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

Галантамин

Неостигмина метилсульфат

Пиридостигмина бромид

Ривастигмин

1.1. Местные анестетики

Прокаин

Лидокаин

2. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Морфин

Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин

Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин

Трамадол

Тримеперидин

Фентанил

3. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Ацетилсалициловая кислота

Диклофенак

Ибупрофен

Кетопрофен

Кеторолак

Лорноксикам

Мелоксикам

Метамизол натрий и содержащие метамизол натрий

Нимесулид

Парацетамол

4. Средства для лечения подагры

Аллопуринол

5. Прочие противовоспалительные средства

Лефлуномид

Пеницилламин

Сульфасалазин

Гидроксихлорохин

6. Средства для лечения аллергических реакций

Диметинден *)

Дифенгидрамин

Кетотифен

Лоратадин

Мебгидролин

Хифенадин

Хлоропирамин

Цетиризин

7. Противосудорожные средства

Бензобарбитал

Вальпроевая кислота

Карбамазепин

Клоназепам

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

Толперизон

Тригексифенидил

9. Анксиолитики

Алпрозалам

Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин

Гидроксизин

Диазепам

Медазепам

Нитразепам

Оксазепам

Тофизопам

10. Антипсихотические средства

Алимемазин

Амисульприд

Арипипразол Галоперидол Зуклопентиксол Кветиапин Клозапин Левомепромазин Оланзапин Перициазин Перфеназин Рисперидон Сертиндол Сульпирид Тиоридазин Трифлуоперазин Флупентиксол Флуфеназин Хлорпромазин Хлорпротиксен 11. Антидепрессанты и средства нормотимического действия Агомелатин Амитриптилин Венлафаксин Дулоксетин Имипрамин Кломипрамин Лития карбонат Пароксетин Пипофезин Сертралин Флувоксамин 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 Атомоксетин Баклофен Бетагистин Винпоцетин Глицин Гопантеновая кислота Мемантин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин

Никотиноил гамма-аминомасляная кислота

Пирацетам

Тизанидин

Холина альфосцерат

Церебролизин

Циннаризин

Цитиколин

14. Средства для профилактики и лечения инфекций

14.1. Антибиотики и синтетические антибактериальные средства

Азитромицин

Амикацин

Амоксициллин

Амоксициллин + клавулановая кислота

Ампициллин

Ампициллин + оксациллин

Бензатин бензилпенициллин

Бензилпенициллин

Гатифлоксацин

Гентамицин

Грамицидин C + дексаметазон + фрамицетин $^{*)}$

Джозамицин

Доксициклин

Имипенем + циластатин

Кларитромицин

Клиндамицин

Ко-тримоксазол

Левофлоксацин

Линезолид

Ломефлоксацин

Меропенем

Мидекамицин

Моксифлоксацин

Нифуроксазид*)

Оксациллин

Офлоксацин

Рифамицин

Спарфлоксацин

Сульфацетамид

Тетрациклин

Тобрамицин

Феноксиметилпенициллин

Хлорамфеникол

Цефазолин

Цефалексин

Цефепим

Цефиксим*)

Цефоперазон + сульбактам Цефотаксим Цефтазидим

Цефтриаксон

Цефуроксим

Ципрофлоксацин

14.2. Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота

Изониазид

Канамицин

Пиразинамид

Протионамид

Рифабутин

Рифампицин

Стрептомицин

Теризидон

Фтивазид

Этамбутол

Этионамид

14.3. Комбинированные противотуберкулезные препараты

Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин

Изониазид + пиразинамид

Изониазид + этамбутол

Изониазид + пиразинамид + пиридоксин

Изониазид + этамбутол + пиридоксин

15. Противовирусные средства

Абакавир

Абакавир + ламивудин

Абакавир + ламивудин + зидовудин

Анаферон*)

Атазанавир

Ацикловир

Валганцикловир

Дарунавир

Диданозин

Зидовудин

Зидовудин + ламивудин

Имидазолилэтанамидпентандионовой кислоты

Индинавир

Кагоцел

Ламивудин

Лопинавир + ритонавир

Маравирок

Невирапин

Нелфинавир

Осельтамивир Паливизумаб Ралтегравир Рибавирин Римантадин Ритонавир Саквинавир Ставудин Телапревир Телбивудин Тенофовир Умифеновир Фосампренавир Фосфазид Энтекавир Энфувиртид Этравирин

Эфавиренз

16. Противогрибковые средства

Вориконазол Гризеофульвин Клотримазол 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

