

Gäller för: Operation 6 Sahlgrenska

Innehållsansvar: Malin Oskarsson, (malos6), Sektionsledare

Godkänd av: Peter Dahm, (petda5), Verksamhetschef

Giltig från: 2025-04-14

Giltig till: 2027-04-10

Hamilton transportventilator, handhavande och rengöring

Förändringar sedan föregående version

Arbetsbeskrivning

Inför användning:

Genomför förkontroll enligt funktionskontrolldokument. Op 6 och 7 använder inte patientnära filter då alla slangar byts ut efter användning (vet du att transportrespiratorn skall användas flera gånger på en dag så kan du använda patientfilter och behöver då inte byta slangarna mellan patienterna, bara rengöra).

Efter användning:

Torka tagställen och kablar med 70% sprit.

Damma av filtret, sitter på baksidan av ventilatorn.

Byt andningsslangar, maskinfilter och flödessensor, kassera de gamla.

Byt samplingslang inklusive kopplingsstycke, kassera de gamla.

Byt sugpåse och slang om den använts.

Byt expirationsventil inuti respiratorn, ventil och ventilmembran diskas i diskmaskin (vi har två, så ett sitter i och ett diskas rent).

Utför en "Förkontroll": Täthet och flödessensor.

Nya patientslangar, samplingslangar och ventil finns i lådan på hyllan, fyll på med nya om du tar den sista.

Granskare/arbetsgrupp

Malin Oskarsson, anestesijuksköterska, Op 6, An-Op-IVA, Omr 5 Su

Sökord

Hamilton, transportventilator

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Operation 6 Sahlgrenska

Innehållsansvar: Malin Oskarsson, (malos6), Sektionsledare

Godkänd av: Peter Dahm, (petda5), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9805-1593997-2711

Version: 2.0

Giltig från: 2025-04-14

Giltig till: 2027-04-10