

## INSTALLATION- OCH BRUKSANVISNING EWACS Öronspolare. fr. o. m. w 1238

### INGÅENDE MATERIAL

**Snabbkopplingsats, Tryckregulator, Spolslang, Spolpistol** samt 100 st **Spolmunstycken** ingår,

### INSTALLATION

**Öronspolaren ansluts till vanlig vattenblandare som helst bör vara av termostattyp.**

Byt ut befintlig strålsamlare (sil) på vattenblandaren mot snabbkoppling. Välj övergångsnippel för ut- eller invändig gänga. Använd medföljande packningar och drag till så att läckage undviks. Övriga delar kopplas ihop med snabbkopplingar i ovan nämnd ordning. Kontrollera att snabbkopplingarna låser ordentligt.

### INSTÄLLNING AV VATTENTRYCK.

Öppna vattenkranen helt och håll in avtryckaren på spolhandtaget för inställning av spoltrycket. Ställ in spoltrycket med den svarta ratten på regulatorn. Ratten går endast att vrida i utdraget läge. Grundinställning vid leverans är 0,2 bar.

Vattenstrålens längd är då ca. 80 cm med 10 cm fall. Dessa mått kan används som en enkel funktionskontroll. Regulatorn håller det inställda trycket oavsett ändringar i vattenledningstrycket. Lås ratten genom att trycka in den!

**OBS! Öronspolning sker på läkares ansvar och beslut om lämpligt spoltryck bör tas i samråd med ansvarig läkare. Ovan angivna värden är endast en leveransinställning.**

### ANVÄNDNING.

#### Förberedelser före öronspolning:

Spola fram varmvatten och justera vattentemperaturen före anslutning av öronspolaren till vattenblandaren. Stäng vattnet och anslut regulatorn till vattenblandaren och koppla samman samtliga delar samt öppna kranen helt. Innan öronspolning påbörjas spolans hela utrustningen igenom ordentligt så att temperaturen stabiliseras och all luft avlägsnas.

Kontrollera temperaturen vid spolmunstycket innan behandling påbörjas. Spoltrycket kan, vid behov och i samråd med ansvarig läkare, ökas eller minskas enligt ovan.

### SPOLNING.

Spolmunstyckets vinge stöds mot tragus. Trycket regleras med spolpistolens avtryckare så att en "mjukstart" erhålls och avtryckaren hålls därefter helt intryckt. Med denna metod används relativt stor mängd vatten. En "Rondskål med avlopp" för spillvattnet finns därför som tillbehör.

**Innan spolning påbörjas** skall spoltrycket kontrolleras. Vid onormal förändring av spoltrycket ska utrustningen genast tas ur bruk och servicepersonal eller leverantör kontaktas.

Uppmana alltid patienten att säga till om spoltryck eller temperatur upplevs obehagligt eller ändras.

Fler råd för användning och skötsel på omstående sida.

## **SKÖTSEL, DAGLIG TILLSYN och SÄKERHET.**

**Spolmunstycken** byts ut och kastas eller rengörs efter varje användning.

**Övrig utrustning** tas dagligen isär i kopplingarna och **töms på vatten** för att undvika kalkavlagringar och oönskad bakterietillväxt som kan uppkomma vid kvarstående vatten. Slangen hängs upp för att torka och spolpistolen töms med intryckt avtryckare.

### **Var observant på kalkbeläggning och bakterietillväxt i kanaler och slang!**

**Slangen ska bytas ut regelbundet** av hygieniska skäl. Intervallet beror på vattenkvalitet och användningsfrekvens men som regel minst 1 gång i månaden. Kontrollera om någon form av beväxning med mikroorganismer eller annan beläggning uppstår. Byt i så fall ut slangen!

**Rutiner för rengöring** av slangen i diskdesinfektor upprättas enligt lokala föreskrifter.

För rengöring i diskdesinfektor måste utrustning för slangspolning finnas.

**Spolmunstycken** är i första hand avsedda för engångsbruk men kan vid behov rengöras i diskdesinfektor på samma sätt som plastslangen.

**Genomspolning av hela utrustningen** med friskt vatten ska göras före varje användning.

Detta sker normalt i samband med genomspolning för att uppnå stabil temperatur.

**Om ventiler eller kopplingar fungerar dåligt** efter längre tids användning kan det bero på kalkbeläggning.

**Avkalka** genom att doppa i kalklösningsmedel (som till kaffebryggare) eller vinäger, ättika eller liknande. Kärvande kopplingarna kan smörjas med armaturfett som är godkänt av livsmedelsverket eller med vanlig matolja.

**Ändra trycket** med den svarta ratten på regulatorn. Den går endast att vrida i utdraget läge. Efter justering av trycket skall ratten låsas i intryckt läge.

**Använd inte regulatorn** till att stänga av vattenflödet med!

**Kontrollera alltid** trycket innan ni påbörjar spolning. Avläs manometervärdet och bedöm stråltrycket (bedöm trycket mot huden eller strålens längd som bör vara ca 80 cm med 10 cm fall vid 0,2 bar).

### **Vid frågor kontakta Medilink AB**



ring 0581-122 33

fxa 0581-109 34

maila [info@medilink.se](mailto:info@medilink.se)

Förvara denna instruktion i närheten av Öronspolarens användningsplats.