



**FP FORMAZIONE E PARTECIPAZIONE**  
P.IVA: 17933631008 – C.F. 96496750587  
Provider accreditato AGENAS - ID 7761, CNOAS – ID 1164  
Via Leopoldo Serra, 31 – 00153 ROMA  
tel. +39.06.585441 - fax +39.06.58544339  
e-mail: [formazionepartecipazione@fpcgil.it](mailto:formazionepartecipazione@fpcgil.it)  
[www.formazionepartecipazione.fpcgil.it](http://www.formazionepartecipazione.fpcgil.it)

## EVENTO RESIDENZIALE

# “ACCESSI VENOSI PERIFERICI ECOGUIDATI ED IMPIANTO AGHICANNULA LUNghi”

27 febbraio 2026

Seconda Edizione 2026  
PER TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE

### SEDE DELL'INCONTRO

Ospedale Fabrizio Spazini -  
Aula Teatro  
via Armando Fabi, 5 –  
Frosinone

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: Obiettivi formativi  
di sistema  
Applicazione nella  
pratica quotidiana dei  
principi e delle  
procedure dell'evidence  
based practice (EBM -  
EBN - EBP) (1)

### RESPONSABILE

### SCIENTIFICA

Dott.ssa Pamela Celestini

### NUMERO DI ORE

### EFFETTIVE

7h

### PROFESSIONI

Tutte le Professioni

### PANORAMICA DEL CORSO

Il corso è dedicato all'apprendimento teorico e pratico delle tecniche di impianto e gestione dei dispositivi intravascolari come PICC, FICC e Midline. La giornata formativa si articola in sessioni frontali e laboratori pratici, con l'obiettivo di fornire competenze aggiornate sull'utilizzo dell'ecografia per l'inserimento percutaneo dei cateteri, la prevenzione e gestione delle complicanze infettive, trombotiche e meccaniche, nonché sulle corrette procedure di medicazione, fissaggio, flushing e locking. Particolare attenzione è rivolta all'approccio ecoguidato alla venipuntura e all'identificazione dei vasi profondi, con esercitazioni pratiche che permettono ai partecipanti di acquisire padronanza nelle tecniche operative. Il corso è rivolto a professionisti sanitari coinvolti nell'assistenza vascolare e si propone di migliorare la sicurezza e l'efficacia dei trattamenti, attraverso l'adozione di buone pratiche cliniche. Un'occasione di aggiornamento preziosa per ottimizzare la qualità dell'assistenza e ridurre il rischio di complicanze correlate ai dispositivi venosi.

### TEST OBBLIGATORIO

Il test sarà disponibile per lo svolgimento on line direttamente sulla piattaforma di registrazione per 72h dal termine del corso.

## PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

ORA	ARGOMENTO	RELATORE
08.30 /09.00	Registrazione Partecipanti	
09.00/11.00	<b>Tecniche di impianto di PICC, FICC e Midline</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La tecnica percutanea e l'utilizzo dell'ecografia</li> </ul>	
11.00/12.00	<b>Le complicanze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Infettive</li> <li>• Trombotiche</li> <li>• Meccaniche</li> </ul>	Pamela Celestini Fatima Petroselli Aurora Guadagnin
12.00/13.00	<b>La gestione dei PICC, FICC e Midline</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medicazioni</li> <li>• Sistemi di Fissaggio</li> <li>• Flushing e locking</li> </ul>	
13.00/14.00	Pausa	
14.00/17.00	<b>Skill stations</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificazione dei vasi profondi secondo protocollo RaPeVa/RaCeVa/RaFeVa su volontario</li> <li>• Tecniche di venipuntura ecoguidata e di impianto su simulatore e tecniche ecografiche di tip location per PICC e FICC</li> <li>• Gestione e medicazione di cateteri venosi su simulatore</li> <li>• Domande e approfondimenti Conclusioni</li> </ul>	Pamela Celestini Fatima Petroselli Aurora Guadagnin
<b>QUESTIONARI DI GRADIMENTO E APPRENDIMENTO (ON LINE)</b>		

## CV BREVE DEI DOCENTI

DOCENTE	CURRICULUM VITAE

Dott.ssa Pamela Celestini  
(responsabile scientifica)

Pamela Celestini è un'infermiera con oltre vent'anni di esperienza, attualmente impegnata presso l'Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Belcolle di Viterbo. Dal 2020 svolge anche il ruolo di impiantatrice nell'ambulatorio dedicato agli accessi vascolari. Laureata in Scienze Infermieristiche e successivamente con lode alla magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche, ha arricchito il proprio percorso formativo con diversi master e corsi di specializzazione, in particolare nel campo della terapia endovenosa e della nutrizione. Ha partecipato a numerosi convegni e PICC Day nazionali, distinguendosi anche come docente e tutor in corsi teorico-pratici rivolti al personale sanitario. La sua professionalità è supportata da una solida esperienza clinica e da competenze avanzate nella gestione degli accessi vascolari ecoguidati, nella ventilazione meccanica e nella formazione continua in ambito infermieristico.

---

Dott.ssa Fatima Petroselli

Fatima Petroselli è un'infermiera con una lunga e consolidata esperienza nell'ambito degli accessi vascolari e della terapia intensiva, maturata presso l'Ospedale Belcolle di Viterbo. Dal 2019 è impiantatrice nel Team Accessi Vascolari, con oltre 300 posizionamenti di PICC all'anno. Laureata con lode in Scienze Infermieristiche, ha conseguito diversi master, tra cui in Terapia Endovenosa e in Area Critica. È istruttrice certificata per corsi di addestramento PICC ed è frequentemente docente e responsabile scientifica in eventi formativi e congressi nazionali. Dotata di eccellenti competenze tecniche, è esperta anche nella gestione della nutrizione artificiale, della ventilazione meccanica e delle ferite complesse. La sua attività si distingue per un approccio didattico e clinico integrato, sempre orientato alla qualità e alla sicurezza dell'assistenza.

---