# PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:

DIREZIONE GENERALE - ASST RHODENSE

DIPARTIMENTO EMERGENZA URGENZA

**UFFICIO FORMAZIONE** 

#### **RESPONSABILE SCIENTIFICO:**

Stefano Greco, Direttore SC Anestesia e Rianimazione, P.O. Rho - ASST Rhodense

#### **REFERENTE DEL PROGETTO:**

Maria Antonietta Orefice, Dirigente Medico SS Blocco Operatorio, P.O. Rho

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione

ASST Rhodense V.le Forlanini 95, 20024, Garbagnate M.se (MI) tel 02.99430.2959 / 005 / 049

#### **SEGRETERIA DELL'EVENTO:**

Sig.a Cinzia Mantovani

m tel. int. 2049

: cmantovani@asst-rhodense.it

#### **DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI:** n. 50

Medici, Infermieri delle SC di Anestesia e Rianimazione, Pronto soccorso, Blocco Operatorio, Ambulatori day hospital- oncologia

#### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE PER IL PERSONALE INTERNO

Le domande di partecipazione sono raccolte dal Responsabile Scientifico.

#### **ACCREDITAMENTO ECM-CPD: 185955**

(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento) La soglia di partecipazione richiesta è del 100% delle ore previste per eventi formativi di durata uguale o inferiore a 6 ore e ad almeno l'80% ad eventi formativi superiori alle 6 ore.

**L'ATTESTATO CREDITI** sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato la soglia dell'80% di risposte corrette nel questionario di apprendimento che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione e che avranno compilato ON LINE il questionario di gradimento collegandosi al sito: https://formazione.sigmapaghe.com/(LE MIE ISCRIZIONI-COLONNA ATTESTATO) entro 5 giorni dalla fine dell'evento.



# CORSO TEORICO PRATICO DI IMPIANTO ECOGUIDATO DI CATETERI PERIFERICI, MIDLINE CENTRALI E PICC

25/11/2023



sede: Sala V. Capacchione aula 'A' P.O. Rho



# PREMESSA:

Le evidenze scientifiche affermano che il numero dei pazienti che afferiscono alle cure oncologiche, ematologiche o comunque alle terapie infusionali protratte per lunghi periodi di tempo è in forte aumento.

Salvaguardare l'integrità del patrimonio venoso significa migliorare la qualità delle cure, ridurre le complicanze e ridurre i costi legati alla gestione del paziente.

L'impianto del PICC che si avvale di tecnica seldinger modificata, utilizzo di microinduttore e guida ecografica è dimostrato che riduce in maniera significativa le complicanze meccaniche e settiche.

Il corso si propone di creare le competenze tecniche di un team medico/infermieristico per l'impianto e la gestione dei cateteri a lunga permanenza.

# **OBIETTIVI:**

Creare le competenze tecniche di un team medico/infermieristico per l'impianto e la gestione dei cateteri a lunga permanenza.

# **PROGRAMMA**

# 9.00-10.00

- Razionale di utilizzo: tipologia di paziente, indicazioni, controindicazioni
- Complicanze

# 10.00-12.00

• Contenuti teorici di anatomia, sonografia, tecnica di posizionamento, gestione dei cateteri

# 12.00-13.00

Materiali

# 14.00-17.30

• Prova pratica

# 17:30-18:00

- Sistematizzazione dei contenuti
- Test di apprendimento

docente: Laura Mucoli