



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA  
**Provider**

**Titolo** ACCESSO VENOSO DIFFICILE NEL BAMBINO. APPROCCIO ECOGUIDATO

**ID Evento** 14-242014

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 15/11/2021

**Data Fine** 15/11/2021

**Date Intermedie**

**Durata** 08:00

**Professioni /  
Discipline**

Infermiere	Infermiere
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia

**Numero partecipanti** 15

**Obiettivo Strategico Nazionale** (2) Linee guida - protocolli – procedure

**Obiettivo Strategico Regionale**

(7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00**Crediti** 12.8**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
SIMONE	RUGOLOTTO	Direttore UOC Pediatria

**Docente/ Relatore/ Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ALESSANDRO	MAZZA	DOCENTE	sostituto
ANTUAN	DIVISIC	DOCENTE	sostituto
SIMONE	RUGOLOTTO	DOCENTE	sostituto
ANTUAN	DIVISIC	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	MAZZA	DOCENTE	titolare

**Verifica Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale**

Questo corso è finalizzato a fornire le basi teorico-pratiche per il posizionamento con l'ausilio dell'ecografo di agocannule periferiche corte, lunghe o 'mini- Midline' nel bambino con accessi vascolari periferici difficili. E' ampiamente documentato in letteratura come l'accesso vascolare possa essere fonte di stress/dolore per il paziente e frustrazione per l'operatore. Questo è ancor più evidente laddove vi sia una prolungata necessità di terapia endovenosa ed il paziente presenti un patrimonio venoso scarso. Spesso la difficoltà di accesso periferico comporta l'utilizzo di accessi più invasivi che presentano maggiori rischi per il paziente e maggiori costi. Avendo a disposizione gli strumenti per riconoscere e prevedere la difficoltà di un accesso venoso e grazie alla diffusione e semplicità di utilizzo di ecografi sempre più dedicati, risulta mandatorio garantire la best practice ai nostri piccoli pazienti. Nell'ambito del corso verranno trattati anche alcuni aspetti inerenti gli accessi centrali, sia ad inserzione periferica (PICC) che centrale (CICC/FICC). Ci concentreremo infine sul crescente utilizzo dell'ecografo per il posizionamento di un accesso vascolare anche nel bambino critico. L'evento si svolgerà concentrando in una giornata una parte teorica di lezione frontale ed una parte pratica a piccoli gruppi di visualizzazione con ecografo su vivente e incannulazione ecoguidata su simulatore. Il Corso è riservato a medici e infermieri interessati ad imparare le basi teorico-pratiche del posizionamento ecoguidato di agocannule periferiche: corte, lunghe o mini- midline.

**Risultati attesi**

Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021

**Programma del 15/11/2021****Provincia Sede** ROVIGO**Comune Sede** TRECENTA

**Indirizzo Sede** Ospedale viale Ugo Grisetti 265

**Luogo Sede** Auditorium ospedale di Trecenta

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	08:45	SALUTI INTRODUTTIVI				
08:45	10:15	Classificazione, indicazioni e scelta del dispositivo per accesso vascolare secondo le più recenti linee guida. Riconoscimento e gestione pre-impianto dell'accesso vascolare periferico difficile (DIVA SCORE)	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:15	11:00	Nozioni di ecografia e tecniche di venipuntura ecoguidata, anatomia dei distretti venosi degli arti per il posizionamento dell'accesso vascolare	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	12:00	L'accesso nel bambino critico. Metodiche di intraprocedurali per la localizzazione della punta del catetere	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:00	12:30	Corretta gestione post impianto e medicazione dell'accesso vascolare periferico. Gestione delle complicanze legate al catetere: infezioni	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:30	13:00	Gestione delle complicanze legate al catetere: trombosi. Setting ed analgesedazione per il paziente non collaborante	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

13:00	14:00	PAUSA				
14:00	18:00	Esercitazione pratica di visualizzazione ecografica delle vene periferiche e centrali (su partecipanti): RaPeva e RaCeva. Esercitazione pratica di venipuntura ecoguidata (su simulatori): posizionamento di agocannule corte e lunghe ecoguidate, posizionamento di cateteri con metodica di Seldinger diretto ed indiretto	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC	Corretta gestione accesso vascolare periferico difficile ecoguidato in applicazione linee guida INS 2021	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
18:00	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	RUGOLOTT O MAZZA DIVISIC			