

Laparoskopisk Sug/skyl-sæt

Bemærk - Læs alle anvisninger før brug

Indikationer/anvendelse

Sortimentet af laparoskopiske sug/skyl-sæt til engangsbrug (LISS) er indiceret til sug og skyl under laparoskopiske indgreb.

1. Gulv sygeplejersken skal åbne LISS-posen ved hjælp af aseptiske standardteknikker og videregive den indvendige pose til den sterile sygeplejerske.
2. Den sterile sygeplejerske skal fjerne udstyret fra den indvendige pose, vikle det sterile udstyr ud og give posespyd og sugekobling tilbage til gulv sygeplejersken ved hjælp af aseptiske standardteknikker.
3. Gulv sygeplejersken skal lukke G-klemmen/-klemmerne solidt for at begrænse flowet fuldstændig.
4. Fjern posespyddets dæksel og kassér det, mens der holdes i posespyddets håndtag.
5. Mens der holdes i posespyddets håndtag, trykkes posespyddet godt ind i udløbet på den klargjorte skyllepose ved hjælp af almindelige aseptiske teknikker. Spyddet skal sættes så godt fast, at det ikke løsner sig under indgrebet.
6. Tryk den røde sugekobling godt fast på sugebeholderen.

Bemærk: de 2 slanger kan trækkes fra hinanden for at opnå den ønskede længde ved tilslutning til sugebeholder og skyllepose(r).

7. For udstyr uden en tilsluttet probe skal den sterile sygeplejerske trykke suge-/skylleproben godt fast på LISS' hoveddel. Der lyder et klik.
8. Den sterile sygeplejerske skal trykke helt ned på både skylleknappen (blå) og sugeknappen (hvid) for at gøre dem klar til brug.
9. Gulv sygeplejersken skal løsne G-klemmerne for at åbne for flow til LISS-enheden.
10. Efter behov kan kirurgen skubbe 5 mm-proben gennem indgangsporten på patienten. Til skylning af operationsstedet påføres et fast tryk på skylleknappen (blå). Til sugning påføres et fast tryk på den hvide knap.

Yderligere bemærkninger:

Det anbefales, at den sterile sygeplejerske klargør og afprøver udstyret, før kirurgen skal bruge det, ved at lade en lille smule skyllevæske flyde igennem til en steril beholder (eller lignende) og suge den samme skyllevæske op. Der kan benyttes en trykpose med skylleposen, hvis der ønskes øget flow. Skift under operationen af LISS4017 (ekstra lang 5 mm) og LISS4117 (10 mm) standard 5 mm-probe giver kirurgen mulighed for forskellige præferencer for probelængde/-diameter. Tryk suge-/skylleproben godt fast på LISS' hoveddel - der lyder et klik.

Valgfri overførsel/udskiftning af pose til skyllevæske

1. Om nødvendigt kan der skiftes til ekstra poser med skyllevæske.
2. Gulv sygeplejersken skal tilkoble G-klemmen på den ønskede slange.
3. Hold godt fast på posespyddet og drej og træk det forsigtigt for at fjerne posespyddet ved hjælp af almindelige aseptiske teknikker. Tag fat i posespyddets håndtag, og sæt det godt fast i udløbet på den klargjorte skyllepose.
4. Frakobl G-klemmen på skylleslangen efter behov.

Prober

1. Gulv sygeplejersken skal åbne probeposen ved hjælp af aseptiske standardteknikker og videregive den indvendige pose til den sterile sygeplejerske.
2. Den sterile sygeplejerske skal fjerne udstyret.
3. Den sterile sygeplejerske skal trykke den sterile suge-/skylleprobe godt fast på LISS' hoveddel. Der lyder et klik.

Forholdsregler

Brug ikke, hvis emballagen er ødelagt/beskadiget.

Dette udstyr må kun bruges af korrekt uddannet sundhedsfagligt personale. Må ikke bruges til andre formål.

Tag altid godt fast om posespyddets håndtag, når det indsættes i/fjernes fra skylleposen.

Kun til engangsbrug.

Må ikke bruges til røgsug.

Undgå at bruge i lange perioder uden skylning.

Sørg altid for, at suge-/skylleproben er tilsluttet korrekt, og der lyder et klik. Hvis proben ikke fastgøres korrekt, er der risiko for, at den kan løsrive sig under indgrebet.

Sørg altid for, at sugebeholder/skylleposer er tilsluttet korrekt, da disse kan løsrive sig under indgrebet.

Ved løsgørelse af en probe skal der altid påføres kraft langs probens egen akse. Voldsom kraft fra siden kan deformere samlingsområdet.

Dette udstyr er sterilt (ETO). Bemærk, at denne brugsanvisning vedrører sterilt udstyr, der sælges af Fairmont Medical. Hvis udstyret har koden "XXXX NS", henvises til tredjepartsproducenten for specifikationer om sterilitet.

Materialer

LISS-sortimentet består af sterile, dobbeltviklede slangesæt til sug og skyl, primært fremstillet af ftalatfri PVC.

Alle komponenter og emballage er Latex-fri.

Anbefalinger vedrørende vask, desinficering og sterilisering

LISS4002 – 440 mm lang probe – Probe-ID 5 mm

LISS4007 – 315 mm lang probe – Probe-ID 5 mm

LISS4008 – 365 mm lang probe – Probe-ID 9,5 mm

LISS4052 – 500 mm lang probe – Probe-ID 5 mm

Fairmont Medical anbefaler, at foreløbig manuel rengøring af dette udstyr (inden mekanisk vask) foretages ved hjælp af et kanylelignende instrument med sugehuller.

1. Sænk helt ned i varmt vand med egnet desinficerings-/rengøringsmiddel.
2. Anvend en 10 mm-15 mm flaskeborste og rengør grundigt.
3. Nedsænk helt i et ultralydsbad i henhold til producentens anbefalinger.
4. Udfør mekanisk/automatiseret rengøring i henhold til producentens anbefalinger.
5. Emballer og steriliser i henhold til hospitalets retningslinjer.

Bemærk: Aktuelle retningslinjer for sterilisering (AS:4187) (kun Australien) eller lokale standarder skal følges.

 Fairmont Medical Products
Pty Ltd 11-13 Scoresby
Road
Bayswater Victoria 3153
Australien
Tlf. +61 3 9720 8840
Fax +61 3 9720 8860
www.fairmontmedical.com.au

EC REP
Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP Haag, Holland

PM028 Version 2.0.1
Udgivet af E. NITEROS 20/01/2020

Fairmont Medical Products Pty Ltd er certificeret i henhold til ISO 13485: 2016

Produktspecifikationerne kan ændres uden varsel. De viste billeder kan afvige fra det faktiske produkt.
© 2018 Fairmont Medical Products Pty Ltd - alle rettigheder forbeholdt.