

OBAVIJEŠTAJ ZA BOLESNIKE KOJI BOLUJU OD OTOSKLOROZE

U Vašem liječenju otoskleroze planira se zahvat koji se zove **stapedotomija/stapedektomija**. Kod otoskleroze treća slušna koščica u srednjem uhu – stremen, sraste s okolnom kosti i na tom se mjestu prekine prijenos zvuka od bубnjića preko slušnih koščica do unutarnjeg uha. Cilj je predviđene operacije odstraniti veći dio navedene koščice i umjesto nje postaviti protezu koja će nadomjestiti njenu ulogu. U većine bolesnika zahvat prođe bez ikakvih komplikacija, uz blagu do umjerenu postoperativnu bol, blaže do umjerene smetnje ravnoteže i planirani otpust iz bolnice u roku od oko tjedan dana. Nakon zahvata zaostane manji ožiljak na mjestu reza kože, najčešće iznad ulaza u zvukovod. Od komplikacija mogu se pojaviti oštećenje bубnjića ili lanca slušnih koščica, postojanje defekta bубnjića i nakon kirurškog zahvata, upala uha s curenjem iz uha, oštećenje sluha i šum, smetnje ravnoteže, kljenut ličnog živca, oštećenje korde timpani, ozljeda temporomandibularnog zgloba, oštećenje moždanih ovojnica, glavobolja, postoperativno krvarenje i upala uha ili rane te iznimno i druge komplikacije, od kojih je najgora smrtni ishod.

Oštećenje bубnjića ili lanca slušnih koščica rijetko se pojavljuje nakon stapedotomije. Tijekom zahvata potrebno je pomaknuti bубnjić s njegova mesta da bi se prikazala slušna koščica koju treba nadomjestiti protezom. Pritom se može oštetiti dio bубnjića ili slušnih koščica. Upala uha s curenjem iz uha može se pojaviti nakon kirurškog zahvata. Oštećenje sluha i šum rijetke su komplikacije i najčešći je cilj operacija uha poboljšanje sluha. Smetnje ravnoteže pojavljuju se gotovo uvijek prilikom stapedotomije, jer se tijekom zahvata otvara unutarnje uho u kojem je periferni centar za ravnotežu. Pritom se pojavljuje i vrtoglavica, koja je izraženija u prvim danima ili satima nakon upale i postupno se kroz nekoliko narednih dana smiruje. U tom slučaju bolesnik dobije lijekove koji smiruju navedene smetnje. Kljenut ličnog živca nastane u tijeku zahvata jer živac prolazi neposredno uz stremen koji tijekom zahvata treba nadomjestiti protezom. Pritom se može oštetiti lični živac, što za posljedicu ima lošiji rad mišića lica koje on podražuje. Korda timpani je živac koji prolazi kroz uho i njegova je važna uloga prijenos osjeta okusa. Prilikom kirurških zahvata u srednjem uhu može doći do oštećenja ovog živca pri čemu mogu nastupiti smetnje okusa. Glavobolja može nastati zbog samog kirurškog zahvata, ali i drugih razloga koji ne moraju biti povezani s upalom ili kirurškim zahvatom (npr. vratna kralježnica, upala nosa, sinusa ili drugdje u području glave). Najčešće glavobolja prestane nakon nekoliko dana, ali može potrajati i nakon toga. Postoperativno krvarenje je komplikacija koja se većinom pojavljuje u prvih 24 sata nakon operacije i rijetko je takvo da zahtijeva reviziju operativnog polja. Infekcija rane, uha i okolnih struktura najčešće se očituje bolnošću, oteklinom i crvenilom kože oko operativne rane, ponekad i uz gnojnu sekreciju iz rane ili zvukovoda.

Potvrđujem da sam upoznat(a) s prirodom svoje bolesti, osnovnim načinima liječenja, razlogom za kirurško liječenje i s rizicima operacije, kao i s rizicima koje nosi bolest ako se ne liječi. Pojava komplikacije može zahtijevati proširen ili novi operacijski zahvat, s čime sam također upoznat(a). Pristajem na to da se materijali dobiveni tijekom mog liječenja koriste u znanstvene, stručne i edukativne svrhe, uz zaštitu mog identiteta.

Posebne napomene bolesnika ili liječnika vezane za operacijski zahvat (npr. nepristajanje na transfuziju, proširenje zahvata i sl.):
