

*Приложение № 1
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам на территории Оренбургской
области
медицинской помощи*

Перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

1. Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ

Препараты для лечения язвенной болезни желудка
и двенадцатиперстной кишки

Висмута трикалия дицитрат	– таблетки, покрытые оболочкой
Омепразол	– капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Ранитидин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фамотидин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эзомепразол	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

таблетки, покрытые оболочкой

Препараты для лечения функциональных нарушений
желудочно-кишечного тракта

Атропин	– раствор для инъекций; капли глазные
Дротаверин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Мебеверин	– капсулы пролонгированного действия
Платифиллин	– раствор для подкожного введения; таблетки

Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта

Метоклопрамид	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
---------------	---

Противорвотные препараты

Ондансетрон	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------------	---

Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Адеметионин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Урсодезоксихолевая кислота	– капсулы;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Глицирризиновая кислота + фосфолипиды или Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Слабительные средства

Бисакодил	– суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
Лактулоза	– сироп
Макрогол	– порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Сеннозиды А и В	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Адсорбирующие кишечные препараты

Активированный уголь	– капсулы; таблетки
Смектит диоктаэдрический	– порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь

Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта

Лоперамид	– капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
-----------	---

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

Кишечные противовоспалительные препараты

- Сульфасалазин – таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Противодиарейные микроорганизмы

- Бифидобактерии бифидум – капсулы;
лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;
порошок для приема внутрь;
порошок для приема внутрь и местного применения;
таблетки;
суппозитории вагинальные и ректальные;
суппозиторий ректальный (для детей)

Ферментные препараты

- Панкреатин – капсулы;
капсулы кишечнорастворимые;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

Витамины

- Аскорбиновая кислота – драже;
капли для приема внутрь;
капсулы пролонгированного действия;
раствор для внутривенного введения;
раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
таблетки
- Альфакальцидол – капли для приема внутрь;
капли для приема внутрь (в масле);
капсулы;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле; таблетки
Кальцитриол	– капсулы
Колекальциферол	– капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле)
Пиридоксин	– раствор для инъекций
Ретинол	– драже; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
Тиамин	– раствор для внутримышечного введения
Минеральные добавки	
Кальция глюконат	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Калия и магния аспарагинат	– раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Анаболические средства системного действия	
Нандролон	– раствор для внутримышечного введения (масляный)
Другие препараты для лечения нарушений обмена веществ	
Имиглюцераза	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Тиоктовая кислота	<ul style="list-style-type: none"> – капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

2. Препараты для лечения сахарного диабета

Инсулины и их аналоги

Инсулин аспарт	– раствор для подкожного и внутривенного введения
Инсулин аспарт двухфазный	– суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	– раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	– раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	– суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	– раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	– раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	– раствор для подкожного введения
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	– раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	– суспензия для подкожного введения

Таблетированные гипогликемические препараты

Вилдаглиптин	– таблетки
--------------	------------

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Глибенкламид	– таблетки
Гликлазид	– таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия
Метформин	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Репаглинид	– таблетки
Росиглитазон	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

3. Препараты для лечения заболеваний крови и системы кроветворения

Антитромботические средства

Алтеплаза	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Варфарин	– таблетки
Гепарин натрия	– раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Дабигатрана этексилат	– капсулы
Клопидогрел	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Проурокиназа	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ривароксабан	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Эноксапарин натрия	– раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
Гемостатические средства	
Аминокапроновая кислота	– раствор для инфузий
Апротинин	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
Менадиона натрия бисульфит	– раствор для внутримышечного введения
Транексамовая кислота	– раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этамзилат	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
Факторы свертывания крови	
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Октоког альфа	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VII	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Фактор свертывания крови VIII	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий (замороженный)
Фактор свертывания крови IX	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Эптаког альфа (активированный)	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Антианемические препараты

