

ТОБРАЗОН ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ

Тобрамицин 3,0 мг + Дексаметазон 1,0 мг фл. 5 мл

ТОБРАМИЦИН

- Бактерицидное действие
- Бактериостатическое действие

ДЕКСАМЕТАЗОН

- Противовоспалительное действие
- Противоаллергическое действие

ПОКАЗАНИЯ

- Блефарит, конъюнктивит
- Кератит (без повреждения эпителия)
- Профилактика послеоперационных инфекций

Мощное антибактериальное и противовоспалительное действие¹

Превосходит монопрепараты в терапии пациентов после операции²

Нет противопоказаний в детской практике³

ДОЗИРОВКА:

По 1-2 капли в пораженный глаз каждые 4-6 часов.
При тяжелых инфекциях по 2 кап. каждый час до улучшения.



Список литературы: 1. Yan XM, Sun XG, Xie HP, Hong J, Wang ZC. Effects of tobramycin dexamethasone eye ointment for blepharitis: multi-center clinical trial//Zhonghua Yan Ke Za Zhi.-2013 Jan;49(1):16-21. 2. Notivol R, Amin D, Whiting A, Wells D, Kennedy M, Cockrum PC. Prophylactic effectiveness of tobramycin-dexamethasone eye drops compared with tobramycin/vehicle eye drops in controlling post-surgical inflammation in cataract patients : prospective, randomised, double-masked, two-arm, parallel-group, placebo-controlled, multicentre study//Clin Drug Investig.-2004;24(9):523-33. 3. Инструкция по медицинскому применению препарата Тобразон (<https://grls.rosminzdrav.ru>).

ТОБРАЗОН ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ

Тобрамицин 3,0 мг + Дексаметазон 1,0 мг фл. 5 мл

ГОРНАЯ
ЧИСТОТА
ЗДОРОВЫХ
ГЛАЗ

- Мощное антибактериальное и противовоспалительное действие¹
- Превосходит монопрепараты в терапии пациентов после операции²
- Нет противопоказаний в детской практике³



КАДИЛА
ФАРМАСЮТИКАЛЗ
ЛИМИТЕД

С заботой о Вас...

Представительство «Кадила Фармасютикалз Лимитед» (Индия)

www.cadilapharma.com/ru www.cplrus.ru

www.trigand.com www.rabeloc.com

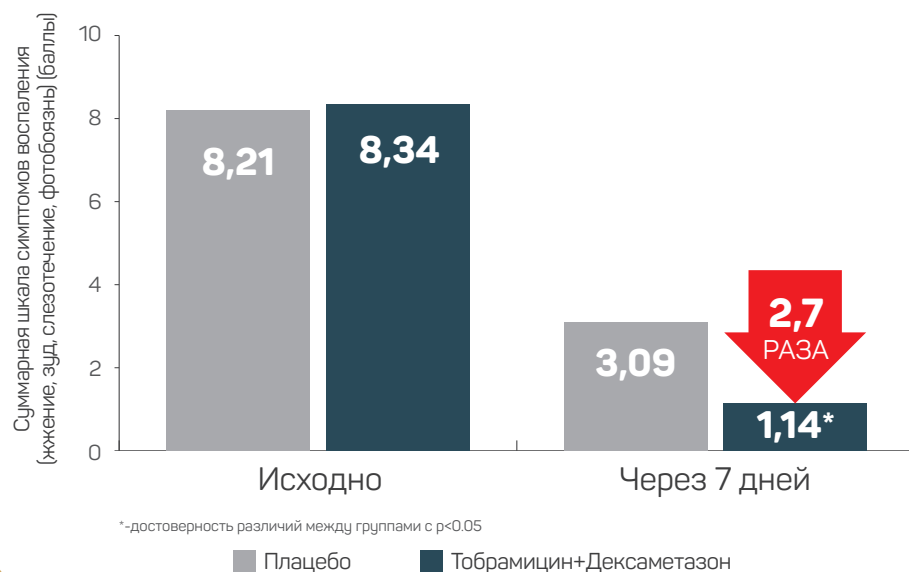
ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ТОЛЬКО ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ТОБРАЗОН ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ
Тобрамицин 3,0 мг + Дексаметазон 1,0 мг фл. 5 мл

ТОБРАЗОН ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ
Тобрамицин 3,0 мг + Дексаметазон 1,0 мг фл. 5 мл

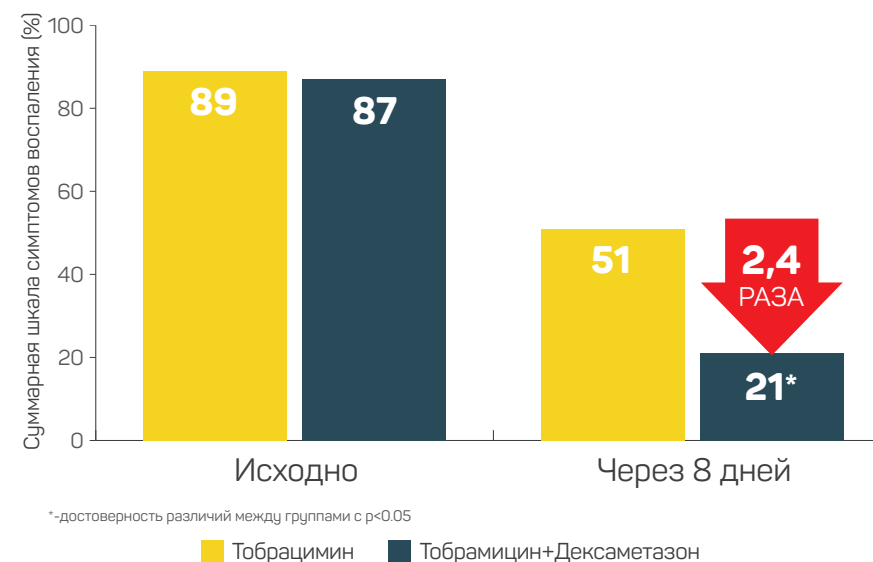
МОЩНЫЙ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ И ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТОБРАМИЦИНА И ДЕКСАМЕТАЗОНА У ПАЦИЕНТОВ С ИНФЕКЦИЯМИ ГЛАЗ В 2,7 РАЗА ПРЕВОСХОДИТ ПЛАЦЕБО¹



Рандомизированное многоцентровое контролируемое КИ с участием 148 пациентов с блефаритом.

В 2,4 РАЗА ПРЕВОСХОДИТ МОНОПРЕПАРАТЫ В ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ²



Проспективное, рандомизированное, двойное-слепое, плацебо-контролируемое многоцентровое исследование в параллельных группах. Суммарно 417 пациентов с экстракапсулярной экстракцией катаракты с последующей имплантацией интраокулярной линзы.