

XI. 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 A

Галантамин

Левобутивакайн

Натрия оксибутират

Неостигмина метилсульфат

Оксибупрокайн

Пиридостигмина бромид

Рокурония бромид

Ропивакайн

Ривастигмин

2. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Бупренорфин

Морфин

Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин

Налоксон + оксикодон

Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин

Тапентадол

Трамадол

Тримеперидин

Фентанил

3. Ненаркотические анальгетики и нестериоидные противовоспалительные препараты

Ацетилсалициловая кислота

Декскетопрофен

Диклофенак

Ибuproфен

Кетопрофен

Кеторолак

Парацетамол

4. Препараты для лечения подагры

Аллопуринол

5. Прочие противовоспалительные препараты

Месалазин

Пеницилламин

Сульфасалазин

6. Средства для лечения аллергических реакций

Дифенгидрамин

Лоратадин

Хлоропирамин

Цетиризин

7. Противосудорожные препараты

Бензобарбитал
Вальпроевая кислота
Карбамазепин
Клоназепам
Лакосамид
Ламотриджин
Леветирацетам
Окскарбазепин
Перампанел
Прегабалин
Топирамат
Фенитоин
Фенобарбитал
Этосуксимид
8. Препараты для лечения паркинсонизма
Амантидин
Бипериден
Бромокриптин
Леводопа + карбидопа
Леводопа + бенсеразид
Пирибедил
Прамипексол
Тригексифенидил
9. Анксиолитики
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
Гидроксизин
Диазепам
Лоразепам
Мидазолам
Нитразепам
Оксазепам
10. Антипсихотические средства
Галоперидол
Зуклопентиксол
Кветиапин
Клозапин
Левомепромазин
Оланzapин
Палиперидон
Перициазин
Перфеназин
Рисперидон
Сертиндол
Сульпирид
Тиоридазин
Трифлуоперазин
Флупентиксол
Флуфеназин
Хлорпромазин
Хлорпротиксен

11. Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Агомелатин
Амитриптилин
Имипрамин
Кломипрамин
Пароксетин
Пипофезин
Сертралин
Флуоксамин
Флуоксетин

12. Средства для лечения нарушений сна

Зопиклон

13. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Баклофен
Бетагистин
Винпоцетин
Глицин
Гопантеновая кислота
Кофеин
Мемантин
Пирацетам
Полипептиды коры головного мозга скота
Тетрабеназин
Тизанидин
Фонтурацетам
Холина альфосциерат
Церебролизин
Этилметилгидроксиридина сукцинат

14. Средства для профилактики и лечения инфекций

14.1. Антибиотики и синтетические антибактериальные средства

Азитромицин
Амоксициллин
Амоксициллин + клавулановая кислота
Ампициллин
Бензатина бензилпенициллин
Гатифлоксацин
Гентамицин
Джозамицин
Доксициклин
Кларитромицин
Клиндамицин
Ко-тримоксазол
Левофлоксацин
Линезолид
Ломефлоксацин
Метронидазол
Моксифлоксацин
Оксациллин
Офлоксацин
Рифамицин

Спарфлоксацин
Тетрациклин
Тобрамицин
Феноксиметилпенициллин
Хлорамфеникол
Цефалексин
Цефтриаксон
Цефуроксим
Ципрофлоксацин

14.2. Противотуберкулезные средства
Аминосалициловая кислота
Бедаквилин
Изониазид
Пиразинамид
Протионамид
Рифабутин
Рифампицин
Теризидон
Циклосерин
Этамбутол

14.3. Комбинированные противотуберкулезные препараты
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
Изониазид + пиразинамид
Изониазид + этамбутол

15. Противовирусные средства
Абакавир
Абакавир + ламивудин
Абакавир + зидовудин + ламивудин
Атазанавир
Ацикловир
Валганцикловир
Дарунавир
Диданозин
Долутегравир
Зидовудин
Зидовудин + ламивудин
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
Кагоцел
Ламивудин
Лопинавир + ритонавир
Маравирок
Нарлапревир
Невирапин
Оセルтамишивир
Ралтегравир
Рибавирин
Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин
Ритонавир
Саквинавир
Симепревир

Ставудин
Телбивудин
Тенофовир
Умифеновир
Фосампренавир
Фосфазид
Элсульфавирин
Энтекавир
Этравирин
Эфавиренз

16. Противогрибковые средства

Вориконазол
Клотримазол
Натамицин
Нистатин
Салициловая кислота
Флуконазол

17. Противопротозойные и противопаразитарные средства

Гидроксихлорохин
Левамизол
Мебендазол
Мефлохин
Пирантел
Празиквантел

18. Противоопухолевые, иммуномодулирующие и сопутствующие средства

18.1. Цитостатические и иммунодепрессивные средства

Азатиоприн
Афатиниб
Блеомицин
Бортезомиб
Бусульфан
Вандетаниб
Ведолизумаб
Винбластин
Винкристин
Винорелбин
Гемцитабин
Гефитиниб
Гидроксикарбамид
Дазатиниб
Дакарбазин
Даунорубицин
Доксорубицин
Доцетаксел
Идарубицин
Иматиниб
Иринотекан
Иммуноглобулин антитимоцитарный
Кабазитаксел
Капецитабин

