

Dispositivo venoso periferico con tecnologia *power injectable* di calibro 18G, 20G, 22G e lunghezza 8 e 10 cm



UTILIZZABILE PER:

- Infusioni compatibili con il distretto venoso periferico (controllo pH e osmolarità)
- Prelievi ematici
- Infusione m.d.c. ad elevata pressione (indicati flussi max in ml/sec sull'*hub* del catetere)

MEDICAZIONE

- Antisepsi sito d'inserzione con clorexidina 2%
- Medicazione trasparente da sostituire ogni 7 gg o quando appare sporca, bagnata o staccata
- Sostituire sistema di fissaggio StatLock + prolunga ogni 7 gg
- Utilizzare i *needle free connector* e sostituirli seguendo i tempi di rinnovo delle linee infusionali (non utilizzare durante la procedura del prelievo ematico!)

LAVAGGIO

COME?

- Utilizzare solo siringhe da 10cc (preferibilmente con attacco *luer lock*)
- 10-20 cc di NaCl 0,9% a seconda del somministrato
- Lavaggio con tecnica pulsata (*stop and go*)
- Al termine del lavaggio garantire la chiusura del dispositivo in pressione positiva, ovvero chiudere la *clamp* mentre si infondono gli ultimi 1-2 cc di NaCl 0,9%

QUANDO?

- Dopo ogni utilizzo
- Tra la somministrazione di farmaci diversi
- Se terapia in continuo (**qualunque essa sia**): deconnettere dopo 8-12 ore di infusione a seconda del somministrato (raccomandato 1 volta a turno), eseguire il lavaggio del catetere e proseguire con la terapia
- Se non utilizzato, eseguire il lavaggio almeno una volta al giorno

teaminfermieristicoaccessivascolari@aslal.it

0142.434490