

INFORMAZIONI GENERALI

EVENTO FORMATIVO N.

4872-456726

CREDITI ECM ASSEGNATI

20,8

Sede

Ordine dei Medici di Palermo
Via P. Rosario da Partanna n.22

Destinatari dell'iniziativa

n. 25 partecipanti

Disciplina

Medico Chirurgo, Infermiere

QUOTA D'ISCRIZIONE

Fino al 30/09/2025 e fino ad esaurimento posti disponibili, la quota d'iscrizione per il conseguimento dei crediti formativi ECM è: Euro 350,00 iva compresa

L'ISCRIZIONE COMPRENDE

- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Certificato crediti ECM

MODALITÀ DI VERSAMENTO

L'iscrizione può avvenire tramite bonifico bancario intestato a:
GSTUDIO ADV S.R.L.
Banca UniCredit

IBAN: IT49B0200804616000105442689

Causale del versamento:

Iscrizione al "corso PICC ottobre 2025" nome e cognome dei partecipante

CONDIZIONI D'ISCRIZIONE:

L'accettazione delle iscrizioni avviene secondo l'ordine d'arrivo delle domande. Le domande in sovrannumero vengono messe in lista d'attesa e chiamate nel caso si rendessero disponibili dei posti. La quota di iscrizione sarà restituita al 50% nel caso di rinuncia da parte del partecipante prima di 1 mese dall'inizio del Corso, non verrà restituita dopo tale data; sarà restituita al 100% nel caso si dovesse cancellare il corso o potesse inserire il partecipante in lista d'attesa.

Secondo le raccomandazioni di



Con la sponsorizzazione non condizionante di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



GSTUDIO ADV SRL
Via XII Gennaio, 18 - 90141 Palermo
P. IVA 06720550828
info@gstudioadv.it - gstudioadv.it

PROVIDER:



LIBERA ACCADEMIA DI MEDICINA BIOLOGICA
Via Valdemone, 14 - 90144 Palermo
P. IVA 04649970821 - TEL. 091.304115 - 3287162939
info@accademiamedica.eu - www.accademiamedica.eu
Responsabile Sig.ra Debora Galante

IMPIANTO E GESTIONE DEL CATETERE VENOSO CENTRALE

ad inserimento periferico
ecoguidato (picc-midline)
simulation training per medici
e infermieri

EVENTO FORMATIVO N.

4872-456726

CREDITI ECM ASSEGNATI

20,8

Palermo
2-3 Ottobre 2025

GIOVEDÌ 2

VENERDÌ 3

- 08:30 Registrazione dei partecipanti ed introduzione al corso
- 09:00 Sonoanatomia, Rapeva, Raceva e tecnica di inserzione ecoguidata
- 10.00 Indicazione a PICC, MidLine e cannule periferiche lunghe
Algoritmo DAV EXPERT Gavecelt
- 11:00 Dispositivi e tecniche per il corretto posizionamento punta catetere
interpretazione della radiografia e tecnica ECG
- 12:00 Tecnica di impianto PICC – Protocollo ISP II
- 13.00 Pausa pranzo

14:00 I partecipanti si divideranno in quattro gruppi sotto il controllo dei tutor.
Ogni gruppo lavorerà in autonomia, sotto la visione diretta dei tutor, ed eseguirà sui simulatori l'impianto completo dall'allestimento del campo sterile all'identificazione del vaso attraverso l'uso di eco guida, al posizionamento del catetere e la successiva gestione ogni gruppo lavorerà a rotazione su una skill station per il tempo di 45 minuti

I° gruppo

SKILL STATION: Anatomia ecografica dei vasi venosi periferici RaPeVA

II° gruppo

SKILL STATION: Anatomia ecografica dei vasi venosi periferici RaPeVA

III° gruppo

SKILL STATION: Tecnica di venipuntura eco guidata su simulatore

IV° gruppo

SKILL STATION: Tecnica di venipuntura eco guidata su simulatore

18:00 Fine lavori della giornata

- 09:00 Materiali e nursing per la corretta gestione degli accessi vascolari
- 10:00 Prevenzione e gestione delle complicanze
- 11:00 Gestione delle linee infusionali
(prevenzione delle occlusioni, tecniche di flush e di lock, incompatibilità tra farmaci)
- 12:00 Aspetti medico-legali del posizionamento di cateteri venosi centrali ad accesso periferico (utilizzo ecografo, somministrazione di anestesia locale, incisione cute)
- 13.00 Pausa pranzo

14:00 I partecipanti si divideranno in quattro gruppi sotto il controllo dei tutor.
Ogni gruppo lavorerà in autonomia, sotto la visione diretta dei tutor, ed eseguirà sui simulatori l'impianto completo dall'allestimento del campo sterile all'identificazione del vaso attraverso l'uso di eco guida, al posizionamento del catetere e la successiva gestione. ogni gruppo lavorerà a rotazione su una skill station.

I° gruppo

SKILL STATION: Anatomia ecografica dei vasi venosi periferici RaPeVA

II° gruppo

SKILL STATION: Tecnica di venipuntura eco guidata su simulatore

III° gruppo

SKILL STATION: Tecniche di gestione delle vie infusionali su manichino

IV° gruppo

SKILL STATION: Gestione degli accessi vascolari su manichino

18:00 esame pratico e orale
valutazione evento (scheda gradimento);
rilascio attestati di partecipazione

19:00 Fine lavori seconda giornata

Responsabile scientifico:

Dott. Pietro Dormio

Dirigente Medico di Anestesia e Rianimazione, Bari

Docenti:

Dott. Pietro Dormio

Dirigente Medico di Anestesia e Rianimazione, Bari

Formatore certificato GAVeCeLT

Dott. Francesco Marino

Infermiere Collaboratore Professionale Sanitario

presso P.O. "S. Cimino" di Termini Imerese, A.S.P. 6 Palermo

Impiantatore / Formatore certificato GAVeCeLT

Dott.ssa Antonia Bernardi

Infermiere Coordinatore UO

Anestesia e Rianimazione

P.O. "S. Cimino" di Termini Imerese

A.S.P 6 Palermo, Impiantatore

Dott.ssa Stefania Ricotta

Infermiere Collaboratore Professionale Sanitario

presso P.T.A. Centro, A.S.P. 6 Palermo

Impiantatore

Dott.ssa Elena Patorno

Infermiere Collaboratore Professionale Sanitario

presso UOC Cronicità e Percorsi Assistenziali

Impiantatore

Al corso seguirà una curva di apprendimento autonoma senza tutor (svolta dal discente presso la propria struttura o altra unità operativa) + una giornata finale di verifica (audit), di solito entro 3-6 mesi dall'inizio del corso.

Al completamento del corso, dopo l'audit, viene rilasciato un attestato che certifica che il discente ha superato con successo il percorso formativo per il posizionamento ecoguidato dei PICC e dei Midline in modo conforme ai requisiti richiesti dalla Consensus WoCoVA.

