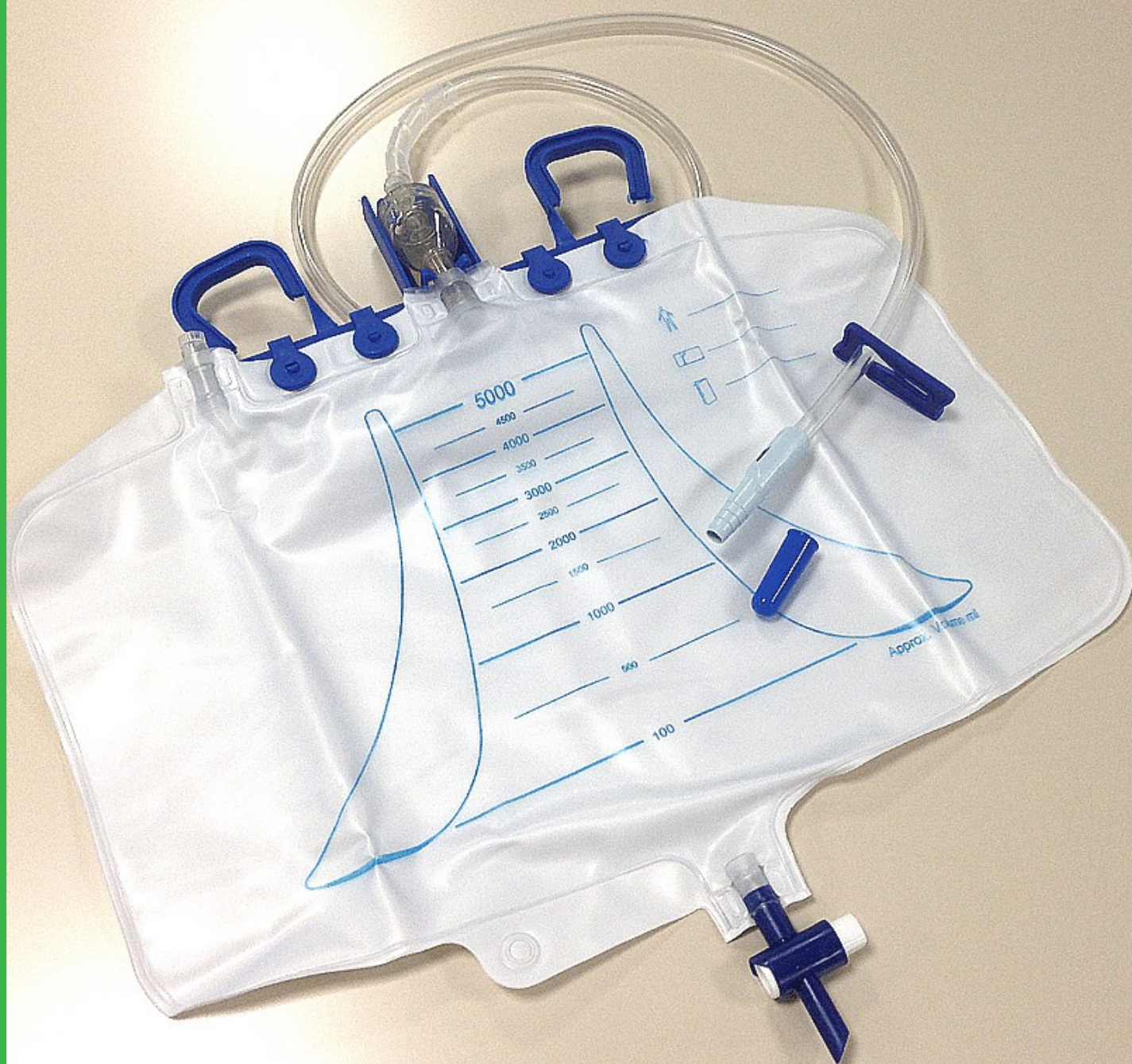


Sacche sterili a circuito chiuso per drenaggio



Descrizione

- Sacca sterile di raccolta in PVC, disponibile nella capacità 5000 ml.
- Valvola di non ritorno in ingresso
- Vaschetta di Pasteur con filtro aria
- Tubo di collegamento di ampio lume con rinforzo spiralato, lunghezza 120 cm
- Connettore conico universale per catetere, con punto di prelievo e cappuccio protettivo
- Rubinetto di scarico a croce
- Maniglia di supporto
- Monouso, sterile, confezionamento in doppia busta.

Vantaggi

- Sacca a circuito chiuso per un drenaggio sicuro, a protezione dalle infezioni dell'apparato urinario
- Vaschetta di Pasteur areata per impedire la risalita intraluminale delle infezioni.
- Possibilità di prelievo urina per campionamento agevole grazie al connettore con punto di prelievo "needle free".
- Rubinetto di scarico a croce di alta qualità, per lo svuotamento agevole della sacca e l'eliminazione dei rischi di gocciolamento
- Utilizzo sicuro grazie alla valvola di non ritorno
- Confezionamento in doppia busta per la massima protezione della sterilità del dispositivo

| Codice | Descrizione | Capacità | Conf. vendita |
|-----------|------------------------------------------------|----------|---------------|
| MS/00060G | Sacca per drenaggio urinario a circuito chiuso | 5000 ml | 100 |

