



PICC Advanced Practice

Il futuro degli accessi vascolari

Il corso offre formazione avanzata sul posizionamento e sulla gestione di accessi centrali ad inserzione centrale e periferica, con esercitazione pratica di ecoanatomia delle vene del braccio, su volontari, ed esercitazione pratica di venipuntura ecoguidata PICC, CVC, (CIC) Midline, CVP, su simulatore biologico.

È aperto a Medici Chirurghi (tutte le discipline), Infermieri, Infermieri Pediatrici

DOVE E QUANDO

Roma
17-18 febbraio 2020

NG Formazione
via Antonio Provolo 29

RELATORI

dott. Italo Bertoldi
dott. Fabio Mezzetti
(istruttori impianto PICC)

CREDITI ECM

Il corso eroga **24,1** crediti ECM

NUMERO ISCRITTI

Il corso sarà disponibile solo per i primi 24 iscritti

PREZZO

€ **300,00** IVA esente ex art. 10

COME ISCRIVERSI

È possibile iscriversi esclusivamente sul nostro sito www.ngformazione.com. Il pagamento può essere effettuato con carta di credito, PayPal o bonifico bancario (il bonifico va effettuato a favore di NG Formazione srls, IBAN IT20C020080 5073000104069805, Banca Unicredit)

OBIETTIVO NAZIONALE ECM

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare (18)

ACCREDITAMENTO ECM

ID Evento 5576-282317 Edizione 1

PROGRAMMA 17 FEBBRAIO 2020

- 08.30** Registrazione dei partecipanti
- 09.00** Perché il cateterismo centrale
- 10.00** Ecoanatomia degli arti superiori e del distretto cervico toracico
- 11.00** Pausa
- 11.15** Tecniche di venipuntura standard e off label
- 12.00** Tecniche di impianto di CICC-PICC-FICC
- 13.00** Pausa pranzo
- 14.00** Tecniche di impianto di PICC-Porth, CHEST Porth, FICC-Porth
- 16.00** Preparazione del campo operatorio e vestizione degli operatori
- 18.00** Discussione e domande - Chiusura lavori

PROGRAMMA 18 FEBBRAIO 2020

- 09.00** ECG Endocavitario vs RXTorace
- 10.00** Prova pratica di ECG endocavitario
- 11.00** Pausa
- 11.15** La Tunnellizzazione degli accessi vascolari
- 13.00** Pausa pranzo
- 14.00** Complicanze e gestione delle complicanze negli accessi vascolari
- 16.00** Il Vascular Team, centralizzazione dell'impianto e della formazione
- 17.30** Discussione e domande
- 18.00** Verifica di apprendimento e chiusura lavori

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA