

Приложение 2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
оказания гражданам Российской Федерации,  
проживающим в Челябинской области,  
бесплатной медицинской помощи  
на 2012 год

**Перечень**  
лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения,  
отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп  
населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении  
которых лекарственные препараты и изделия медицинского  
назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

N п/п	Международное непатентованное наименование или состав
	1. Миорелаксанты
1.	Тизанидин
2.	Толперизон
	2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
	1) наркотические анальгетики
3.	Морфин
4.	Тримеперидин
5.	Фентанил
	2) анальгезирующие опиоидные средства
6.	Трамадол; трамадол + парацетамол
	3) ненаркотические анальгетики (противовоспалительные средства)
7.	Диклофенак натрия, калия
8.	Ацетилсалициловая кислота
9.	Диметилсульфоксид
10.	Ибупрофен
11.	Кетопрофен
12.	Мелоксикам
13.	Парацетамол
	4) средства для лечения подагры
14.	Пеницилламин
	3. Средства, применяемые для лечения аллергических реакций
	1) антигистаминные препараты

15.	Лоратадин
16.	Цетиризин
	4. Средства, влияющие на центральную нервную систему
	1) противосудорожные средства и средства для лечения паркинсонизма
	а) противопаркинсонические препараты
17.	Амантадин
18.	Леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа
19.	Тригексифенидил
20.	Пирибедил
21.	Прамипексол
	б) противоэпилептические препараты
22.	Бензобарбитал
23.	Вальпроевая кислота
24.	Карбамазепин
25.	Клоназепам
26.	Ламотриджин
27.	Леветирацетам
28.	Окскарбазепин
29.	Топирамат
30.	Фенитоин
31.	Фенобарбитал
32.	Этосуксимид
	2) седативные и анксиолитические средства
	а) нейролептики (антипсихотические)
33.	Галоперидол
34.	Клозапин
35.	Кветиапин
36.	Рисперидон
37.	Сульпирид
38.	Тиоридазин
39.	Хлорпромазин
	б) анксиолитики (транквилизаторы)
40.	Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин

41.	Диазепам
	3) средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний
	а) психоаналептики (антидепрессанты)
42.	Амитриптилин
43.	Пирлиндол
	б) средства для лечения нарушений сна
44.	Зопиклон
45.	Нитразепам
	в) лекарственные препараты для лечения рассеянного склероза
46.	Глатирамера ацетат <*>
47.	Интерферон бета-1а <*>; интерферон бета-1b <*>
	г) средства, улучшающие мозговое кровообращение
48.	Винпоцетин
49.	Циннаризин
	д) ноотропные препараты
50.	Гопантеновая кислота
51.	Пирацетам
	5. Антихолинэстеразные средства
52.	Неостигмина метилсульфат
53.	Пиридостигмина бромид
	6. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций
	1) антибактериальные пенициллины
	а) природные пенициллины
54.	Бензатина бензилпенициллин
	б) полусинтетические пенициллины
55.	Амоксициллин; амоксициллин + клавулановая кислота; амоксициллин + сульбактам (для использования в педиатрии)
	2) макролиды
	а) природные
56.	Мидекамицин (для использования в педиатрии)
	б) полусинтетические
57.	Азитромицин
58.	Кларитромицин (порошок и гранулы для приготовления суспензии для

	приема внутрь – для использования в педиатрии)
	3) тетрациклины
59.	Доксициклин
	4) фторхинолоны
60.	Норфлоксацин
	7. Противотуберкулезные средства
61.	Изониазид
62.	Метазид
63.	Пиразинамид
64.	Рифампицин
65.	Этамбутол
	8. Противопротозойные и противомалярийные лекарственные препараты
66.	Хлорохин
67.	Гидроксихлорохин
	9. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие лекарственные препараты
	1) цитостатические средства
	а) алкалоиды и другие средства растительного происхождения
68.	Винкристин
	б) алкилирующие средства
69.	Мелфалан
70.	Хлорамбуцил
71.	Циклофосфамид
	в) антиметаболиты
72.	Гидроксикарбамид
73.	Капецитабин
74.	Метотрексат
75.	Фторурацил
76.	Флударабин <*>
	2) противоопухолевые антибиотики
77.	Доксорубицин

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация подпунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

