

Fleksibel skopi - undersøkelse

Gjelder for: Hele SiV
Dokumenttype: Prosedyre
Sist endret: 07.12.2022

1. HENSIKT

Undersøke halsen for evt. cyster, tumor, fremmedlegeme o.l.

2. ANSVAR

Lege
Sykepleier/hjelpepleier som har ansvar for pasienten

3. FREMGANGSMÅTE

Tilgjengelig utstyr:

- Flexibelt skop
- Lyskilde
- Antidugg spray / NaCl
- Xylocain 100mg/ml, 1 spray = 10mg, sprayoppløsning + sprayrør
<http://www.felleskatalogen.no/medisin/xylocain>
- Lidocain 20mg/ml viskøs (evt. for smøring av skopets ytterste del)
<http://www.felleskatalogen.no>
- 10 x10 usteril kompress
- Engangshansker
- Munnbind og briller/visir
- Pussbekken med cellestoff

Sykepleier/hjelpepleier:

Finner frem tilgjengelig utstyr.
Hjelper pasienten til å sitte rett i undersøkelsesstolen, lett fremoverbøyd, og støtter hodet etter behov.

Lege:

Legen informerer pasienten om undersøkelsen.
Anestoserer pasienten og utfører undersøkelsen via nesebor.

4. GENERELT

Grunnet lokalanestesi bør pasienten vente ca. 1 time med å spise/drikke.

Et fleksibelt skop (fleksibelt laryngoskop) er en tynn slange med fiberoptiske tråder som føres gjennom nesen for å undersøke pasienten, og fungerer som et kamera. ØNH sengepost har tilgjengelig et fleksibelt skop i koffert på US rommet. ØNH poliklinikken har utvalg av flere fleksible laryngoskop med portabel lyskilde, og et fleksibelt

”barnelaryngoskop”, til utlån for ØNH sengepost. Vi har et fleksibelt laryngoskop til å sette på endoskopirack for videolaryngoskopi med opptak som kan legges inn i journal. Viktig å ha et tilgjengelig rent skop til enhver tid.

Rengjøring:

Det fleksible skopet tørkes av etter bruk med cellestoff fuktet med vann. Vaskes i egen vaskemaskin (EDTA) beregnet på laryngoskop på poliklinikken. Se egen bruksanvisning på maskinen.

OBS! Viktig at fiberoptikken (den bevegelige slangedelen på scopet) ikke bøyes kraftig, da dette ødelegger fibertrådene i scopet!

5. INTERNE REFERANSER

[2.1.5.8.1.3.2.7](#) [Rengjøring av instrumenter ØNH](#)

6. EKSTERNE REFERANSER

[Felleskatalogen](#)

7. VEDLEGG