare ecoguidata
- controllo delle complicanze
(dott. Marco Asti- dott. Marco Asti- Gestione degli Accessi Vascolari FBF- POMM- territorio)

h 15-15.30 Eco-FAST

- eco fast ospedale e territorio
(dott.sa Annalisa Lombardini- Infermiere PS- emergenza territoriale)

h 15.30-16 Ecografia nel paziente pediatrico

- differenze anatomiche ecografiche
- peculiarità nell'ecografia assistenziale in ambito pediatrico
(dott.sa Elena Sonia Monti- Infermiere TIP Buzzi)

h 16-17.30 Esercitazioni in skill station

- ecografia torace e vescica
- mappatura ecografica vascolare su volontario sano
- venipuntura e cannulazione vascolare ecoguidata su simulatore biologico

h 17,30-18,00 Test ECM

Sono previsti 8 ECM

P.O. Fatebenefratelli

Aule CLI

1^a ed: 21 e 29 maggio 2026

2^a ed: 22 e 28 settembre 2026

Responsabile Scientifico: dott. Marco Asti
marco.asti@asst-fbf-sacco.it