

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"Фарм Технологии плюс"

394088, г.Воронеж, ул. Вл. Невского, д. 23 Б

ИНН 3664110253 КПП 366201001

Тел/факс (473) 248-87-48

ОГРН 1113668012985 ОКПО 91180396

E-mail: Farmtechnology_vrn@mail.ru

**Ассортимент препаратов
аптечного изготовления,
которые назначаются пациенту индивидуально врачом
и отпускаются по его рецепту**

ред. от «01» октября 2024 г.

Адрес: 394088, г.Воронеж, ул. Владимира Невского, д. 23 б

Телефон для физ.лиц (аптека): 8 (980) 248-68-64

Обращаем Ваше внимание!

Назначение лекарственного препарата осуществляется непосредственно только мед. работником, который выписывает для Вас индивидуальный рецепт на изготовление лекарства, после чего Вы уже непосредственно обращаетесь в нашу аптеку.

В данном ассортименте предоставлены наиболее часто встречающиеся прописи

Также принимаются в работу индивидуальные прописи препаратов, наименования которых отсутствуют в данном ассортименте, и не имеющие противоречивого назначения для пациента.

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ФИЗИОТЕРАПИИ

Торговое наименование, дозировки	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Аминокапроновая кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Анальгин раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Аскорбиновая кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Борная кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Дибазол раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Димедрол раствор Стандарт дозировки препарата: 0,1% / 0,5% / 1%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Димексид раствор Стандарт дозировки препарата: 5% / 10% / 25% / 30% / 50%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза Противовоспалительное средство для местного применения.
Калия иодид раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 3% / 4% / 5% / 10%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Кальция глюконат раствор Стандарт дозировки препарата: 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза

Кальция хлорид раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Магния сульфат раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Меди сульфат раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Молочная кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 2%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия бромид раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия гидрокарбонат раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия тиосульфат раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 4% / 5% / 10%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия фосфат раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия фторид раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Натрия хлорид раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Никотиновая кислота раствор	флакон	14	Наружно.

Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2%			Для электрофореза
Новокаин раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3% / 4% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Папаверина гидрохлорид раствор Стандарт дозировки препарата: 0,1% / 0,5% / 1% / 2%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Риванол спиртовой раствор Стандарт дозировки препарата: 0,1%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза Противовоспалительное средство для местного применения.
Цинка сульфат раствор Стандарт дозировки препарата: 0,25% / 0,5% / 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Эуфиллин раствор Стандарт дозировки препарата: 0,1% / 0,5% / 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	14	Наружно. Для электрофореза
Мазь «Картан»: Гидрокортизона - 0,25г Лидокаина - 0,05г анальгина - 5г воды очищенной - 10мл ланолин - 45г вазелин - 45г (состав указан в расчете на 100г)	банка	14	Наружно. Для электрофореза

СРЕДСТВА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ

Торговое наименование, дозировки	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Аскорбиновая кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1%	флакон	5	СТЕРИЛЬНО! Витаминизирующее, антиоксидантное, восполняющее дефицит витамина С средство
Вода очищенная для питья н/р Стандарт дозировки препарата: Не имеет	флакон	30	СТЕРИЛЬНО! Для питья новорожденных и детей до 1года
Глюкоза раствор Стандарт дозировки препарата: 5%	флакон	30	СТЕРИЛЬНО! Для питья новорожденных и детей до 1года
Калия иодид раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% 1%	флакон	30	Средство антитиреоидное, восполняющее дефицит йода, муколитическое, отхаркивающее, противогрибковое, радиопротективное.
Кальция глюконат раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 3% / 5%	флакон	7	Средство ротивоаллергическое, противовоспалительное, гемостатическое, оказывает дезинтоксикационное и слабое седативное действие
Кальция хлорид раствор Стандарт дозировки препарата: 3% / 10%	флакон	30	Средство помимо устранения гипокальциемии, уменьшает проницаемость сосудов и оказывает противоаллергическое действие
Магния сульфат раствор Стандарт дозировки препарата: 5% / 10% / 14% / 25%	флакон	30	Средство антиаритмическое, вазодилатирующее, гипотензивное, желчегон ное, противосудорожное, седативное, слабительное, спазмолитич еское, токолитическое.
Микстура с Цитралью: цитралья р-р; димедрола; натрия бромид; магния сульфата; настойка спиртовая или настой валерианы; вода очищенная стерильная	флакон	10	Комбинированный препарат, обладающий преимущественно седативным (успокаивающим) действием, способствует снижению внутричерепного давления у новорожденных и детей до 1года. также благотворно оказывает анальгезирующее, антисептическое, противовоспалительное

