



Salute Cultura Benessere
Formazione
Organizzazione Eventi

Accessi venosi centrali e periferici: conoscenza e gestione

Corso GAVeCeLT

Docenti: Marco Ariotti e Antonio De Lillas, infermieri autorizzati GAVeCeLT

Calendario: Verona 11, 12 novembre 2024

Orario: 1° giorno accoglienza e segreteria dalle 08,30 alle 09,00
dalle 09,00 alle 13,00 e dalle 14,00 alle 17,30
2° giorno dalle 08,30 alle 13,00 e dalle 14,00 alle 17,30

Sede: Olis Via Monsignor Gentilin, 40 a Verona

Costo: € 182,00 (180,00 + 2,00 di marca da bollo) fino a 30 giorni dalla data di inizio,
a seguire € 202,00 (*fa fede la data del pagamento*).

Iscrizioni: per iscriversi al corso è necessario inviare un bonifico di € 182,00/202,00 intestato a:
Olis s.a.s. tramite bonifico c/o Intesa San Paolo filiale Verona Piazza Madonna di Campagna
Iban IT59W0306911714100000011475 Bic BCITITMMXX specificando nella causale "Cognome Nome corso accessi venosi"
Copia del versamento andrà inviata unitamente alla modulistica firmata.
Si richiede inoltre fotocopia del codice fiscale, per chi ha diritto ai crediti ECM.
Il corso verrà confermato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti o al massimo 15 giorni prima della data di inizio.
Le iscrizioni chiudono ad esaurimento posti

Partecipanti: il corso verrà effettuato con un minimo di 14 partecipanti ed un massimo di 25.

Crediti ECM: 19,1 previsti per medici, ostetriche, infermieri e infermieri pediatrici

Obiettivi formativi: descrivere le indicazioni cliniche e le tecniche di gestione, riguardanti gli accessi venosi a impianto brachiale, toracico e femorale, con particolare riguardo alla prevenzione delle complicanze precoci e tardive, secondo le più recenti raccomandazioni e linee guida nazionali e internazionali basate sull'evidenza.
Applicare le manualità tecniche finalizzate alla corretta gestione degli accessi vascolari.

Programma:

1° giorno

- Accoglienza dei corsisti e Presentazione del corso
- Analisi dei dati di incidenza e prevalenza del fenomeno "Dispositivi di Accesso Venoso Centrale e Periferico" a livello locale, nazionale ed internazionale
- Legislazione sanitaria in merito alle responsabilità professionali nell'impianto e nella gestione dei dispositivi infusionali
- Classificazione degli Accessi Venosi Centrali e degli Accessi Venosi Periferici: PICC, CICC e FICC. L'importanza del Proactive Vascular Planning
- Workshop: Accessi venosi centrali e periferici
- Tecniche di posizionamento dei cateteri venosi centrali e ad inserimento periferico: l'importanza dell'Ecoguida
- Preparazione dell'assistito all'impianto dei dispositivi di accesso venoso
- Gestione dei Dispositivi di Accesso Venoso secondo le evidenze scientifiche: Linee Guida internazionali e nazionali, applicazioni pratiche – focus sulla medicazione
- Workshop su medicazione
- Impianto e gestione dei Dispositivi di Accesso Venoso secondo le evidenze scientifiche: Linee Guida internazionali e nazionali, applicazioni pratiche – focus su tecniche di lavaggio, gestione linee infusionali, prelievi ematici ed emocolture
- Workshop su tecniche di irrigazione e gestione linee infusionali, prelievi ematici ed emocolture
- Spazio per domande e approfondimenti

2° giorno

- Ripresa degli argomenti della giornata precedente
- La gestione del port
- Workshop su port e aghi non carotanti
- Rischi locali e sistemici nelle fasi di impianto dei dispositivi
- Impianto e Malpractice: confronto con i docenti
- Rischi locali e sistemici nelle fasi di gestione dei dispositivi: focus su MARS
- Gestione e Malpractice: confronto con i docenti
- Rischi correlati all'infusione dei farmaci e dei mezzi di contrasto
- La Prevenzione dell'ostruzione del Catetere Venoso; interazioni tra farmaci
- Somministrazione e.v. e Malpractice: confronto con i docenti
- Tecniche di disostruzione: dimostrazione pratica
- La rimozione dei dispositivi
- Verifica dell'apprendimento
- Valutazione e gradimento del corso