E.O. Ospedali Galliera di Genova

(L.833/1978, art. 41; D.lgs n.517/1993 art. 4 c. 12)

Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione (D.P.C.M. 14 luglio 1995)

S.C..FARMACIA

SPECIFICHE TECNICHE

RUBINETTI A TRE VIE ED ACCESSORI PER LINEA INFUSIONALE

Lotto N.1: Rubinetti a tre vie;

Lotto N.2: Tubi di prolunga per linea infusionale a bassa pressione;

Lotto N.3: Rampe cinque vie

LOTTO N.1

QUANTITÀ:

N° 56.000

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Monouso:
- Sterile;
- I rubinetti a tre vie devono essere composti in materiale plastico di uso medicale rigido, attacco luer-lock maschio e attacchi laterali luer-lock femmina. Gli attacchi luer-lock femmina devono essere protetti da tappi. I rubinetti devono essere provvisti di un sistema rotante con tre vie dotate di indicatore di direzione di flusso. Deve essere presente un sistema a ghiera rotante per il fissaggio del catetere venoso.

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA CAMPIONATURA:

- Copia del certificato rilasciato dall'organismo notificato;
- Dichiarazione della destinazione d'uso:
- Scheda tecnica e istruzioni d'uso.

CONFEZIONAMENTO:

Confezionato in busta singola sterile. Il confezionamento deve essere costituito da 50-100 pezzi circa.

CAMPIONATURA:

N. 20 Rubinetti.

VALIDITÀ:

I prodotti dovranno avere al momento della consegna almeno due terzi della loro validità.

CRITERI DI VALUTAZIONE: IDONEITA' / PREZZO

PREZZO: 100

LOTTO N.2

QUANTITÀ/MISURE:

Tipo A: 4.200 da 75 cm, ⊗mm int/est 2,5x4 circa; cod2167 Tipo B: 5.800 da 140 cm, ⊗mm int/est 2,5x4 circa; cod 2462

Tipo C: 700 da 200 cm, ⊘mm int/est 1x2 circa spiralato;cod15385

Tipo D: 300 da 150 cm, \(\rightarrow\) mm int/est 1x2 circa. cod. 2168

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Monouso;
- Sterile;
- Il tubo di prolunga per la linea infusionale deve essere composto in materiale plastico di uso medicale trasparente e liscio per il Tipo A, B e C mentre relativamente al Tipo D il tubo deve essere di colore scuro per sostanze fotosensibili.

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA CAMPIONATURA:

- Copia del certificato rilasciato dall'organismo notificato per ogni singola tipologia di prodotto;
- Dichiarazione della destinazione d'uso;
- Scheda tecnica e istruzioni d'uso.

CONFEZIONAMENTO:

Confezionato in busta singola sterile. Il confezionamento deve essere costituito da 50-100 pezzi circa.

CAMPIONATURA:

N° 5 prolunghe per tipo.

VALIDITÀ:

I prodotti dovranno avere al momento della consegna almeno due terzi della loro validità.

CRITERI DI VALUTAZIONE: IDONEITA'/PREZZO

PREZZO: 100

LOTTO N.3

Rampe cinque vie.

QUANTITÀ: 500

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Monouso;
- Sterile;
- Le rampe a cinque vie devono essere composte in materiale plastico di uso medicale rigido, con due attacchi laterali luer-lock femmina ai lati della rampa. Gli attacchi luer-lock femmina devono essere protetti da tappi e da una parte da una prolunga per la linea infusionale, di materiale plastico di uso medicale trasparente di lunghezza non inferiore a 50 cm con attacco terminale luer-lock maschio. Lungo la linea di infusione devono essere presenti cinque rubinetti provvisti di un sistema rotante con tre vie dotate di indicatore di direzione di flusso con attacco luer-lock femmina protetti da tappi.

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA CAMPIONATURA:

- Copia del certificato rilasciato dall'organismo notificato;
- Dichiarazione della destinazione d'uso;
- Scheda tecnica e istruzioni d'uso.

CONFEZIONAMENTO:

Confezionato in busta singola sterile. Il confezionamento deve essere costituito da 50-100 pezzi circa.

CAMPIONATURA:

N° 3 rampe

VALIDITÀ:

I prodotti dovranno avere al momento della consegna almeno due terzi della loro validità.

CRITERI DI VALUTAZIONE: IDONEITA' / PREZZO

PREZZO: 100

F.to IL DIRETTORE DELLA FARMACIA (Dott.ssa Carla Fraguglia)