<i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>			действия.
Микстура успокоительная №1: Димедрола; натрия бромида; магния сульфата; настойка спиртовая или настой валерианы / пустырника; воды очищенной. <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат, фармакологическая активность которого обусловлена входящими в его состав компонентами основе лекарственного растительного сырья с преимущественно седативным (успокаивающим) действием
Микстура успокоительная №2: Натрия бромид; Магния сульфат; Кофеина н/б; Настой пустырника травы; Вода очищенная. <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат, фармакологическая активность которого обусловлена входящими в его состав компонентами на основе лекарственного растительного сырья с преимущественно седативным (успокаивающим) действием
Микстура успокоительная №3 «Мельмана»: Натрия бромида; магния сульфата; валерианы н-ка; пустырника н-ка; ландыша н-ка; вода очищенная <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат, фармакологическая активность которого обусловлена входящими в его состав компонентами на основе лекарственного растительного сырья с преимущественно седативным (успокаивающим) действием
Микстура успокоительная №4 «Кватера» Валерианы настой, мята настой; натрия бромид; кофеин бензоат натрия; магния сульфат; вода очищенная. <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат, фармакологическая активность которого обусловлена входящими в его состав компонентами на основе лекарственного растительного сырья с преимущественно седативным (успокаивающим) действием
Микстура от кашля сухая: алтея экстр.корень; натрия гидрокарбонат; натрия бензоат; аммония хлорид.	флакон	10	Комбинированный препарат оказывает отхаркивающее, противокашлевое и противовоспалительное действие, способствует удалению слизи из дыхательных путей, фармакологическая активность которого обусловлена

<i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>			входящими в его состав компонентами на основе лекарственного растительного сырья
Настой грудной: Трава тысячелистника; сироп корня солодки; лист мать-и-мачехи; корень алтея; трава душицы; вода очищенная. <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат оказывает отхаркивающее, противокашлевое и противовоспалительное действие, способствует удалению слизи из дыхательных путей, фармакологическая активность которого обусловлена входящими в его состав компонентами на основе лекарственного растительного сырья
Настой сердечно сосудистый: Цветки ромашки; сироп корень солодки; корневищ с корнями валерианы; трава пустырника; вода очищенная. <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	флакон	10	Комбинированный препарат обладает седативным, а также спазмолитическим и умеренным кардиотоническим действием. Препарат применяется у взрослых в качестве успокаивающего средства в комплексной терапии функциональных расстройств сердечно-сосудистой системы, кардиалгии, климактерического синдрома, повышенной нервной возбудимости, нарушений сна.
Натрия бромид раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	10	Препарат оказывает выраженное седативное действие. Обладает расслабляющим эффектом, снимает нервное напряжение, корректирует сон и тревожность.
Никотиновая кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 0,05% / 0,5%	флакон	10	Оказывает выраженное непродолжительное сосудорасширяющее действие, улучшает углеводный и азотистый обмен, улучшает микроциркуляцию.
Эуфиллин раствор Стандарт дозировки препарата: 0,05% / 0,5%	флакон	15	Стерильно! Оказывает стимулирующее влияние на деятельность сердца, увеличивает силу и частоту сердечных сокращений, повышает коронарный кровоток и потребность миокарда в кислороде. Снижает тонус кровеносных сосудов (главным образом сосудов мозга, кожи и почек). Оказывает периферическое венодилатирующее действие, уменьшает легочное сосудистое сопротивление, понижает давление в «малом» круге кровообращения. Увеличивает почечный кровоток.

ПОРОШКИ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ

Торговое наименование, дозировки	Стандарт фасовок	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Глюкоза порошок №1 Стандарт дозировки препарата: 50г №1/ 37,5 г №2	Упаковка №1	упаковка	14	Диагностическое средство для проведения глюкозотоллерантного теста
Калия хлорид порошок №1 Стандарт дозировки препарата: 0,5г / 1г	Пакет №10	упаковка	14	Восполняющее дефицит калия, нормализующее КЩС

ПОРОШКИ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Торговое наименование, дозировки	Стандарт фасовок	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Анестезин порошок №1	10г -100г	флакон	14	Местноанестезирующее средство
Борная кислота порошок №1	10г -100г	флакон	14	Антибактериальное, вяжущее, противогрибковое, противопаразитарное, противопедикулезное, фунгистатическое средство
Йодоформ порошок №1	10г -100г	флакон	14	Антисептическое (обеззараживающее) средство.
Калия перманганат порошок №1	0,01г / 0,05г / 0,1г / 1г	флакон	14	антисептическое, дезодорирующее средство
Ксероформ порошок №1	10г -100г	флакон	14	Предназначен для лечения воспалительных заболеваний кожного покрова и слизистых оболочек. Кожные дерматиты различной природы происхождения (в том числе при пеленочном дерматите у детей); язвенные и эрозивные поражения кожного покрова и слизистых; экзематозные поражения; кожные абсцессы ; фурункулы; острая или хроническая форма воспалений лимфатических стволов и капилляров; ожоги; обморожения; пролежни ; незначительные повреждения кожного покрова (царапины и ссадины); инфицированные поражения кожи; опрелости (как у детей, так и у взрослых); послеоперационные (в том числе гнойных и мокнущих) раны, пупочные ранки

				у новорожденных.
Резорцин порошок №1	10г -100г	Пакет	14	Оказывает антисептическое действие, коагулирует белки (в том числе ферменты) микробной клетки и нарушает проницаемость клеточной стенки. Резорцин оказывает дерматопротекторное и противосеборейное действие.
Цинка оксид порошок №1	10г -100г	Пакет	14	оказывает подсушивающее, адсорбирующее, вяжущее и дезинфицирующее действие. Уменьшает экссудацию и мокнутие, что снимает местные явления воспаления и раздражение.
Порошок многосоставной №1: Анестезин, Йодоформ, Стрептоцид (аа)	12г -90г	Пакет	14	Местноанестезирующее, обеззараживающее, противомикробное бактериостатическое средство
Порошок многосоставной №2: Анестезин, Метилурацил, Сульфадимезин (аа)	12г -90г	Пакет	14	Местноанестезирующее, иммуностимулирующее, противовоспалительное противомикробное бактериостатическое средство действие

АНТИСЕПТИКИ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА И ДР. НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Торговое наименование, дозировки	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Борная кислота водный раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5% / 9%	флакон	2% - 30 ост.- 10	СТЕРИЛЬНО! Для промываний. Антибактериальное, вяжущее, противогрибковое, противопаразитарное, противопедикулезное, фунгистатическое средство
Йода спиртовой раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 10%	флакон	14	Антисептическое, раздражающее и отвлекающее средство при воспалительных и других заболеваниях кожи и слизистых оболочек.
Калия перманганат раствор Стандарт дозировки препарата: 3% / 5% / 7% / 10%	флакон	14	Антисептическое средство. Для обработки кожи и слизистых.
Колларгол раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 3% / 5% / 10%	флакон	14	Вяжущее, антисептическое и противовоспалительное средство. Для промывания гнойных ран.
Люголя водный раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%	флакон	14	Антисептическое средство для смазывания кожи и слизистых. Прижигающее средство.
Люголя в глицерине раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 3% / 5%	флакон	14	Смягчающее антисептическое средство для смазывания кожи и слизистых.
Люголя спиртовой раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3%	флакон	14	Антисептическое средство для смазывания кожи и слизистых оболочек. Прижигающее средство.
Молочная кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 2%	флакон	14	Антисептическое средство. Для обработки кожи.
Натрия тетрабората в глицерине раствор Стандарт дозировки препарата: 5% / 10%	флакон	14	Антисептическое средство. Для смазываний слизистых в гинекологической и дерматологической практике.
Натрия хлорид раствор	флакон	10	СТЕРИЛЬНО! Сильное антисептическое средство для обработки гнойных

Стандарт дозировки препарата: 10%			поражений кожи и слизистых.
Перекись водорода раствор Стандарт дозировки препарата: 0,015% / 0,5% / 1%	флакон	14	Антисептическое средство. Для обработки кожи и поверхностей.
Протаргол водный раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 3% / 4% / 5% / 10%	флакон	14	Вяжущее, антисептическое и противовоспалительное средство для смазывания слизистых оболочек верхних дыхательных путей.
Протаргол в глицерине раствор Стандарт дозировки препарата: 3% / 5%	флакон	14	Вяжущее, смягчающее антисептическое и противовоспалительное средство для смазывания слизистых оболочек верхних дыхательных путей.
Резорцин раствор Стандарт дозировки препарата: 2%	флакон	14	Антисептическое средство для обработки ран.
Риванол водный раствор Стандарт дозировки препарата: 0,1%	флакон	14	Антисептическое средство для обработки ран, в т.ч. гнойных
Риванол спиртовой раствор Стандарт дозировки препарата: 1%	флакон	14	Антисептическое средство для обработки ран, в т.ч. гнойных
Серебра нитрат раствор Стандарт дозировки препарата: 0,25% / 0,5% / 1% / 2% / 3% / 5% / 10% / 15% / 20% / 30%	флакон	14	Антисептическое, дезинфицирующее, прижигающее средство
Уксусная кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5% / 9%	флакон	14	Антисептическое средство. Для смазываний слизистых в гинекологической и дерматологической практике.
Фурацилин водный раствор Стандарт дозировки препарата: 0,01% / 0,02%	флакон	30	СТЕРИЛЬНО! Антибактериальное средство для лечения и предупреждения гнойно-воспалительных процессов.