Микофеноловая кислота

Микофенолата 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 Эпирубицин

Этопозид

18.2. Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Анастразол Бикалутамид

Эрлотиниб Этанерцент

Бусерелин

Гозерелин

Лейпрорелин

Летрозол

Медроксипрогестерон

Тамоксифен

Трипторелин

Флутамид

Ципротерон

Эксеместан

18.3. Сопутствующие средства для лечения опухолей

Гранисетрон

Золедроновая кислота

Кальция фолинат

Ленограстим

Месна

Молграмостим

Натрия нуклеоспермат

Ондансетрон

Трописетрон

Филграстим

18.4. Иммуностимулирующие средства

Азоксимера бромид

Глутамил-цистеинил-глицин-динатрия

Интерферон альфа

Интерферон гамма

Меглюмина акридонацетат

Пэгинтерферон альфа

Тилорон

Цепэгинтерферон альфа

19. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота

Альфакальцидол

Кальцитонин

Кальцитриол

Колекальциферол

Колекальциферол + кальция карбонат

Клодроновая кислота

Стронция ранелат

20. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания крови

Аминокапроновая кислота

Варфарин

Гепарин натрий

Дабигатрана этексилат

Дарбэпоэтин альфа

Дипиридамол

Железа (III) гидроксида полимальтозат

Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс

Железа сульфат + аскорбиновая кислота

Клопидогрел

Пентоксифиллин

Ривароксабан

Ромиплостим

Транексамовая кислота

Фолиевая кислота

Шианокобаламин

Эноксапарин натрий

Эпоэтин альфа

Эпоэтин бета

Этамзилат

20.1. Растворы и плазмозаменители

Декстроза

21. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему 21.1. Гиполипидемические средства

Аторвастатин

Розувастатин

Симвастатин

Фенофибрат

21.2. Антиангинальные средства

Ивабрадин

Изосорбид мононитрат

Изосорбид динитрат

Мельдоний

Молсиломин

Нитроглицерин Триметазидин

21.3. Противоаритмические средства

Амиодарон

Верапамил

Лаппаконитина гидробромид

Метопролол

Прокаинамид

Пропафенон

Пропранолол

Соталол

21.4. Гипотензивные средства

Амлодипин

Атенолол

Каптоприл

Клонидин

Лизиноприл

Лозартан

Метилдопа

Моксонидин

Нимодипин

Нифедипин

Периндоприл

Периндоприла аргинин

Эналаприл

21.5. Средства для лечения сердечной недостаточности

Бисопролол

Дигоксин

Карведилол

21.6. Диуретики

Ацетазоламид

Гидрохлоротиазид

Индапамид

Спиронолактон

Фуросемид

21.7. Средства для лечения легочной артериальной гипертензии

Бозентан

Илопрост

21.8. Метаболические средства

Актовегин

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

Домперидон

Дротаверин

Магния сульфат

Мебеверин

Платифиллин

22.3. Слабительные средства

Бисакодил

Лактулоза

Макрогол

Сеннозиды А + В

22.4. Антидиарейные средства

Лоперамид

Симетикон*)

Смектит диоктаэдрический

22.5. Панкреатические энзимы

Панкреатин

22.6. Гепатопротекторы

Адеметионин

Глицирризиновая кислота + фосфолипиды

Фосфолипиды

Расторопши пятнистой плодов экстракт

Урсодезоксихолевая кислота

22.7. Желчегонные средства

Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бифидобактерии бифидум

Бифиформ*)

Лактобактерин*) Линекс*)

Хилак Форте*)

Энтерол^{*)}

23. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

23.1. Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон

Гидрокортизон

Дексаметазон

Десмопрессин

Кломифен

Левотироксин натрий

Метилпреднизолон

Метилпреднизолона ацепонат

Мометазон

Октреотид

Преднизолон

Соматропин

Тиамазол

Триамцинолон

Флудрокортизон

Цинакальцет

23.2. Анаболические стероиды

Нандролон

23.3. Средства для лечения сахарного диабета

Вилдаглиптин

Вилдаглиптин + метформин

Глибенкламид

Глибенкламид + метформин

Гликвидон

Гликлазид

Глимепирид

Глимепирид + метформин

Глюкагон

Инсулин аспарт

Инсулин аспарт двухфазный

Инсулин гларгин

Инсулин глулизин

Инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)

Инсулин детемир

Инсулин лизпро

Инсулин лизпро двухфазный

Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)

Инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)

Линаглиптин

Лираглутид

Метформин

Метформин + саксаглиптин

Метформин + ситаглиптин

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 Финастерид 25. Средства, влияющие на органы дыхания Амброксол Аминофиллин Ацетилцистеин Беклометазон Бромгексин $\bar{\text{Бромгексин}} + \text{гвайфенезин} + \text{сальбутамол}^{*)}$ Будесонид Зафирлукаст Ипратропия бромид Ипратропия бромид + фенотерол Йод + калия йодид + глицерол Кромоглициевая кислота Ксилометазолин Монтелукаст Мукалтин Оксиметазолин*) Омализумаб Салметерол + флутиказон Сальбутамол Теофиллин

Тиотропия бромид

Фенилэфрин*) Фенотерол Фенспирид Флутиказон Формотерол Формотерол + будесонид 26. Средства, применяемые в офтальмологии Атропин Бетаксолол Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол Дорзоламид Метилэтилпиридинол 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

Поливитамины (пиковит, мультитабс)*) (в соответствии с инструкцией по применению)

Поливитамины + минеральные соли (мультитабс)*) (в соответствии с инструкцией по применению)

Ретинол

Тиамин

Эргокальциферол

29. Антисептики и средства для дезинфекции

Бензилдиметилмиристоиламинопропиламмоний*)

Водорода пероксид

Хлоргексидин

Этанол

30. Прочие средства

Ацитретин Деферазирокс Имиглюцераза Иммуноглобулин человека нормальный Кетоаналоги аминокислот Лизатов бактерий смесь Пимекролимус Этилметилгидроксипиридина сукцинат

31. Перевязочные материалы

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

Бинты марлевые Вата медицинская

Примечания.

- *) 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 здравоохранения 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 30 декабря 2014 года № 2782-р.