



ver.1.0_05/2024

Каталог продукции Solopharm

Госпитальное направление





Содержание

Компания Solopharm	4
Liquid Plant. Производство жидких лекарственных форм	8
Solid Plant. Производство твердых лекарственных форм	10
Biotech. Разработка биотехнологических продуктов	12
Food Supplement. Производство БАД	14
Формы выпуска	16
ГЕМАТОЛОГИЯ	
Амростак солофарм	18
Квадрапарин-Солофарм	20
Элмапарин	21
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	
Окусалин	24
Солосептин Сенс	24
Дорзолан соло	25
Дорзолан экстра	25
Тимолол-Солофарм	26
Бетаксол-Солофарм	26
Траваксал	27
Тафларинт	27
Трилактан	28
Сульфацил натрия-Солофарм	28
Тимилокс	29

Лафракс	29
Корфецин-Солофарм	30
Ивинак-Солофарм	30
Феникамид	31
Стелфрин супра	31
Виксипин	32
Пикторид Солофарм	32
Офтаринт	33
Таустин	33
Олоридин	34
Кромицил-Солофарм	35
ОФТАЛЬМОХИРУРГИЯ	
Адгевиск	38
Адгевиск Лайт	39
Когевиск	40
Когевиск Лайт	41
Мелависк	41
Балансол	43
ПУЛЬМОНОЛОГИЯ	
Астмасол Бронхо	44
Астмасол Нео	44
Новатрон Нео	45
Новатрон	45
Ингасалин	46
Бераксол-Солофарм	46

Ингасалин Форте	47
Ингасалин	47
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	
Гелангин Флекс	48
Ангидак	49
Трамицент	50
Ксилот-Солофарм	51
Лоротокс	51
ТЕРАПИЯ	
Дэтриферол	52
Эрастил	52
Солонэкс	53
Трикомбия	53
Икатибант Солофарм	54
Таниксен Солофарм	55
Леветирацетам Солофарм	55
Клопидогрел Солофарм	56
Моксонидин Солофарм	56
Вилдагвус	57
Глиптозан	57
НЕВРОЛОГИЯ	
Итилокт	58
Артогистан	59
Ларигама	60

Лидамитол	61
Элокс-Солофарм	62
Риклинг	63
Энцетрон-Солофарм	64
Эврин	65
РЕВМАТОЛОГИЯ	
АСТ SOLOPHARM	66
Армавискон	68
АНТИСЕПТИКИ	
МестаМидин-сенс	70
Зилекса септ	72
ИНФУЗИОННЫЕ РАСТВОРЫ	
Лиоджект	76
Тифлуксан	76
Смидекс Солофарм	77
Карнистип Солофарм	77
Флотидин Солофарм	78
Эльпасол Солофарм	78
Левинокс	79
Моксифлоксацин-Солофарм	79
ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ	
Теовексал	81
Цертакаин	82

Компания Solopharm



Solopharm — это крупнейшая фармацевтическая компания, выпускающая лекарственные препараты и медицинские изделия в жидкой и твердой формах выпуска, а также БАДы в капсулах и стик-пакетах. Все производственные площадки Solopharm построены в соответствии со стандартами GMP:

- > Liquid Plant — завод по производству жидких лекарственных форм
- > Solid Plant — завод по производству твердых лекарственных форм
- > BioTech — площадка по разработке и производству биотехнологических продуктов
- > Food Supplement — завод по производству БАД

ISO
GMP

Рейтинг Solopharm*

ГОСПИТАЛЬНЫЙ РЫНОК

6 место

по объёму продаж в упаковках с долей рынка 4%

*по итогам 2м. 2024. В ценах ГК (с НДС), только 44ФЗ. Период определен по дате проведения аукциона, статус ГК «завершен» и «завершен/не состоялся» На основании данных IQVIA, по инфузиям пересчет на фасовку No1

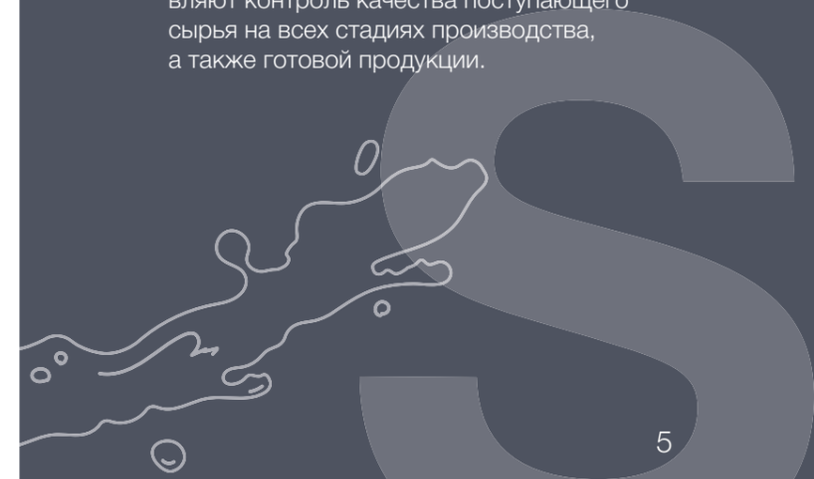
Компания по данным аналитических агентств / 2023-2024

- > №1 в сегменте рынка офтальмологических препаратов в стоимостном выражении среди всех производителей на российском рынке**
- > №3 в рейтинге отечественных производителей***
- > №1 в рейтинге производителей в нашем целевом рынке****

**по данным IQVIA и DSM Group, 2023, розница (МИ+ЛС)
***по данным Ipsos, 4кв. 2023, по назначениям врачей, производство локализовано в РФ
****по данным Ipsos, 4кв. 2023, данные по назначениям врачей (мы + конкуренты)



- В портфеле компании Solopharm более 250 регистрационных удостоверений и более 190 препаратов на стадии разработки и регистрации.
- Собственный отдел разработки R&D, аналитическая и микробиологическая лаборатории обеспечивают фармацевтическую разработку полного цикла: от идеи до внедрения технологии в промышленное производство.
- Компания Solopharm располагает своими лабораториями, которые осуществляют контроль качества поступающего сырья на всех стадиях производства, а также готовой продукции.



Solopharm

Мы заботимся о людях



2011 / 11 июля

Начало строительства завода по производству жидких лекарственных форм, закладка фундамента

2014 / 11 июня

Запуск 1-й очереди завода по производству жидких лекарственных форм. Выпуск первой серии инфузионных растворов

2015 / 13 июля

Запуск 2-й очереди завода по производству жидких лекарственных форм. Выпуск офтальмологических и назальных препаратов в форме мультидоз

2017 / 21 апреля

Запуск 3-й очереди завода по производству жидких лекарственных форм — 10 новых линий. Получен сертификат GMP

2020 / 27 января

Открытие нового офиса в Москве

2020 / 17 февраля

Запуск линии по производству дозированных аэрозолей MDI на заводе по производству жидких лекарственных форм

2020 / 4 сентября

Закладка первого камня завода по производству твердых лекарственных форм

2021 / 4 марта

Открытие лаборатории биотехнологических разработок и ОПУ (опытно-промышленного участка)

2021 / декабрь

Запуск завода по производству БАД, 1-я очередь — стик-пакеты

2022 / 29 апреля

Запуск завода по производству твердых лекарственных форм

2023 / апрель

Запуск 4-й очереди завода по производству жидких лекарственных форм. Увеличение производственных мощностей

2023 / апрель

Запуск Matrix Wall — нового проекта компании Solopharm по проектированию и производству чистых производственных помещений

2023 / апрель

Запуск 2-й очереди завода БАД для производства и выпуска БАД в капсулах

2023 / 20 июня

Закладка первого камня завода по производству гормональных препаратов Hormones Plant

2024 / I квартал

Запуск производственной площадки по выпуску мягких лекарственных форм (гели, мази и кремы) Soft Forms

ГОРИЗОНТЫ РАЗВИТИЯ

2025 / IV квартал

Запуск 2-й и 3-й очереди завода по производству мягких лекарственных форм и мягких желатиновых капсул

2026 / I квартал

Планируемый промышленный запуск завода по производству препаратов с содержанием гормонов для лечения респираторных, оториноларингологических, офтальмологических и дерматологических заболеваний Hormones Plant



Liquid Plant

ФОРМЫ ВЫПУСКА

- флаконы OSD
- мультидозы
- инфузионные флаконы BFS
- преднаполненные шприцы
- аэрозоли BOV
- аэрозоли MDI
- юнидозы BFS
- капли дозированные
- спреи дозированные
- стеклянные флаконы
- инъекционные ампулы BFS
- инъекционные ампулы CBP
- и другие формы выпуска

21 500 м²

общая площадь завода

28

производственных
линий

8 248 м²

площадь чистых помещений

> 190

наименований
лекарственных средств
и медицинских изделий

3,14 мВт

электрическая мощность
производства

240 млн

упаковок в год

НАПРАВЛЕНИЯ

- > гематология
- > инфекции
- > косметология
- > неврология
- > оториноларингология
- > офтальмология
- > офтальмохирургия
- > пульмонология
- > ревматология
- > стоматология
- > терапия
- > хирургия

Solid Plant

ФОРМЫ ВЫПУСКА

- капсулы
- капсулы с пролонгированным высвобождением
- таблетки
- таблетки для рассасывания
- таблетки кишечнорастворимые
- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
- таблетки с пролонгированным высвобождением
- и другие формы выпуска

12 257 м²

общая площадь завода

> 9 600 м²

площадь чистых и категорируемых помещений

2,0 мВт

электрическая мощность производства

2

производственные линии с высоким уровнем автоматизации

115

препаратов в производстве, на стадии разработки и регистрации

6

препаратов в производстве

23 млн

упаковок в год

НАПРАВЛЕНИЯ

- > аллергология
- > гастроэнтерология
- > кардиология
- > неврология
- > противовирусная терапия
- > психиатрия
- > пульмонология
- > ревматология
- > урология
- > эндокринология

BioTech

Разработка
биотехнологических
продуктов

ПРОДУКТОВЫЙ ПОРТФЕЛЬ

- Онкология
- Аутоиммунные заболевания
- Офтальмология

1 300 м²

общая площадь

448 м²

площадь чистых помещений

170 м²

общая площадь лабораторных
помещений

1

производственный
участок

2

лаборатории:

- > разработки биопроцессов
- > аналитических методов

10 проектов

в разработке
в направлениях:

- > онкология
- > аутоиммунные заболевания
- > офтальмология

Лаборатории BioTech оснащены высокотехнологичным оборудованием мировых производителей:

- > системы биореакторов
- > криохранилища
- > хроматографы и т.д.



