



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

14 НОЯ 2023

№ 868-ОД

г. Тирасполь

Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 16 января 1997 года № 29-З «Об основах охраны здоровья граждан» (СЗМР 97-1), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 6 апреля 2017 года № 60 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-15) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 14 июля 2017 года № 148 (САЗ 17-25), от 7 декабря 2017 года № 334 (САЗ 17-50), от 17 октября 2018 года № 352 (САЗ 18-42), от 14 декабря 2018 года № 448 (САЗ 18-51), от 26 апреля 2019 года № 143 (САЗ 19-17), от 8 августа 2019 года № 291 (САЗ 19-30), от 15 ноября 2019 года № 400 (САЗ 19-44), от 29 сентября 2020 года № 330 (САЗ 20-40), от 22 октября 2020 года № 364 (САЗ 20-43), от 8 декабря 2020 года № 433 (САЗ 20-50), от 25 января 2021 года № 19 (САЗ 21-4), от 30 декабря 2021 года № 426 (САЗ 21-52), от 20 января 2022 года № 11 (САЗ 22-2), от 28 октября 2022 года № 402 (САЗ 22-43), от 9 ноября 2022 года № 411 (САЗ 22-44), от 23 декабря 2022 года № 485 (САЗ 23-1), от 19 января 2023 года № 15 (САЗ 23-3), от 16 февраля 2023 года № 55 (САЗ 23-7), от 31 мая 2023 года № 186 (САЗ 23-22), от 12 октября 2023 года № 341 (САЗ 23-41), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 22 августа 2018 года № 289 «Об утверждении Порядка ведения Государственного регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и Перечня жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности» (САЗ 18-34) с изменением и дополнением, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 ноября 2019 года № 412 (САЗ 19-46), совместным Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики и Министерства по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики от 5 марта 2009 года № 116 «Об утверждении Перечня групп населения, при амбулаторном лечении которых предусмотрены льготы по лекарственному обеспечению, протезированию и обеспечению средствами медицинской реабилитации и Перечня заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно» (регистрационный № 4783 от 1 апреля 2009 года) (САЗ 09-14) с изменениями и дополнениями,

внесенными приказами Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 23 апреля 2009 года № 217 (регистрационный № 4869 от 12 июня 2009 года) (САЗ 09-24), от 30 августа 2010 года № 430 (регистрационный № 5395 от 27 сентября 2010 года) (САЗ 10-39), от 18 ноября 2010 года № 575 (регистрационный № 5462 от 3 декабря 2010 года) (САЗ 10-48), от 5 мая 2011 года № 229 (регистрационный № 5624 от 20 мая 2011 года) (САЗ 11-20), от 6 сентября 2011 года № 467 (регистрационный № 5758 от 21 сентября 2011 года) (САЗ 11-38), от 5 марта 2012 года № 134 (регистрационный № 5941 от 20 марта 2012 года) (САЗ 12-13), приказами Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики и Министерства по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики от 22 апреля 2019 года № 261/374 (регистрационный номер №8890 от 7 июня 2019 года) (САЗ 19-21), от 9 февраля 2022 года № 139/12 (регистрационный № 10833 от 21 февраля 2022 года) (САЗ 22-7), от 5 октября 2022 года № 824/82 (регистрационный № 11325 от 21 октября 2022 года) (САЗ 22-41), от 14 апреля 2023 года № 287/40 (регистрационный № 11716 от 15 мая 2023 года) (САЗ 23-20), Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 4 мая 2007 года № 254 «Об утверждении «Перечня социально значимых заболеваний», Перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих» (регистрационный № 3932 от 22 мая 2007 года) (САЗ 07-22) с дополнением, внесенным Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 13 марта 2020 года № 177 (регистрационный № 9404 от 13 марта 2020 года) (САЗ 20-11), в целях совершенствования льготного обеспечения отдельных групп населения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения при амбулаторном лечении,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (далее – Перечень), согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Установить, что в Перечне, утвержденном настоящим Приказом, указаны лекарственные средства по международному непатентованному наименованию (при наличии) и (или) по действующему веществу, все их торговые наименования имеют аналогичную силу.

