

2021-01-04

Katarina Olofsson, docent, överläkare i foniatri
Tidsbokningen 090-785 91 39

NASOVIDEOENDOSKOPI

För att framgångsrikt kunna behandla en klang-, eller artikulationsstörning i talet, krävs en noggrann undersökning av munnen, näshålans och svalgets anatomi och funktion.

Vid naso-video-endoskopi används ett flexibelt (böjbart) instrument som är knappt 3 mm tjockt och ca 30 cm långt (bild nedan). Instrumentet förs in i näsan några cm efter att slemhinnan bedövats med en spray. Efter någon minut är slemhinnan i näsan bedövad under ca 20 minuter. Bedövningen kan upplevas som en konstig känsla i mun och svalg ffa vid sväljning under ca 20 minuter.

När videoendoskopet väl är på plats i näsan brukar vi undersöka gommens utseende och funktion genom att speciella talljud repeteras. Undersökningen hjälper vårdgivaren att ta beslut om vilken behandling som skall erbjudas. Som vårdgivare skall vi avgöra om det är artikulationssvårigheter och/eller klangstörningar som är förklaring till att talet är svårt att förstå. Undersökningen kan göras på små barn som har ett tal/en artikulation att undersöka. Undersökningen innebär ingen exponering för strålning

Den totala undersökningstiden inklusive samtal tar ca 40 minuter varav instrumentet är på plats i näsan under ca 5 minuter. Vår undersökning spelas in direkt in i datajournalen så att såväl föräldrar som barn kan ta del av våra undersökningsfynd och tolkningar av dem. Vi kommer att noggrant förklara för föräldrar och barn hur undersökningen går till och hur fynden tolkas.