Food supplement

2 ФОРМЫ ВЫПУСКА

Капсула:

- > Привычная форма
- > Высокое качество
- > Органические субстанции

Стик-пакет:

- > Индивидуальная разовая доза
- > Точность дозы в сочетании с жидкой формой
- > Удобно брать с собой



1 077 м²

общая площадь
производства

5

производственных
линий

667 м²

площадь чистых помещений

60

продуктов в производстве

1,5 мВт

электрическая мощность
производства

1,6 млн

упаковок в год

К продукции БАД Solopharm предъявляет такие же высокие требования к качеству, как и к лекарственным средствам, начиная от сырья и оборудования, заканчивая контролем качества



Solopharm

Solopharm сегодня — это крупнейший в России производитель жидких лекарственных форм и передовые технологии, соответствующие мировым стандартам

Большая часть Госпитального портфеля на сегодняшний день представлена инновационными формами выпуска жидких лекарственных форм, которые помогают сохранить стерильность выпускаемой продукции, гарантируя потребителю высокое качество и безопасность препаратов.



Инновационные технологии выпуска жидких лекарственных форм Solopharm



> инфузионные флаконы BFS



> инъекционные ампулы BFS



> стеклянные ампулы



> юнидозы BFS



> флаконы OSD



> флаконы со страйк-упором



> преднаполненные шприцы



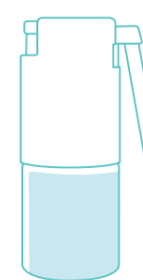
> аэрозоли BOV



> дозированные аэрозоли MDI



> спреи дозированные назальные



> спреи дозированные для местного применения



> мультидозы мини

Портфель компании Solopharm

представлен широкой линейкой препаратов для антикоагулянтной терапии в различных формах выпуска, произведенных на современном оборудовании

- > Технология производства гарантирует безупречное качество препаратов и удобство использования врачами



- > Не требует лабораторного контроля в рутинной практике, и не влияет на результаты обычных коагуляционных тестов (МНО)
- > Препарат не инактивирует тромбин (активированный фактор IIa) и не обладает действием на тромбоциты, обладает меньшим риском развития ГИТ, чем НМГ
- > Препарат выбора у онкологических больных — рецидивы ВТЭ при лечении фондапаринуксом были отмечены в 2 фразы реже, чем в группе НФГ

АМРОСТАК СОЛОФАРМ

RX

АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Состав

Фондапаринукс натрия 2,5 мг/0,5 мл

Форма выпуска

- > преднаполненные стеклянные шприцы со встроенной иглой 0,5 мл №10
- > стеклянные ампулы СВР 0,5 мл №10

Лекарственная форма

Раствор для внутривенного и подкожного введения

* МНО (международное нормализованное отношение)

ПРЕДНАПОЛНЕННЫЙ ШПРИЦ



- > Профилактика венозных тромбоэмболических осложнений у взрослых пациентов, подвергающихся «большим» ортопедическим операциям нижних конечностей, операциям на брюшной полости
- > Лечение тромбоза глубоких вен у взрослых пациентов
- > Лечение тромбоэмболии легочной артерии у взрослых пациентов за исключением гемодинамически нестабильных пациентов или пациентов, которые нуждаются в тромболитической терапии или эмболектомии
- > Лечение острого симптоматического тромбоза поверхностных вен нижних конечностей у взрослых пациентов без сопутствующего тромбоза глубоких вен

КВАДРАПАРИН®-СОЛОФАРМ



- > **Эноксапарин натрия** — единственный низкомолекулярный гепарин, входящий в ЖНВЛП
- > Биодоступность близка к 100 %
- > Можно использовать при остром коронарном синдроме с подъемом и без подъема сегмента ST
- > Не требует коррекции доз у пожилых пациентов при нормальной функции почек

RX

АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО, ГРУППА ГЕПАРИНА

- Состав**
Эноксапарин натрия
- Форма выпуска**
 - > преднаполненные стеклянные шприцы со встроенной иглой, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8 и 1,0 мл №10
 - > стеклянные ампулы СБР, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8 и 1,0 мл №5, 10, 15 и 20
- Лекарственная форма**
Раствор для инъекций

- 2000 анти-Ха ME / 0,2 мл
- 3000 анти-Ха ME / 0,3 мл
- 4000 анти-Ха ME / 0,4 мл
- 5000 анти-Ха ME / 0,5 мл
- 6000 анти-Ха ME / 0,6 мл
- 7000 анти-Ха ME / 0,7 мл
- 8000 анти-Ха ME / 0,8 мл
- 10000 анти-Ха ME / 1 мл

- > Профилактика тромбозов (закупорки сосудов сгустком крови), особенно в ортопедической (хирургическом лечении заболеваний опорно-двигательного аппарата) и общей хирургии
- > Профилактика гиперкоагуляции (повышенной свертываемости крови) в системе экстракорпоральной циркуляции при проведении гемодиализа (метода очищения крови)

RX

АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО, ГРУППА ГЕПАРИНА

- Состав**
Надропарин кальция
- Форма выпуска**
 - > преднаполненные стеклянные шприцы со встроенной иглой, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8 и 1,0 мл №10
 - > стеклянные ампулы СБР, 0,2, 0,3, 0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8 и 1,0 мл №5, 10, 15 и 20
- Лекарственная форма**
Раствор для инъекций

- 1900 анти-Ха ME / 0,2 мл
- 2850 анти-Ха ME / 0,3 мл
- 3800 анти-Ха ME / 0,4 мл
- 4750 анти-Ха ME / 0,5 мл
- 5700 анти-Ха ME / 0,6 мл
- 6650 анти-Ха ME / 0,7 мл
- 7600 анти-Ха ME / 0,8 мл
- 8550 анти-Ха ME / 0,9 мл / новинка**
- 9500 анти-Ха ME / 1 мл

- > Профилактика тромбозов при общехирургических и ортопедических вмешательствах
- > Профилактика тромбозов у пациентов с высоким риском тромбообразования (при острой дыхательной недостаточности и/или респираторной инфекции, и/или сердечной недостаточности)
- > Лечение тромбозов легочной артерии средней/тяжелой степени тяжести или проксимального тромбоза глубоких вен нижних конечностей
- > Профилактика свертывания крови во время гемодиализа
- > Лечение нестабильной стенокардии и инфаркта миокарда без зубца Q

ЭЛМАПАРИН®

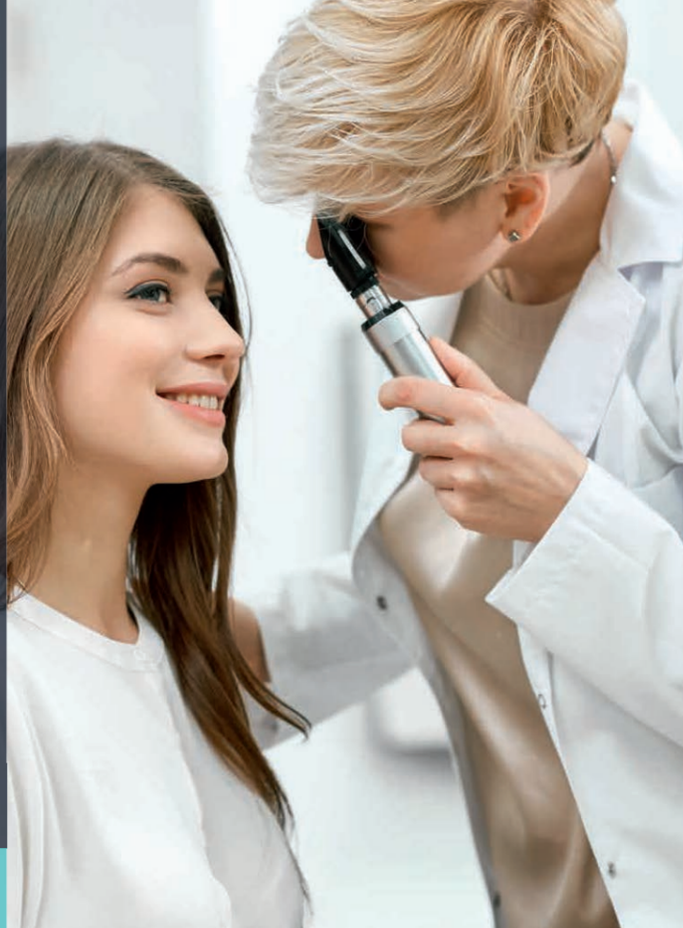


- > Первый воспроизведенный надропарин в России
- > Максимальная анти-Ха активность достигается менее чем через 10 минут после в/в введения и сохраняется минимум 18 часов
- > Меньшее влияние на агрегацию тромбоцитов по сравнению с нефракционированным гепарином
- > Кальциевая соль в 3 раза снижает частоту неприятных ощущений в месте введения препарата

Офтальмологические препараты Solopharm отличает:

- > Высокое качество
- > Современные технологии производства
- > Инновационные формы выпуска, позволяющие отказаться от консервантов и повышающие удобство использования

- Все востребованные препараты в удобных формах выпуска
- Реальные решения для реальных людей



Юнидоза

- Обеспечивает стерильность
- Содержит необходимый объем раствора для промывания пораженного глаза в одной упаковке
- Без консервантов
- Изготовлена из пластика, не бьется и не ломается
- Удобна для самостоятельного проведения промывания глаз на дому без использования других специальных инструментов

колпачок-крышка

емкость ампулы

маркировочный хвост



unidosse



страйк-упор



флакон-капельница

Флакон со страйк-упором

- Легкое вскрытие флакона
- Разработан с учетом анатомических особенностей строения области глазниц, таким образом капля попадает точно в глаз
- Предотвращает риск травм роговицы при закапывании препарата

Уникальный OSD-флакон

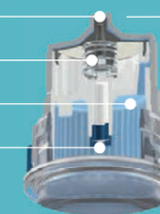
- Отсутствие консерванта позволяет минимизировать риск развития нежелательных явлений
- Гарантия стерильности препарата без использования консервантов на протяжении всего срока годности после вскрытия
- Тефлоновый фильтр очищает воздух и позволяет предотвратить бактериальную контаминацию препарата

штифт крышки затвора

пружина

каналы

фильтр



колпачок

контейнер



OSD

Офтальмологический портфель компании Solopharm

- > противоглаукомные,
- > антибактериальные,
- > противовоспалительные,
- > противоаллергические,
- > антиоксидантные лекарственные средства,
- > увлажняющие,
- > диагностические препараты



> Улучшает остроту зрения на 53% больше к 7-му дню после операции в сравнении с контрольной группой¹

> Без консервантов

¹ Хрипун К.В., Низаметдинова Ю.Ш., Варганова Т.С. Терапевтический эффект 3 % раствора хлорида натрия на послеоперационный отёк роговицы // Офтальмологические ведомости. – 2018. – Т. 11. – № 2. – С. 81–86.

