

INSTALLATION- OCH BRUKSANVISNING EWACS Öronspolare. fr. o. m. w 2030

INGÅENDE MATERIAL

Snabbkopplingsats, Tryckregulator, Spolslang, Spolpistol samt 100 st Spolmunstycken.

INSTALLATION

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

Befintlig strålsamlare (sil) på vattenblandaren byts ut mot snabbkoppling. Välj övergångsnippel för ut- eller invändig gänga. Använd medföljande packningar och skruva åt 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. Maximalt spoltryck ändras med den svarta ratten på regulatorn. Ratten går endast att vrida i utdraget läge. Grundinställning vid leverans är ca 0,2 bar. Vattenstrålens längd är då ca 80 cm med 10 cm fall. Dessa mått kan används som en enkel funktionskontroll. Regulatorn reglerar nu det maximala 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 spolas hela utrustningen igenom ordentligt så att temperaturen stabiliseras och 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 obehaglig eller ändras.

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 eventuell kalk- eller annan beläggning i slang och kanaler!

Slangen ska bytas ut regelbundet av hygieniska skäl. Intervallet beror på vattenkvalitet och användningsfrekvens men som regel minst 1 gång i månaden. 1 gång/vecka rekommenderas vid frekvent användning.

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 eller motsvarande metod upprättas enligt lokala föreskrifter.

För slangrengöring 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, Smedjegatan 15
711 30 LINDESBERG

0581-122 33
info@medilink.se

Förvara denna instruktion i närheten av Öronspolarens användningsplats.