Дарбэпоэтин альфа	– раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	– капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	– раствор для внутривенного введения
Фолиевая кислота	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	– раствор для инъекций
Эпоэтин альфа	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	<p>подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения</p>
<p>Кровезаменители и препараты плазмы крови</p>	
Альбумин человека	<p>– раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий</p>
Гидроксиэтилкрахмал	<p>– раствор для инфузий</p>
Декстран	<p>– раствор для инфузий</p>
Желатин	<p>– раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9 процента)</p>
<p>Растворы для парентерального питания</p>	
Жировые эмульсии для парентерального питания	<p>– эмульсия для инфузий</p>
<p>Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс, с осмодиуретическим действием, ирригационные растворы</p>	
Декстроза	<p>– раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий</p>
Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	<p>– порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)</p>
Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	<p>– раствор для инфузий</p>
Маннитол	<p>– раствор для инфузий</p>
Меглюмина натрия сукцинат	<p>– раствор для инфузий</p>
Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	<p>– раствор для инфузий</p>
Натрия хлорида раствор	<p>– раствор для инфузий</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

сложный (калия хлорид +
кальция хлорид + натрия
хлорид)

Растворы для перитонеального диализа

Растворы для перитонеального диализа – раствор

Растворы электролитов

Калия хлорид – концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
концентрат для приготовления раствора для инфузий;
раствор для внутривенного введения;
раствор для внутривенного введения и приема внутрь

Магния сульфат – раствор для внутривенного введения;
раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Натрия гидрокарбонат – раствор для инфузий

Натрия хлорид – раствор для инфузий;
раствор для инъекций;
растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

4. Препараты, применяемые для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы

Сердечные гликозиды

Дигоксин – раствор для внутривенного введения;
таблетки;
таблетки для детей

Антиаритмические препараты

Амиодарон – раствор для внутривенного введения;
таблетки

Лаптаконитина гидробромид – таблетки

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Лидокаин	– капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
Прокаинамид	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Пропранолол	– таблетки
Пропафенон	– раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Соталол	– таблетки
Кардиотонические средства	
Добутамин	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
Допамин	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
Левосимендан	– концентрат для приготовления раствора для инфузий
Норэпинефрин	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фенилэфрин	– раствор для инъекций
Эпинефрин	– раствор для инъекций
Вазодилататоры	
Изосорбида динитрат	– капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Изосорбида мононитрат	– капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Нитроглицерин	– аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система
Пентоксифиллин	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций
Антигипертензивные средства	
Клонидин	– раствор для внутривенного введения; таблетки

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Метилдопа	– таблетки
Моксонидин	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Урапидил	– раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия
Диуретики	
Ацетазоламид	– таблетки
Гидрохлоротиазид	– таблетки
Индапамид	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
Спиронолактон	– капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фуросемид	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Другие препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
Алпростадил	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	инфузий
Амлодипин	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атенолол	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бисопролол	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	– раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Ивабрадин	– таблетки, покрытые оболочкой
Карведилол	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Каптоприл	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Лизиноприл	– таблетки
Лозартан	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мельдоний	– капсулы; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; сироп
Метопролол	– раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Нимодипин	– раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нифедипин	– драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
Периндоприл	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эналаприл	– таблетки
Гиполипидемические средства	
Аторвастатин	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенофибрат	– капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

**5. Лекарственные средства, применяемые
для лечения дерматологических заболеваний**

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

Противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи

Салициловая кислота – мазь для наружного применения;
раствор для наружного применения
спиртовой

Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии

Диоксометилтетрагидро-
пиримидин +
сульфадиметоксин +
тримекаин +
хлорамфеникол – мазь для наружного применения

Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии

Метилпреднизолона
ацепонат – крем для наружного применения;
мазь для наружного применения;
мазь для наружного применения (жирная);
эмульсия для наружного применения

Мометазон – крем для наружного применения;
мазь для наружного применения;
раствор для наружного применения;
спрей назальный дозированный

Антисептики и дезинфицирующие средства

Водорода пероксид – раствор для местного и наружного
применения;
раствор для наружного применения