ОКУСАЛИН

**РАСТВОР
ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ**

Состав
Натрия хлорид 3%

Форма выпуска
юнидоза BFS 2 мл №10

- > Для использования в офтальмологии для промывания глаз
- > Для устранения отека роговицы
- > Для профилактики воспалительных процессов, вызванных попаданием в глаз раздражающих частиц

СОЛОСЕПТИН СЕНС

RX **0+**

Состав
Бензилдиметил
(3-(миристоиламино)-пропил)
аммоний хлорид моногидрат 0,01 %

Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные, ушные
и назальные

- > Широкий спектр активности среди антисептиков
- > Снижает устойчивость бактерий к антибиотикам
- > Оказывает местное действие



Показания к применению в офтальмологии

- > Комплексное лечение инфекционных процессов переднего отдела глаза (блефариты, конъюнктивиты, кератиты, кератоувеиты)
- > Травмы глаз, ожоги глаз (термических и химических)
- > В предоперационном и послеоперационном периодах для лечения и профилактики гнойно-воспалительных поражений глаз
- > Профилактика офтальмии новорожденных, в том числе гонококковой и хламидийной



- > Единственный ингибитор карбоангидразы с увлажняющим действием
- > Содержит гиалуроновую кислоту



- > Единственный комбинированный препарат для лечения глаукомы с увлажняющим действием
- > Содержит гиалуроновую кислоту

ДОРЗОЛАН® СОЛО

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Дорзоламид 2 %

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ТИМОЛОЛ-СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО — БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Тимолол 0,5 %

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Блокируя адренорецепторы цилиарного тела, блокаторы уменьшают продукцию внутриглазной жидкости, что приводит к снижению офтальмотонуса

ДОРЗОЛАН® ЭКСТРА

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Дорзоламид 2% + Тимолол 0,5%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

БЕТАКСОЛОЛ-СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО — БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Бетаксолол 0,5%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Улучшает глазное кровообращение (перфузию)
- > Эффективно снижает внутриглазное давление и улучшает глазное кровообращение
- > Эффект наступает в течение 30 минут и сохраняется на протяжении 24 часов



- > Первый травопрост, произведенный в России
- > Значительное снижение внутриглазного давления может сохраняться в течение 24 часов после однократного применения препарата



- > Удобный в использовании благодаря наличию страйк-упора
- > Снижение внутриглазного давления на 29%

ТРАВАКСАЛ

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНЫЙ ПРЕПАРАТ — АНАЛОГ ПРОСТОГЛАНДИНА

Состав
Травопрост 0,04 мг/мл

Форма выпуска
мультидозы 2,5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ТРИЛАКТАН®

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Латанопрост 0,005%

Форма выпуска
мультидозы 2,5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ТАФЛАРИНТ

RX

ПРОТИВОГЛАУКОМНЫЙ ПРЕПАРАТ — АНАЛОГ ПРОСТОГЛАНДИНА

Состав
Тафлупрост 0,0015%

Форма выпуска
мультидозы 2,5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

СУЛЬФАЦИЛ НАТРИЯ-СОЛОФАРМ

OTC

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО — СУЛЬФАНИЛАМИД

Состав
Сульфациетамид 20%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Первый Латанопрост, произведенный в России по стандартам GMP
- > Произведен из оригинальной субстанции
- > Удобный в использовании благодаря наличию страйк-упора
- > Поддерживает нормальный уровень внутриглазного давления в течение длительного времени



- > Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных кокков
- > Стерильный раствор в юнидозах и мультидозе
- > Без консервантов



- > Применяется для лечения бактериального конъюнктивита
- > Широкий спектр действия, включая атипичную микрофлору
- > Разрешен к применению у детей с 1 года
- > Не содержит консерванты

ТИМИЛОКС®

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Моксифлоксацин 0,5%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

КОРФЕЦИН-СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Левифлоксацин 0,5%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Низкая резистентность возбудителей
- > Высокая проникающая способность
- > Широкий спектр действия



- > Противомикробное средство широкого спектра действия из группы фторхинолонов
- > Высокая антибактериальная активность
- > Разрешен к применению у детей с года

ЛАФРАКС

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Офлоксацин 0,3%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные и ушные

ИВИНАК®-СОЛОФАРМ

RX

НЕСТЕРОИДНЫЙ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Бромфенак 0,09%

Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Быстрое снятие воспаления и боли
- > Высокий профиль безопасности для роговицы, благодаря меньшему содержанию консерванта
- > Циклодекстрин в составе усиливает проникновение бромфенака в ткани глаза



Применяется в качестве мидриатического средства:

- > при диагностических офтальмологических процедурах
- > перед хирургическими и лазерными операциями
- > при нарушениях аккомодации (в составе комплексной терапии)



- > Содержит гиалуроновую кислоту для дополнительного увлажнения и защиты
- > Стерилен на протяжении всего срока использования
- > Не содержит консерванты

ФЕНИКАМИД

RX

**КОМБИНИРОВАННЫЙ МИДРИАТИК
(М-ХОЛИНОБЛОКАТОР +
АЛЬФА-АДРЕНОМИМЕТИК)**

Состав
Тропикамид 8 мг/мл +
Фенилэфрин 50 мг/мл

Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ВИКСИПИН®

RX

**АНТИОКСИДАНТНОЕ
СРЕДСТВО**

Состав
Метилэтилпиридинол 1%

Форма выпуска
ПЭТ флакон 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Содержит гиалуроновую кислоту для дополнительного увлажнения и защиты
- > Содержит циклодекстрин для повышения эффективности активного вещества
- > Укрепляет сосуды и улучшает кровоснабжение тканей глаза

СТЕЛФРИН СУПРА

RX

АЛЬФА-АДРЕНОМИМЕТИК

Состав
Фенилэфрин 2,5%

Форма выпуска
OSD флакон 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные и ушные

ПИКТОРИД- СОЛОФАРМ

OTC

**ПРОТИВОМИКРОБНОЕ
СРЕДСТВО**

Состав
Пиклоксидин 0,05%

Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Обладает широким спектром действия (против бактерий, вирусов, грибов, простейших)
- > Разрешен к применению с рождения



- > Замедление развития катаракты
- > Нормализация обменных процессов хрусталика
- > Питание и антиоксидантная защита
- > Возможно применение при сочетанной с катарактой патологии глаз



- > Стимулирует регенерацию тканей при дистрофических заболеваниях глаз
- > Активизирует энергетические и обменные процессы

ОФТАРИНТ

OTC

МЕТАБОЛИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО



Состав
Аденозин + Никотинамид + Цитохром С



Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1



Лекарственная форма
Капли глазные

ОЛОРИДИН

RX

ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО — БЛОКАТОР Н1-ГИСТАМИНОВЫХ РЕЦЕПТОРОВ



Состав
Олопатадин 0,1%



Форма выпуска
мультидозы 5 мл №1



Лекарственная форма
Капли глазные



- > Выраженный антигистаминный эффект до 12 часов
- > Начало действия через 5 минут
- > Удобный для нажатия флакон-капельница
- > Разрешен к применению в детском возрасте с 3-х лет

ТАУСТИН

OTC

МЕТАБОЛИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО



Состав
Таурин 4%



Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1



Лекарственная форма
Капли глазные

КРОМИЦИЛ®-СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО — СТАБИЛИЗАТОР МЕМБРАН ТУЧНЫХ КЛЕТК



Состав
Кромоглициевая кислота 2%



Форма выпуска
мультидозы 10 мл №1



Лекарственная форма
Капли глазные



- > Решает проблемы аллергических проявлений вне зависимости от сезонности
- > Блокирует как ранние, так и поздние аллергические реакции
- > Разрешен к применению у детей с 4 лет



Solpharm производит вязкоэластичные растворы на основе медицинской гиалуроновой кислоты премиального качества компании HTL.

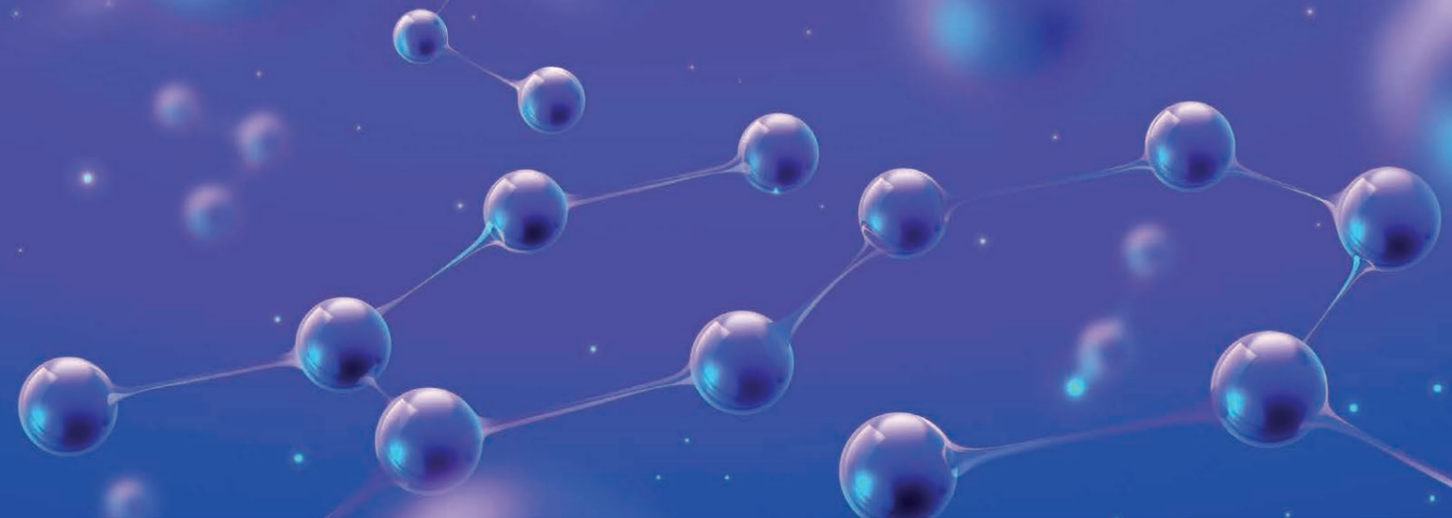
Компания HTL (Франция) на протяжении 25 лет производит гиалуронат для инъекций и парентерального введения путем ферментации природного штамма *Streptococcus equi*, выбранного из-за его безопасности и способности производить гиалуроновую кислоту с высокой молекулярной массой.

