

Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



# Educazione Continua in Medicina (E.C.M.)

N. CREDITI

5,6

**ANNO 2025** 

# PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE\



**Corso Teorico-Pratico** 

"Buone Pratiche per la gestione degli accessi vascolari in età pediatrica"

# Responsabili Scientifici:

Livio Melpignano Maria Luigia Lasorella Alessandro Mitidieri



# Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



#### **INTRODUZIONE**

La formazione, l'informazione e il continuo aggiornamento professionale è un'esigenza condivisa da tutti; la partecipazione del personale a programmi di formazione è un elemento fondamentale che consente l'arricchimento della professionalità mediante l'aggiornamento delle conoscenze teoriche, delle abilità tecniche e manuali.

L'adozione di procedure aggiornate consente di fornire in pediatria un'assistenza efficace e in sicurezza.

Il Progetto formativo, articolato in più edizioni, è organizzato nella formula di Corso Teorico-Pratico e riprende le "Buone Pratiche per la gestione degli accessi venosi centrali e periferici in età pediatrica" già in uso e che necessitano di aggiornamento continuo.

# Analisi dei fabbisogni

La gestione dei piccoli pazienti ospedalizzati, oncologici, ematologici o affetti da malattia rara o malattia cronico-degenerativa, siano essi critici con richiesta di un complesso approccio terapeutico, o meno critici con necessità comunque di cure continuative, non può prescindere, per facilitare il processo assistenziale, dall'impianto di dispositivi di accesso venoso.

Il posizionamento e la gestione dei cateteri venosi periferici nel neonato, nel bambino e nell'adolescente è una procedura comune e necessaria poiché la maggior parte dei neonati/bambini/adolescenti ricoverati nei reparti pediatrici richiede l'accesso venoso periferico per la somministrazione di liquidi, farmaci o altre terapie per via endovenosa.

Attualmente la scelta dell'accesso è ancora di tipo reattivo doloroso e inefficace, spesso con conseguente esaurimento delle vene periferiche prima di considerare altre opzioni di accesso prevedibili e indicate dalle linee guida nazionali in funzione del paziente e del tipo di terapia prescritta

Accade spesso che reperire un accesso venoso periferico può essere difficile e richiede del tempo a causa di molteplici problemi potenziali: le vene di piccolo calibro e meno visibili, la mancanza di collaborazione del piccolo paziente, l'adiposità maggiore nei neonati/lattanti rispetto ai bambini più grandi e infine un'eventuale condizione di prematurità o la presenza di patologie che riducono il patrimonio venoso periferico. Tali problematiche possono impedire l'incannulamento venoso al primo tentativo e condurre dolore e angoscia per il bambino ed i suoi genitori le cui manifestazioni emotive possono riemergere in occasione di future prestazioni sanitarie.

Si rende, pertanto, necessario avviare un progetto formativo in cui l'evidenza suggerisca l'attivazione di percorsi clinici atti a migliorare i risultati, riducendo le richieste di intervento d'urgenza del personale dell'U.O. Anestesia e Rianimazione al fine di migliorare gli outcome delle cure ed in favore di un impiego mirato e più efficace delle risorse ospedaliere data la presenza di un Team di Accessi Vascolari Pediatrici che si occupa di impiantare in modo elettivo device vascolari che consentono infusioni a lungo termine e prelievi ripetuti, abbattendo così la necessità di effettuare numerose agopunture dolorose e urtare la sensibilità del paziente e dell'intera famiglia alle prese già con il trauma da ospedalizzazione, oltre che ridurre le complicanze possibili nell'infusione di terapie endovenose periferiche prolungate.

#### Descrizione e obiettivi formativi generali

Risulta, pertanto, evidente la necessità di adottare un approccio più idoneo per tutti i pazienti, che preveda la presa in carico degli stessi da parte di un gruppo di professionisti dedicati, adeguatamente formati, che ne garantisca la gestione ottimale del patrimonio venoso sin dall'ingresso in ospedale che nella continuità territoriale domiciliare.



# Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



Il corso dovrà fornire ai partecipanti una visione panoramica completa sulla reperibilità e gestione degli accessi venosi, con un approccio di tipo pratico in modo da facilitarne l'applicazione nella normale pratica clinica sia nell'emergenza-urgenza che nei ricoveri elettivi e consentire a tutti i partecipanti di avere gli elementi per una pianificazione accurata delle terapie e dei device vascolari a disposizione nel nostro ospedale che che ne consentono l'infusione salvaguardando il patrimonio venoso del paziente.

# Obiettivi formativi specifici

Il corso di formazione teorico-pratico dovrà avere i seguenti obiettivi specifici:

- 1. favorire e sviluppare le competenze professionali specifiche, best practice e nuove tecnologie, per la reperibilità e la gestione degli accessi venosi periferici e la prevenzione delle complicanze;
- 2. introdurre le diverse tipologie di accessi venosi e la modalità di scelta di quello più adeguato in base al paziente e alle sue necessità terapeutico-farmacologiche;
- 3. acquisire competenze pratiche per la medicazione degli accessi venosi e la gestione delle infusioni secondo le linee guida più aggiornate;
- 4. acquisire le conoscenze sulla prevenzione e gestione delle più comuni complicanze correlate agli accessi venosi.

#### TIPOLOGIA FORMATIVA

- formazione residenziale (RES)
- formazione residenziale interattiva

#### TIPOLOGIA EVENTO

o corso pratico finalizzato allo sviluppo continuo professionale

#### METODO DI INSEGNAMENTO

- serie di relazioni su tema preordinato:
- dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
- esecuzione da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

#### **OBIETTIVI NAZIONALI**

• applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based practice (EBM-EBN-EBP)

#### AREE DI APPARTENENZA

- emergenza sanitaria
- specialistica



# Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. LIVIO MELPIGNANO Direzione Medica di Presidio G. XXIII 0805597081

e-mail: <a href="mailto:livio.melpignano@policlinico.ba.it">livio.melpignano@policlinico.ba.it</a>

Dott.ssa MARIA LUIGIA LASORELLA U.O. Anestesia e Rianimazione G. XXIII 080 5596624 e-mail: mlglasorella@gmail.com

Dott. ALESSANDRO MITIDIERI U.O. Anestesia e Rianimazione G. XXIII 080 5596624 e-mail: alessandromitidieri@tiscali.it

#### **DOCENTI INTERNI**

- 1. Dott.ssa Maria Luigia Lasorella U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Anestesista n. di ore assegnate: 30 + 30 minuti
- 2. Dott.ssa Paola Moliterni U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Anestesista n. di ore assegnate: 30
- 3. Dott.ssa Giovanna Carbone U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 4. Dott. U.O. Alessandro Mitidieri U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 5. Dott.ssa Elena Cacciapaglia U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 6. Dott. Maurizio Calamita U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 7. Dott. Francesco Cuscito U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 8. Dott. Giuseppe Pappalardi U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Oualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 9. Dott. Giacomina Piccolomini U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 10. Dott. Antonio Pisciotta U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 11. Dott.ssa Francesca Maranzano U.O. Anestesia e Rianimazione P.O. GIOVANNI XXIII Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti
- 12. Dott. Vito Muschitiello U.O. Anestesia e Rianimazione I P.O. Policlinico Qualifica: Infermiere n. di ore assegnate: 30 minuti

#### **DURATA EFFETTIVA DEL CORSO**

n. ore 2	totali da docente interno
n. ore 3	totali teorico-pratico da docente interno
n. ore 5	totali attività <i>formativa</i>



# Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



#### NUMERO DI EDIZIONI PREVISTE n. 3

Edizione	data	orario
I	12 novembre 2025	08.00/14.00
II	26 novembre 2025	08.00/14.00
III	10 dicembre 2025	08.00/14.00