Фурацилин спиртовой раствор Стандарт дозировки препарата: 1: 1500	флакон	14	Антибактериальное средство для лечения и предупреждения гнойно-воспалительных процессов. Противомикробное средство. Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий
---	--------	----	--

МАЗИ, КРЕМА И ДР. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДЕРМАТОЛОГИИ

Торговое наименование, дозировки	Первичная упаковка	Срок годности, в сутках, согласно действующей НД	Фармакологическое действие. Показания к применению
Раствор по «Демьяновичу» 1. Натрия тиосульфат р-р 60% 2. соляной к-ты р-р 6%	Флакон	14	Антипаразитарное, противогрибковое средство для лечения заболеваний кожи (чесотка, демодекоз, разноцветный лишай и др.)
Молочко «Видаля»: Глицерин, сера оч., камфора, борная к-та, спирт этиловый	Флакон	14	Средство для профилактики и лечения кожных высыпаний, стимулирует отшелушивание ороговевшего слоя кожи, смягчает кожу, снимает воспаление и покраснение, регулирует активность сальных желез.
Молочная кислота раствор Стандарт дозировки препарата: 2%	Флакон	14	Кератолитическое, увлажняющее средство.
Анальгиновая мазь Стандарт дозировки препарата: 2% / 5% / 10%	Банка	14	Местное обезболивающее средство при ушибах, боли в мышцах и суставах
Анестезиновая мазь Стандарт дозировки препарата: 2% / 5% / 10%	Банка	14	Местное обезболивающее средство при ушибах, боли в мышцах и суставах
АСД Шфр. мазь / паста Стандарт дозировки препарата: 5% / 10%	Банка	14	Применяют при кожных заболеваниях, грибковых поражениях кожи, аутоиммунных заболеваниях (красная волчанка), ревматических воспалительных процессах, заболеваниях опорно-двигательного аппарата, заболевания вен.
Борная мазь Стандарт дозировки препарата: 3% / 5%	Банка	14	Обладает слабыми бактериостатическими и фунгистатическими свойствами, оказывает противопедикулезное действие.
Дерматоловая мазь Стандарт дозировки препарата: 2% / 5% / 10%	Банка	14	Антисептическое средство, оказывает вяжущее, подсушивающее, анальгезирующее действие.

Линкомициновая мазь / паста Стандарт дозировки препарата: 2%	Банка	14	Антибактериальное средство для местного применения при гнойно-воспалительных заболеваниях кожи и мягких тканей, вызванных чувствительными микроорганизмами (пиодермия, фурункулез, флегмона, рожа).
Мазь Калия йодида Стандарт дозировки препарата: 3% / 5%	Банка	14	Кератолитическое, противогрибковое средство.
Ксероформная мазь Стандарт дозировки препарата: 5%	Банка	14	Антисептическое средство, оказывает вяжущее, подсушивающее, анальгезирующее действие.
Левомецетиновая мазь Стандарт дозировки препарата: 2%	Банка	14	Антимикробное средство для местного применения при гнойных, вялозаживающих инфицированных смешанной микрофлорой ран.
Метилурациловая мазь Стандарт дозировки препарата: 5%	Банка	14	Противовоспалительное, ранозаживляющее средство
Риваноловая мазь Стандарт дозировки препарата: 1% / 2%	Банка	14	Регенерирующее, ранозаживляющее средство для ухода за кожей с различными поверхностными повреждениями и высыпаниями
Салициловая мазь Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5% 10% / 20% / 30%	Банка	14	Кератолитическое, антисептическое, местнораздражающее и противовоспалительное средство. Показания: воспалительные и инфекционные поражения кожи, ожоги, дискератоз, ихтиоз, гиперкератоз, псориаз.
Серная мазь Стандарт дозировки препарата: 5% / 10% / 20% / 33%	Банка	14	Антипаразитарное, противогрибковое средство для лечения заболеваний кожи (чесотка, демодекоз, разноцветный лишай и др.)
Фурацилиновая мазь Стандарт дозировки препарата: 0,2%	Банка	30	Противомикробное средство, применяется при гнойных ранах, пролежнях, ожогах 2 и 3 степени, фурункулах.
Серно-дегтярная мазь Стандарт дозировки препарата: 5% / 10%	Банка	14	Антипаразитарное, противогрибковое, местнораздражающее средство для лечения заболеваний кожи (чесотка).