○ **Запатентованная технология производства**, позволяющая получить высокоочищенный препарат

○ **HTL соответствует самым строгим требованиям** к уровню примесей

○ Производство и качество гиалуроновой кислоты соответствуют **европейским стандартам GMP, FDA, требованиям фармакопейного европейского обществ**

*Требования фармакопейного общества к гиалуроновой кислоте для парентерального введения

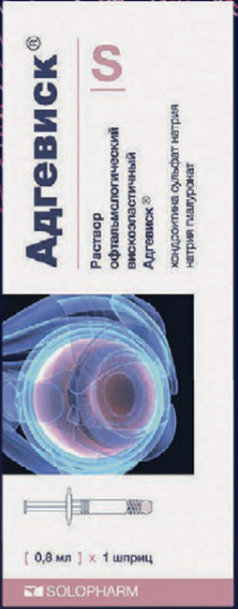


Стандарты качества продуктов Solopharm выше строгих требований фармакопейного общества*

Требования фармакопейного общества к уровню примесей

	> гиалуроновой кислоты	> гиалуроновой кислоты для парентерального введения	> Когевиск, Адгевиск (Когевиск лайт, Адгевиск лайт, Мелависк, Оковиск)
• Протеины	0,3%	0,1%	≤ 0,03%
• Железо	80 ppm	Нет данных	≤ 40 ppm
• Нуклеотиды	0,5	Нет данных	≤ 0,05
• Бактериальная контаминация (количество остатков микроорганизмов на грамм материала)	100 CFU/g	Нет данных	≤ 20 CFU/g
• Бактериальные эндотоксины	< 0,5 IU/g	< 0,05 IU/g	< 0,02 IU/g

АДГЕВИСК®



- > Поддерживает глубину передней камеры и улучшает визуализацию в течение всей операции
- > Абсолютно прозрачен и обладает превосходными свойствами текучести
- > Обеспечивает дополнительную защиту эндотелия роговицы

РАСТВОРЫ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ВИСКОЭЛАСТИЧНЫЕ



Состав
Хондроитина сульфат 4% + Натрия гиалуронат 3%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц 0,8 или 0,5 мл №1, 1 или 2 канюли / без канюль

- ✓ > при проведении операций на переднем отрезке глаза, включая экстракцию катаракты и имплантацию интраокулярных линз

РУ №ПЗН 2019/9400 от 19.07.2023

РАСТВОРЫ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ВИСКОЭЛАСТИЧНЫЕ



Состав
Хондроитина сульфат 4% + Натрия гиалуронат 1,7%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц 1 мл №1, 1 или 2 канюли / без канюль

- ✓ > при проведении операций на переднем отрезке глаза, включая экстракцию катаракты и имплантацию интраокулярных линз

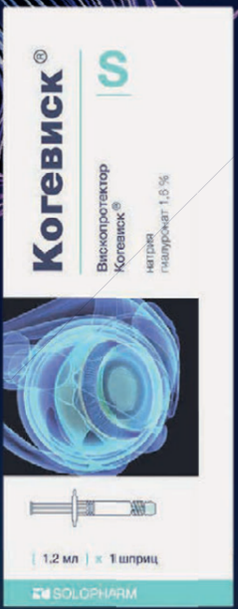
РУ №ПЗН 2019/9400 от 19.07.2023

АДГЕВИСК® ЛАЙТ



- > Универсальный вискоэластик
- > Может быть использован на всех этапах факоэмульсификации
- > Проявляет хорошую адгезию и защиту эндотелия

КОГЕВИСК®

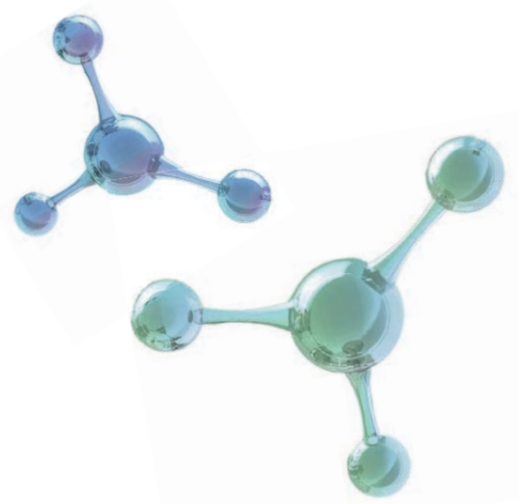


- > Эффективно поддерживает объем передней камеры
- > Не требует повторного введения во время манипуляций
- > Оптимально вымывается в конце каждой операции

ВИСКОПРОТЕКТОРЫ

Состав
Натрия гиалуронат 1,6%

Форма выпуска
Преднаполненный
стеклянный шприц
0,8 или 1,2 мл №1,
1 или 2 канюли / без канюль



- ✓ > экстракция катаракты и имплантация интраокулярных линз
- > трансплантация роговицы
- > операции при глаукоме
- > операции при отслойке сетчатки

РУ № РЗН 2019/8567 от 31.08.2023

ВИСКОПРОТЕКТОРЫ

Состав
Натрия гиалуронат 1%

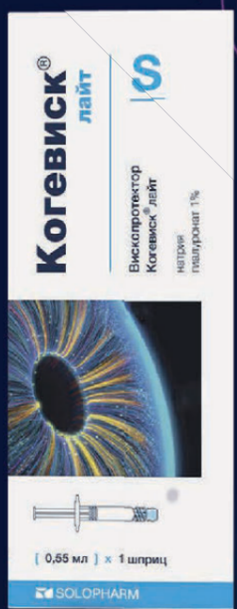
Форма выпуска
Преднаполненный
стеклянный шприц
0,55 или 1,1 мл №1,
1 или 2 канюли / без канюль



- ✓ > экстракция катаракты и имплантация интраокулярных линз
- > трансплантация роговицы
- > операции при глаукоме
- > операции при отслойке сетчатки

РУ № РЗН 2019/8567 от 31.08.2023

КОГЕВИСК® ЛАЙТ



- > Не требует повторного введения во время манипуляций
- > Легко вымывается в конце каждой операции
- > Сводит к минимуму риск механического повреждения структур глаза

МЕЛАВИСК®



- > Качественно заменяет метилцеллюлозу
- > Поддерживает постоянный объем камеры во время операции
- > Позволяет легко манипулировать фрагментами хрусталика

**РАСТВОРЫ
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ
ВИСКОЭЛАСТИЧНЫЕ**



- Состав**
Натрия гиалуронат 1,94% +
гидроксипропилметил-
целлюлоза
- Форма выпуска**
Преднаполненный
стеклянный шприц 1 мл или 2 мл №1,
2 канюли / без канюль

- > для хирургических вмешательств на переднем отрезке глаза, включая экстракцию катаракты и имплантацию интраокулярных линз

РУ № РЗН 2021/14631 от 22.06.2021

**РАСТВОР
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ
ИРРИГАЦИОННЫЙ**

БЕЗ КОНСЕРВАНТОВ



- Состав**
Солевой раствор
- Форма выпуска**
Флакон объемом 250, 500 мл №1

- > для ирригации практически всех возможных офтальмологических хирургических манипуляциях на передней камере глаза

РУ № РЗН 2019/8736 от 5.08.2019

БАЛАНСОЛ



- > Поддерживает гомеостаз эндотелия роговицы и сетчатки
- > Обеспечивает питание клеток, сохраняя прозрачность роговицы и хрусталика
- > Обладает мощными антиоксидантными свойствами, предотвращая апоптоз клеток эндотелия роговицы и сетчатки
- > Предотвращает послеоперационный отек роговицы

Пульмонологический портфель компании Solopharm представлен

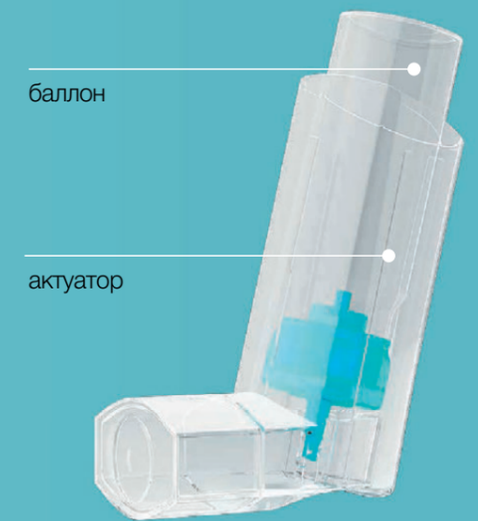
- > Часто используемыми во врачебной практике бронхолитическими и мукоактивными средствами для современной терапии бронхиальной астмы и лечения острых и хронических заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у взрослых и детей
- > Продуктами для терапии после COVID-19, которые восстанавливают легкие и сокращают сроки реабилитации, способствуют отхождению мокроты и уменьшают проявление вирусной интоксикации и постинфекционной астении



MDI – Metered Dose Inhaler
[Дозированный аэрозольный ингалятор]

- > Представляет собой устройство для быстрой подачи необходимой ингаляционной дозы препарата непосредственно в дыхательные пути.

Это оптимальная форма доставки лекарства для купирования приступа бронхоспазма при астме, хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) и других респираторных заболеваниях.



АСТМАСОЛ® НЕО

RX

Ипратропия бромид 20 мкг/доза +
Фенотерол 50 мкг/доза

- Аэрозоль для ингаляций дозированный баллон с дозирующей распылительной насадкой (200 доз)



- > Быстрое начало действия
- > Высокие концентрации препарата в дыхательных путях
- > Минимальные побочные эффекты

НОВАТРОН НЕО

RX

Сальбутамол 100 мкг/доза

- Аэрозоль для ингаляций дозированный баллон с дозирующей распылительной насадкой (200 доз)



- > Бронхорасширяющее действие до 6 часов
- > Быстрое наступление эффекта в течение 5 минут
- > Стимулирует отхождение мокроты

АСТМАСОЛ® БРОНХО

RX

Ипратропия бромид 0,25 мг/мл +
Фенотерол 0,5 мг/мл

- Раствор для ингаляций стеклянный флакон 20 мл №1

НОВАТРОН

RX

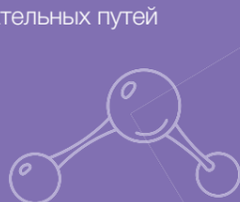
Сальбутамол 1 мг/мл и 2 мг/мл

- Раствор для ингаляций ампулы BFS 2,5 мл №10, 20



> Ускоряет выведение вязкой мокроты из бронхов

> Сокращает отёк слизистой на всем протяжении дыхательных путей



> Лечит кашель при острых и хронических заболеваниях верхних и нижних дыхательных путей у взрослых и детей с рождения

> Увеличивает секрецию мокроты и позволяет быстрее ее эвакуировать

ИНГАСАЛИН®

МАКСИМУМ ЭФФЕКТОВ ПРИ МИНИМАЛЬНОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ НАГРУЗКЕ

Состав
Натрия хлорид 3% +
Натрия гиалуронат 0,01%

Форма выпуска
ампулы по 5 мл №10

Лекарственная форма
Раствор для ингаляций
гипертонический стерильный

- > заболевания респираторной системы, которые сопровождаются тяжелым отделением вязкого секрета (мокроты) в дыхательных путях
- > острый бронхит
- > обострение хронического бронхита
- > бронхоэктатическая болезнь
- > муковисцидоз

БЕРАКСОЛ-СОЛОФАРМ

ОТС

ОТХАРКИВАЮЩЕЕ, МУКОЛИТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Состав
Амброксол 7,5 мг/мл

