

Impianto PICC, Midline, CVC

Indicazione e gestione dei cateteri venosi centrali

Brescia, 16 marzo 2019

Park Hotel Ca' Noa, Via Triumplina 66



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



DI COSA TRATTA IL CORSO?

Il corso, altamente formativo e pratico, è rivolto a medici e infermieri. Offrirà ai partecipanti la possibilità di esercitarsi praticamente: ecoanatomia delle vene del braccio, su volontari, e venipuntura ecoguidata, su simulatore animale.

A CHI È RIVOLTO IL CORSO?

Il corso è aperto a medici, infermieri e studenti in medicina e in infermieristica.

PREZZO

Quota di iscrizione: € 130,00 IVA compr.

CREDITI ECM

Questo corso eroga **10,1** crediti ECM.

CORSO A NUMERO CHIUSO

Il corso sarà disponibile solo per i primi 35 iscritti.

COME ISCRIVERSI

Per potersi iscrivere al corso è necessario andare sul sito ngformazione.com e cliccare sul pulsante **REGISTRATI**, in alto sulla barra azzurra. In alternativa, potete iscrivervi prima di effettuare il pagamento del corso che vi interessa, direttamente nella pagina CASSA. Il pagamento può essere effettuato tramite carta di credito, PayPal o bonifico bancario.

QUANDO E DOVE SI TERRÀ IL CORSO

Il corso si terrà il **16 marzo 2019** presso il **Park Hotel Ca' Noa, in Via Triumplina 66, Brescia**

OBIETTIVO NAZIONALE ECM

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

OBIETTIVO NAZIONALE ECM

ID Evento 253840 Edizione 2

RELATORI

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

PROGRAMMA

08.30	Registrazione dei partecipanti
09.00	Registrazione Accessi venosi a medio termine: <ul style="list-style-type: none">• Classificazione• Indicazione• Materiali
10.00	Tecniche di impianto di Picc e Midline: <ul style="list-style-type: none">• La tecnica percutanea e l'utilizzo dell'ecografia
12.00	Le complicanze: <ul style="list-style-type: none">• Precoci e tardive di Picc e Midline
13.00	Pausa pranzo
14.00	La gestione dei Picc e Midline: <ul style="list-style-type: none">• La medicazione• Sistemi di fissaggio• Flushing e locking
16.00	Skill stations: <ul style="list-style-type: none">• Identificazione dei vasi venosi profondi e tecniche di venipuntura su simulatore
18.00	Chiusura lavori

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA