

LIQVOR®
pharmaceuticals



1991/2023

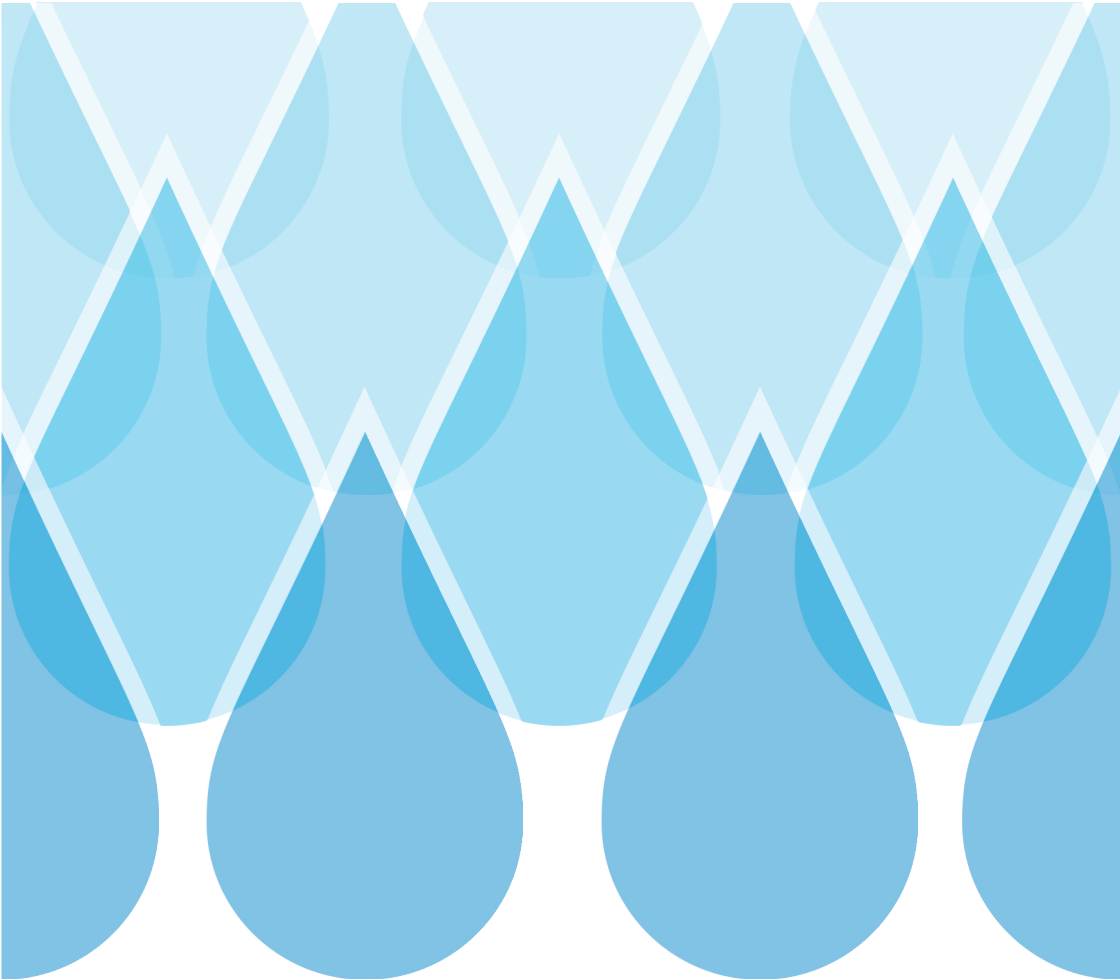
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ
ПРЕПАРАТЫ

Компания ЗАО ЛИКВОР является первым частным предприятием, освоившим производство стерильных лекарственных средств в Армении. На протяжении 32 лет ЛИКВОР является бессменным лидером производственного рынка, что свидетельствует о высоких количественных и качественных показателях развития компании. Творческий подход к делу, профессиональные знания и постоянное стремление к новизне являются залогом безупречной репутации предприятия.

Сегодня ЛИКВОР производит широкий спектр внутривенных и инъекционных препаратов для многих областей медицины. В декабре 2013 года компания первая на Кавказе получила сертификат на соответствие европейскому стандарту (GMP EU).