Форма выпуска
стеклянный флакон 100 мл №1,
юнидозы 2 мл №20

Лекарственная форма
Раствор для приема внутрь
и ингаляций

ИНГАСАЛИН® ФОРТЕ

ВОССТАНАВЛИВАЕТ ЛЕГКИЕ ПОСЛЕ COVID-19

Состав
Натрия хлорид 7% +
Натрия гиалуронат 0,1%

Форма выпуска
ампулы по 5 мл №30

Лекарственная форма
Раствор для ингаляций
гипертонический стерильный

ИНГАСАЛИН®

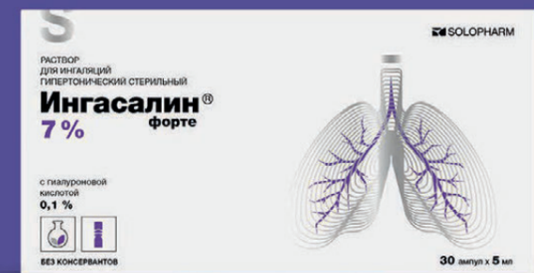
СНИЖАЕТ ЧАСТОТУ ОБОСТРЕНИЙ ПРИ МУКОВИСЦИДОЗЕ

Состав
Натрия хлорид 6% + Натрия
гиалуронат 0,01%

Форма выпуска
ампулы по 5 мл №30

Лекарственная форма
Раствор для ингаляций
гипертонический стерильный

- > заболевания респираторной системы, которые сопровождаются тяжелым отделением вязкого секрета (мокроты) в дыхательных путях
- > острый бронхит
- > обострение хронического бронхита
- > бронхоэктатическая болезнь
- > муковисцидоз



> Очищает дыхательные пути от вязкой мокроты

> Снижает воспалительный процесс в бронхах через 20 минут после ингаляции

> Достоверно уменьшает одышку и сокращает интенсивность кашля у же на 3 сутки терапии



> Улучшает отхождение мокроты у пациентов с муковисцидозом и бронхоэктазами

> Способствует повышению качества жизни пациента с трудно отделяемой мокротой

Компания Solopharm

представляет широкий портфель препаратов направления оториноларингология.

Одним из приоритетов компании является использование инновационных технологий производства на современном оборудовании для выпуска продуктов по доступной цене, отвечающих потребностям врачебного сообщества.

Портфель оториноларингологии включает:

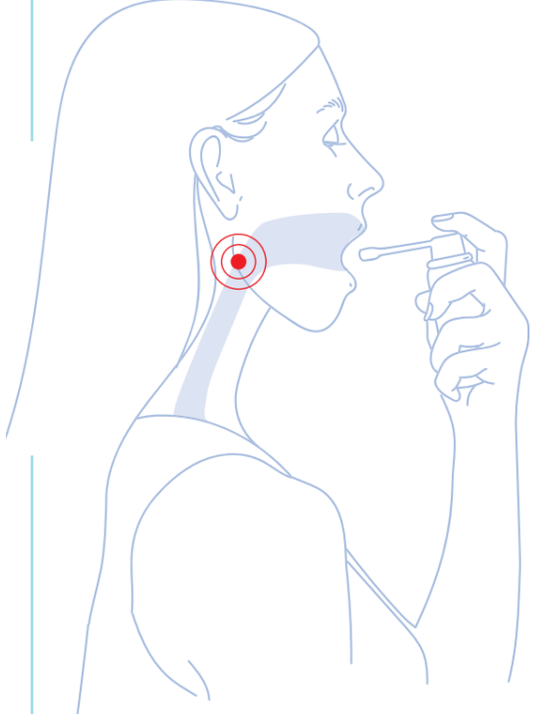
- **Антибактериальные и противовоспалительные средства** для полости рта и горла
- **Увлажняющие и антисептические препараты** для полости носа
- **Сосудосуживающие препараты**, в том числе комбинированные и бесконсервантные
- **Препараты для лечения отита**



АНГИДАК®

ОТС

ПРЕПАРАТ ДЛЯ МЕСТНОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПОЛОСТИ РТА



- > Помогает уменьшить боль в горле с 1-ой минуты
- > Дополнительно оказывает антисептическое действие
- > Миниатюрный флакон со складной насадкой, которая не потеряется



ГЕЛАНГИН® ФЛЕКС

ОТС

АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- **Состав**
Гексэтидин 0,2%
- **Форма выпуска**
баллон BOV с дозирующей распыляющей насадкой 40 мл
- **Лекарственная форма**
Аэрозоль для местного применения



- > Борется с причинами воспаления: вирусами, бактериями и грибами
- > Оказывает легкое анестезирующее действие

- **Состав**
Бензидамин 0,255 мг/доза
- **Форма выпуска**
флакон с дозирующей распыляющей насадкой 30 мл
- **Лекарственная форма**
Спрей для местного применения дозированный



ТРАМИЦЕНТ

Достигает всех отделов полости носа
и точно дозирует количество антибиотика



Антибактериальный препарат для лечения синусита для пациентов всех возрастов, обеспечивающий точную доставку и равномерное распределение препарата во всех отделах полости носа

- Активен в отношении основных возбудителей синусита
- Особая конструкция флакона обеспечивает распыление в виде «облака», что позволяет доставить препарат во все отделы полости носа, повышая эффективность лечения
- Не имеет возрастных ограничений и может быть назначен пациентам любого возраста (0+)



RX

АНТИБИОТИК-АМИНОГЛИКОЗИД

Состав
Фрамицетин 1,25%

Форма выпуска
спрей дозированный 15 мл №1

Лекарственная форма
Спрей назальный

КСИЛОКТ®-СОЛОФАРМ

ОТС

ПРОТИВОКОНГЕСТИВНОЕ СРЕДСТВО — АЛЬФА-АДРЕНОМИМЕТИК

Состав
Ксилометазолин 140 мкг/доза
и 35 мкг/доза

Форма выпуска
флакон 15 мл

Лекарственная форма
Спрей назальный

Состав
Ксилометазолин 0,1% и 0,05%

Форма выпуска
флакон 10 мл

Лекарственная форма
Капли назальные



- Выраженное сосудосуживающее действие при сильной заложенности носа
- Действие препарата начинается через несколько минут и продолжается в течение 10-12 часов
- Широкая линейка: капли и спрей для детей и взрослых

ЛОРОТОКС®

ОТС

ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Состав
Лидокаин 10 мг + Феназон 40 мг

Форма выпуска
стеклянный флакон с пипеткой 16 мл

Лекарственная форма
Капли ушные



- Обладает противовоспалительным и местноанестезирующим действием
- Отсутствуют ограничения по возрасту (0+)



- > Водный раствор витамина D3 всасывается лучше, чем масляный раствор
- > Подходят для детей и взрослых
- > 4 вкуса: апельсиновый, банановый, вишневый и анисовый



- > Сбалансированно снижает систолическое и диастолическое артериальное давление
- > Увеличивает сниженный минутный объем фракций сердечного выброса

ДЭТРИФЕРОЛ

ОТС

Состав
Колекальциферол 15 000 МЕ/мл

Форма выпуска
флакон с дроппером 15 мл №1

Лекарственная форма
Капли для приема внутрь

- > Профилактика дефицита витамина D3 и лечение заболеваний, связанных с его недостаточностью у взрослых и детей с 4-х недель жизни

СОЛОНЭКС

ОТС

ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Состав
Цетиризин 10 мг/мл

Форма выпуска
стеклянный флакон 20 мл

Лекарственная форма
Капли для приема внутрь



- > Начинает действовать уже через 20 минут после приема
- > Действует до 24-х часов
- > Практически не вызывает сонливости

ЭРАСТИЛ СОЛОФАРМ

RX

АЛЬФА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Урапидил 5 мг/мл

Форма выпуска
стеклянные ампулы СВП 5 мл, 10 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного введения

ТРИКОМБИЯ

RX

АНТИАНЕМИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс 20 мг/мл

Форма выпуска
стеклянные ампулы СВП 2 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для в/в введения

Внутривенное введение препарата способствует:

- > лучшей приверженности терапии при непереносимости пероральных форм
- > максимальной эффективности при наличии активного воспалительного заболевания кишечника



- > Быстро восполняет запасы железа
- > Максимальная суммарная концентрация железа в сыворотке крови достигается через 10 минут

ИКАТИБАНТ СОЛОФАРМ



- > Удобен для самостоятельного использования в домашних условиях
- > Обладает ранним и быстрым предотвращением фатального исхода



RX СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ НАСЛЕДСТВЕННОМ АНГИОНЕВРОТИЧЕСКОМ ОТЕКЕ

- Состав**
Икатибант 10 мг/мл
- Форма выпуска**
преднаполненный шприц 3 мл
- Лекарственная форма**
Раствор для п/к введения
- > Показан для симптоматического лечения острых приступов наследственного ангионевротического отека (НАО) (обусловленного дефицитом ингибитора С1-эстеразы) у взрослых, подростков и детей в возрасте от 2 лет и старше.

ТАНИКСЕН СОЛОФАРМ

- RX
- ПСИХОАНАЛЕПТИКИ
- Состав**
Флувоксамин 50 мг, 100 мг
- Форма выпуска**
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №20, 30
- > депрессии различного генеза
- > обсессивно-компульсивные расстройства



- > Избирательно повышает активность серотонина в клетках головного мозга
- > Помогает лечить депрессию любого происхождения и обсессивно-компульсивное расстройство у взрослых

ЛЕВЕТИРАЦЕТАМ СОЛОФАРМ

- RX
- СКОРО
- ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКИЕ
ПРЕПАРАТЫ
- Состав**
Леветирацетам 500 мг, 1000 мг
- Форма выпуска**
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30, 60
- > парциальные припадки
- > миоклонические судороги у страдающих ювенильной миоклонической эпилепсией
- > первично-генерализованные судорожные (тонико-клонические) припадки у страдающих идиопатической генерализованной эпилепсией



- > Обладает противоэпилептической активностью, подтвержденной широким фармакологическим профилем



- > При ежедневном приеме отмечается значительное подавление АДФ-индуцированной агрегации тромбоцитов
- > Уменьшает риск развития инсульта



- > Уменьшает влияние адреналина и норадреналина на давление крови в сосудах
- > Улучшает на 21 % индекс чувствительности к инсулину (в сравнении с плацебо) у пациентов с ожирением, инсулинорезистентностью и умеренной степенью артериальной гипертензии

КЛОПИДОГРЕЛ

RX СКОРО

АНТИАГРЕГАНТНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Клопидогрел 75 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30, 100

ВИЛДАГВУС

RX СКОРО

СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Состав
Вилдаглиптин 50 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30, 60

МОКСОНИДИН СОЛОФАРМ

RX СКОРО

АНТИГИПЕРТЕНЗИВНЫЕ СРЕДСТВА

Состав
Моксонидин 0,2 мг, 0,4 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №28

ГЛИПТОЗАН

RX НОВИНКА

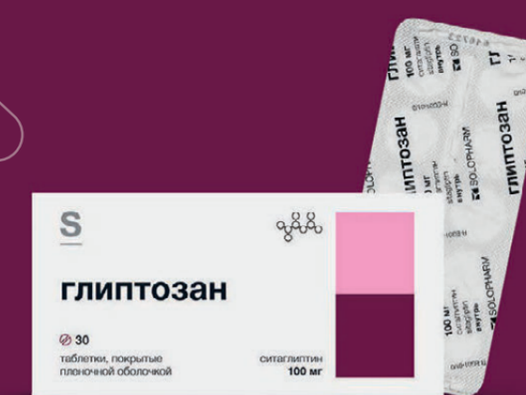
СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Состав
Ситаглиптин 100 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30



- > Способствует поддержанию баланса уровня глюкозы в крови
- > Помогает поджелудочной железе вырабатывать больше инсулина и меньше глюкагона



- > Комфортный образ жизни за счет плавного снижения уровня сахара в крови с доказанной сердечно-сосудистой безопасностью
- > Удобный способ применения 1 раз в сутки

Неврологический портфель компании Solopharm

Портфель включает в себя наиболее востребованные препараты, которые широко используются в медицинской практике и входят в стандарты лечения неврологических заболеваний.



