

Tappo Spigot

DESCRIZIONE

Il tappo Spigot è utilizzato durante le procedure infermieristiche per consentire l'arresto del flusso di urina nei cateteri in modo asettico. Non è invasivo ed è utilizzato per bloccare il catetere per un breve periodo di tempo al fine di raccogliere urina nella vescica.

Utilizzare su pazienti cateterizzati con Catetere Foley. Può arrestare il flusso di urina quando necessario.

CARATTERISTICHE

- La misura universale si adatta a tutte le dimensioni di cateteri o tubi
- Il design rende più semplice l'utilizzo con tubi di vari diametri interni
- Il design a scalini permette collegamenti sicuri e stabili
- Il design ergonomico garantisce grip ed agevola la rimozione

DESTINAZIONE D'USO

Il tappo Spigot è destinato a sigillare il sistema di drenaggio del Catetere Uretrale.

BENEFICI CLINICI

Controllo delle Infezioni: controllando il flusso e riducendo l'esposizione ai fluidi corporei, un tappo spigot può aiutare a minimizzare il rischio di infezioni, sia per il paziente che per gli operatori sanitari.

Rischio di contaminazione ridotto: un tappo spigot può aiutare a mantenere un sistema di drenaggio chiuso, elemento fondamentale per prevenire la contaminazione e mantenere la sterilità.

PAZIENTI DESTINATARI

Infanti, bambini, adulti.

UTILIZZATORI

Personale medico adeguatamente addestrato.

INDICAZIONI

Per pazienti che utilizzano cateteri per incontinenza.

CONTROINDICAZIONI

Non ci sono controindicazioni note.

REAZIONI AVVERSE

Non è stata riportata alcuna reazione avversa

ISTRUZIONI PER L'USO

- Pulire il punto di drenaggio del Catetere Foley con una salvietta sterile.
- Prendere un tappo Spigot dal box.
- Aprire il confezionamento sterile.
- Inserire il tappo Spigot nel sistema di drenaggio del catetere

AVVERTENZE/PRECAUZIONI

- Leggere le avvertenze e le istruzioni prima dell'uso. Un uso improprio può causare danni e malattie gravi e fatali.
- Questo dispositivo può essere utilizzato solo da personale adeguatamente addestrato.
- Non usare se l'imballaggio sterile è danneggiato o è stato aperto involontariamente prima dell'uso.
- Non usare se il dispositivo risulta danneggiato o di forma irregolare.
- Non usare oltre la data di scadenza.
- Monouso.
- Non riutilizzare, riprocessare o risterilizzare. Il riutilizzo, la rilavorazione o la risterilizzazione possono compromettere l'integrità del dispositivo e/o causare un guasto dello stesso e che, di conseguenza, può tradursi in un danno, una malattia o la morte del paziente. Il riutilizzo, la rilavorazione o la risterilizzazione possono inoltre creare rischio di contaminazione del dispositivo e/o causare infezioni al paziente o infezioni crociate, inclusa, ma non solo, la trasmissione di malattie infettive da un paziente all'altro. La contaminazione del dispositivo può causare danni, malattie e morte del paziente.
- Smaltire il prodotto e l'imballaggio secondo i protocolli in uso.
- Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo deve essere comunicato al fabbricante e all'autorità locale competente.














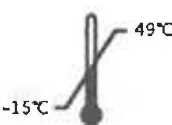
CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

- Stoccare in luoghi freschi, asciutti ed al riparo da luce diretta.
- Proteggere il prodotto da umidità ed eccessive fonti di calore.
- Evitare l'esposizione prolungata ai raggi ultravioletti, alla luce solare e fluorescente.
- Conservare in modo da prevenire la rottura.

Caratteristiche prestazionali chiave dei Tappi Spigot

- Prestazioni dell'assemblaggio della via di drenaggio: il tappo si adatta bene alla via di drenaggio.

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI SULLA CONFEZIONE

	Data di produzione		Data di scadenza	LOT	Numero di lotto
	Monouso		Consultare le istruzioni per l'uso		Non usare se danneggiato
STERILE EO	Sterilizzato ad ossido di etilene		Non risterilizzare		Sistema di singola barriera sterile
MD	Dispositivo Medico		Fabbricante	EC REP	Rappresentante europeo
CE 2797	Marchio CE		Conservare in luogo asciutto		Tenere lontano dalla luce solare
	Importatore		Lato superiore		Fragile, maneggiare con cura
REF	Codice prodotto		Temperatura stoccaggio: -15°C ~ 49°C	UK CA 0086	Prodotto marcato UKCA
UKRP	Rappresentante UK	UDI	Identificazione univoca del dispositivo		



WELL LEAD MEDICAL CO., LTD.
 Indirizzo: C-4 Jinhu Industrial Estate, Hualong, 511434 Panyu, Guangzhou, PRC
 E-mail: Info@welllead.com.cn www.welllead.com.cn
 Tel: +86 20 84758878



Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)
 Address: Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, GERMANY



SUNGO Certification Company Limited
 Address: 3rd Floor, 70 Gracechurch Street, London, EC3V 0HREngland, United Kingdom



CLINI-LAB S.r.l.
 Via Seconda Strada 14, 35026 Conselve (PD) - ITALY
 TEL: +39 0499500644