

## **GLI ACCESSI VENOSI CENTRALI E PERIFERICI: CONOSCERLI E GESTIRLI**

**Sede OPI Caserta – 02 aprile 2026**

**Responsabile Scientifico: dr. Luigi Giannini – dr. Giuseppe Prata**  
**Docenti: dr. Giuseppe Prata – dr.ssa Mauela Cerqua**  
**Tutor: dr. Rauccio Anna**

### **RAZIONALE**

Obiettivo del corso far acquisire le principali conoscenze ed abilità pratiche per reperire e gestire un vaso periferico o centrale attraverso l'ausilio della guida ecografica che permette l'incannulamento dei vasi con maggior percentuale di successo e riduzione dei tentativi fallimentari.

Emergeranno tutte le problematiche connesse alla qualità dell'assistenza da garantire sia in emergenza che in elezione ed il comfort del paziente da assicurare, ma non da poco la responsabilità professionale nella completa gestione.

### **OBIETTIVI**

Descrivere le indicazioni cliniche, le tecniche di impianto, le tecniche di gestione, le tipologie di dispositivi venosi periferici, la prevenzione delle complicanze precoci e tardive. Applicare le manualità tecniche finalizzate alla corretta gestione degli accessi vascolari

## **PROGRAMMA**

8.30 Registrazione dei partecipanti

### **I SESSIONE**

**DOCENTI: dr. Giuseppe Prata – dr. Manuela Cerqua**

Evoluzione delle competenze infermieristiche, della legislazione, dei materiali e delle tecniche

9.00 - 10.30 INDICAZIONE E SCELTA

- Dal comportamento reattivo al metodo proattivo;
- Ragionare sull'accesso venoso più indicato in ospedale e a domicilio;
- Come basarsi sulle evidenze scientifiche;

10.30 – 11.45 TECNICHE DI INSERIMENTO

- Individuazione e scelta del vaso
- Il Metodo ZIM di Dawson e la tunnelizzazione dei PICC
- ECG intravascolare: principi ed interpretazione

11.45- 13.30 PREVENIRE E GESTIRE LE COMPLICANZE

- Come prevenire o gestire le trombosi
- Prevenzione, diagnosi e trattamento delle infezioni catetere correlate
- Sistemi di fissaggio, scelta della medicazione e NFC

### **II SESSIONE**

**Docenti : dr. Giuseppe Prata**

**Tutor : dr. Rauccio Anna 14.00-17:30**

ESERCITAZIONI PRATICHE

Skill 1 SIMULAZIONE DI IMPIANTO ECOGUIDATO SU SIMULATORE

Skill 2 ILLUSTRAZIONE DEGLI ACCESSI VASCOLARI (PICC, FICC, CICC, Port, aghi di

Huber)

Skill 3 TECNICHE DI GESTIONE DEL PRESIDIO E DELLE MEDICAZIONI

Ore 17.30 – 18.00 Discussione

Ore 18.00 -18.30 Somministrazione questionario

Nome cognome	professione	disciplina	Ente di appartenenza	Attività professionale	
Giannini Luigi	infermiere	infermiere	ASL Caserta	Posizione organizzativa formazione personale comparto	Resp. scientifico
Prata Giuseppe	infermiere	infermiere	AORN Caserta	Referente Infermiere PICC Team	Resp. Scientifico docente
Cerqua Manuela	infermiere	infermiere	AORN Caserta	Infermiere PICC Team	docente
Raucio Anna	infermiere	infermiere	ASL Caserta	Infermiere ADI Distretto 12 Caserta	tutor