3. Назначение и выписку лекарственных средств, указанных в Приложении к настоящему Приказу, осуществлять профильным врачам - специалистам.

4. Аналоговую замену лекарственного препарата производить врачам, выписывающим рецепт, по медицинским показаниям с обязательным указанием обоснования замены в амбулаторной карте пациента.

5. Руководителям подведомственных лечебно-профилактических учреждений принять к руководству Перечень, утвержденный настоящим Приказом, осуществлять лекарственное обеспечение льготной категории граждан в лечебно-профилактических учреждениях, включающее ассортимент лекарственных средств в рамках указанного Перечня и клинических рекомендаций по вопросам оказания медицинской помощи, действующих на территории Приднестровской Молдавской Республики.

По решению руководителя государственного лечебно-профилактического учреждения возможно приобретение лекарственных средств, не входящих в утверждённые Перечни, при наличии заключения врачебно-консультационной комиссии о принятии положительного решения и обоснованности назначения лекарственного препарата по жизненным показаниям.

6. Признать утратившим силу Приказ Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 15 марта 2018 года № 124 «Об утверждении «Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном

лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно» (регистрационный № 8204 от 6 апреля 2018 года) (САЗ 18-14) с изменениями и дополнением, внесенными приказами Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 8 июня 2020 года № 463 (регистрационный № 9585 от 7 июля 2020 года) (САЗ 20-28), от 14 апреля 2023 года № 287 (регистрационный № 11716 от 15 мая 2023 года) (САЗ 23-20).

7. Ответственность за исполнение настоящего Приказа возложить на руководителей лечебно-профилактических учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики.

8. Контроль за исполнение настоящего Приказа оставляю за собой.

9. Направить настоящий Приказ на государственную регистрацию и официальное опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

10. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

Министр



К.В. Албул

Перечень

лекарственных средств и изделий медицинского назначения, предоставляемых для амбулаторного лечения больным, пользующимся правом бесплатного лекарственного обеспечения в соответствии с Перечнем социально значимых заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются бесплатно и Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности

№ п/п	Международное непатентованное наименование	Лекарственная форма
Раздел 1. Лекарственные средства для лечения эндокринной патологии		
Глава 1. Препараты для лечения сахарного диабета *		
а) инсулины		
1	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
2	Инсулин - лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
3	Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
4	Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
5	Инсулин-аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
6	Инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
7	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
8	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
9	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
10	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
б) препараты для лечения сахарного диабета: гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
11	Глибенкламид	таблетки
12	Гликлазид	таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
13	Репаглинид	таблетки
Глава 2. Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
14	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
15	Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки
16	Октреотид	лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

