

OBAVIJEST ZA BOLESNIKE O OPERACIJI NOSNE PREGRADE I NOSNE PIRAMIDE

Operacija nosne pregrade (septuma) može se izvesti pristupom kroz rez u nosu ili rezom na koži ispod vrška nosa (otvoreni pristup). Nakon operacije u nosne šupljine postavlja se tamponada, koja ostaje u nosu od 3 do 5 dana.

Komplikacije. Poput ostalih i ova operacija ima stanovite rizike. Moguća je alergijska reakcija na lokalni anestetik i druge lijekove, što može dovesti do anafilaktičkog šoka, a to je stanje koje ugrožava život bolesnika. Komplikacije koje se mogu pojaviti u tijeku zahvata ili nekoliko dana nakon njega: infekcija nosa i podljevi ili gnojni proces u području nosne pregrade. Znakovi komplikacije su oticanje i crvenilo nosa. Infekcija se liječi antibioticima, a podljevi ili gnojni apsces otvaranjem i dreniranjem uz ponovnu tamponadu. Upala, ako se ne liječi, može dovesti do širenja infekcije u krv, tj. do sepse, što je također za život opasno stanje. Rekonstrukcija nosa može zahtijevati ugradnju hrskavice iz nosa, uške ili rebra, ili plastičnih umjetnih materijala. Takva je ugradnja podložna infekciji, pa može doći do pomaka ili odbacivanja tih materijala. Pomakom se može promijeniti izgled vanjskog nosa, najčešće vrška ili profila. Ugrađeni materijal može izazvati alergijsku reakciju. Kasnije komplikacije mogu razviti priraslice u nosnim šupljinama. Zbog ozljede sluznice može nastati perforacija nosne pregrade, što u duljem postoperativnom tijeku dovodi do kronične upale. Perforacija se katkad ne može riješiti kirurški.

Rekonstrukcija nosne piramide je zahvat koji, osim nosne pregrade, uključuje i vanjske nosne hrskavice i nosne kosti.

Komplikacije su također oteklina, infekcija i podljevi. Zahvat često uključuje prijelome nosnih kostiju zbog čega su česti podljevi u području nosa i kapaka, koji mogu trajati nekoliko tjedana. Rekonstrukcijom nastaje promjena vanjskog izgleda nosa, najčešće poboljšana, ali u slučaju komplikacija, može nastati i neželjena deformacija u tijeku cijeljenja. Iako je cilj poboljšanje prohodnosti nosa, katkad disanje, osobito kad je posrijedi značajno smanjenje vanjskog nosa, ostane jednako ili čak lošije nego prije zahvata. Komplikacije cijeljenja mogu rezultirati i promjenom kože nosa, ožiljcima ili pojačanim stvaranjem veziva.

Nosna prohodnost može biti smanjena zbog zadebljanja sluznice nosa koje se može odstraniti kirurški, spaljivanjem sluznice ili laserom. Ti se zahvati izvode u lokalnoj anesteziji i često ne zahtijevaju tamponadu nosa.

Potvrđujem da sam upoznat(a) s prirodom svoje bolesti, osnovnim načinima liječenja, razlogom za kirurško liječenje i s rizicima operacije, ali i s rizicima koje nosi bolest ako se ne liječi.

Pojava komplikacije može zahtijevati novi, prošireni operacijski zahvat, s čime sam također upoznat(a).

Pristajem na to da se materijali dobiveni u tijeku mog liječenja (npr. tkivo, fotografije, video) 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.):
