



I PERFUSORI ISTRUZIONI PER L'USO

APPLICAZIONE:

Serve per collegare il contenitore del liquido (non fornito) e il dispositivo collegato al paziente (non fornito) e può essere presentato in;

- **Kit di irrigazione urologica** per la somministrazione di liquido di lavaggio nella vescica del paziente attraverso il catetere urologico o il cistoscopia
- **Kit di irrigazione artroscopico** per la somministrazione di fluido di lavaggio nell'articolazione del paziente attraverso l'artroscopia
- **Kit di perfusione** per la somministrazione di soluzioni nel corpo del paziente
- **Kit di trasfusione** per trasfusione di sangue
- **Linee di estensione** per collegare due o più tracce

CARATTERISTICHE IN MATERIA DI PERFORMANCE:

I perfusori sono caratterizzati dalla loro:

- Capacità di eseguire un'iniezione di liquido a velocità regolare per un periodo ben determinato grazie al regolatore di flusso
- Possibilità di visualizzare il flusso di iniezione di fluido/sangue attraverso la camera di gocciolamento
- Capacità di iniettare soluzioni ripetutamente senza perdite grazie al connettore a Y con punto di iniezione
- Maneggevolezza grazie alla flessibilità dei tubi

MODO D'USO:

KIT DI LAVAGGIO ARTROSCOPICO/UROLOGICO:

1. Lavarsi accuratamente le mani e aprire la confezione.
2. Indossare un paio di guanti sterili (non forniti).
3. Chiudere le fascette stringitubo (o il rullo per i circuiti di lavaggio a 1 via) poste sulla linea e collegare il/i perforatore/i al contenitore del liquido.
4. Adescare le sonde in modo che non rimanga aria nel circuito.
5. Collegare il raccordo terminale direttamente al catetere o al cistoscopia/artroscopia del paziente facendo attenzione a non contaminarlo. Per collegarsi a quest'ultimo si può utilizzare lo spezzone di sonda fornito nella confezione.
6. Togli i guanti.
7. Aprire i morsetti e regolare il flusso utilizzando il rullo.
8. Al termine della procedura, attendere che le sonde siano vuote, quindi chiudere le pinze e il rullo.
9. Scollegare il raccordo terminale del catetere dal paziente o dal cistoscopia.
10. Rimontare i cappucci di protezione dei perforatori e il raccordo terminale.

KIT DI PERFUSIONE/ TRASFUSIONE :

1. Lavarsi accuratamente le mani
2. Indossare un paio di guanti sterili (non forniti)
3. Eseguire l'antisepsi della pelle
4. Disinfettare la pelle del paziente
5. Indossa un secondo paio di guanti
6. Fornire un luogo sterile e aprire la confezione
7. Perforare la vena. Se necessario, applicare un laccio emostatico e preparare il sito con una soluzione antisettica appropriata. Non palpare il sito una volta preparato.
8. Apri la confezione
9. Rimuovere il mandrino
10. Collegare la linea di perfusione, utilizzare una linea di estensione (una linea di estensione)
11. Indossare una medicazione sterile trasparente che copra il sito di inserimento
12. Fissare il catetere
13. Sbloccare l'infusione
14. Regolare la portata: controllare frequentemente la portata in ml/ora o il numero di gocce.

CAMBIO FLACONE PER LA PERFUSIONE O LA TRASFUSIONE:

1. Lavarsi accuratamente le mani
2. Indossare un paio di guanti sterili (non forniti)
3. Morsetto tubo
4. Rimuovere l'infusore e posizionarlo nella nuova sacca di fluido/sangue
5. Sbloccare e regolare il flusso

AVVERTENZE :

- Uso riservato a operatori sanitari qualificati. BioService Tunisia declina ogni responsabilità per i danni causati al paziente in caso di uso improprio del dispositivo, uso improprio o in caso di utilizzo da parte di persone prive delle qualifiche richieste.
- Prima dell'apertura è necessaria la verifica visiva dell'integrità dell'imballo.
- Quando si maneggia il dispositivo, utilizzare sempre una tecnica asettica e una buona preparazione della pelle per ridurre il rischio di infezione.
- Non sfiorare il set di infusione poiché è probabile che ciò sia fonte di lesioni interne.
- Il paziente deve essere informato del corso della procedura e dei possibili rischi prima di iniziare.
- EtO sterilizzato; La sterilizzazione è garantita a condizione che la confezione sia integra.
- Non risterilizzare

- Dispositivo medico monouso, monopaziente, il riutilizzo può causare infezioni sia per il paziente che per l'utilizzatore del dispositivo.
- Non pirogeno
- Data di scadenza: 5 anni con imballo in buono stato e conservato in normali condizioni di stoccaggio (Conservato nella sua confezione in luogo fresco e asciutto.). Evitare l'esposizione alla luce e alle alte temperature. La temperatura deve essere compresa tra 5°C e 40°C.
- Per la sicurezza del personale, quando richiesto dalle normative ospedaliere o di reparto, può essere necessario l'utilizzo di guanti, mascherine e occhiali sterili di protezione (Attenzione: questi accessori non sono forniti con il dispositivo).
- Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo deve essere notificato al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui risiede l'utilizzatore e/o il paziente.
- Smaltire il dispositivo dopo l'uso secondo le normative vigenti.
- Non utilizzare questo dispositivo per neonati prematuri, lattanti, neonati e bambini di peso inferiore a 10 kg.

KIT DI PERFUSIONE/TRASFUSIONE

Si consiglia di sostituire o rimuovere il perfusore/Trasfusore:

- Ogni 24 ore.
- Dopo aver valutato l'irrelevanza della manutenzione del dispositivo,
- In caso di complicanze locali o generali,
- In caso di sporco, perdite o fuoriuscite



KIT DI LAVAGGIO ARTROSCOPICO/UROLOGICO

- Non utilizzare per la somministrazione di farmaci
- La soluzione per il risciacquo e il catetere urologico non sono forniti con il prodotto

DATI DEL FABBRICANTE:

- Prima commercializzazione: 2014
- Codice e data di revisione: 8450052038 rev 04 del 10/2022
- Numero dell'organismo di certificazione CE 0459