

URIMETER 500 PLUS - urinometro a circuito chiuso

Scopo

Misurazione della diuresi oraria a circuito chiuso.

Caratteristiche

- Sistema a circuito chiuso pronto per l'uso che riduce i rischi di contaminazione.
- Capacità complessiva del sistema: 2500 ml.
- Contenitore prodotto in materiale plastico trasparente per una facile ed accurata osservazione dell'urina.
- Valvola di non ritorno situata in due punti del sistema (sul connettore e all'ingresso della sacca di raccolta).
- 2 filtri d'aria anti-batterici ed "idrofobici" (all'ingresso della camera cilindrica e nella sacca di raccolta) consentono un veloce riempimento 30 sec e prevengono la contaminazione batterica sia in entrata che in uscita.
- Porta di campionamento per siringa senza ago che consente il prelievo di campioni di urina.
- Tasca integrata per riporre la valvola di scarico (il sistema si riduce a 30 cm di lunghezza complessiva).
- Un fissaggio sicuro alla struttura del letto tramite fascette regolabili o tramite doppio hanger posteriore in dotazione.
- Un rubinetto "a 2 dita" per eseguire, con un semplice movimento, uno svuotamento rapido e simultaneo del contenitore cilindrico e della camera nel sacchetto raccogliitore per urina.
- Chiara indicazione delle posizioni "aperto" e "chiuso" del rubinetto.
- Morbido tubo anti-collabimento.
- Elevata capacità.
- 40 ml nel contenitore cilindrico centrale.
- 500 ml nella camera principale.
- 2000 ml nella sacca per urina (lunghezza 20 cm).
- Lunghezza complessiva totalmente esteso e con valvola di scarico estesa 45cm.
- Contenitore cilindrico centrale graduato ad intervalli di 1 ml fino a 40 ml.
- Camera principale graduata ad intervalli di 5 fino a 100 ml e 10 ml fino a 500 ml.
- Sacchetto raccogliitore per urina graduato ad intervalli di 100 ml.
- Non invasivo.
- Non contiene lattice.



Distribuito da:

Sim italia s.r.l.
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

116

Revisione del 15.04.2023

Può anche essere posizionato orizzontalmente (per esempio durante il trasporto del paziente), il che significa:

- misurazione continua del flusso urinario in ogni circostanza
- nessun mescolamento di urina tra il contenitore cilindrico centrale e la camera principale
- nessun riflusso di urina dal contenitore cilindrico centrale al paziente o dal sacchetto raccogliitore alla camera principale
- nessuna perdita di urina nel letto del paziente

Specifiche

- Connettore prodotto in acrilonitrile / butadiene / stirene.
- Cappuccio protezione connettore prodotto HDPE-LDPE
- Valvola di non ritorno prodotta in PVC
- Tubo doppio lume prodotto in PVC- lunghezza 1200 mm).
- Clamp guida prodotta in polipropilene.
- Contenitore urinometro prodotto in PS.
- Sacca prodotta in PVC.
- Rubinetto di scarico prodotto in ABS+HDPE.
- Confezionato in busta singola tipo "peel".
- Sterilizzato ad ossido di etilene (EO).



Descrizione	Codice	Confezionamento	RDM	CND
Urinometro URIMETER 500 PLUS con scarico e sacca staccabile e tubo doppio lume lunghezza 1200 mm	022 7405 1	Box da 10 pz.	2402835/R	A06030302
URIMETER bag 2000 con scarico confezione singola	223 1040 1	Box da 100 pz.	2402956/R	A06030301



CLASSE
Im/Is - urinometri
Is - sacche

STERILE EO



Distribuito da:



Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

117

Revisione del 15.04.2023