Калия перманганат – порошок для приготовления раствора для
местного и наружного применения;
порошок для приготовления раствора для
наружного применения

Повидон-йод – раствор для местного и наружного
применения;
раствор для наружного применения

Хлоргексидин – гель для местного и наружного применения;
раствор для наружного применения;
раствор для наружного применения
(спиртовой);

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные
Этанол	– раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

Другие дерматологические препараты

Пимекролимус	– крем для наружного применения
--------------	---------------------------------

6. Препараты, применяемые для лечения заболеваний мочеполовой системы

Препараты для лечения гинекологических заболеваний

Бромокриптин	– таблетки
Гексопреналин	– раствор для внутривенного введения; таблетки
Динопростон	– гель интрацервикальный
Клотримазол	– таблетки вагинальные; гель вагинальный; суппозитории вагинальные
Левоноргестрел	– таблетки
Метилэргометрин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мизопростол	– таблетки
Натамицин	– суппозитории вагинальные
	Андрогены
Тестостерон	– гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Тестостерон (смесь эфиров)	– раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный)
	Эстрогены
Эстрадиол	– драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Гестагены
Прогестерон	– капсулы
Дидрогестерон	– таблетки, покрытые оболочкой
Норэтистерон	– таблетки
Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
Гонадотропин хорионический	– лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора
Фоллитропин альфа	– лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Кломифен	– таблетки
Препараты, применяемые для лечения урологических заболеваний	
Алфузозин	– таблетки пролонгированного действия; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Доксазозин	– таблетки; таблетки с модифицированным

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Тамсулозин	<p>высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>– капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой</p>
Финастерид	<p>– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

7. Гормональные препараты, применяемые для лечения заболеваний эндокринной системы

Бетаметазон	<p>– крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций</p>
Гидрокортизон	<p>– крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; мазь глазная; раствор для наружного применения; эмульсия для наружного применения</p>
Глюкагон	<p>– лиофилизат для приготовления раствора для инъекций</p>
Дексаметазон	<p>– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки</p>
Десмопрессин	<p>– капли назальные;</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
Калия йодид	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кальцитонин	– раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
Левотироксин натрия	– таблетки
Метилпреднизолон	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
Окситоцин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
Октреотид	– лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Преднизолон	– мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	раствор для инъекций; таблетки
Соматропин	– лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Тиамазол	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флудрокортизон	– таблетки
Цетрореликс	– лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Цинакалцет	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой

8. Противомикробные препараты

Антибактериальные препараты

Азитромицин	– капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амикацин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Ампициллин	– порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Амоксициллин	<p>введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; капсулы; таблетки; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь</p> <p>– капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Амоксициллин + клавулановая кислота	<p>– порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления раствора для приема внутрь</p>
Бензатин бензилпенициллин	<p>– лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия</p>
Бензилпенициллин	<p>– порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций;</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Ванкомицин	<p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> <p>– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p>
Гатифлоксацин	<p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p> <p>– таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Гентамицин	<p>– капли глазные;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
Джозамицин	<p>– таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
Доксициклин	<p>– капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки диспергируемые</p>
Имипенем + циластатин	<p>– порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p>
Канамицин	<p>– порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
Кларитромицин	<p>– гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	<p>инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
Клиндамицин	<p>– капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
Ко-тримоксазол	<p>– концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой</p>
Левифлоксацин	<p>– капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Линезолид	<p>– гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Ломефлоксацин	<p>– капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Меропенем	<p>– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения</p>
Моксифлоксацин	<p>– капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Оксациллин	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Офлоксацин	<ul style="list-style-type: none"> – капли глазные; капли глазные и ушные; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9 процента); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Рифамицин	<ul style="list-style-type: none"> – капли ушные
Спарфлоксацин	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые оболочкой
Стрептомицин	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Тобрамицин	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для ингаляций; капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Феноксиметилпенициллин	<ul style="list-style-type: none"> – гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Хлорамфеникол	<ul style="list-style-type: none"> – капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефазолин	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефалексин	<ul style="list-style-type: none"> – гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Цефепим	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефоперазон + сульбактам	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефотаксим	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтазидим	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
Цефтриаксон	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; <p>порошок для приготовления раствора для</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Цефуроксим	<p>внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>– гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Ципрофлоксацин	<p>– капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
Противогрибковые препараты	
Амфотерицин В	<p>– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p>
Вориконазол	<p>– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой</p>

