



FERNO2 MVP (MANUEL VAKUUMPUMPE)

BRUGSANVISNING

Håndholdt bærbar sugenhed designet til at give hurtig og effektiv sugning i akut situationer

1. INTRODUKTION

FERNO2 MVP (MANUEL VAKUUM PUMPE) er et let, bærbart håndsug, der betjenes med enkelhåndsbetjening, hvilket frigiver den anden hånd til andre opgaver. Denne enhed er designet til at give effektiv drift og enkel vedligeholdelse. Justerbar knap giver forskellige sugetryk.

2. BRUGSANVISNING

Vælg den rette størrelse sugekateter i henhold til patientens størrelse. Fastgør adapteren med slangen til hættilslutningsporten på opsamlingsbeholderen. Sørg for, at opsamlingsbeholderen sidder godt fast på hættilslutningsporten.

Forsigtig: Det er meget vigtigt, at opsamlingsbeholderhætten er fastgjort helt til pumpehåndtaget, og at alle forbindelser er tætte og faste.

Forsigtig: MVP bør ikke bruges på hovedet. Brug af MVP på hovedet kan forårsage blokering. Hold dig tæt på lodret position for at minimere blokering af enheden.

Forsigtig: Brug ikke, hvis vakuumpumpens håndtag er revnet eller brudt.

Forsigtig: Brug ikke, hvis der mangler dele.

1. **FERNO2 MVP** betjenes ved hjælp af et simpelt klem på aftrækkeren. Justeringsknappen giver mulighed for forskellige sugemængder. Træk eller klem aftrækkeren mod pumpehåndtaget for at skabe vakuum i pumpen. Væske suges ind i opsamlingsbeholderen. Klemmehandlingen bliver hårdere, når beholderen fyldes, eller hvis kateteret er tilstoppet. Når sugningen er færdig, fjernes røret langsomt fra patienten. Fjern den fyldte opsamlingsbeholder og kateteret fra pumpehåndtaget. Anbring fyldt beholder og slange i polyposen og bortskaf på passende måde. Placer om nødvendigt etiketten på beholderen til transport til laboratoriet.

2. For justering af håndtaget drejes justeringsknappen 90° med uret. Vælg korrekt vakuum i henhold til indikationssymbolet.

Advarsel: Hvis pumpehåndtaget bliver vanskeligt at betjene, kan der være opstået en blokering. Fortsæt ikke med at suge, før kilden til blokering er bestemt. Fjern tilstopningen fra kateteret, adapteren eller hætten.

3. VEDLIGEHOLDELSE

FERNOMVP kræver ingen særlige vedligeholdelses- eller opbevaringsforhold.

4. TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Vakuum efter 1 minut ved 20 kPa vakuum:	≥ 15 kPa
Vakuum efter 6 gange sugning:	≥ 20 kPa
Vakuum (maks.):	≥ 39,9 kPa
Engangsbeholdervolumen:	300 ml
Udvendig diameter på hætte (sugeåbning):	17 mm
Ekstern diameter på kateterforbindelse:	17 mm og 9 mm
Slagjustering:	Drej til 50% eller 100%
Driftstemperatur:	- 20 ° C til + 50 ° C
Opbevaringstemperatur:	- 40 ° C til + 60 ° C
Beholderens højde og bundens udvendige diameter:	130 mm og 70 mm
Nettovægt:	230 gram

De angivne ydelsesværdier kan opnås under testbetingelser. De kan variere under faktisk brug.

5. RENGØRING OG DESINFEKTION

Hvis vakuumpumpen var kontamineret, skal du desinficere pumpen og håndtaget (ved at skure med varmt sæbevand, mildt rengøringsmiddel, blegemiddelopløsning osv.) inden opbevaring.

**** Nedsænk ikke pumpeenheden i væske.**

Forsigtig: Undgå at bruge håndsuet på hoved (op og ned), når der suges . Når det er muligt, skal du opretholde en semi-lodret position for at minimere for tidlig blokering af ventilen.

Advarsel: Autoklaver ikke vakuumpumpehåndtaget eller dets komponenter. Autoklaving kan føre til, at enheden svigter.

Grundlæggende funktionstest

Det er vigtigt at kontrollere pumpens funktion, inden den returneres til brug. Monter en opsamlingsbeholder, bloker forbindelsesporten med tommelfingeren eller håndfladen, og tryk på håndtaget for at kontrollere, om der er vakuum.

Advarsel og forsigtighed:

Læs instruktionerne inden brug. FERNO2 MVP skal bruges af personer med uddannelse i sugeteknikker. Nedsænk aldrig MVP'en i vand eller andre væsker. Brug af sugeenheder kan kræve, at der træffes passende forholdsregler mod smitsomme sygdomme under brug, rengøring af enheden og bortskaffelse af slangen og opsamlingsbeholderen (som beskrevet i din protokol).

Produceret for:

Spiracle-teknologi

10601 Calle Lee, nr. 190

Los Alamitos, CA 90720 USA

Tlf: 714 418-1091 Fax: 714 418-1095 E-mail: info@spiracle.com

www.spiracle.com