

DAGLIG RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

For at lette den daglige rengøring er det vigtigt at man ikke klæber / hænger information på suget men har disse informationer i et charteks ved siden af suget.

Suget tørres dagligt med en fugtig klud.

Sugeglasset vaskes dagligt i en mild sulfoopløsning.

Låg / o-ring til sugeglasset vaskes dagligt i en mild sulfoopløsning.

Sekretstop vaskes dagligt i en mild sulfoopløsning.

Hvid kunus vaskes dagligt i en mild sulfoopløsning.

Ovenstående skoldes én gang om ugen (kogt vand der har stået 10 minutter efter kogning).

Alle sugeglassets dele samt forbindelsesstykket kan rengøres ved varm desinficerende vask ved 85 grader eller ved hjælp af normal Varm autoklavering ved maximal temperatur på 90 grader.

Bakteriefilter skiftes én gang hver måned. Hvis bakteriefilteret bliver gråligt, sort eller vådt skiftes det med det samme.

Forbindelsesstykke fra bakteriefilter og sugelas udskiftes én gang hver måned.

Sugeslange til patient udskiftes én gang i døgnet.

Sugekateter udskiftes én gang i døgnet og skylles igennem efter hvert brug.

Ved brug fyldes sugeglassets bund med en halv kop vand + 1 dråbe sulfo.

MEDICAL DANMARK A/S

Elektrisk sug SAM 18

LAV VACUUM SUG 0 – 150 mmHg.



BRUGERMANUAL

MEDICAL DANMARK A/S

BETJENINGSVEJLEDNING

Læs venligst følgende instruktioner igennem inden anvendelse.

Udstyret skal altid stå oprejst.

Forbind en passende katete og en fingertip til den ene ende af sugeslangen og forbind den anden ende med en hvid kunus til patient vakuum på sugeglassets låg.

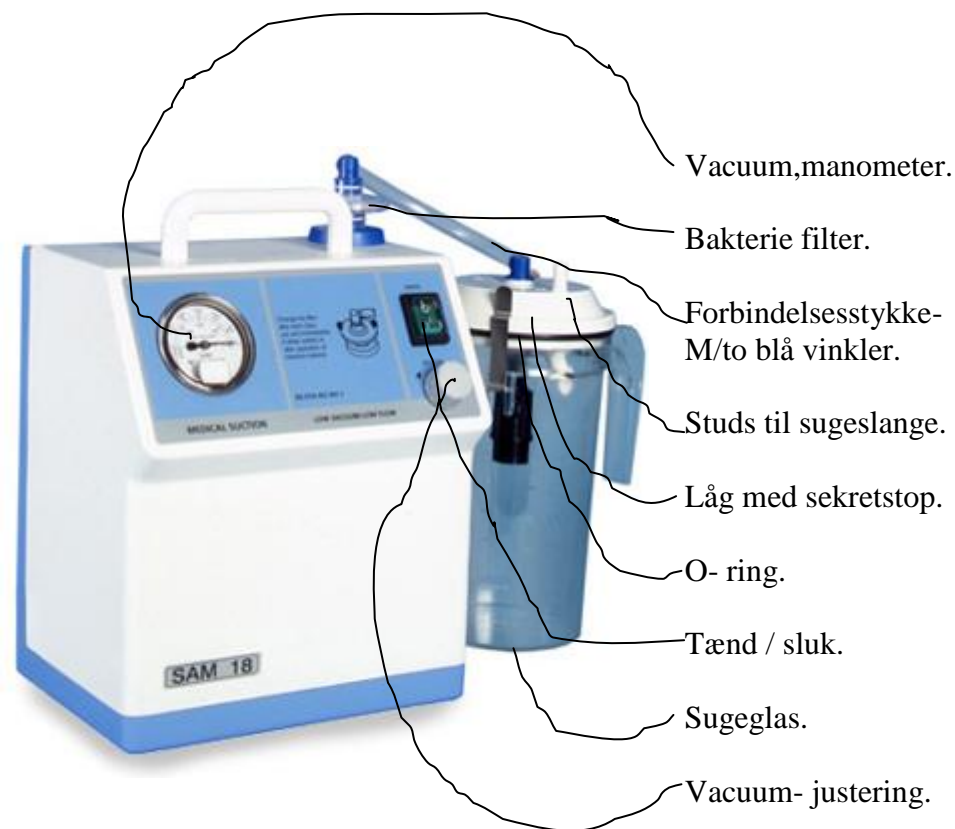
Kontroller at bakteriefilteret er monteret mellem apparatets gule afgangsstuds og forbindelsesstykket (blå i begge ender) til sugeglasset. Såfremt filteret – der er et engangsfilter – er blevet gråligt, sort eller vådt skal det skiftes.

Tænd for apparatet ved at trykke på vippekontakten således at den grønne lampe lyser. Lyset viser at apparatet er tændt og klar til brug.

Forbindelsesstykket mellem sugeglasset og bakteriefilteret på apparatet kan vendes begge veje, da sugeglassets studs og bakteriefilterets studs er ens.

For at indstille vakuumsuget løftes bakteriefilteret af og sugeindtaget blokeres med en finger. Nu kan vakuomet aflæses på manometeret og den ønskede grad af vakuum indstilles ved hjælp af vakuum kontrol knappen

Dette sug er udstyret med et sekretstop, som er konstrueret til at lukke for vakuomet til sugeglasset, når indholdet i dette når 1750 ml. Når ventilen lukker skal apparatet slukkes og det fulde glas tømmes.



MÅNEDLIG KONTROL

Udover daglige rutinemæssige procedure bør vedligeholdelse eller Reparation kun foretages af kvalificerede teknikere.

Med tomt sugelas og vakuum kontrol knappen indstillet på maksimum, tændes der for apparatet og vakuomet aflæses på manometeret. Luk sugeindtaget (patient vakuum / hvid kunus) og bemærk den tid det tager manometeret at nå en stigning på 150 mm Hg. Denne tid bør ikke overstige 20 sek. Manometeret bør fortsætte med at stige til det størst mulige vakuum. Dette bør ikke være under 150 mm HG.