#### **SEDE DEL CORSO**

#### LUDOTECA - SALA CONVEGNI P.O. GIOVANNI XXIII

A.O.U.C. Policlinico Giovanni XXIII di Bari

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO

A.O.U.C. Policlinico Giovanni XXIII di Bari

Sig. Giovanni Iacovelli Ass. Amm.vo - tel. 080 5597091

e-mail: formazione.segreteria@policlinico.ba.it

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

#### Dott.ssa PASQUALINA CARAMUSCIO

telefono U.O. Direzione Sanitaria P.O. Policlinico 080 5596509

e-mail: pasqualina.caramuscio@policlinico.ba.it

#### MATERIALE DIDATTICO

Slide e, penna e cartellina

#### MATERIALE CORSO TEORICO PRATICO

Presidi medici chirurgici oggetto del corso

#### SUPPORTI DIDATTICI

Sistema audio, videoproiettore

#### DESTINATARI ATTIVITA' FORMATIVA

n. 25 Infermieri del P.O. Giovanni XXIII			
	n. 5 Medici		
Totale numero partecipanti 30			

#### **VALUTAZIONE**

L'apprendimento dei partecipanti sarà valutato attraverso la somministrazione di:

• Questionario a risposta multipla

# I PARTECIPANTI DOVRANNO ESSERE NECESSARIAMENTE ISCRIVERSI SUL PORTALE DELLA FORMAZIONE



Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari U.O. FORMAZIONE – POLO DIDATTICO



# PROGRAMMA

# "Buone Pratiche per la gestione degli accessi vascolari in età pediatrica"

EDIZIONI n. 4 PO Giovanni XXIII - c/o LUDOTECA per un max di 30 partecipanti

- 1. 26.11.2025
- 2. 10.12.2025

### dalle ore 08.00 alle ore 14.00

dalle ore 08.00 alle ore 14.00		
08.00 - 08.15	Registrazione dei partecipanti	
00.00 - 00.13	Moderatrice dott.ssa Pasqualina Caramuscio	
08.15 - 08.30	Presentazione del corso e saluti	
08.13 - 08.30	Dott. Livio Melpignano – Prof. Salvatore Grasso	
	Peculiarità degli accessi venosi pediatrici: Team Accessi Venosi Pediatrici e	
08.30 - 09.00	Sedazione come, quando e perché	
	Dott.ssa Maria Luigia Lasorella	
09.00 - 09.30	Scheda DIVA: scelta e posizionamento dei dispositivi per accesso venoso	
09.00 - 09.30	Dott.ssa Elena Cacciapaglia	
	PICC nel neonato e nel bambino:	
09.30 - 10.00	classificazione, indicazioni, materiali, metodiche	
	Dott. Alessandro Mitidieri	
	Presentazione di un lavoro pubblicato su JVA; conoscenza delle linee guida da	
10.00-10.30	parte degli infermieri sulla prevenzione delle Clabsi	
	Dott. Maurizio Calamita, Dott. Vito Muschitiello	
10.30 – 10.45	Pausa	
	SESSIONE TEORICO-PRATICA	
10.45-11.15	Dispositivi medici per accedere al sistema circolatorio: Ra.Su.VA	
10.43-11.13	Dott. Giuseppe Pappalardi	
11.15 - 11.45	Protocollo d'Emergenza: Ra.Ce.VA o Intraossea	
11.13 - 11.43	Dott.ssa Maria Luigia Lasorella	
11 45 12 15	Eco-Anatomia delle vene delle Braccia e Torace: Ra.Pe.Va,	
11.45 – 12.15	Dott.ssa Giovanna Carbone, Dott. Alessandro Mitidieri	
	Riconoscimento e gestione delle complicanze infettive, trombotiche e	
12.15 - 12.45	risoluzione	
	Dott.ssa Maranzano Francesca -Dott. Francesco Cuscito	
	Bundle per la corretta gestione e medicazione degli accessi vascolari e continuità	
12.45-13.15	territoriale	
	Dott.ssa Paola Moliterni- Dott.ssa Giacomina Piccolomini	
13.15-13.45	Approvvigionamento device, medicazione, irrigazione, prelievi ematici	
13.13-13.43	Dott. Antonio Pisciotta	
13.45 - 14.00	Questionario di valutazione dell'apprendimento	
	Z	