Кризотиниб
Лапатиниб
Леналидомид
Ленватиниб
Лефлуномид
Ломустин
Мелфалан
Меркаптопурин
Метотрексат
Микофероловая кислота
Микоферолата мофетил
Митоксантрон
Митомицин
Митотан
Натализумаб
Неларабин
Нилотиниб
Нинтеданиб
Оксалиплатин
Пазопаниб
Паклитаксел
Пеметрексед
Панитумумаб
Пирфенидон
Пертузумаб
Прокарбазин
Ралтитрексид
Ритуксимаб
Руксолитиниб
Сорафениб
Сунитиниб
Такролимус
Темозоломид
Терифлуномид
Третиноин
Финголимод
Флударабин
Фулвестрант
Хлорамбуцил
Цетуксимаб
Циклоспорин
Циклофосфамид
Эверолимус
Эпирюбицин
Эрлотиниб
Эрибулин
Этопозид
18.2. Гормоны и антигормоны для лечения опухолей
Анастрозол
Бикалутамид

Бусерелин
Гозерелин
Дегареликс
Лейпрорелин
Летрозол
Медроксипрогестерон
Тамоксифен
Трипторелин
Флутамид
Ципротерон
Экsemестан
Энзалутамид

18.3. Сопутствующие средства для лечения опухолей

Месна
Кальция фолинат
Ондансетрон
Филграстим

18.4. Иммуностимулирующие средства

Азоксимера бромид
Глатирамера ацетат
Интерферон альфа
Интерферон бета-1а
Интерферон бета-1в
Меглюмина акридонацетат
Пэгинтерферон альфа-2а
Пэгинтерферон альфа-2б
Пэгинтерферон бета-1а
Тилорон
Цепэгинтерферон альфа-2в

19. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота
Альфакальцидол
Деносумаб
Золедроновая кислота
Кальцитонин
Кальцитриол
Колекальциферол
Стронция ранелат

20. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания крови

Антитингибиторный коагулянтный комплекс
Апиксабан
Варфарин
Гепарин натрий
Дабигатрана этексилат
Дарбэпоэтин альфа
Железа (III) гидроксида полимальтозат
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
Клопидогрел
Метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета
Мороктоког альфа

Нонаког альфа
Октоког альфа
Парнапарин натрия
Ромиплостим
Ривароксабан
Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
Тикагрелор
Транексамовая кислота
Фолиевая кислота
Цианокобаламин
Фактор свертывания крови IX
Фактор свертывания крови VIII
Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
Фактор свертывания крови VII
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)
Фибриноген + тромбин
Элтромбопаг
Эноксапарин натрий
Эптаког альфа (активированный)
Эпоэтин альфа
Эпоэтин бета
Этамзилат
21. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
21.1. Гиполипидемические средства
Аторвастатин
Симвастатин
Фенофибррат
21.2. Антиангинальные средства
Изосорбигид мононитрат
Изосорбигид динитрат
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

