

Приложение № 3
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам на
территории Оренбургской области
медицинской помощи на 2017 год и на
плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень лекарственных препаратов,
отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и
категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых
лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по
рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп
населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты
отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

1. Антихолинэстеразные средства и миорелаксанты

Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс

Ботулинический токсин типа А

Галантамин

Неостигмина метилсульфат

Пиридостигмина бромид

Ривастигмин

1.1. Местные анестетики

Прокайн

Лидокаин

2. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Бупренорфин

Морфин

Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин

Налоксон + оксикодон

Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин

Трамадол

Тримеперидин

Фентанил

3. Ненаркотические анальгетики и нестероидные
противовоспалительные средства

Ацетилсалициловая кислота

Диклофенак

Ибупрофен
Кетопрофен
Кеторолак
Лорноксикам
Парацетамол

4. Средства для лечения подагры

Аллопуринол

5. Прочие противовоспалительные средства

Лефлуномид
Пеницилламин
Сульфасалазин
Гидроксихлорохин

6. Средства для лечения аллергических реакций

Дифенгидрамин
Лоратадин
Хлоропирамин
Цетиризин

7. Противосудорожные средства

Бензобарбитал
Вальпроевая кислота
Карbamазепин
Клоназепам
Лакосамид
Ламотриджин
Леветирацетам
Окскарбазепин
Прегабалин
Топирамат
Фенитоин
Фенобарбитал

8. Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин
Бипериден
Бромокриптин
Леводопа + карбидопа

Леводопа + бенсеразид
 Левадопа + карбидопа + энтакапон
 Пирибедил
 Прамипексол
 Разагилин
 Тригексифенидил

9. Анксиолитики

Алпрозалам
 Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
 Гидроксизин
 Диазepam
 Нитразепам
 Оксазепам
 Тофизопам

10. Антипсихотические средства

Амисульприд
 Арипипразол
 Галоперидол
 Зуклопентиксол
 Кветиапин
 Клозапин
 Левомепромазин
 Оланzapин
 Палиперидон
 Перциазин
 Перфеназин
 Рисперидон
 Сертindол
 Сульпирид
 Тиоридазин
 Трифлуоперазин
 Флупентиксол
 Флуфеназин
 Хлорпромазин
 Хлорпротиксен

11. Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Агомелатин
 Амитриптилин
 Дулоксетин

Имипрамин
 Кломипрамин
 Лития карбонат
 Пароксетин
 Пипофезин
 Сертрапин
 Флуоксамин
 Флуоксетин
 Эсциталопрам

12. Средства для лечения нарушений сна

Зопиклон

13. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
 Аминофенилмасляная кислота
 Баклофен
 Бетагистин
 Винпоцетин
 Глицин
 Гопантеновая кислота
 Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
 Мемантин
 Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
 Пирацетам
 Тизанидин
 Холина альфосцерат
 Церебролизин
 Цитиколин

14. Средства для профилактики и лечения инфекций

14.1. Антибиотики и синтетические антибактериальные средства

Азитромицин
 Амикацин
 Амоксициллин
 Амоксициллин + клавулановая кислота
 Ампициллин
 Бензатин бензилпенициллин
 Бензилпенициллин
 Гатифлоксацин
 Гентамицин

Джозамицин
Доксициклин
Имипенем + циластатин
Кларитромицин
Клиндамицин
Ко-тримоксазол
Левофлоксацин
Линезолид
Ломефлоксацин
Меропенем
Моксифлоксацин
Оксациллин
Офлоксацин
Рифамицин
Спарфлоксацин
Тетрациклин
Тобрамицин
Феноксиметилпенициллин
Хлорамфеникол
Цефазолин
Цефалексин
Цефепим
Цефоперазон + сульбактам
Цефотаксим
Цефтазидим
Цефтриаксон
Цефуроксим
Ципрофлоксацин

14.2. Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота
Изониазид
Канамицин
Капреомицин
Пиразинамид
Протионамид
Рифабутин
Рифампицин
Стрептомицин
Теризидон
Циклосерин
Этамбутол
Этионамид

14.3. Комбинированные противотуберкулезные препараты

Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
 Изониазид + пиразинамид
 Изониазид + этамбутол

15. Противовирусные средства

Абакавир
 Абакавир + ламивудин
 Абакавир + ламивудин + зидовудин
 Атазанавир
 Ацикловир
 Валганцикловир
 Дарунавир
 Дианозин
 Зидовудин
 Зидовудин + ламивудин
 Имидазолилэтанамидпентандионовой кислоты
 Индинавир
 Кагоцел
 Ламивудин
 Лопинавир + ритонавир
 Невирапин
 Нелфинавир
 Осельтамивир
 Паливизумаб
 Ралтегравир
 Рибавирин
 Ритонавир
 Саквинавир
 Ставудин
 Телбивудин
 Тенофовир
 Умиifenовир
 Фосампренавир
 Фосфазид
 Энтекавир
 Энфувиртид
 Этравирин
 Эфавиренз

