

IL DRENAGGIO PLEURICO IN EMERGENZA-URGENZA: TECNICHE DI POSIZIONAMENTO E GESTIONE *CORSO TEORICO-PRATICO PER INFERMIERI*

20 Maggio 2026**ORE 8:30-13.00**Centro Salute e Formazione
Florim Via Canaletto 24, Fiorano
(Mo)**DESTINATARI**

il corso è rivolto al **PERSONALE INFERMIERISTICO** dell'area di Emergenza Urgenza, Cardiologia, 118, reparti di sub intensiva, area Medica.
Si accetteranno iscrizioni fino ad un massimo di **12 partecipanti INFERMIERI**.

PROGRAMMA**SESSIONE TEORICA**

- ❖ La patologia pleurica in urgenza: PNX e versamenti pleurici
- ❖ Indicazioni al posizionamento dei drenaggi toracici in emergenza-urgenza
- ❖ L'ecografia toracica
- ❖ Tecniche di posizionamento del chest tube
- ❖ Drenaggi alternativi: Pig-tail, Pleurocath e CVC

SESSIONE PRATICA**Esercitazione su 2 stazioni alternate :**

1. Punto di sutura catenella su PAD di cute sintetica
2. Gestione dei sistemi di raccolta e complicanze. Tecniche di fissaggio del tubo e rimozione del drenaggio.

Responsabile scientifico: Dr.ssa Di Prima Elena

Faculty: Dr. Barchetti Marco, Dr.ssa Di Prima Elena, Dr.ssa Parise Alessia, Dott. Gramolini Manuel, Dr.ssa Mammone Ilenia, Dr.ssa Viero Giorgia

Accreditamento ECM**Obiettivo formativo: 18 Contenuti tecnico-professionali****1 GIORNATA****Obiettivi**

Il corso è finalizzato a sviluppare competenze infermieristiche nella gestione del paziente con patologia pleurica in contesto di emergenza-urgenza, favorendo il riconoscimento precoce delle principali condizioni cliniche e il supporto al corretto percorso assistenziale. Si propone inoltre di consolidare le conoscenze relative alle indicazioni al drenaggio toracico e alle principali tecniche di posizionamento, con particolare attenzione al ruolo dell'infermiere nella preparazione, assistenza e monitoraggio della procedura, anche con il supporto dell'ecografia toracica. Il corso mira infine a rafforzare le competenze nella gestione assistenziale del drenaggio pleurico, inclusi il controllo dei sistemi di raccolta, la medicazione, il monitoraggio del paziente e il riconoscimento e la gestione delle principali complicanze, al fine di garantire sicurezza e qualità delle cure nei diversi contesti assistenziali.