Приоритетным направлением деятельности компании является область офтальмологии. Руководство предприятия сосредоточило свои усилия на производстве современных офтальмологических препаратов, включающих сегодня 12 фармакотерапевтических групп. Благодаря новаторским производственным технологиям, продукты компании характеризуются высоким качеством. Об этом свидетельствуют данные тестирования и исследований препаратов, которые проводятся в независимых специализированных аналитических и микробиологических лабораториях.

Сегодня компания экспортирует свою продукцию в страны Евразии, Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии. Новый завод компании, соответствующий международным стандартам GMP, расширит возможности экспорта, предлагая широкий ассортимент современных и эффективных офтальмологических препаратов.



ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

Антибактериальные

Моксицин®

Ципрофлоксацин

Альбуцид Ликво

Антибактериальные комбинированные

Флоксадекс®

Антиглаукомные

Бревипрост™ (без консерванта)

Бревипрост™ плюс (без консерванта)

Зетоптик™-N (без консерванта)

Бримоптик™

ВизиПрес™

ZЕТоптик™

Нестероидные противовоспалительные

ВизиДол™

Диклофенак Офтальмик

Кортикоステроиды

ВизуСол™

Аnestетики

Тетракаин

Противогрибковые

Флюконт™

Мидриатики/Циклоплегики

Мидоптик

Фелофрин™

Пентатроп™

Симпатомиметики

Сантол™

Метаболические

Тауфон™

Увлажняющие средства

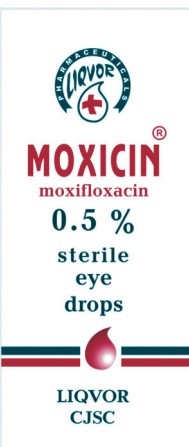
Слеза Натуральная Ликво

Гиалор™ (без консерванта)

Противоотечные

Натрия хлорид

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ



Ципрофлоксацин

капли глазные 0.3 %, 10 мл

Антибактериальный препарат, фторхинолон II поколения.

Показания к применению

Язва роговой оболочки глаза, инфекции переднего отрезка глазного яблока и его придатков, вызванные микроорганизмами, чувствительными к ципрофлоксацину.

Моксицин®

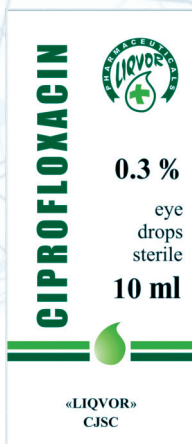
(моксифлоксацин)

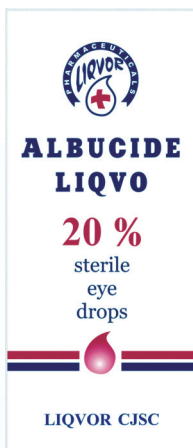
капли глазные 0.5 %, 5 мл

Антибактериальный препарат, фторхинолон IV поколения.

Показания к применению

Инфекционные заболевания глаз, вызванные чувствительными к препарату микроорганизмами, бактериальный конъюнктивит.





Альбуцид Ликво

(сульфациетамид)
капли глазные 20 %, 5 мл

Противомикробное средство,
сульфаниламид.

Показания к применению

Конъюнктивиты, блефариты, гнойные язвы роговой оболочки; инфекционные заболевания глаз, вызванные микроорганизмами, чувствительными к сульфаниламидам; комплексное лечение трахомы.

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ

Флоксадекс®

(ципрофлоксацин, дексаметазон)
глазная/ушная суспензия 0.3 %/0.1 %, 10 мл

Антибактериальное, противовоспалительное средство. Комбинированный препарат, содержащий в своем составе антибиотик группы фторхинолонов - ципрофлоксацин и глюококортикоид - дексаметазон.

Показания к применению

В офтальмологии: конъюнктивит, кератит, кератоконъюнктивит без повреждения эпителия, ирит, иридоциклит, блефароконъюнктивит, блефарит, эпиклерит, склерит, воспалительный процесс после травм глаз и оперативных вмешательств.
В оториноларингологии: острый средний отит, оторея (после проведения тимпаностомического шунтирования), острый наружный отит.



АНТИГЛАУКОМНЫЕ

БРЕВИПРОСТ™

(травопрост)

капли глазные 0,04 мг/мл, 5 мл

Противоглаукомный препарат,
аналог простагландина.

