

HaemoCer™

Endoscopic Applicator

Toepassing

De HaemoCer™ Endoscopische applicator heeft geen randapparatuur nodig (zoals een luchtcompressor en hogedruk gasbron) en is gebruiksvriendelijk. Om de effectiviteit van de applicator te garanderen is het belangrijk de stappen te volgen die worden beschreven in deze instructie.

HaemoCer™ PLUS hemostatisch poeder bestaat uit hygroscopische deeltjes die snel water uit het bloed absorberen en daarmee het uitdrogingsproces in gang zetten. Bij contact met vloeistof vormt de hemostatische poeder direct een gellaag. Endoscopie wordt uitgevoerd in een vochtige omgeving en contact met HaemoCer™ PLUS hemostatisch poeder in de endoscoop moet worden vermeden. Om verstopping tijdens het prepareren van de HaemoCer™ Endoscopische applicator te voorkomen, moet het volgende in acht worden genomen:

Verticaal

Houd de applicator bij het voorbereiden altijd verticaal, met de flesopening naar boven gericht.



Horizontaal

Draai de applicator met de HaemoCer™ PLUS balgfles niet, houd hem niet horizontaal en leg hem niet neer.



Als er vóór gebruik poeder in de applicatorslang terechtkomt. Bindt het de vloeistof en is poedertoepassing niet meer mogelijk. Het neerleggen van de applicator, bijvoorbeeld op een operatietafel, zorgt er ook voor dat er poeder in de applicatorslang terechtkomt. Dit moet worden vermeden.

Pompen

Nadat de applicator in de endoscoop is geplaatst en voordat de poeder wordt aangebracht, moet de slang 4 tot 5 keer worden doorgeblazen (door de blauwe pompbal te knijpen). Tijdens dit proces is het noodzakelijk dat de HaemoCer™ PLUS balgfles wordt vastgeschroefd.



Draaien

Nogmaals, draai de applicator met de opgeschroefde balgfles niet en houd hem niet horizontaal, zorg ervoor dat er geen poeder in de applicatorslang kan komen.

Pompen wordt gedaan om vloeistof te verwijderen die in de applicatorslang terecht is gekomen, tijdens de voorbereiding. Dit voorkomt dat poeder en vloeistof/vocht samenkomen en de applicatorslang blokkeert tijdens het aanbrengen.

Made in
Germany

HaemoCerTM

Endoscopic Applicator

Endoscopische toepassing van hemostatisch poeder



Lengte 2400 mm



HEPA-filter



Geschikt voor werkkanaal
van 2.8 mm en groter



Voor bloedingen in het
bovenste en onderste
gedeelte van het
spijsverteringskanaal

De innovatieve HaemoCerTM Endoscopische applicator maakt de directe toepassing van HaemoCerTM PLUS resorbeerbaar poeder mogelijk via het werkkanaal van een standaard endoscoop.

De applicatieslang wordt in het instrumentenkanaal van de endoscoop opgevoerd en boven de bloeding gepositioneerd. Door de blauwe pompbal gegenereerde persluchtstroom transporteert de poeder rechtstreeks naar het wondoppervlak.

De HaemoCerTM Endoscopische applicator en HaemoCerTM PLUS hemostatisch poeder dient als aanvullend instrument om capillaire, veneuze en arteriële bloedingen in het bovenste en onderste gedeelte van het spijsverteringskanaal onder controle te houden. Het is vooral geschikt voor bloedingen van beschadigde bloedvaten, maar ook als conventionele hemostase niet kan worden toegepast.

BioCer



BioCer Entwicklungs-GmbH

Ludwig-Thoma-Str. 36c · 95447 Bayreuth · Germany
Tel. +49 (0)921 78 77 70 0 · Fax. +49 (0)921 78 77 70 79
info@biocer-gmbh.de · www.biocer-gmbh.de

meditec

Meditec B.V.

Roggemole 32 · 8531 WB Lemmer · Nederland
Tel. +31 (0)88 7 088 07 7
info@meditec.nl · www.meditec.nl