Серно-салициловая мазь Стандарт дозировки препарата: 2% / 5% / 10%	Банка	14	Антипаразитарное, противогрибковое, противовоспалительное, кератолитическое средство для лечения заболеваний кожи (себорея, псориаз).
Мазь салицилово - синафлановая Стандарт дозировки препарата: 3%	Банка	14	Кератолитическое, антисептическое, местнораздражающее, противозудное противовоспалительное средство. Показания: воспалительные и инфекционные поражения кожи, ожоги, псориаз, опрелости.
Мазь «ЯМ»: салициловая к-та, Деготь, сера, цинка оксид, ланолин, вазелин	Банка	14	Акарицидное, бактерицидное, вяжущее, кератолитическое средство, применяется при клещевых дерматитах, экземе.
Мазь сложная №1: Анестезин, ксероформ, подсолнечное масло, левомицетин, Ланолин	Банка	14	Анестезирующее, вяжущее, смягчающее, антимикробное средство для местного применения при гнойных, вялозаживающих инфицированных смешанной микрофлорой ран.
Мазь сложная №2: Гидрокортизон, лидокаин, левомицетин, анестезин, метилурацил, вода очищенная, масло какао, ланолин, касторовое масло, подсолнечное масло	Банка	14	Противовоспалительное, регенерирующее, противомикробное, обезболивающее, иммунодепрессивное и бактериостатическое средство для лечения поражений слизистой оболочки после лучевой терапии.
Мазь сложная №3: Левомецетин, к-та салициловая, цинка оксид, крахмал, вазелин.	Банка	14	Антимикробное, подсушивающее, кератолитическое средство для местного применения при гнойных, вялозаживающих инфицированных смешанной микрофлорой ран.
Мазь сложная №4: Борная кислота, Нафталанская нефть, цинк оксид	Банка	14	Противовоспалительное, подсушивающее средство для лечения заболеваний кожи и опорно-двигательного аппарата
Мазь сложная №5: Борная кислота, преднизолон, ланолин, подсолнечное масло, вода очищенная	Банка	14	Противовоспалительное, противозудное смягчающее средство для лечения заболеваний кожи.
Мазь сложная №6: Преднизолон, вазелин, ланолин, вода очищенная	Банка	14	Противовоспалительное, противозудное смягчающее средство для лечения заболеваний кожи.
Мазь сложная №7: салициловая кислота, молочная кислота,	Банка	14	Кератолитическое, противовоспалительное, местноанестезирующее средство для лечения воспалительных и

анестезин, новокаин, ланолин.			инфекционных поражений кожи.
Мазь сложная №8: аминокaproновая кислота, танин, ланолин, вазелиновое масло, вода очищенная	Банка	14	Кровоостанавливающее, вяжущее, смягчающее средство для лечения ран.
Мазь сложная №9: Тетрациклин, анестезин, метилурацил, вазелин	Банка	14	Антимикробное, местноанестезирующее, регенерирующее средство для местного применения при гнойных, вялозаживающих инфицированных смешанной микрофлорой ран.
Мазь сложная №10: Мочевина, Вода очищенная, Ланолин, Воск пчелиный, Парафин	Банка	14	Кератолитическое средство, увлажняет и смягчает кожу
Паста Нафталан 5%: Нефть Нафталанская, крахмал, цинка окись, Вазелин	Банка	14	Противовоспалительное, подсушивающее средство для лечения заболеваний кожи и опорно-двигательного аппарата
Мазь «УННа»: ланолин, вазелин, вода очищенная (aa)	Банка	14	Противовоспалительное, противозудное, регенерирующее, увлажняющее средство при псориазе, красной волчанке, плоском лишае, экземе, нейродермите, ожогах.
Крем «УННа»: ланолин, масло подсолнечное/ вазелиновое/ оливковое, вода очищенная (aa)	Банка	14	Противовоспалительное, противозудное, регенерирующее, увлажняющее средство при псориазе, красной волчанке, плоском лишае, экземе, нейродермите, ожогах.
Лосьон №1: Салициловая кислота, сера очищ., спирт этил 70%	Флакон	14	Противовоспалительное, кератолитическое средство. Применяется при лечении угревой сыпи. стимулирует отшелушивание ороговевшего слоя кожи, смягчает кожу, снимает воспаление и покраснение.
Лосьон №2: Сера очищ., борная к-та, салициловая к-та, левомецетин, камфорный спирт, глицерин, Спирт этил.95%	Флакон	14	Противовоспалительное, кератолитическое, антимикробное средство. Применяется при лечении угревой сыпи. стимулирует отшелушивание ороговевшего слоя кожи, смягчает кожу, снимает воспаление и покраснение, регулирует активность сальных желез.