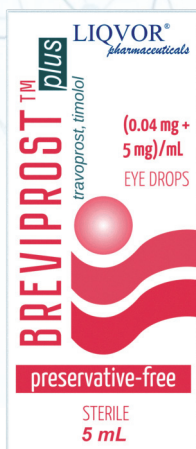
Показания к применению

Снижение повышенного
внутриглазного давления:

- у взрослых пациентов с открытоугольной глаукомой или офтальмогипертензией;
- у детей в возрасте от 2 месяцев до 18 лет с офтальмогипертензией или глаукомой детского возраста.



без консерванта



без консерванта

БРЕВИПРОСТ™ плюс

(травопрост, тимолол)

капли глазные (0,04 мг + 5 мг)/мл, 5 мл

Комбинированный
противоглаукомный препарат,
содержащий два активных ингредиента:
травопрост и тимолол.

Показания к применению

Снижение повышенного
внутриглазного давления при
открытоугольной глаукоме и
офтальмогипертензии у пациентов,
резистентных к монотерапии бета-
адреноблокаторами или аналогами
простагландинов.



без консерванта



ZETOПТИК™-N

(бринзоламид, тимолол)

капли глазные, супензия
(10 мг + 5 мг)/мл, 5 мл

Комбинированный
противоглаукомный препарат,
содержащий два активных
ингредиента: бринзоламид
и тимолол.

Показания к применению

Открытоугольная глаукома,
повышенное внутриглазное
давление, не поддающееся
монотерапии.

(в процессе регистрации)

БРИМОПТИК™

(бримонидин, тимолол)

капли глазные 2 мг/мл/5 мг/мл, 10 мл

Комбинированный
противоглаукомный препарат,
содержащий два активных
ингредиента: бримонидин
и тимолол.

Показания к применению

Открытоугольная глаукома,
офтальмогипертензия при
недостаточной эффективности
местных бета-блокаторов.



ВизиПрес™

(дорзоламид)

капли глазные 2 %, 5 мл

Противоглаукомное средство,
ингибитор карбоангидразы.

Показания к применению

Повышенное внутриглазное давление, открытогоугольная глаукома, псевдоэксфолиативная глаукома.



ZEToptic™

Brinzolamide/
Timolol

10 mg/ml + 5 mg/ml
eye drops
suspension
sterile

5 ml

LIQVOR CJSC



ZEToptic™

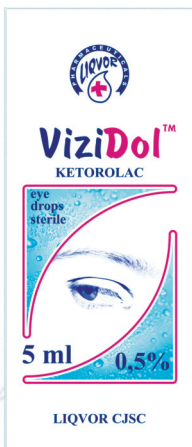
(бринзоламид, тимолол)
капли глазные, супспензия
10 мг/мл + 5 мг/мл, 5 мл

Комбинированный
противоглаукомный препарат,
содержащий два активных
ингредиента: бринзоламид
и тимолол.

Показания к применению

Открытогоугольная глаукома,
повышенное внутриглазное
давление, не поддающееся
монотерапии.

НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ



Визидол™

(кеторолак)

капли глазные 0.5 %, 5 мл

Нестероидное
противовоспалительное
средство с выраженным
обезболивающим
действием.

Показания к применению

Предупреждение и снижение
воспаления, а также связанных с
ним симптомов (боль и др.) после
операций на глазном яблоке.

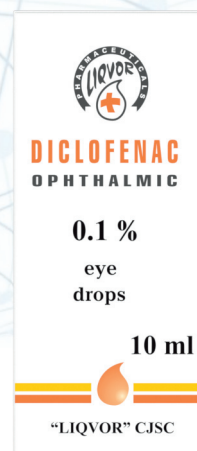
Диклофенак Офтальмик

капли глазные 0.1 %, 10 мл

Нестероидное
противовоспалительное средство.

Показания к применению

Ингибиование миоза во время
операций по поводу катаракты;
предупреждение воспаления и
уменьшение боли и дискомфорта
в послеоперационном периоде;
лечение посттравматического
воспалительного процесса и боли
при непроникающих травмах
глазного яблока; облегчение
симптомов сезонного
аллергического конъюнктивита.



КОРТИКОСТЕРОИДЫ



ВизуСол™

(лотепреднола этабонат)

капли глазные, супензия 0.5 %, 5 мл

Представитель нового класса
офтальмологических кортикоидов,
сочетающий выраженное
противовоспалительное действие с
высокой безопасностью.

Показания к применению

Постоперационное воспаление после
оперативных вмешательств на глазу.

АНЕСТЕТИКИ

Тетракайн

капли глазные 1 %, 10 мл

Местноанестезирующее средство.

