

APPROCCIO ECOGUIDATO PER L'ACCESSO VASCOLARE PERIFERICO DIFFICILE IN ETA' PEDIATRICA



OBIETTIVI

Il posizionamento di un catetere venoso periferico è una procedura necessaria per il trattamento di svariate condizioni, con diverse indicazioni: terapia farmacologica, nutrizione parenterale parziale, idratazione, ecc. La procedura di posizionamento di un accesso vascolare è gravata da difficoltà correlate all'età del paziente, alla patologia sottostante, che possono portare a un fallimento della procedura soprattutto nei pazienti con un Difficult IntraVenous Access (DIVA) score elevato. L'uso dell'ecografia, consente di ridurre le complicanze connesse al posizionamento degli accessi vascolari e porta benefici in termini di riuscita della procedura ed abbattimento dei tempi necessari. L'utilizzo dell'ecografia per il posizionamento di accessi vascolari, comporta un aumento dell'efficienza e efficacia in molte procedure, ma richiede un training specifico. Questo corso è finalizzato a fornire le basi teorico-pratiche per eseguire tale procedura in sicurezza.

CONTENUTI

- Principi base dell'ultrasonografia - Knobology
- Classificazione, indicazioni e scelta del dispositivo
- DIVA SCORE
- Tecniche di venipuntura ecoguidata, anatomia dei distretti venosi degli arti per il posizionamento dell'accesso vascolare
- Metodiche di intra-procedurali per la localizzazione della punta del catetere
- Corretta gestione post-impianto e medicazione dell'accesso vascolare
- Sessioni pratiche: visualizzazione ecografica delle vene periferiche e centrali su partecipanti

Durata

8 ore

ECM

12.8

Costo

€ 100

(Sono previste quote agevolate per infermieri e specializzandi)

Posti

10

Segreteria scientifica

Dott. Niccolò Parri

Referente iscrizioni

Donatella Rossi
simulazione@meyer.it
055 5662812

Sede corso

Meyer Health Campus
Via Cosimo il Vecchio, 26 -
Firenze

Edizioni 2023

16 giugno 2023
15 dicembre 2023

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso comprende applicazioni di inserimento di accessi venosi periferici ecoguidati e combina lezioni frontali, discussione di casi clinici, revisione di immagini ecografiche e sessioni pratiche. La supervisione a queste sessioni sarà a cura della faculty composta da pediatri che lavorano nel contesto dell'emergenza urgenza.

A CHI SI RIVOLGE

Il corso è rivolto a medici e infermieri interessati ad imparare le basi teorico-pratiche del posizionamento ecoguidato di agocannule e di cannule periferiche lunghe o mini-Midline.

PROFESSIONI SANITARIE

Medici, Infermieri e Infermieri Pediatrici.

DOCENTI

Direttore scientifico:

Niccolò Parri

Medico pediatra | Pronto Soccorso e Trauma Center IRCCS AOU Meyer

Alessandro Mazza

Medico pediatra | Pronto Soccorso AOU Padova

Antuan Divisic

Medico pediatra | Hospice pediatrico- Terapia antalgica e cure palliative AOU Padova

