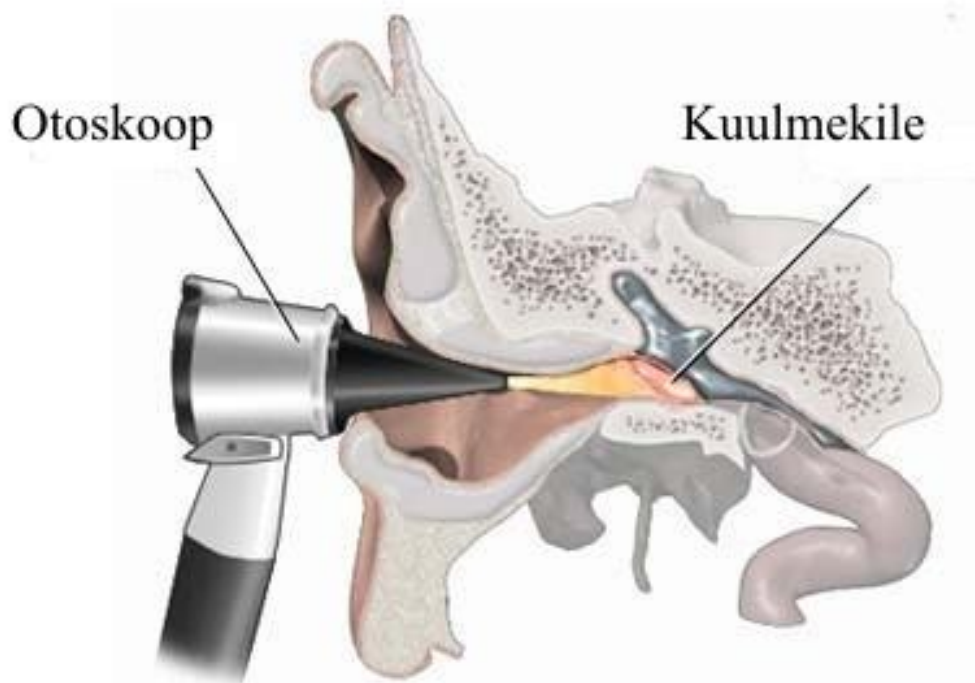


## Kõrva-, nina- ja kurguhaigused - Uurimismeetodid

Uurimeetoditena nina-, kõrva-, kurguhaiguste diagnoosimiseks kasutatakse vastavaid instrumente (nina-, kõrva-, kurgupeegleid) ning mikroskoopi. Mikroskoobi abil on võimalik kindlaks teha nii kõrvapõletikke kui ka ninahingamise takistuse põhjust.



Kuulmekile vaatlus otoskoobiga

Kuulmislangust on kõige lihtsam diagnoosida sosinkõnega, s.t arst sosistab teatud vahemaa tagant numbreid ja patsient peab neid järele ütleva. Kuulmise kontrollimiseks kasutatakse ka heliharki.

Kroonilise kurgumandlite põletiku diagnoosimiseks tehakse vereanalüüsid, millest huvitavad arsti sellised väärtused nagu AOS, RF ja CRV. Võetakse ka kurgukülv, s.t proov bakteritele

kurgumandlitelt.

Enne operatsioonile tulekut on tarvis teha vereanalüüsides tavaline kliiniline veri ja hüübimisnäitajad. Hüübimisfaktori puudumise tõttu häirub vere hüübimine, mis avaldub verejooksudena ja/või kauakestva veritsusega.

**AOS - tiiter** - kurgumandlite põletiku sagedasema tekitaja streptokoki vastaste antikehade olemasolu veres. Kroonilist tonsilliiti peegeldav näitaja. Ründab omaenda kudesid põhjustades kaebusi liigeste ja südame poolt.

**RF**- reumatoidfaktor

**CRV** - seerumi C-reaktiivse valk. CRV on kõrge mikroobidest põhjustatud põletike korral.

**Mikrobioloogiline analüüs** - kurgulima külv - näitab, millised bakterid mandlitel kasvavad. Selle uuringu jaoks võetakse vatipulgaga proov kurgumandlitelt.