- > Улучшает эндоневральный кровоток
- > Способствует снижению содержания глюкозы в крови и увеличению содержания гликогена в печени



ИТИЛОКТ

RX

МЕТАБОЛИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО



Состав
Тиоктовая кислота 25, 30 мг/мл



Форма выпуска
стеклянные ампулы СВР 10 мл №10



Лекарственная форма
Концентрат для приготовления раствора для инфузий

АРТОГИСТАН

RX

18+

СТИМУЛЯТОР РЕПАРАЦИИ ТКАНЕЙ



Состав
Хондроитина сульфат 100 мг/мл



Форма выпуска
инъекционные ампулы СВР 1, 2 мл №10, 20



Лекарственная форма
Раствор для внутримышечного введения



> дегенеративно-дистрофические заболевания суставов и позвоночника: остеоартроз и остеохондроз позвоночника

> для ускорения формирования костной мозоли при переломах



Хондроитин из эталонной субстанции для правильной терапии остеоартрита

Рекомендован в качестве базисной терапии остеоартрита с первого шага и на всех последующих этапах лечения:

- > уменьшает боль и воспаление
- > препятствует разрушению хряща
- > улучшает подвижность пораженных суставов
- > способствует снижению потребности в НПВП

Не содержит бензиловый спирт
Продуманные формы выпуска для стартовой и курсовой терапии

ЛАРИГАМА®

Неврология



Нейротропный комплекс витаминов группы В:

- > оказывает противовоспалительное и обезболивающее действие
- > способствует восстановлению нервных волокон
- > улучшает проведение нервного импульса
- > усиливает действие НПВП

RX

18+



Состав

пиридоксин, тиамин, цианокобаламин, лидокаин



Форма выпуска

инъекционные ампулы СВР 2 мл №5, 10



Лекарственная форма

Раствор для внутримышечного введения

- > моно- и полинейропатий различного генеза
- > дорсалгии
- > плексопатий
- > люмбоишиалгии
- > корешкового синдрома, вызванного дегенеративными изменениями позвоночника

OTC

18+



Состав

толперизон 100 мг/мл, лидокаин 2,5 мг/мл



Форма выпуска

инъекционные ампулы BFS 1 мл №5, 10



Лекарственная форма

Раствор для внутримышечного введения

- > симптоматическое лечение спастичности у взрослых, обусловленной инсультом
- > миофасциальный болевой синдром средней и тяжелой степени (в т.ч. мышечный спазм при дорсопатиях)

ЛИДАМИТОЛ



Единственный толперизон в инъекционной форме, который выпускается в ампулах BFS, что соответствует современным стандартам в мировой фармацевтике:

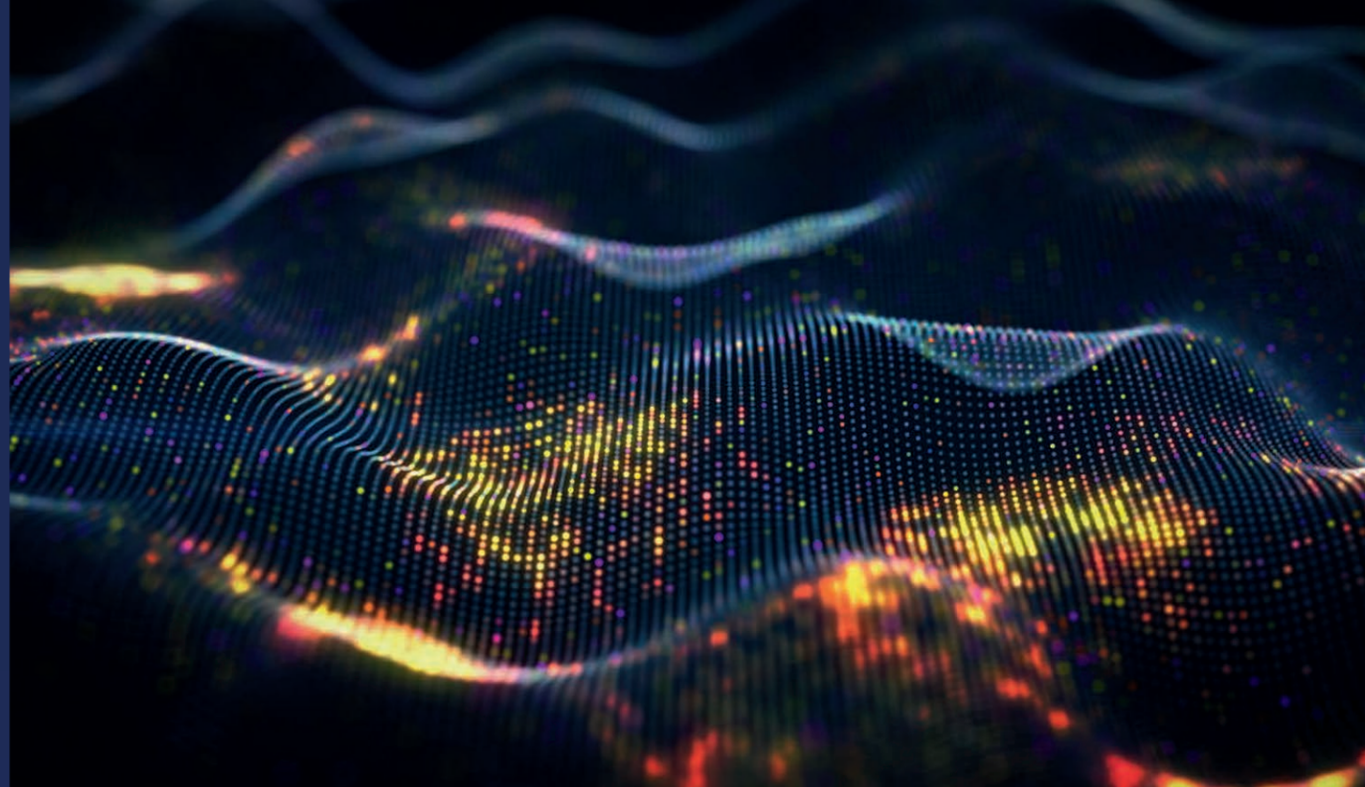
- > уменьшает мышечный спазм
- > усиливает действие НПВП
- > не обладает седативным эффектом
- > форма выпуска обеспечивает быстрое, удобное и безопасное вскрытие ампулы

ЭЛОКС СОЛОФАРМ



Нестероидное противовоспалительное средство:

- > воздействует на ключевые этапы воспалительного каскада
- > благоприятный профиль гастро- и кардиобезопасности
- > форма выпуска обеспечивает быстрое, удобное и безопасное вскрытие ампулы



RX 18+

Состав
Мелоксикам 10 мг/мл

Форма выпуска
инъекционные ампулы BFS 1,5 мл №5
таблетки №20

Лекарственная форма
Раствор для внутримышечного введения

✓ вначальная терапия и краткосрочное симптоматическое лечение при:

- > остеоартрите (артроз, дегенеративные заболевания суставов)
- > ревматоидном артрите
- > анкилозирующем спондилите
- > других воспалительных и дегенеративных заболеваниях костно-мышечной системы, сопровождающихся болью

RX 18+

Состав
Декскетопрофен 25 мг/мл

Форма выпуска
инъекционные ампулы СВР 2 мл №5, 10

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения

- ✓ > симптоматическое лечение острой боли сильной и средней интенсивности (например, при послеоперационной боли, боли в пояснице и почечной колике) при нецелесообразности пероральной терапии

РИКЛИНГ



- > Обладает обезболивающим, противовоспалительным и жаропонижающим действием



ЭНЦЕТРОН-СОЛОФАРМ



Единственный цитиколин для приема внутрь без ароматизаторов в удобных ампулах BFS

Для максимального раскрытия потенциала мозга:

- > улучшает память
- > повышает концентрацию внимания
- > улучшает работу мозга
- > нормализует эмоциональный фон



RX 18+



Состав
Цитиколин 100 мг/мл



Форма выпуска
ампулы BFS 10 мл №10

Лекарственная форма
Раствор для приема внутрь



Состав
Цитиколин 125, 250 мг/мл



Форма выпуска
инъекционные ампулы BFS 4 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения



- > когнитивные и поведенческие нарушения при дегенеративных и сосудистых заболеваниях головного мозга
- > острый период ишемического инсульта (в составе комплексной терапии)
- > восстановительный период ишемического и геморрагического инсультов
- > черепно-мозговая травма, острый (в составе комплексной терапии) и восстановительный период

RX 18+



Состав
Этилметилгидроксипиридина сукцинат 50 мг/мл



Форма выпуска
инъекционные ампулы СВП 2 мл №10, 5 мл №5



Состав
Этилметилгидроксипиридина сукцинат 125, 250 мг



Форма выпуска
Таблетки в блистере, п.п.о. №30, 40, 50, 60

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения



- > острые нарушения мозгового кровообращения (в составе комплексной терапии)
- > черепно-мозговая травма, последствия черепно-мозговых травм
- > синдром вегетативной (нейроциркуляторной) дистонии
- > тревожные расстройства при невротических и невротоподобных состояниях
- > острый инфаркт миокарда (с первых суток) в составе комплексной терапии

ЭВРИН



> Улучшает метаболизм и кровоснабжение головного мозга

> Активирует энергетический обмен в клетках

> Стимулирует репаративные процессы и ограничивает зону ишемии

> Повышает устойчивость организма к воздействию повреждающих факторов

ACT SOLOPHARM®

MD

Форма выпуска:
шприц двойной



Специально сконструированная единая система для безопасного и быстрого получения аутологичной плазмы, богатой тромбоцитами и факторами роста [PRP — Platelet Rich Plasma]