		раствор для инфузий и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Глава 3. Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
17	Тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Глава 4. Лекарственные средства для лечения гормонально активных аденом гипофиза		
18	Бромокриптин	таблетки
19	Каберголин	таблетки
Глава 5. Изделия медицинского назначения для введения инсулина и контроля уровня глюкозы в крови		
20	Тест полоски для глюкометра для определения содержания уровня глюкозы в крови**	для детей до 18 лет, а также для граждан в возрасте от 18 до 23 лет включительно, осуществляющих очное обучение в организациях образования, реализующих программы высшего профессионального образования
21	Шприц ручки для введения инсулина***	для детей до 18 лет; другая категория пациентов с сахарным диабетом
22	Одноразовые иглы для многоразовых шприц ручек и флекспенов для введения инсулина****	для детей до 18 лет для взрослых
<p>Примечание:</p> <p>*Аналоги инсулина человека являются препаратами первого ряда у детей, подростков, беременных женщин. Показанием для перевода с генно-инженерных инсулинов на аналоги человеческого инсулина является:</p> <p>а) развитие аллергических реакций на препараты человеческого генно-инженерного инсулина;</p> <p>б) тяжелое лабильное течение сахарного диабета с частыми гипогликемиями и (или) склонность к кетоацидозу;</p> <p>в) прогрессирование хронических осложнений сахарного диабета на фоне отсутствия эффекта от препаратов человеческого генно-инженерного инсулина при условии высокой комплаентности пациента.</p> <p>**Месячная потребность в тест-полосках является индивидуальной для каждого пациента. Максимальная месячная потребность 150 тест-полосок на 1 (одного) ребенка, 100 тест полосок на 1 пациента в возрасте от 18 (восемнадцати) до 23 (двадцати трех) лет включительно, осуществляющих обучение в организациях образования, реализующих программы высшего профессионального образования.</p> <p>***Категории пациентов, которым показано введение инсулина с помощью шприц-ручек:</p> <p>а) беременные женщины с сахарным диабетом;</p> <p>б) пациенты с сахарным диабетом I типа, а также пациенты с инсулинпотребным сахарным диабетом II типа, получающие интенсифицированную (базис-болюсную) инсулинотерапию;</p> <p>в) способные к самообслуживанию пациенты с ослабленным зрением при остроте зрения на лучше видящий глаз с максимально переносимой коррекцией 0,5 и ниже;</p> <p>г) способные к самообслуживанию пациенты с нарушением бинокулярного зрения независимо от остроты зрения;</p> <p>д) способные к самообслуживанию пациенты с нарушением функции верхних конечностей;</p> <p>е) пациенты с ампутацией нижних конечностей в анамнезе;</p> <p>ж) инвалиды и участники Великой Отечественной войны, воины-интернационалисты, лица подвергшейся воздействию радиации в связи аварией на Чернобыльской атомной электростанции, участников боевых действий и защитники Приднестровской Молдавской Республики.</p> <p>**** Месячная потребность в одноразовых иглах является индивидуальной и зависит от количества инъекций в день, максимальная месячная потребность 150 штук на 1 (одного) пациента.</p>		
Раздел 2. Лекарственные средства для лечения больных онкологическими заболеваниями**		
Глава 6. Противоопухолевые препараты (включая противоопухолевые антибиотики)		

23	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
24	Циклофосфамид	порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
25	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
26	Ломустин	капсулы
27	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
28	Метотрексат (орфанные)	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
29	Меркаптопурин	таблетки
30	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
31	Капецитабин	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
32	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
33	Цитарабин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
34	Винбластин	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инъекций
35	Винкристин	раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
36	Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
37	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
38	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для инфузий;
39	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
40	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного (внутрипузырного) введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
41	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
42	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
43	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
44	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
45	Прокарбазин	капсулы
46	Гидроксикарбамид	капсулы
47	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
48	Бендамустин	лиофилизат (порошок) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
49	Темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
50	Митомицин	лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для инъекций
51	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
52	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
53	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
54	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного или подкожного введения
56	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
57	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
58	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
59	Тегафур	капсулы
60	Палбоциклиб	капсулы
61	Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 7. Противоопухолевые гормональные препараты (включая антиандрогены)		
62	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
63	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
64	Гозерелин	капсула для подкожного введения, пролонгированного действия
65	Эксеместан	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
66	Тамоксифен	таблетки таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
67	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
68	Фулвестрант	раствор для инфузий
69	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
70	Анастрозол	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
71	Ципротерон	таблетки
72	Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Глава 8. Препараты для лечения заболеваний костей		
73	Ибандроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий

74	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Глава 9. Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		
75		
76	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы
Глава 10. Иммуномодуляторы (иммуностимуляторы)		
77	Интерферон альфа (2a, 2b)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для подкожного введения
78	Интерферон бета (1a, 1b)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения или подкожного введения; раствор для внутримышечного введения или подкожного введения
79	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
80	Филграстим	раствор для подкожного и (или) внутривенного введения
Глава 11. Иммунодепрессанты		
81	Леналидомид	капсулы
Глава 12. Противорвотные препараты		
82	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 13. Анальгетики		
83	Морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия
84	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
85	Морфин гидрохлорид + носкапин (наркотин) + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин	раствор для подкожного введения; раствор для инъекций
86	Гидроморфон	таблетки пролонгированного действия
87	Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; таблетки
88	Трамадол + декскетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
**Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения.		
Раздел 3. Лекарственные средства для лечения больных психоневрологическими заболеваниями		
Глава 14. Противосудорожные препараты		
89	Фенобарбитал	таблетки
90	Бензобарбитал	таблетки
91	Фенобарбитал + экстракт валерианы	капсулы
92	Фенитоин	таблетки
93	Клоназепам	таблетки
94	Карбамазепин	таблетки; суспензия оральная; таблетки пролонгированного действия;

		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
95	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
96	Прегабалин	капсулы
97	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
98	Ламотриджин	таблетки
99	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
Глава 15. Противопаркинсонические препараты		
100	Тригексифенидил	таблетки
101	Леводопа+карбидопа	таблетки
102	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
103	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 16. Антипсихотические средства		
104	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
105	Хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
106	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
107	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
108	Тиоридазин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; драже
109	Галоперидол	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
110	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
111	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
112	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
113	Клозапин	таблетки
114	Хлорпротиксен	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
115	Сульпирид	таблетки; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
116	Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь
117	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
118	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
119	Арипипразол	таблетки
120	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

121	Карипразин	капсулы
Глава 17. Анксиолитики		
122	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
123	Диазепам	таблетки; раствор для инъекций; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор ректальный
124	Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
125	Алпразолам	таблетки
Глава 18. Снотворные и седативные средства		
126	Зопиклон	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
127	Золпидем	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Глава 19. Психоаналептики: антидепрессанты		
128	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
129	Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
130	Кломипрамин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
131	Венлафаксин	таблетки
132	Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
133	Флуоксетин	капсулы; таблетки
134	Эсциталопрам	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 20. Психоаналептики: препараты для лечения деменции		
135	Мемантин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки
Глава 21: Психоаналептики: психостимуляторы и ноотропные средства		
136	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
137	Глицин	таблетки (защечные, подъязычные)
138	Пирацетам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
139	Полипептиды коры головного мозга	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Глава 22. Психоаналептики: антихолинэстеразные средства		
140	Неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций
141	Пиридостигмина бромид	таблетки
Глава 23: Психоаналептики: другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
142	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
143	Циннаризин	таблетки
Глава 24: Психоаналептики: препараты для устранения головокружений		
144	Бетагистин	таблетки; капсулы; капли для приема внутрь
Глава 25. Периферические вазодилататоры		
145	Пентоксифиллин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; таблетки;

		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Глава 26. Иммунодепрессанты		
146	Азатиоприн	таблетки
Глава 27. Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		
147	Тиоктовая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Глава 28. Кровезаменители и перфузионные растворы		
148	Магния сульфат	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Глава 29. Кортикостероиды системного действия		
149	Преднизолон	таблетки
Глава 30. Миорелаксанты		
150	Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
Раздел 4. Лекарственные средства для лечения бронхиальной астмы		
Глава 31. Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
151	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
152	Салметерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
153	Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
154	Салметерол+флутиказон	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
155	Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
156	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
157	Теofilлин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
158	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
Глава 32. Кортикостероиды системного действия		
159	Триамцинолон	таблетки
Раздел 5. Лекарственные средства для лечения туберкулеза ***		
Глава 33. Препараты, активные в отношении микобактерий (противотуберкулезные препараты)		
160	Капреомицин	лиофилизат (порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
161	Бедаквилин	таблетки
162	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
163	Изоникотиноилгидразин железа сульфат	таблетки
164	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
165	Рифабутин	капсулы
166	Рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (инъекций); таблетки, покрытые оболочкой
167	Рифамицин	раствор для инъекций
168	Аминосалициловая кислота	раствор для инфузий; порошок (гранулы) для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
169	Циклосерин	капсулы

