

		Klinikknivå			Prosedyre
Søvnendoscopi ØNH, SSA					Side 1 av 1
Dokumentplassering: II.SOK.ØNH.SSA.2.b-36		Godkjent dato: 09.03.2023	Revideres innen: 09.03.2025	Sist endret: 09.03.2023	Revisjon: 0.04

Klinikknivå/Somatikk Kristiansand/Øre Nese Hals/Øre Nese Hals/Pasienter og brukere
 ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: []

En diagnostisk test for å se årsaken til luftveisobstruksjon hos pasienter med søvnapne´ i utredning innfor apnéskinnebehandling.

Undersøkelsen gjøres med fleksibelt endoscop og med pasienten i en kortvarig narkose.

Rakk med kamera plasseres ved hodeenden. Storz Rakk (Står på stue 13)

UTSTYR:

KARL STORZ (11101 RP2) Fiberlaryngoscop (Oppbevares i skap stue 13)

Lysledning

10x10 usteril kompress

Anti-dugg

Evt. Xylocain gel 2%

Rack B med tilhørende kameraledning R. WOLF

Kameraledningen kobles på laryngoscopet for bilde på skjermen.

Undersøkelsen gjøres med pasienten liggende i seng.

Lyskilden slås av mellom hver pasient.

Ved rengjøring av Fiberlaryngoscopet brukes Tristel trio wipes system, 3-trinns system.
 (Ecolab. Incidin Oxywipe. S ved bruk av beskyttelsestrekk.)

Be anestesien vente med sedering til ønh lege og tannlege er tilstede.

Utarbeidet av: Angela Wallin Larsen	Fagansvarlig: Anders Torp	Verifisert av:	Godkjent av: <ikke styrt>	Dok.nr: D44374
-----------------------------------------------	-------------------------------------	----------------	-------------------------------------------	--------------------------