PRP ИЛИ ПЛАЗМОТЕРАПИЯ с использованием аутологичной плазмы —

безоперационный метод восстановления и омоложения организма, основанный на введении пациенту плазмы собственной крови, обогащенной тромбоцитами и факторами роста

Метод получил широкое применение в различных областях

- > травматология и ортопедия
- > гинекология
- > стоматология
- > офтальмохирургия
- > косметология
- > трихология

Преимущества метода

- > **Эффективность терапии аутологичной плазмой** доказана в многоцентровых рандомизированных исследованиях
- > **Естественность** — аутоплазма выделяется из собственной крови пациента, обладает высокой степенью биосовместимости, благодаря чему риск возникновения аллергических реакций сведен к минимуму

УНИВЕРСАЛЬНО

одно устройство для всей процедуры PRP с регулируемым объемом полученной плазмы

СТЕРИЛЬНО

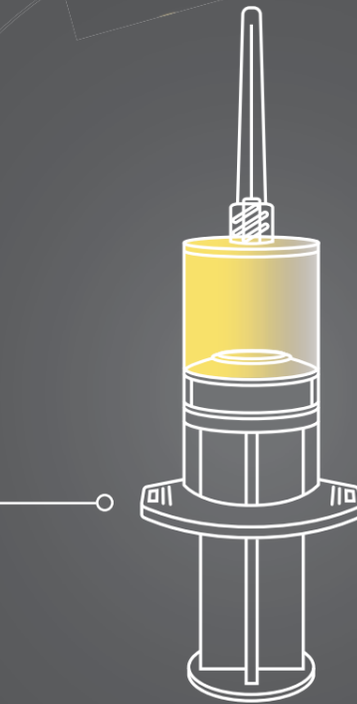
полностью закрытая система исключает контакт забранной крови с внешней средой

БЫСТРО

процесс получения плазмы занимает не более 5 минут*

> До 8 мл плазмы в одном шприце

> Концентрация тромбоцитов в 2-2,5 раза выше по сравнению с цельной кровью



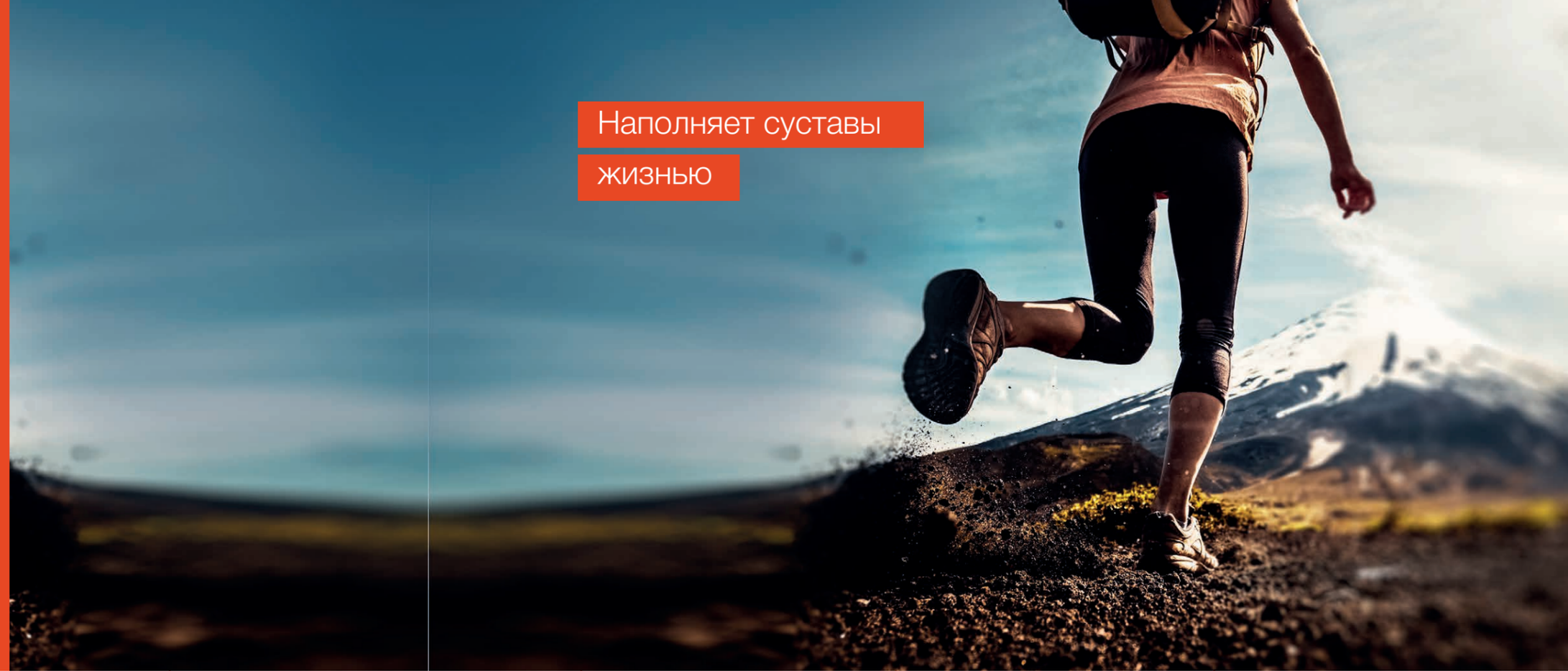
*указано время центрифугирования

PRP syringe

Армавискон®

Купирует болевой синдром и восстанавливает подвижность в суставах при дегенеративных и травматических изменения в них

- Премиальная гиалуроновая кислота производства Франции
- Высокая молекулярная масса, обладающая медленной ферментативной деградацией и высокой стабильностью
- Начинает действовать через 15 минут после применения
- Терапевтический эффект сохраняется в течение 6 месяцев



Наполняет суставы
ЖИЗНЬЮ

**Натрия гиалуронат
20 мг/2 мл, 1%**
преднаполненный
шприц 2 мл №1, 2

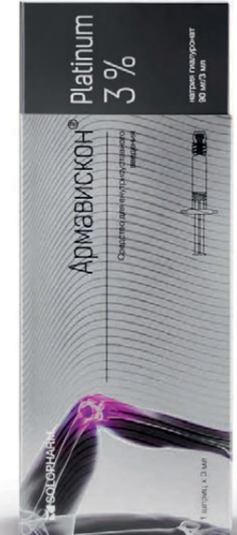
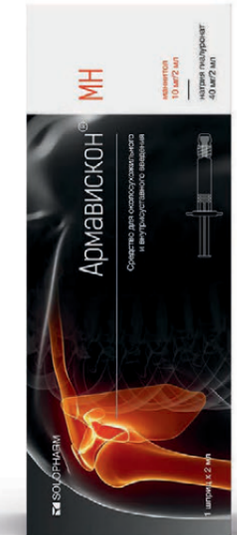
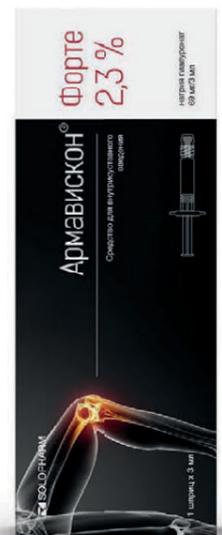
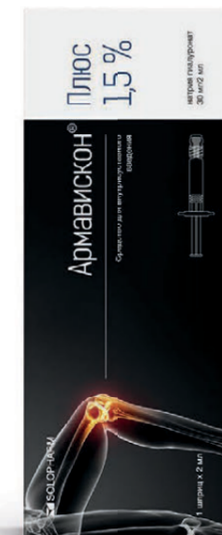
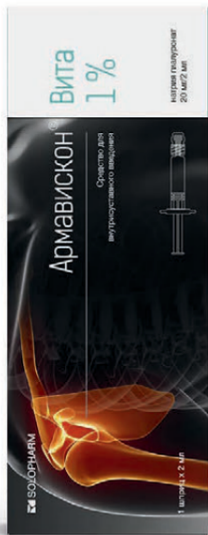
**Натрия гиалуронат
30 мг/2 мл, 1,5%**
преднаполненный
шприц 2 мл №1, 2

**Натрия гиалуронат
69 мг/3 мл, 2,3%**
преднаполненный
шприц 3 мл №1

**Натрия гиалуронат
60 мг/3 мл +
Хондроитина сульфат
90 мг/3 мл**
преднаполненный
шприц 3 мл №1

**Натрия гиалуронат
40 мг/2 мл + Маннитол
10 мг/2 мл**
преднаполненный
шприц 2 мл №1

**Натрия гиалуронат
90 мг/3 мл, 3%**
преднаполненный
шприц 3 мл №1



МЕСТАМИДИН-СЕНС

ОТС 0+

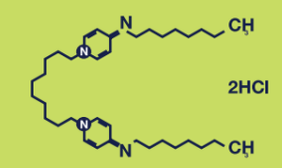
Состав:
октенидина дигидрохлорид,
феноксиэтанол

Лекарственная форма:
раствор для местного
и наружного применения

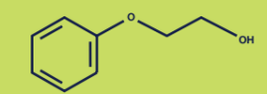
АНТИСЕПТИК ТРОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

В составе два мощных антисептика, которые усиливают антимикробное действие друг друга и препятствуют развитию резистентности возбудителей

Октенидин 0,1 %
Действует против широкого спектра микроорганизмов (вирусов, бактерий, грибов)



Феноксиэтанол 2 %
Усиливает действие октенидина и обладает смягчающим и очищающим эффектом



ПРИМЕНЕНИЕ В ОТДЕЛЕНИЯХ

- > Хирургия
- > Травматология
- > Педиатрия
- > Гинекология
- > Стоматология
- > Отоларингология

- Обеззараживание кожи и слизистых
- Профилактика и лечение заболеваний, передающихся половым путем
- Заживление ран, ссадин и ожогов
- Профилактика микозов стоп и межпальцевых микозов



XXL

флакон 1000 мл №12

для использования в медицинских учреждениях

PERSONAL

флакон со складывающейся канюлей 50, 150 мл

для орошения слизистых рта, носа и горла, а также для использования в урологии и гинекологии

HOME

флакон-капельница 50, 100 мл

урология и гинекология

DAILY

флакон с распыляющим устройством 50, 150 мл

для орошения слизистых и кожи

ЗИЛЕКСА септ

Раствор для местного и наружного применения

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АНТИСЕПТИК

- > бактерицидное, противовирусное и противогрибковое действие
- > лечение и профилактика стоматитов, гингивитов и пародонтитов, микозов стоп, гнойно-воспалительных заболеваний кожи
- > лечение отита, тонзиллита, фарингита
- > обработка ран, ссадин, ожогов
- > профилактика и лечение заболеваний, передающихся половым путем

КОМПЛЕКСНОЕ ДЕЙСТВИЕ

- > активирует процессы регенерации
- > стимулирует местный иммунитет
- > не всасывается через кожу и слизистые оболочки
- > не обладает местнораздражающим действием и аллергизирующими свойствами

