

Veress nåle



Forholdsregler

1. Produktet er kun til engangsbrug.
2. Produktet er blevet steriliseret inden det forlader fabrikken.
3. Brug venligst ikke produktet, hvis pakken er blevet åbnet eller ødelagt, eller produktet er udløbet.
4. For at undgå uventet patientskade, læs venligst brugsanvisningen omhyggeligt, før du tager produktet i brug.
5. Produktet må ikke anvendes af kirurg, uden uddannelse til laparoskopisk kirurgi.

Anvendelse

Produktet kan bruges i laparoskopisk kirurgi til punktering af bugvæggen og tilførsel af gas til at skabe pneumoperitoneum.

Kontraindikationer

Adhæsivolecystitis, alvorlig abdominal infektion, hjerte-lunge-insufficiens, koagulationsforstyrrelser og sygdomme, hvor laparoskopisk kirurgi ikke bør anvendes.

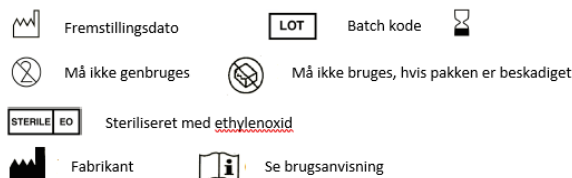
Specifikationer

Veress Nedles er tilgængelige med to forskellige længder på nålekroppe: VN-120 og VN-150.

Pakke

Steriliseret pakke med peel pose.

Symboler



Strukturdiagram

Veress-nålene består af indre nål, ydre nål, Advarselsblok, fjeder, håndtag og ventil. Strukturen er vist i figur 1.



Figur 1



- | | | |
|------------------|-------------|------------------|
| 1. Indvendig nål | 2. Ydre nål | 3. Advarselsblok |
| 4. Fjeder | 5. Håndtag | 6. Ventil |

Brugsvejledning

1. Tag Veress-nålene ud af den steriliserede pakke, kontroller, om den indre nål kan bevæges frit, og luk derefter ventilen.
2. Efter at have lavet et lille snit, indsættes Veress-nålene i bughulen gennem snittet, vær opmærksom på bevægelsen af den grønne advarselsblok på håndtaget. Ved begyndelsen af indføringen bevæger advarselsblokken sig opad. Når en bestemt position er nået, vender advarselsblokken tilbage til den oprindelige position og afgiver en let kliklyd, som indikerer, at nålespidsen er trængt ind i bughinden.

Advarsel: Når du fører Veress-nålen frem efter penetreret bughinden, skal du være meget forsigtig med ikke at skade noget indre væv eller organ.

3. Tilslut insufflationsslangen til Veress-nålen.
3. Tilslut insufflationsslangen til Veress-nålene.
4. Ventilen åbnes, og infunder CO₂-gas i bughulen for at skabe pneumoperitoneum.
5. Træk Veress-nålen ud.

Transport

Under transport skal man undgå at produktet får stort tryk, voldsom rystelse, direkte sollys, høj temperatur, fugt, regn, ætsende gas eller væske.

Anbefalinger til opbevaring

Produktet skal opbevares et indendørs sted, hvor den relative luftfugtighed ikke er mere end 80%, ventileret og rent og uden ætsende gas eller væsker.

Opbevaringstid

Produktets gyldighedsperiode er 3 år under korrekte opbevaringsforhold.

Ansvarsfraskrivelse



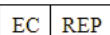
Guangzhou T.K Medical Instrument Co., Ltd. Garanterer produktet mod defekter, når produktet frigives fra fabrik. Vi er ikke ansvarlige for produktskade forårsaget af brug, der ikke følger instruktionsmanualen, ukorrekt brug eller ulykker forårsaget af andre menneskelige faktorer. Produktet er til engangsbrug. Vi anbefaler ikke, at Veress-nålene genbruges.

Vi er ikke ansvarlige for uheld eller produktskade forårsaget af genbrug af produktet. For ethvert problem relateret til produktet, kontakt venligst vores virksomhed direkte.



Guangzhou T. K Medical Instrument Co., Ltd.

Address A601 Guangzhou International Business
Incubator, Guangzhou Science Park,
Guangzhou, 510663, China
Tel No. (+8620) 3229 0169 (+8620) 3761 9648
Fax No. (+8620) 3761 6020 (+8620) 3229 0395
E-mail sales@gtkmedical.com
Website www.tk-medical.com



MedNet EC-REP GmbH,
Borkstrasse 10, 48163 Münster, Germany



GZTK-VN029-02-R4