170	Претоманид	таблетки
171	Изониазид	таблетки; раствор для инъекций
172	Протионамид	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
173	Этионамид	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
174	Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
175	Этамбутол	таблетки; капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор для инъекций
176	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
177	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + рифампицин + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
178	Изониазид+пиразинамид	таблетки
179	Изониазид + пиразинамид + пиридоксин	таблетки
180	Изониазид + пиразинамид+ рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
181	Изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
182	Изониазид+рифампицин пиразинамид+этамбутол+ пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
183	Тиоацетазон + изониазид	таблетки
184	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
185	Изониазид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
186	Изониазид + рифампицин + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
187	Изониазид+этамбутол	таблетки
188	Изониазид + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Глава 34. Противолепрозные препараты		
189	Дапсон	таблетки
190	Клофазимин	капсулы
***Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения.		
Раздел 6. Лекарственные средства для лечения сифилиса		
Глава 35. Антибактериальные препараты системного действия		
191	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного (подкожного) введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
192	Бензатина бензилпенициллин	порошок (лиофилизат) для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия
193	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий (инъекций)

194	Эритромицин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; мазь для наружного применения; мазь глазная; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
195	Азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
196	Доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые

Раздел 7. Лекарственные средства для лечения ВИЧ инфекций и гепатитов В и С****

Глава 36. Противовирусные препараты, системного действия для лечения ВИЧ инфекций и гепатитов В и С

197	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
198	Тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
199	Тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
200	Тенофовира алафенамид+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201	Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
202	Зидовудин + ламивудин + невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
203	Тенофовир + ламивудин + эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой
204	Тенофовир + эмтрицитабин + эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой
205	Тенофовир + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой
206	Софосбувир+велпатасвир	таблетки
207	Софосбувир	таблетки
208	Ледипасвир+софосбувир	таблетки
209	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
210	Глекапревир+пибрентасвир	таблетки
211	Атазанавир	капсулы
212	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213	Фоскарнет натрий	раствор для инфузий; крем для наружного применения
214	Рибавирин	таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
215	Ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216	Абакавир	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; раствор для приема внутрь
217	Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
218	Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой

219	Невирапин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
220	Эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
221	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
222	Долутегравир+абакавир+ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
223	Долутегравир+ламивудин+тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
224	Ламивудин+зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
225	Лопинавир+ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
226	Атазанавир+ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
227	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
228	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
229	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
****Примечание: при проведении симптоматического лечения руководствоваться утвержденным Перечнем жизненно важных лекарственных средств для медицинского применения.		
Раздел 8. Лекарственные средства для лечения редких (орфанных) заболеваний		
Глава 37. Витамины		
230	Альфакальцидол	капсулы
231	Колекальциферол+кальция карбонат	таблетки; таблетки жевательные
Глава 38. Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
232	Октреотид	лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат (порошок) для приготовления суспензии для внутримышечного введения; раствор для инфузий и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Глава 39. Макро- и микроэлементы		
233	Цинка сульфат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 40. Другие антибиотики		
234	Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Глава 41. Иммунодепрессанты		
235	Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие
Глава 42. Базисные противоревматические препараты		
236	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 43. Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
237	Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые
Глава 44. Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
238	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глава 45. Лекарственные средства для лечения юношеского артрита с системным началом		
239	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 46. Гемостатические средства		

240	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
241	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
242	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Раздел 9. Лекарственные средства для лечения больных, перенесших острый инфаркт миокарда		
Глава 47. Бета – адреноблокаторы		
243	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой
Глава 48. Средства, действующие на ренин – ангиотензиновую систему		
244	Эналаприл	таблетки
Глава 49. Другие анальгетики и антипиретики		
245	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Глава 50. Гиполипидемические средства		
246	Аторвастатин	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; капсулы
Глава 51. Антитромботические средства*		
247	Клопидогрел	таблетки, покрытые (пленочной) оболочкой; капсулы
*Примечание: для лечения больных с острым коронарным синдромом на фоне стентирования коронарных артерий.		