Лекарственные формы, применяемые в ЛОР отделении

Торговое наименование	Ед. изм.	Срок годности, в сутках	Фармакологическое действие. Показания к применению
Калия перманганат раствор Стандарт дозировки препарата: 7% / 10%	Флакон	14	Антисептическое средство
Капли в нос №1: Дикаин, адреналина г/х	Флакон	14	Сосудосуживающее, противовоспалительное средство.
Капли в нос №1: Борная к-та, адреналина г/х	Флакон	14	Сосудосуживающее, противовоспалительное, подсушивающее средство
Капли в нос №3: Диоксидин, адреналина г/х, димедрол	Флакон	14	Антибактериальное, сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство.
Капли в нос №4: Фурацилин, адреналин г/хл, димедрол	Флакон	14	Антибактериальное, сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство. При рините
Капли в нос №5: Фурацилин, адреналин г/хл, левомицетин	Флакон	14	Антибактериальное, сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство.
Капли в нос №6: Линкомицин, новокаин , нафтизин, гидрокортизон, лидокаин, р-р натрия хлорида 0,9%	Флакон	14	Антибактериальное, сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство.
Капли в нос №7: цинка сульфата, борная кислота, резорцин, адреналина г/хл	Флакон	14	Антибактериальное, вяжущее, сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство.
Капли в нос №8: Новокаин, натрия хлорид, кальция хлорид, аминокапроновая к-та, вода очищенная	Флакон	14	Сосудосуживающее, противовоспалительное, антигистаминное средство.
Колларгол раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%	Флакон	14	Вяжущее, антисептическое и противовоспалительное средство. Для смазывания и прижигания слизистых при хроническом ларингите.
Люголя водный / в глицерине / спиртовой раствор	Флакон	14	Антисептическое средство. Для обработки слизистой носа и горла.

Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3% / 5%			
Раствор соляно-щелочной: Натрия гидрокарбонат, Натрия хлорид, Вода очищенная <i>(состав подбирается индивидуально под каждого пациента леч.врачом)</i>	Флакон	14	Раствор для ингаляций. Обладает отхаркивающим действием.
Протаргол водный / в глицерине раствор Стандарт дозировки препарата: 1% / 2% / 3%	Флакон	14	Вяжущее, антисептическое и противовоспалительное средство.
Серебра нитрат раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 3% / 5%	Флакон	14	Антисептическое средство. Для обработки слизистой носа и горла.

Лекарственные формы, применяемые в ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Торговое наименование	Ед. изм.	Срок годности, в сутках	Фармакологическое действие. Показания к применению
Глазная краска №1, №2, №3: Колларгол, глицерин, вода очищенная	Флакон	10	Асептически!
Дикаин раствор Стандарт дозировки препарата: 0,5% / 1% / 2% / 3%	Флакон	30 / 90	Стерильно! глазные капли.
Калия иодид раствор Стандарт дозировки препарата: 3%	Флакон	30	Стерильно! глазные капли.
Кальция хлорид раствор Стандарт дозировки препарата: 3%	Флакон	30	Стерильно! глазные капли.
Колларгол раствор Стандарт дозировки препарата: 2% / 3%	Флакон	30	Асептически! глазные капли.
Рибофлавин раствор Стандарт дозировки препарата: 0,02%	Флакон	90	Стерильно! глазные капли.
Фурацилин раствор Стандарт дозировки препарата: 0,02%	Флакон	30	Стерильно! глазные капли.
Мазь глазная сложная №1: цинка оксид, ихтиол, вазелин	Флакон	14	Асептически! глазная мазь