Показания к применению

Поверхностная анестезия при
кратковременных операциях и
манипуляциях в
офтальмологической практике.

LIQVOR®
pharmaceuticals

TETRACAINE

1 %

eye
drops
sterile

10 mL

LIQVOR
CJSC



ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ

ФлюконтTM

(флуконазол)

капли глазные 0.3 %, 5 мл

Противогрибковое средство,
производное триазола.

Показания к применению

Грибковые кератиты, склериты,
эндофталмиты и другие грибковые
поражения глаз.



МИДРИАТИКИ/ЦИКЛОПЛЕГИКИ



Мидоптик

(фенилэфрин)

капли глазные 2.5 %, 10 мл

Симпатомиметик, мидриатическое
средство.

Показания к применению

Применяется для расширения
зрачка с диагностической или
терапевтической целью.

Фелофрин™

(фенилэфрин)

капли глазные 10 %, 10 мл

Симпатомиметик,
мидриатическое средство

Показания к применению

Применяется для расширения зрачка с диагностической или терапевтической целью.



Пентатроп™

(циклопентолат)

капли глазные 1 %, 5 мл

Холинолитическое,
мидриатическое средство.

Показания к применению

Обеспечение мидриаза и циклоплегии при диагностических процедурах (офтальмоскопия, определение рефракции); расширение зрачка при воспалительных заболеваниях глаз (uveitis, iritis, иридоциклит) в составе комбинированной терапии.

СИМПАТОМИМЕТИКИ

Сантол™

(нафазолин)

капли глазные 0,3 мг/мл, 10 мл

Симпатомиметик, при местном применении оказывает быстрое, выраженное и продолжительное сосудосуживающее действие.

Показания к применению

Покраснение и незначительное раздражение глаз, вызванные влиянием внешних факторов (солнечного света, ветра, сигаретного дыма, пыли, пыльцы, воды в плавательном бассейне и др.).



МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ

Тауфон™

(таурин)

капли глазные 4 %, 10 мл

Аминокислота, метаболическое средство, антиоксидант.

Показания к применению

Применяется в качестве стимулятора репаративных и регенераторных процессов при дистрофиях роговицы, старческих диабетических, травматических и лучевых катарактах, первичной открытоугольной глаукоме в сочетании с β -адреноблокаторами (для улучшения оттока водянстой влаги), а также как средство стимуляции восстановительных процессов при травмах роговицы.



УВЛАЖНЯЮЩИЕ СРЕДСТВА

Слеза Натуральная Ликво

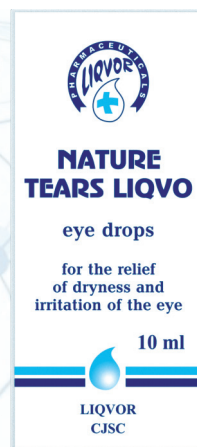
(гипромеллоза, дексран)

капли глазные, 10 мл

Препарат "искусственной слезы",
кератопротектор.

Показания к применению

Ксерофтальмия, обусловленная недостаточной секрецией слезных желез; синдром сухого глаза; облегчение роговичного синдрома (дискомфорт, жжение в глазах, чувство инородного тела).



без консерванта

Гиалор™

(натрия гиалуронат)
увлажняющий и смазывающий
раствор для глаз и контактных
линз 0,2 %, 10 мл
(медицинское изделие)

Показания к применению

Раствор предназначен для использования в офтальмологии для ухода за глазами (путем закапывания в глаза).

Раствор воспроизводит действие естественной слезы, защищает и увлажняет поверхность глаза и смазывает ее. Оказывает долговременное облегчающее действие при сухости глаз, обусловленной различными факторами.

ПРОТИВООТЕЧНЫЕ



Натрия хлорид

раствор для местного
применения в офтальмологии
и оториноларингологии 5 %, 10 мл

Противоотечное средство.

Показания к применению

В офтальмологии: отек роговицы.

ИнTRANАЗАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

в качестве гигиенического средства
для промывания носовой полости;
ринит, риносинусит, ринофарингит;
профилактика воспалений
околоносовых пазух (гайморит,
фронтит, синусит); подготовка к
введению в полость носа других
лекарств (для улучшения их
всасывания).

Армения, 0089, Ереван
Кочиняна 7/9
ЗАО «ЛИКВОР»

info@liqvor.com
www.liqvor.com