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Каспофунгин	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Микафунгин	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Нистатин	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флуконазол	– капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Противотуберкулезные препараты

Аминосалициловая кислота	– гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Изониазид	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Капреомицин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
Пиразинамид	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Протионамид	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рифабутин	– капсулы
Рифампицин	– капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Теризидон	– капсулы
Циклосерин	– капсулы
Этамбутол	– таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этионамид	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Комбинированные противотуберкулезные препараты

Изониазид + ломефлоксацин+ пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + пиразинамид	– таблетки
Изониазид + пиразинамид + рифампицин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол +	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
пиридоксин	
Изониазид + рифампицин	– таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + этамбутол	– таблетки
Ломефлоксацин + пиразинамид +протионамид + этамбутол + пиридоксин	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Противолепрозные препараты

Дапсон – таблетки

Противовирусные препараты

Абакавир – раствор для приема внутрь;
таблетки, покрытые оболочкой

Абакавир + ламивудин – таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Абакавир + ламивудин + зидовудин – таблетки, покрытые оболочкой

Атазанавир – капсулы

Ацикловир – крем для наружного применения;
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
мазь глазная;
мазь для местного и наружного применения;
мазь для наружного применения;
порошок для приготовления раствора для инфузий;
таблетки;
таблетки диспергируемые;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Валганцикловир – таблетки, покрытые оболочкой

Ганцикловир – лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Дарунавир	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	– капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
Зидовудин	– капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин + ламивудин	– таблетки, покрытые оболочкой
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	– таблетки; капсулы;
Индинавир	– капсулы
Кагоцел	– таблетки
Ламивудин	– раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лопинавир + ритонавир	– раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилфенилтиометилдиметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Невирапин	– суспензия для приема внутрь; таблетки
Нелфинавир	– порошок для приема внутрь;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	таблетки, покрытые оболочкой
Осельтамивир	– капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Ралтегравир	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рибавирин	– капсулы; таблетки; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения
Ритонавир	– капсулы; капсулы мягкие
Саквинавир	– таблетки, покрытые оболочкой
Ставудин	– капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Телбивудин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосампренавир	– суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Фосфазид	– таблетки
Энтекавир	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энфувиртид	– лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этравирин	– таблетки
Эфавиренз	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Иммунные сыворотки

Анатоксин дифтерийный

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
Анатоксин столбнячный	
Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
Сыворотка противоботулиническая	
Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
Сыворотка противодифтерийная	
Сыворотка противостолбнячная	
Иммуноглобулины	
Иммуноглобулин человека нормальный	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутривенного введения; – раствор для внутримышечного введения; – раствор для инфузий; – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Иммуноглобулин антирабический	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для инъекций
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин противостолбнячный человека	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутримышечного введения; – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Иммуноглобулин человека антистафилококковый	– раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин антитимоцитарный	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	Вакцины

9. Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы

Противоопухолевые препараты

Аспарагиназа	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бевацизумаб	– концентрат для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин	– лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Бортезомиб	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан	– таблетки, покрытые оболочкой
Винбластин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Винкристин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Винорелбин	– капсулы;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гемцитабин	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	– таблетки, покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид	– капсулы
Дазатиниб	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дакарбазин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Даунорубицин	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Доксорубицин	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Доцетаксел	– концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин	– капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Иматиниб	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Иринотекан	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид	– порошок для приготовления раствора для инфузий;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	порошок для приготовления раствора для инъекций
Капецитабин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карбоплатин	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
Кармустин	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ломустин	– капсулы
Мелфалан	– лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Меркаптопурин	– таблетки
Метотрексат	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Митоксантрон	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Митомицин	– лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Неларабин	– раствор для инфузий
Нилотиниб	– капсулы
Оксалиплатин	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузии
Пеметрексед	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Прокарбазин	– капсулы
Ралтитрексид	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ритуксимаб	– концентрат для приготовления раствора для инфузий
Сорафениб	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сунитиниб	– капсулы
Темозоломид	– капсулы
Трастузумаб	– лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	– капсулы
Флударабин	– концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Фторурацил	<ul style="list-style-type: none"> – концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенозного введения
Хлорамбуцил	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые оболочкой
Цетуксимаб	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для инфузий
Циклофосфамид	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Цисплатин	<ul style="list-style-type: none"> – концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Цитарабин	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Эпирубицин	<ul style="list-style-type: none"> – концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенозного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Этопозид	<p>раствор для внутривенного введения</p> <ul style="list-style-type: none"> – капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный
Противоопухолевые гормональные препараты	
Анастрозол	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бикалутамид	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гозерелин	<ul style="list-style-type: none"> – капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Лейпрорелин	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
Медроксипрогестерон	<ul style="list-style-type: none"> – суспензия для внутримышечного введения; таблетки
Тамоксифен	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Трипторелин	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Флутамид	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Фулвестрант	– раствор для внутримышечного введения
Иммуностимуляторы	
Азоксимера бромид	– лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки
Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	– лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
Глатирамера ацетат	– раствор для подкожного введения
Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	– раствор для инъекций
Интерферон альфа	– гель для местного применения; гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного,

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	<p>субконъюнктивального введения и закапывания в глаза; раствор для инъекций; раствор для местного применения и ингаляций; раствор для подкожного введения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные</p>
Интерферон бета	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
Интерферон гамма	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Меглюмина акридонацетат	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Пэгинтерферон альфа	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Тилорон	<ul style="list-style-type: none"> – капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Филграстим	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
Иммунодепрессанты	
Абатацепт	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Азатиоприн	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки
Базиликсимаб	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	внутривенного введения
Инфликсимаб	– лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Леналидомид	– капсулы
Микофенолата мофетил	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофеноловая кислота	– таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Такролимус	– капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
Тоцилизумаб	– концентрат для приготовления раствора для инфузий
Циклоспорин	– капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
Эверолимус	– таблетки; таблетки диспергируемые
Этанерцепт	– лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

10. Препараты, влияющие на костно-мышечную систему

Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты

Ацетилсалициловая кислота	– таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
---------------------------	--

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Диклофенак	<ul style="list-style-type: none"> – капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Ибупрофен	<ul style="list-style-type: none"> – гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для перорального применения; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Кетопрофен	<ul style="list-style-type: none"> – капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	<p>внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>
Кеторолак	<p>– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Лефлуномид	<p>– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Лорноксикам	<p>– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой</p>
Парацетамол	<p>– гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Пеницилламин	<p>– таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Морфин	– раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Пропионилфенил- этоксипиперидин	– таблетки защечные
Трамадол	– капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой
Тримеперидин	– раствор для инъекций; таблетки
Фентанил	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система

Противоподагрические препараты

Аллопуринол – таблетки

Препараты для лечения заболеваний костей

Алендроновая кислота – таблетки;
таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Золедроновая кислота – концентрат для приготовления раствора для инфузий;
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
раствор для инфузий

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

- | | |
|------------------|---|
| Стронция ранелат | – порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|------------------|---|

11. Миорелаксанты

- | | |
|---|---|
| Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Пипекурония бромид | – лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Рокурония бромид | – раствор для внутривенного введения |
| Суксаметония хлорид и йодид | – раствор для внутривенного введения;
раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Тизанидин | – капсулы с модифицированным высвобождением;
таблетки |

