

Prelievo venoso da catatere

• **Prelievo PICC**

E' possibile effettuare il prelievo di sangue da ogni CVC usando manovre antisettiche

DESCRIZIONE ATTIVITA':

- Eseguire il lavaggio antisettico delle mani e indossare i guanti non sterili;
- Interrompere le infusioni e disinfettare i raccordi con clorexidina 2% in alcool isopropilico 70% al momento della disconnessione (utilizzare tecnica sterile o no touch);
- Raccordare sistema vacutainer;
- Eseguire uno scarto di sangue di 5-7 ml nell'adulto (scartare una prima provetta);
- Procedere al prelievo ematico;
- Lavare il sistema infusivo con almeno 10 ml x 2 di fisiologica con tecnica pulsata, eseguire il lavaggio anche se il catetere è connesso ad una linea infusiva;

• **Prelievo Midline**

E' possibile effettuare il prelievo di sangue da ogni CVC usando manovre antisettiche

DESCRIZIONE ATTIVITA':

- Eseguire il lavaggio antisettico delle mani e indossare i guanti non sterili;
- Interrompere le infusioni e disinfettare i raccordi con clorexidina 2% in alcool isopropilico 70% al momento della disconnessione (utilizzare tecnica sterile o no touch);
- Raccordare sistema vacutainer;
- Eseguire uno scarto di sangue di 3-5 ml nell'adulto (scartare una prima provetta);
- Procedere al prelievo ematico;
- Lavare il sistema infusivo con almeno 10 ml x 2 di fisiologica con tecnica pulsata, eseguire il lavaggio anche se il catetere è connesso ad una linea infusiva;

• **Prelievo cannula lunga o miniMidline**

E' possibile effettuare il prelievo di sangue da ogni CVC usando manovre antisettiche

DESCRIZIONE ATTIVITA':

- Eseguire il lavaggio antisettico delle mani e indossare i guanti non sterili;
- Interrompere le infusioni e disinfettare i raccordi con clorexidina 2% in alcool isopropilico 70% al momento della disconnessione (utilizzare tecnica sterile o no touch);
- Raccordare sistema vacutainer;
- Eseguire uno scarto di sangue di 3-5 ml nell'adulto (scartare una prima provetta);
- Procedere al prelievo ematico;
- Lavare il sistema infusivo con almeno 10 ml x 2 di fisiologica con tecnica pulsata, eseguire il lavaggio anche se il catetere è connesso ad una linea infusiva

Allegato 5 Procedura per la gestione dei prelievi eseguiti negli AIT: dall'accettazione al conferimento al Laboratorio di Riferimento