Нифедипин

Периндоприл

Урапидил

Эналаприл

21.5. Средства для лечения сердечной недостаточности

Бисопролол

Дигоксин

Карведилол

21.6. Диуретики

Ацетазоламид

Гидрохлоротиазид

Индапамид

Маннитол

Спиронолактон

Фуросемид

21.7. Средства для лечения легочной артериальной гипертензии

Амбризентан

Бозентан

Мацитентан

Риоцигут

Силденафил

21.8. Другие препараты для лечения заболеваний сердца

Ивабрадин

Мельдоний

Норэpineфрин

21.9. Прочие сердечно-сосудистые препараты

Нимодипин

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

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

Висмута трикалия дицитрат

Метоклопрамид

Омепразол

Ранитидин

Фамотидин

Эзомепразол

22.2. Спазмолитические средства

Дротаверин

Мебеверин

Платифиллин

22.3. Слабительные средства

Бисакодил

Лактулоза

Макрогол

Сеннозиды А + В

22.4. Антидиарейные средства

Лоперамид

Смектит диоктадрический

22.5. Панкреатические энзимы

Панкреатин

22.6. Гепатопротекторы

Адеметионин

Фосфолипиды + глицирризиновая кислота

Урсодезоксихолевая кислота

22.7. Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бифидобактерии бифидум

22.8. Прочие препараты для лечения заболеваний

желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

Миглустат

Нитизинон

Тиоктовая кислота

22.9. Ферментные препараты

Агалсидаза альфа

Агалсидаза бета

Велаглюцераза альфа

Идурсульфаза

Имиглюцераза

Ларонидаза

23. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

23.1. Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон

Ганиреликс

Гидрокортизон

Дексаметазон

Десмопрессин

Кломифен

Ланреотид

Левотироксин натрий

Метилпреднизолон

Мометазон

Октреотид

Парикальцитол

Преднизолон

Пэгвисомант

Соматропин

Терипаратид

Тиамазол

Флудрокортизон

Цетрореликс

Цинакальцет

Этелкальцетид

23.2. Средства для лечения сахарного диабета

Алоглиптин

Вилдаглиптин

Глибенкламид

Гликлазид

Дулаглютид

Дапаглифлозин

Инсулин аспарт

Инсулин аспарт двухфазный
Инсулин гларгин
Инсулин гларгин + ликсисенатид
Инсулин глулизин
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
Инсулин деглудек
Инсулин деглудек+инсулин аспарт
Инсулин детемир
Инсулин лизпро
Инсулин лизпро двухфазный
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
Линаглиптин
Метформин
Репаглинид
Саксаглиптин
Ситаглиптин
Средства введения (шприц-ручки, иглы к ним)*)
Эмпаглифлозин
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови*)
Тест-полоски для определения содержания кетонов в моче**)
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в моче**)
*) Для больных сахарным диабетом.
**) Для детей, больных сахарным диабетом.

23.3. Анаболические стeroиды

Нандролон

23.4. Половые гормоны

Гонадотропин хорионический
Дидрогестерон
Корифоллитропин альфа
Норэтистерон
Прогестерон
Фоллитропин альфа
Фоллитропин альфа + лутропин альфа

23.5. Андрогены

Тестостерон (смесь эфиров)
Тестостерон

24. Препараты, применяемые в урологии

Алфузозин
Доксазозин
Солифенацин
Тамсулозин
Финастериd

25. Средства, влияющие на органы дыхания

Амброксол
Аминофиллин
Ацетилцистеин
Беклометазон
Беклометазон + формотерол
Будесонид

Будесонид + формотерол
Вилантерол + умеклидиния бромид
Гликопиррония бромид
Гликопиррония бромид + индакатерол
Дорназа альфа
Индакатерол
Ипратропия бромид
Ипратропия бромид + фенотерол
Йод + калия йодид + глицерол
Кромоглициевая кислота
Ксилометазолин
Мометазон + формотерол
Олодатерол + тиотропия бромид
Омализумаб
Салметерол + флутиказон
Сальбутамол
Тиотропия бромид
Фенилэфрин
Фенспирид
Формотерол
26. Средства, применяемые в офтальмологии
Атропин
Бутиламиногидрокси-пропоксиfenоксиметил-метилоксадиазол
Гипромеллоза
Дорзоламид
Пилокарпин
Тафлупрост
Тимолол
Тропикамид
27. Витамины и минералы
Аскорбиновая кислота
Калия йодид
Калия и магния аспарагинат
Кальция глюконат
Менадиона натрия бисульфит
Пиридоксин
Ретинол
Тиамин
28. Антисептики и средства для дезинфекции
Водорода пероксид
Калия перманганат
Повидон-йод
Хлоргексидин
Этанол
29. Прочие средства
Бензилбензоат
Гексопреналин
Дапсон
Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
Деферазирокс

Димеркаптопропансульфонат натрия
Калий-железо гексацианоферрат
Комплекс- β железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
Кетоаналоги аминокислот
Магния сульфат
Налоксон
Налтрексон
Пимекролимус
Севеламер
Севофлуран
Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
Аллергены бактерий
Анатоксин дифтерийно-столбнячный
Анатоксин дифтерийный
Анатоксин столбнячный
Антитоксин яда гадюки обыкновенной
Иммуноглобулин антирабический
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
Иммуноглобулин человека противостафилококковый
Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
Сыворотка противоботулиническая
Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная
жидкая
Сыворотка противодифтерийная
Сыворотка противостолбнячная
30. Перевязочные материалы
(участникам Гражданской войны, участникам Великой Отечественной войны, инвалидам, детям-инвалидам по медицинским показаниям, хирургическим больным)
Бинты марлевые
Вата медицинская

Примечания:

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

XII. Перечень изделий медицинского назначения, стоматологических материалов, лекарственных препаратов, необходимых для оказания стоматологической помощи

1. Стоматологические материалы
Лечебно-профилактические материалы
Эндодонтические материалы
Пломбировочные материалы
Кровоостанавливающие материалы
Остеотропные материалы
2. Стоматологические материалы, применяемые в ортодонтии для детей до 18 лет
Слепочные альгинатные массы
Гипс

Пластмассы для изготовления ортодонтических аппаратов
Воск зуботехнический
Припой
Лак зуботехнический
Гильзы
Искусственные зубы
Кламмерная проволока
Цементы для фиксации протезов
Ортодонтические винты
3. Лекарственные препараты для анестезии