

HNT.KFK-L Akuttmed.avd. Intensiv.	SJEKKLISTE PASIENT MED TRACHEOSTOMITUBE PÅ AVDELING.	Gyldig fra 04.07.2024 Versjon nr: 1.2
Side 1 av 3		Godkjent av: A. Helland
Dokument ID 1409. SL- Overflytting av langtidsintensivpasient til annen avdeling.		Utskriftsdato: 04.07.2024

Utstyr på rommet

- Sugemanometer og sugekolbe m/ sugeslange.
- O₂ manometer.
- Ventilasjonsbagg engangs eller Lærdalsbagg med O₂-slange og maske i egnet størrelse.
- Stetoskop.
- Evt pulsoxymeter
- Cuffsprøyte 20ml.
- Tracheostomitube, samme type og størrelse som pasienten har innlagt.

Engangsutstyr

- Sugekateter, rett (nr. 14 til tube nr.8, nr. 12 til tube nr.7)
- Engangsbeger til vann for å spyle gjennom systemet etter sugeprosedyren.
- Kunstig nese / filter med oksygenkobling.
- Splittbandasjer / tracheostomi tubeholder / bånd og skiftesett
- Evt Mellomslange / svivel og bakteriefilter for å beskytte ventilasjonsbagen
- Cellestoff.
- Sterile plathansker og usterile hansker.
- Munnbind og engangs stellefrakker.

Samle utstyr på en plass slik at det er lett å holde orden og få oversikt.

Sugeprosedyre [SL- Trachealsuging av intubert eller trachestomert pasient.](#)

Følg prosedyren ved suging i luftveiene.

Hvis expectoratet er seigt og vanskelig å få opp, kan man bruke Lærdalsbagg og evt. dryppe med litt saltvann for å stimulere hoste. Dette vurderes av/gjøres i samarbeid med intensivsykepleier som tilser pasienten.

Hyppighet – min. x 1 pr. vakt, evt. oftere.

Vurder behov:

Hørbart slim? Bruke hender, kjenne på pasienten. Det kan legge seg slim på innsiden av tuben som ikke er hørbart.

Demonstreres av intensivsykepleier ved veiledning/tilsyn.

Pasientansvarlig sykepleier på avdelingen skal være tilstede ved tilsyn/veiledning.

Observasjoner

Ansiktsfarge hos pasient. Pasientkomfort.

Respirasjon; frekvens, dybde, surkling. Pustebevis? Oksygenmetning evt.

Farge på slim.

Dersom det kommer lyd fra tuben og pasienten føler det er tungt å puste, eller respirasjonen er besværet kan det være et tegn på at tuben holder på å gå tett.

Cufflekkasje høres som «ralling» fra pasienten eller luftbobler fra pasientens munn.

Ved problemer ifht luftveier, tracheostomitube, respirasjon kontaktes intensiv 8311 eller anestesilege.

HNT.KFK-L Akuttmed.avd. Intensiv.	SJEKKLISTE PASIENT MED TRACHEOSTOMITUBE PÅ AVDELING.	Gyldig fra 04.07.2024 Versjon nr: 1.2
Side 2 av 3		Godkjent av: A. Helland
Dokument ID 1409. SL- Overflytting av langtidsintensivpasient til annen avdeling.		Utskriftsdato: 04.07.2024

Tracheostomistell daglig og ved tilsøling av bandasje.
Tracheostomistell skal dokumenteres.

Tubeskifte normalt x 1 pr. uke.

Avdelingen har ansvar for å ha utstyr klart og avtale tidspunkt med intensiv.

- Tracheostomitube
- Skiftesett
- Sterile hansker
- Splittbandasje og tracheostomi tubeholder
- Sprøyte 20 ml og sterilt vann 20ml ampulle til fylling av cuff
- Nacl 9mg/ml 20ml ampulle til evt fukting av tracheostomitube

AKTUELLE PROSEDYRER

[SL- Trachealsuging av intubert eller trachestomert pasient.](#)

[SL- Respirator og tilhørende utstyr - skiftefrekvens og](#) reingjering.
Beskriver rengjøring av Bivona tracheostomitube.

Utstyr og bestillingsnummer på sentrallager / sterilsentral. Februar 2014.

Bandasje splitt 6x8,2cm	0807105
Tracheostomi tubeholder / bånd	0404171
Kunstig nese, filter m/oksygenkobling	0404160
Børste til tracheostomitube brukes ved rengjøring av tracheostomituben	2407010
Kateter svivel (mellomslange som kobles mellom Lærdalsbag og traceostomitube	0402116
Filter bakterie slimline (kobles på ventilasjonsbag, beskytter i 24 timer)	0403069
Ventilasjonsbag engangs voksen (pris 105 kr pluss moms i 2013)	0409402

Utarbeidet av Turid Sørhus, Eva Olsen og Ann Magritt Hårsaker.
Intensiv, Sykehuset Levanger. Februar 2014.

HNT.KFK-L Akuttmed.avd. Intensiv.	SJEKKLISTE PASIENT MED TRACHEOSTOMITUBE PÅ AVDELING.	Gyldig fra 04.07.2024 Versjon nr: 1.2
Side 3 av 3		Godkjent av: A. Helland
Dokument ID 1409. SL- Overflytting av langtidsintensivpasient til annen avdeling.		Utskriftsdato: 04.07.2024

Sjekk av utstyr på pasientrom til tracheostomert pasient.

Se over engangsutstyr ifht utstyrliste	Dato/sign								
Ventilasjonsbag. Skal være godt synlig ved pasienten	Dato/sign								
Cuffsprøyte 20ml	Dato/sign								
Ekstra traceostomitube	Dato/sign								
Kontrollere sug. Sugestyrken innstilles på avklemt sugeslange. 13-20 kPa 0,13-0,20 Bar 100-150 mmHg	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								
	Dato/sign								

På avdelingene finnes sugemanometer med ulike benevnelser på sugestyrke.

<http://www.unit-conversion.info/pressure.html>