БЕЗОПАСНЫЙ ПРОФИЛЬ

- > при одновременном применении с антибиотиками отмечено усиление их противобактериальных и противогрибковых свойств
- > разрешен к применению с рождения
- > разрешен к применению беременных и кормящих



ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ:

- БАКТЕРИИ**
Грамположительные и грамотрицательные, аэробные и анаэробные, включая госпитальные штаммы с полирезистентностью к антибиотикам
- ГРИБКИ**
Включая грибковую микрофлору с резистентностью к химиотерапевтическим препаратам
- ВИРУСЫ**
Включая сложноустроенные вирусы герпеса



Флакон с распыляющим устройством



ЗИЛЕКСА СЕПТ

OTC

Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний 0,01%

Флакон с актуатором 150 мл

ЗИЛЕКСА СЕПТ

OTC

Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний 0,01%

Флакон с актуатором «скин» 50 мл

ЗИЛЕКСА СЕПТ intim

OTC

Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний 0,01%

Флакон-капельница 50 мл



Инфузионные растворы в полимерных флаконах ПОЛИФЛАК

- **ГАРАНТИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ**
Финальная стерилизация при 121 °C
20 минут
- **ТЕХНОЛОГИЯ BFS**
Технология асептической формовки-
фасовки-герметизации
- **ИНЕРТНЫЙ МАТЕРИАЛ**
Прочный, легкий и стойкий
полипропилен



АМИНОКАПРОНОВАЯ КИСЛОТА- СОЛОФАРМ 50 МГ/МЛ

- Гемостатическое средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 100 мл

РИНГЕР-СОЛОФАРМ Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 200, 400,
500 мл

ДИСОЛЬ Натрия ацетат + Натрия хлорид

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 200, 400 мл

НОВОКАИН 0,25% / 0,5% Прокаин

- Местноанестезирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 200 мл

ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

- Растворитель
- Растворитель для приготовления
лекарственных форм для инъекций
- Инфузионные флаконы BFS 500 мл

КАЛИЯ ХЛОРИД 40 МГ/МЛ

- Препарат калия
- Концентрат для приготовления раствора
для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 100, 200 мл

ФРИОСТЕРИН Калия хлорид+кальция хлорид+магния хлорид+натрия ацетат+ натрия хлорид+яблочная кислота

- Сбалансированный инфузионный раствор
электролитов
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 250 и 500 мл



НАТРИЯ ХЛОРИД-СОЛОФАРМ 0,9%

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 100, 200, 250,
400, 500 мл



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ инфузионные флаконы BFS

Изготовлены по передовой
технологии стерильного розлива
в один цикл Blow-Fill-Seal.

Стерильные растворы в полимерной
упаковке — современный стандарт
в мировой фармацевтике

- > полностью самоспадающийся
флакон
- > устойчивый, благодаря плоскому дну
- > не содержит поливинилхлорида
- > отсутствует риск травматизма
- > удобно хранить и транспортировать
- > имеет небольшую массу упаковку





Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, в том числе:

- > внебольничная пневмония
- > госпитальная пневмония
- > осложненные инфекции кожи и мягких тканей



- > Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к флуконазолу микроорганизмами

ЛИНОДЖЕКТ

RX

АНТИБИОТИК-ОКСАЗОЛИДИНОН

Состав
Линезолид 2 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 100
и 300 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

СМИДЕКС® СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН

Состав
Ципрофлоксацин 2 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 100
и 200 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



- > Лечение неосложненных и осложненных инфекций, вызванных чувствительными к ципрофлоксацину микроорганизмами

ТИФЛУКСАН

RX

ПРОТИВОГРИБКОВЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Флуконазол 2 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 50 и 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

КАРНИСТИП СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН

Состав
Офлоксацин 2 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 50 и 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



- > Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к офлоксацину микроорганизмами



> Лечение неосложненных и осложненных инфекций, вызванных чувствительными к орнидазолу микроорганизмами



> Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к метронидазолу микроорганизмами

ФЛОТИДИН® СОЛОФАРМ

RX

**ПРОТИВОМИКРОБНОЕ
И ПРОТИВОПРОТОЗОЙНОЕ СРЕДСТВО**

Состав
Орнидазол 5 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 100
и 200 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

ЛЕВИНОКС

RX

**ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН**

Состав
Левифлоксацин 5 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 50
и 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



> Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к левифлоксацину микроорганизмами

ЭЛЬПАСОЛ СОЛОФАРМ

RX

**ПРОТИВОМИКРОБНОЕ
И ПРОТИВОПРОТОЗОЙНОЕ СРЕДСТВО**

Состав
Метронидазол 5 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 50 и 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

МОКСИФЛОКСАЦИН- СОЛОФАРМ

RX

**ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН**

Состав
Моксифлоксацин 1,6 мг/мл

Форма выпуска
инфузионные флаконы BFS 200, 250,
400 и 500 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



> Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к моксифлоксацину микроорганизмами

Инъекционные растворы компании Solopharm

выпускаются в полиэтиленовых ампулах Политвист, изготовленных по современной технологии BFS, признанной в мире самой совершенной для производства стерильных лекарственных растворов.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Использование препаратов в ампулах Политвист удобно и безопасно для пациентов и медицинских работников
- Удобное вскрытие без контаминации за счет эргономичного клапана
- Не требуется дополнительная игла
- Высокая скорость проведения инъекций за счет простоты вскрытия
- Надежная маркировка, нанесенная непосредственно на ампулу

НАТРИЯ ХЛОРИД-СОЛОФАРМ 0,9%

- Регидратирующее средство
- Растворитель для приготовления инъекций
- Ампулы BFS 5 мл №5, 10

ПЕНТОКСИФИЛЛИН 20 МГ/МЛ

- Вазодилатирующее средство
- Концентрат для приготовления раствора для инфузий
- Ампулы BFS 5 мл №10

ПАПАВЕРИН 20 МГ/МЛ

- Раствор для инъекций
- Ампулы BFS 2 мл №10

СТЕЛФРИН 10 МГ/МЛ Фенилэфрин

- Альфа-адреномиметик
- Раствор для инъекций
- Ампулы BFS 1 мл №10

ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ АМПУЛЫ ПОЛИТВИСТ – это безыгольный забор препарата

Технология BFS (Blow-Fill-Seal)

позволяет производить емкость для раствора из полиэтилена, заполнять ее и запечатывать, используя одну машину.

Процесс, защищенный нагнетаемым стерильным воздухом и специальными фильтрами, проходит без участия человека, что дает возможность обеспечить необходимые асептические условия

крышка - колпачок

емкость ампулы

место для маркировки ампулы



BFS

МЕЛЬДОНИЙ-СОЛОФАРМ 100 МГ/МЛ

- Метаболическое средство
- Раствор для инъекций
- Ампулы BFS 5 мл №10

ЭУФИЛЛИН 24 МГ/МЛ Аминофиллин

- Бронходилатирующее средство
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 5, 10 мл №5, 10

ХЛОРОПИРАМИН 20 МГ/МЛ

- Раствор для в/в и в/м введения
- Ампулы BFS 1 мл №5, 10

ГЛЮКОЗА 400 МГ/МЛ Декстроза

- Средство углеводного питания
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 10 мл №10

ТЕОВЕКСАЛ Транексамовая кислота 50 мг/мл, 100 мг/мл



- Гемостатическое средство
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 5 мл №10



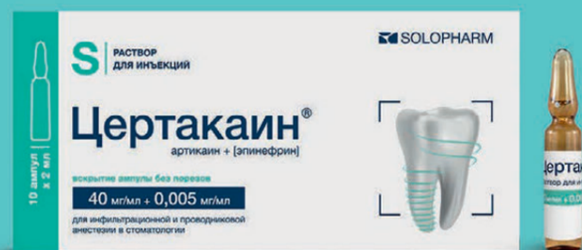
СВР

СВР (Colour Break Point – точка излома) – современная система вскрытия, гарантия легкости, быстроты и безопасности вскрытия стеклянной ампулы

ПРЕИМУЩЕСТВА АМПУЛ СВР

- > отсутствие риска попадания инородных тел
- > вскрытие в затрудненных условиях без пилки и скарификатора
- > высокая скорость проведения инъекции за счет простоты вскрытия
- > вскрытие при плохом освещении – возможность надлома в любом направлении

Комбинированный препарат для проводниковой и инфильтрационной анестезии в стоматологии



- > Быстрое действие
- > Продолжительный эффект
- > Разрешен в период лактации
- > Минимум противопоказаний и побочных реакций
- > Высокий профиль безопасности

ЦЕРТАКАИН®

RX

МЕСТНОАНЕСТЕЗИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО+АЛЬФА-И БЕТА-АДРЕНОМИМТИК



Состав
Артикаин 40 мг/мл +
Эпинефрин 0,005 мг/мл или 0,01 мг/мл



Форма выпуска
стеклянные ампулы СВР 2 мл №10



Лекарственная форма
Раствор для инъекций

АДРЕНАЛИН-СОЛОФАРМ
Эпинефрин 1 мг/мл

- α- и β-адреномиметик
- Раствор для инъекций
- Стеклянные ампулы СВР 1 мл №5

ДИКЛОФЕНАК-СОЛОФАРМ
25 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 3 мл №5, 10

КЕТОРОЛАК-СОЛОФАРМ
30 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 1 мл №10

КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ-СОЛОФАРМ
100 МГ/МЛ

- Препарат кальция
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 5, 10 мл №10

ТИАМИН-СОЛОФАРМ
50 МГ/МЛ

- Раствор для в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 1 мл №10

АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА-СОЛОФАРМ
50 МГ/МЛ

- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 2 мл №10

ДРОТАВЕРИН-СОЛОФАРМ
20 МГ/МЛ

- Спазмолитическое средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 2 мл №10

КЕТОПРОФЕН-СОЛОФАРМ
50 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 2 мл №10

НИКОТИНОВАЯ КИСЛОТА-СОЛОФАРМ
10 МГ/МЛ

- Витамины
- Раствор для инъекций
- Стеклянные ампулы СВР 1 мл №10

АНАЛЬГИН 500 МГ/МЛ
Метамизол натрия

- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 2 мл №10

ПИРИДОКСИН-СОЛОФАРМ
50 МГ/МЛ

- Раствор для инъекций
- Стеклянные ампулы СВР 1 мл №10

ФУРОСЕМИД-СОЛОФАРМ
10 МГ/МЛ

- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклянные ампулы СВР 2 мл №10



ООО «ГРОТЕКС»,

тел.: +7 812 385 47 87

www.solopharm.com

> Санкт-Петербург

Завод: Индустриальный 71/2, лит. А

Офис: Львовская ул., д. 27, БЦ «L 27»

> Москва

Офис: ул. Бутырский Вал, д. 10,

БЦ «Белая площадь»

0111 Кат. Г ооп. 2024_05