



**KLNIKA ZA OČNE BOLESTI  
KLNIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB  
MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU**  
Predstojnik: Doc.dr.sc. Tomislav Jukić

## EGZENTERACIJA

Poštovani,

Egzenteracija je kirurški zahvat kojim se uklanja kompletan sadržaj očne šupljine (očna jabučica; meko tkivo orbite, a vjeđe mogu biti uklonjene parcijalno ili u cijelosti).

### KAKO SE ZAHVAT IZVODI?

Postupak egzenteracije obavlja se u općoj anesteziji tako da se izbjegne bol tijekom operacije. Može se učini jedna od dva tipa egzenteracije:

- 1) subtotalna: očna jabučica i sadržaj očne šupljine se odstrani uz potpuno ili djelomično očuvanje tkiva uokolo očne šupljine i vjeđa
- 2) totalna: očna jabučica i čitav sadržaj očne šupljine se odstrani, uključujući tkivo oko očne šupljine s ili bez odstranjivanja kože vjeđa. Cijeli postupak traje otprilike 2 sata. Kod prve operacije napravi se kirurško spajanje vjeđa, a kod druge prostor očne šupljine prepuštamo spontanom cijeljenju, koje otprilike traje 6 tjedana.



Stanje po egzenteraciji



Proteza



Konačni izgled po aplikaciji proteze (proteza nadomješta lijevo oko)

#### **KAKO MI EGZENTERACIJA MOŽE POMOĆI I ŠTO AKO SE NE PROVEDE?**

Tumor koji ovim putem želimo liječiti otporan je na nekirurške oblike liječenja (kao što je npr. radio ili kemo terapija), stoga smatramo da je u svrhu liječenja tumora potreban kirurški postupak egzenteracije. Ukoliko se navedeni zahvat ne provede, očekuje se daljnje lokalno i sistemsko širenje (metastaziranje) tumora.

#### **MOGUĆI RIZICI**

Kao i svi medicinski postupci i ovaj ima mogućnost komplikacija. Moguće je krvarenje iz mesta reza, ali ta krvarenja su obično manja i osim pritiska za zaustavljanje ne zahtijevaju druge mjere liječenja. Iznimno rijetko moguć je nastanak komunikaciju s paranasalnim šupljinama, što omogućuje širenje osnovne bolesti u okolne strukture ili stvara uvjete za razvoj infekcije, što zahtijeva uporabu antibiotskih pripravaka.

**NEMA MOGUĆNOSTI**

**ZAMJENE ZA PREPORUČENI**

**POSTUPAK**