

PROTOKÓŁ POSTĘPOWANIA KLINICZNEGO NR XVII

Postępowanie po zabiegach okulistycznych

1. Zabieg laseroterapii

W pierwszej dobie po zabiegu ocena stanu ochronnego i odcinka przedniego oka:
Powieki bez obrzęku, worek spojówkowy bez wydzieliny, gałka oczna biała, rogówka
lśniąca, przezroczysta. Jeżeli stwierdzamy powyższy stan kontrola okulistyczna za 7-10 dni.
Przez 5 dni po zabiegu 5xdz do laserowanego oka/oczu krople/ zawiesina zawierająca
antybiotyk+steryd np. ATECORTIN, MAXITROL, TOBRADEX.

2. Zabieg iniekcji dogłkowej leku LUCENTIS

Dwa dni przed zabiegiem do obu oczu krople VIGAMOX 4x dziennie.
W pierwszej dobie po zabiegu kontrola okulistyczna (przed badaniem rozszerzenia źrenic).
Przez 5 dni po zabiegu VIGAMOX 4x dziennie i krople zawierające sterydy np.
DEXAMATHASON lub lepiej DEXA-REE 4 dziennie i ew. na dodatkowe zlecenie okulisty
leki obniżające ciśnienie wewnątrzgałkowe tj. np. BETOPIC S.

Opracowała: dr hab. Anna Gotz-Więckowska

Protokół obowiązuje od 10.02.2014.