

Vascular Access Device: gestione dei cateteri a medio e lungo termine

Obiettivo del Corso:

Obiettivo del corso è di fornire una panoramica sui device presenti in azienda e sulle loro indicazioni di impianto.

Saranno trattate nel dettaglio i metodi di gestione di tali cateteri sia nel paziente adulto che in ambito pediatrico.

Inoltre, saranno descritte le principali complicanze: come riconoscerle, prevenirle e trattarle.

Programma

14,00-14,45 **Classificazione ed indicazione dei dispositivi di accesso vascolare**

(dott. Marco Asti- Gestione degli Accessi Vascolari FBF- POMM- territorio)

14,45-15,30 **Gestione dei Cateteri Venosi a medio e lungo termine**

(dott. Marco Asti- Gestione degli Accessi Vascolari FBF- POMM- territorio)

15,30-16,00 **i Port : Gestione in oncologia e nei reparti**

(dott.ssa Veronica Diotto- Responsabile Vascular Team-TIP Buzzi)

16,00-16,30 **Peculiarità nell'accesso venoso nel bambino**

(dott.sa Elena Sonia Monti- Infermiere TIP Buzzi)

16,30- 17,15 **Complicanze degli accessi vascolari: i miti da sfatare**

(dott.sa Veronica Diotto- Responsabile Vascular Team- TIP Buzzi)

17,15-17,45 **Sessione video:**

Prelievo ematico da catetere venoso

Medicazione di CVC con ancoraggio sottocutaneo

Medicazione di CVC con sistema adesivo nel bambino.

17,45-18

Test ECM

4 crediti ECM

ID evento: 214527

P.O. Buzzi

Aula Magna

07 maggio 2026

P.O. Fatebenefratelli

Sala Maria Bambina

14 ottobre 2026