16. Противогрибковые средства

Вориконазол
 Клотrimазол

Натамицин
Нистатин
Салициловая кислота
Флуконазол

17. Противопротозойные и противопаразитарные средства

Бензилбензоат
Гидроксихлорохин
Левамизол
Мебендазол
Метронидазол
Мефлохин
Пирантел
Празиквантел

18. Противоопухолевые, иммуномодулирующие и сопутствующие средства

18.1. Цитостатические и иммунодепрессивные средства

Абатацент
Адалимумаб
Азатиоприн
Аспарагиназа
Блеомицин
Бусульфан
Винбластин
Винкристин
Винорелбин
Гемцитабин
Гефитиниб
Гидроксикарбамид
Дазатиниб
Дакарбазин
Даунорубицин
Деносумаб
Доксорубицин
Доцетаксел
Идарубицин
Изотретиноин
Иматиниб
Инфликсимаб
Иринотекан
Ифосфамид

Капецитабин
Карбоплатин
Кармустин
Лапатиниб
Леналидомид
Ломустин
Мелфалан
Меркаптопурин
Метотрексат
Микофероновая кислота
Микоферонолата мофетил
Митоксантрон
Митомицин
Нилотиниб
Оксалиплатин
Пазопаниб
Паклитаксел
Панитумумаб
Пеметрексед
Прокарбазин
Ралтитрексид
Ритуксимаб
Сорафениб
Сунитиниб
Такролимус
Трастузумаб
Темозоломид
Тоцилизумаб
Третиноин
Флударабин
Фотемустин
Фторурацил
Фулвестрант
Хлорамбуцил
Цетуксимаб
Циклоспорин
Циклофосфамид
Цисплатин
Цитарабин
Эверолимус
Эпиродицин
Эрлотиниб
Этанерцепт
Этопозид

18.2. Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Анастразол
 Бикалутамид
 Бусерелин
 Гозерелин
 Лейпрорелин
 Летрозол
 Медроксипрогестерон
 Тамоксифен
 Трипторелин
 Флутамид
 Ципротерон
 Эксеместан

18.3. Сопутствующие средства для лечения опухолей

Гранисетрон
 Золедроновая кислота
 Кальция фолинат
 Месна
 Молграмостин
 Ондансетрон
 Филграстим

18.4. Иммуностимулирующие средства

Азоксимера бромид
 Глутамил-цистеинил-глицин-динатрия
 Интерферон альфа
 Интерферон гамма
 Меглюмина акриданацетат
 Пэгинтерферон альфа
 Тилорон
 Цепэгинтерферон альфа

19. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота
 Альфакальцидол
 Кальцитонин
 Кальцитриол
 Колекальциферол
 Клодроновая кислота
 Стронция ранелат

20. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания крови

Аминокапроновая кислота
 Варфарин
 Гепарин натрий
 Дабигатрана этексилат
 Дарбэпоэтин альфа
 Железа (III) гидроксида полимальтозат
 Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
 Клопидогрел
 Пентоксифиллин
 Ривароксабан
 Ромиплостим
 Транексамовая кислота
 Фолиевая кислота
 Цианокобаламин
 Эноксапарин натрий
 Эпoэтин альфа
 Эпoэтин бета
 Этамзилат

20.1. Растворы и плазмозаменители

Декстроза

21. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

21.1. Гиполипидемические средства

Аторвастатин
 Симвастатин
 Фенофибрят

21.2. Антиангинальные средства

Ивабрадин
 Изосорбид мононитрат
 Изосорбид динитрат
 Мельдоний
 Нитроглицерин

21.3. Противоаритмические средства

Амиодарон
 Верапамил
 Лаппаконитина гидробромид
 Метопролол
 Прокайнамид
 Пропафенон
 Пропранолол
 Соталол

21.4. Гипотензивные средства

Амлодипин
 Атенолол
 Каптоприл
 Клонидин
 Лизиноприл
 Лозартан
 Метилдопа
 Моксонидин
 Нимодипин
 Нифедипин
 Периндоприл
 Эналаприл

21.5. Средства для лечения сердечной недостаточности

Бисопролол
 Дигоксин
 Карведилол

21.6. Диуретики

Ацетазоламид
 Гидрохлоротиазид
 Индапамид
 Спиронолактон
 Фurosемид

21.7. Средства для лечения легочной артериальной гипертензии

Бозентан
 Илопрост

21.8. Метаболические средства

Тиоктовая кислота

22. Средства, влияющие на функции органов желудочно-кишечного тракта

22.1. Средства для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат
 Метоклопрамид
 Омепразол
 Ранитидин
 Фамотидин
 Эзомепразол

