



KLINIKA ZA OČNE BOLESTI
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB
MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
Predstojnik: Doc.dr.sc. Tomislav Jukić

DAKRIOCISTORINOSTOMIJA **(vanjski pristup)**

Poštovani,

Dakriocistorinostomija je kirurški zahvat kojim se rješava suzno oko uzrokovano suženjem ili blokadom odvodnog suznog puta koji započinje od unutarnjeg očnog kuta prema suznoj vrećici i konačno prema nosu. Zahvat se preporučuje i zbog sprječavanja ponovljenih upala suzne vrećice, što se manifestira ponavljajućim crvenilom, otokom i bolnosti unutarnjeg očnog kuta. Ovim se zahvatom formira novi put odvodnje suza i to stvaranjem komunikacije između suzne vrećice i nosa, zaobilazeći suženi/blokirani dio koji se nalazi ispod te razine. Formiranjem nove komunikacije između suzne vrećice i nosa uspostavlja se normalna odvodnja suza iz oka.

Tijekom zahvata mora se ukloniti mali komadić kosti čime se uspostavlja komunikacija s nosnom šupljinom. Ukloni se dio suzne vrećice te se formira direktna komunikacija između suzne vrećice i nosa.

KAKO SE ZAHVAT IZVODI?

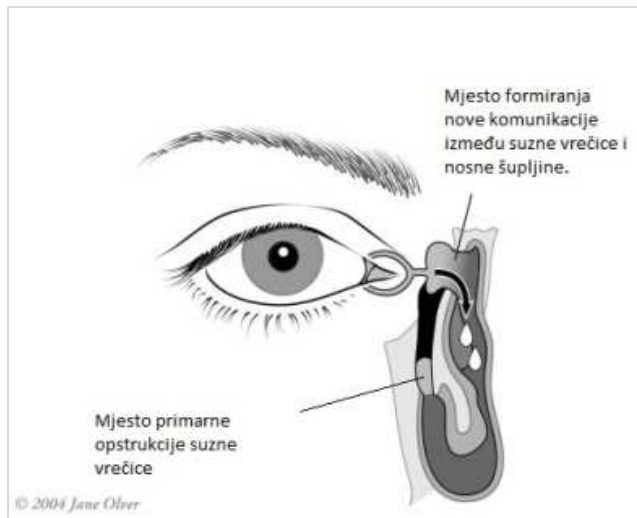
Učini se mali rez u području korjena nosa da bi se pristupilo suznoj vrećici.

Postavi se silikonska cjevčica koja održava prohodnost suznog puta tijekom procesa cijeljenja.

Silikonska cjevčica se uklanja 3-6 mjeseci nakon operacije. Cjevčica je diskretno vidljiva samo u unutarnjem očnom kutu, dok se drugi kraj nalazi u nosu i nije vidljiv.



Primjer izgleda upalno promijenjenije suzne vrećice



Formiranje nove komunikacije za odvod suza



Uredan položaj silikoncne cijevi nakon operacije

KAKO MI DAKRIOCIstorINOSTOMIJA MOŽE POMOĆI I ŠTO AKO SE NE PROVEDE?

Navedenim zahvatom se ponovno uspostavlja normalna, prirodna odvodnja suza iz oka čime se značajno poboljšava kvaliteta života. Ukoliko se zahvat ne provede, osim pojačanog suzenja iz oka postoji opasnost razvoja ponovljenih upala suzne vrećice uz crvenilo, bolnost i oteklinu u projekciji unutarnjeg očnog kuta što zahtjeva opetovana liječenja antibioticima.

MOGUĆI RIZICI

Krvarenje iz mjesta reza obično su manja i osim pritiska za zaustavljanje ne zahtijevaju druge mjere liječenja. Pomak silikoncne cijevi. Infekcija je jedna od mogućih komplikacija koja se uspješno rješava ordiniranjem antibiotika. Rijetko može doći do pojačanog razvoja ožiljka na mjestu korjena nosa. Uobičajeno ožiljak gotovo u potpunosti nestaje nakon 3-6 mjeseci.

MOGUĆNOSTI ZAMJENE

ZA PREPORUČENI POSTUPAK:

ENDOSKOPSKA

DAKRIOCIstorINOSTOMIJA