12. Анестетики

Препараты для общей анестезии

- | | |
|--------------------|---|
| Галотан | – жидкость для ингаляций |
| Динитрогена оксид | – газ сжатый |
| Кетамин | – раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Натрия оксибутират | – раствор для внутривенного введения;
раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Пропофол | – эмульсия для внутривенного введения |

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Севофлуран	– жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Местные анестетики	
Бупивакаин	– раствор для инъекций; раствор для интратекального введения
Прокаин	– раствор для инъекций
Ропивакаин	– раствор для инъекций

13. Средства, влияющие на центральную нервную систему

Противоэпилептические препараты

Бензобарбитал	– таблетки
Вальпроевая кислота	– гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп для детей; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	– сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	покрытые оболочкой
Клоназепам	– таблетки
Леветирацетам	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
Окскарбазепин	– суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин	– капсулы
Топирамат	– капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенитоин	– таблетки
Фенобарбитал	– таблетки
Этосуксимид	– капсулы
Противопаркинсонические препараты	
Амантадин	– раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Леводопа + бенсеразид	– капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
Леводопа + карбидопа	– таблетки
Прамипексол	– таблетки
Тригексифенидил	– таблетки

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

Антипсихотические средства

Галоперидол	<ul style="list-style-type: none"> – капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки
Дроперидол	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Зуклопентиксол	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
Кветиапин	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор
Левомепромазин	<ul style="list-style-type: none"> – раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Оланзапин	<ul style="list-style-type: none"> – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перициазин	<ul style="list-style-type: none"> – капсулы; раствор для приема внутрь
Перфеназин	<ul style="list-style-type: none"> – таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	<ul style="list-style-type: none"> – порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сертиндол	– таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	– капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиоридазин	– драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин	– раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Флупентиксол	– раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Флуфеназин	– раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Хлорпромазин	– драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Анксиолитики	
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Гидроксизин	– раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Диазепам	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Лоразепам	– драже; таблетки покрытые оболочкой
Оксазепам	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Снотворные и седативные средства	
Зопиклон	– таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мидазолам	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитразепам	– таблетки
Антидепрессанты	
Амитриптилин	– капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имипрамин	– драже; раствор для внутримышечного введения
Кломипрамин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Пароксетин	– капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипофезин	– таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
Сертралин	– капсулы;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флуоксетин	– капсулы; таблетки

Психостимуляторы и ноотропные препараты

N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	– таблетки
Глицин	– таблетки защечные; таблетки подъязычные
Кофеин	– раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	– капли назальные
Пирацетам	– капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Церебролизин	– раствор для инъекций
Цитиколин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь

Препараты для лечения деменции

Ривастигмин	– капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
Мемантин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

Антихолинэстеразные средства

Галантамин	– капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Неостигмина метилсульфат	– раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
Пиридостигмина бромид	– таблетки

Препараты, применяемые при алкогольной зависимости

Налтрексон	– капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
------------	---

Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы

Бетагистин	– таблетки
Винпоцетин	– концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	– раствор для внутривенного введения
Холина альфосцерат	– капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	– капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

14. Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты

Бензилбензоат	– мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
Гидроксихлорохин	– таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Левамизол	– таблетки
Мебендазол	– таблетки
Метронидазол	– раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мефлохин	– таблетки
Пирантел	– суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки покрытые оболочкой
Празиквантел	– таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

15. Препараты, применяемые для лечения заболеваний дыхательной системы

Амброксол	– раствор для инъекций; сироп; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций
Аминофиллин	– раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
Ацетилцистеин	– гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций
Беклометазон	– аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
Будесонид	– аэрозоль для ингаляций дозированных; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид + формотерол	– набор капсул с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Дорназа альфа	– раствор для ингаляций
Зафирлукаст	– таблетки, покрытые оболочкой
Ксилометазолин	– гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
Ипратропия бромид	– аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	– аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Йод + калия йодид + глицерол	– раствор для местного применения; спрей для местного применения
Кромоглициевая кислота	– аэрозоль для ингаляций дозированных;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
Порактант альфа	– суспензия для эндотрахеального введения
Салметерол + флутиказон	– аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
Сальбутамол	– аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Сурфактант-БЛ	– лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
Тиотропия бромид	– капсулы с порошком для ингаляций
Фенспирид	– сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Формотерол	– аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