22.2. Спазмолитические средства

Дротаверин
 Магния сульфат
 Мебеверин
 Платифиллин

22.3. Слабительные средства

Бисакодил
 Лактулоза
 Макрогол
 Сеннозиды А + В

22.4. Антидиарейные средства

Лоперамид
 Смектит диоктаэдрический

22.5. Панкреатические энзимы

Панкреатин

22.6. Гепатопротекторы

Адеметионин

Глицирризиновая кислота + фосфолипиды
Урсодезоксихолевая кислота

22.7. Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бифидобактерии бифидум

23. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

23.1. Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон
Гидрокортизон
Дексаметазон
Десмопрессин
Кломифен
Левотироксин натрий
Метилпреднизолон
Мометазон
Октреотид
Преднизолон
Соматропин
Тиамазол
Флудрокортизон
Цинальцет

23.2. Анаболические стероиды

Нандролон

23.3. Средства для лечения сахарного диабета

Алоглиптин
Вилдаглиптин
Глибенкламид
Гликлазид
Глюкагон
Дапаглифлозин
Инсулин аспарт
Инсулин аспарт двухфазный
Инсулин гларгин
Инсулин глулизин
Инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)
Инсулин дегludeк
Инсулин детемир

Инсулин лизпро
 Инсулин лизпро двухфазный
 Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)
 Инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)
 Линаглиптин
 Лираглутид
 Метформин
 Репаглинид
 Саксаглиптин
 Ситаглиптин
 Эксенатид
 Средства введения (шприц-ручки, иглы к ним) **)
 Средства самоконтроля (визуального и аппаратного) **)

23.4. Половые гормоны

Гонадотропин хорионический
 Дидрогестерон
 Норэтистерон
 Прогестерон

23.5. Андрогены

Тестостерон (смесь эфиров)
 Тестостерон

23.6. Эстрогены

Эстрадиол

24. Средства для лечения аденомы простаты

Альфузозин
 Доксазозин
 Тамсулозин
 Финастериd

25. Средства, влияющие на органы дыхания

Амброксол
 Аминофиллин
 Ацетилцистеин
 Беклометазон
 Беклометазон + формотерол
 Будесонид

Зафирлукаст
 Ипратропия бромид
 Ипратропия бромид + фенотерол
 Йод + калия йодид + глицерол
 Кромоглициевая кислота
 Ксилометазолин
 Монтелукаст
 Оксиметазолин *)
 Омализумаб
 Салметерол + флутиказон
 Сальбутамол
 Теофиллин
 Тиотропия бромид
 Фенотерол
 Фенспирид
 Флутиказон
 Формотерол
 Формотерол + будесонид

26. Средства, применяемые в офтальмологии

Атропин
 Бетаксолол
 Бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметил метилоксадиазол
 Дорзоламид
 Пилокарпин
 Таурин
 Тимолол
 Тропикамид

27. Лечебное питание

Афенилак
 МДмилФКУ-1
 МДмилФКУ-3
 П-АМ-2
 ХР-Максамейд
 XMTVI-Максамейд
 XMTVI-Максамум

28. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота
 Калия йодид
 Калия и магния аспарагинат

Калия хлорид
 Кальция глюконат
 Менадиона натрия бисульфит
 Натрия хлорид
 Пиридоксин
 Ретинол
 Тиамин

29. Антисептики и средства для дезинфекции

Водорода пероксид
 Хлоргексидин
 Этанол

30. Прочие средства

Агалсидаза альфа
 Деферазирокс
 Иммуноглобулин человека нормальный
 Кетоаналоги аминокислот
 Пимекролимус
 Этилметилгидроксиридина сукцинат

31. Перевязочные материалы

(участникам Гражданской войны, участникам Великой Отечественной войны, инвалидам, детям-инвалидам по медицинским показаниям, хирургическим больным)

Бинты марлевые
 Вата медицинская

^{*)} Только для детей.

^{**) Для больных сахарным диабетом.}

1. Перечень составлен по международным непатентованным наименованиям.
2. Дозировка, форма выпуска препаратов определяются лечащим врачом в соответствии с целесообразностью назначения.

3. Министерство здравоохранения Оренбургской области может осуществлять закупку лекарственных препаратов, не входящих в региональный или федеральный перечень лекарственных препаратов для льготного обеспечения, в случае:

имеющихся индивидуальных показаний в лечении больных (непереносимость, побочные эффекты, отсутствие терапевтического эффекта и другие противопоказания к применению препаратов, входящих в перечни);

необходимости в лечении определенными лекарственными препаратами по жизненным показаниям по решению врачебных комиссий медицинских лечебно-профилактических учреждений, предоставляемых в комиссию министерства здравоохране-

ния Оренбургской области по обеспечению граждан необходимыми лекарственными препаратами по индивидуальным показаниям.

4. Обеспечение необходимыми лекарственными средствами осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2015 года № 2724-р.