16. Антигистаминные средства

Дифенгидрамин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Лоратадин	– сироп;

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	суспензия для приема внутрь; таблетки
Хлоропирамин	– раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Цетиризин	– капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

17. Препараты, применяемые для лечения офтальмологических заболеваний

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол	– капли глазные
Дорзоламид	– капли глазные
Оксибупрокаин	– капли глазные
Пилокарпин	– капли глазные
Ранибизумаб	– раствор для внутриглазного введения
Тетрациклин	– мазь глазная
Тимолол	– капли глазные
Тропикамид	– капли глазные

Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии

Гипромеллоза	– капли глазные
--------------	-----------------

18. Аллергены

Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	– раствор для внутрикожного введения
--	--------------------------------------

19. Антидоты, железосвязывающие и дезинтоксикационные препараты

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Деферазирокс	– таблетки диспергируемые
Димеркаптопропансульфонат натрия	– раствор для внутримышечного и подкожного введения
Калий-железо гексацианоферрат	– таблетки
Кальция тринатрия пентетат	– раствор для внутривенного введения
Кальция фолинат	– капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
Карбоксим	– раствор для внутримышечного введения
Месна	– раствор для внутривенного введения
Налоксон	– раствор для инъекций
Натрия тиосульфат Протамина сульфат	– раствор для внутривенного введения – раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
Цинка бисвинилимидазола диацетат	– раствор для внутримышечного введения; капсулы

20. Лечебное питание

Аминокислоты для парентерального питания

Аминокислоты и их смеси

Кетоаналоги аминокислот – таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Аминокислоты для парентерального питания +

Лекарственные препараты	Лекарственные формы
-------------------------	---------------------

прочие препараты

21. Диагностические и контрастные средства

Бария сульфат	– порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь
Бромезида 99mTc	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Гадодиамид	– раствор для внутривенного введения
Гадопентетовая кислота	– раствор для внутривенного введения
Йогексол	– раствор для инъекций
Йопромид	– раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	– раствор для инъекций
Пентатех 99mTc	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пирфотех 99mTc	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефит 99mTc	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефор 99mTc	– лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Стронция хлорид 89Sr	– раствор для внутривенного введения
Флуоресцеин натрия	– раствор для внутривенного введения

22. Растворители

Вода для инъекций	– растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
-------------------	--

23. Изделия медицинского назначения

Расходные материалы:

изделия медицинского назначения по уходу за больными
(перчатки медицинские, перчатки хирургические, скарификатор-копье для прокалывания пальца, пленка рентгеновская медицинская, средство рентгеноконтрастное для ЖКТ и прочее)
изделия медицинского назначения (отечественного производства) по уходу за больными, в том числе стомированными больными
одноразовые шприцы
иглы
системы для инфузионной терапии и медицинских манипуляций
катетеры для инфузионной терапии
катетеры, применяемые в анестезиологии и реаниматологии и другие, в том числе урологического назначения
зонды
шовный материал хирургического назначения
перевязочный материал
изделия, применяемые при оказании экстренной помощи и проведении реанимационных мероприятий

Примечания:

1. Настоящий Перечень включает в себя жизненно необходимые и важнейшие лекарственные средства в лекарственных формах, внесенных в государственный реестр лекарственных средств, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федера-

ции от 7 декабря 2011 года № 2199-р). В перечне приведены международные непатентованные наименования лекарств.

2. Министерству здравоохранения Оренбургской области и руководителям учреждений здравоохранения предоставляется право самостоятельно определять номенклатуру и объемы лекарственных средств, изделий медицинского назначения, не вошедших в перечень, в соответствии с реальной потребностью в них медицинских учреждений и конкретных пациентов.