5) гормоны и антигормоны
--------------------------

	a) ингибитор синтеза эстрогенов
78.	Анастразол
	б) антиэстрогены
79.	Тамоксифен
	в) антиандрогены
80.	Флутамид
	6) прочие противоопухолевые и сопутствующие средства
	а) МИБП-цитокины
81.	Интерферон альфа-2; интерферон альфа-2а, интерферон альфа-2б
	б) противорвотные средства-антагонисты серотониновых рецепторов
82.	Ондансетрон
	в) лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
83.	Иматиниб <*>
84.	Ритуксимаб <*>
85.	Бортезомиб <*>
	7) средства для лечения остеопороза
	а) стимуляторы остеообразования
86.	Альфакальцидол
87.	Хондроитина сульфат
	10. Средства, влияющие на кровь
	1) противоанемические средства
	а) препараты железа
88.	Железа (III) гидроксид полимальтозат
89.	Железа сульфат + аскорбиновая кислота
	2) средства, влияющие на систему свертывания крови
	а) антикоагулянты
90.	Варфарин
	б) антиагреганты
91.	Дипиридамол
92.	Пентоксифиллин
93.	Клопидогрел
	в) гемостатические средства (средства, которыми обеспечиваются больные гемофилией)

94.	Октоког альфа <*>
95.	Фактор свертывания VIII <*>
96.	Фактор свертывания IX <*>
97.	Эптаког альфа (активированный) <*>
	г) ферментные средства (средства, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше)
98.	Имиглюцераза <*>
	11. Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия
99.	Калия и магния аспарагинат

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

	13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
	1) антиангинальные средства
100.	Нитроглицерин
101.	Изосорбида динитрат
102.	Изосорбида мононитрат
	2) гипотензивные средства
	а) бета-адреноблокаторы
103.	Атенолол
104.	Бетаксолол
105.	Карведилол
106.	Метопролол
	б) блокаторы кальциевых каналов
107.	Амлодипин
108.	Нифедипин
	в) ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента
109.	Каптоприл
110.	Периндоприл
111.	Эналаприл; эналаприл + гидрохлоротиазид
112.	Хинаприл
	3) гиполипидемические средства
113.	Симвастатин
	4) средства для лечения сердечной недостаточности
114.	Дигоксин

	14. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
	1) антациды и другие противоязвенные средства
115.	Домперидон
	2) протонного насоса ингибиторы
116.	Омепразол
	3) спазмолитические средства
117.	Дротаверин
	4) слабительные средства
118.	Бисакодил
	5) панкреатические энзимы
119.	Панкреатин
	6) антидиарейные препараты
120.	Смектит диоктадрический (для использования в педиатрии)
	7) средства для лечения печеночной недостаточности, гепатопротекторы
121.	Лактулоза
122.	Урсодезоксихолевая кислота
123.	Фосфолипиды + поливитамины
	15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	1) неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны
	а) гипоталамо-типофизарные гормоны и их аналоги
124.	Бромокриптин
125.	Десмопрессин
	б) кортикостероиды
126.	Бетаметазон; бетаметазон + салициловая кислота
127.	Гидрокортизон
128.	Дексаметазон
129.	Метилпреднизолон и его соли
130.	Преднизолон
131.	Флудрокортизон
	в) гормоны щитовидной железы
132.	Левотироксин натрий для использования в онкологии
	2) половые гормоны и их антагонисты
	а) андрогены и антиандрогены

133.	Ципротерон
	16. Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете
	1) производные сульфонил мочевины
134.	Глибенкламид; глибенкламид + метформин
135.	Глипизид
136.	Гликлазид; гликлазид + метформин
137.	Гликвидон
138.	Глимепирид
	2) бигуаниды
139.	Метформин
	3) ингибитор дипептидилпептидазы-4
140.	Вилдаглиптин
	4) прочие
141.	Репаглинид
142.	Глюкагон
143.	Инсулины короткого действия и аналоги ультракороткого действия
144.	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги
145.	Инсулины длительного действия и их аналоги
146.	Инсулины комбинированные и их аналоги
	17. Иммунодепрессивные средства (средства, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей)
147.	Циклоспорин
148.	Микофенолата мофетил <*>
149.	Микофеноловая кислота <*>
150.	Такролимус <*>
	18. Диуретики
151	Ацетазоламид
152.	Гидрохлоротиазид
153.	Индапамид
154.	Спиронолактон
155.	Фуросемид
	19. Лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях
	1) миотические средства и средства для лечения глаукомы

	а) М-холиномиметики
156.	Пилокарпин + тимолол
	б) ингибиторы карбоангидразы
157.	Бринзоламид
	в) бета-адреноблокирующие средства
158.	Тимолол
	г) альфа и бета-адреноблокаторы
159.	Бутиламиноидроксипропокси-феноксиметил метилоксадиазол
	д) аналоги простагландина F2 альфа
160.	Травопрост
	2) лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках
	а) средства для лечения катаракты
161.	Азапентацен
	20. Средства, влияющие на органы дыхания
	1) противоастматические средства
	а) адреностимуляторы
162.	Сальбутамол
163.	Фенотерол
164.	Формотерол; формотерол + будесонид
	б) м-холиноблокаторы
165.	Ипратропия бромид; ипратропия бромид + фенотерола гидробромид
166.	Тиотропия бромид
	в) препараты теофиллина
167.	Теофиллин
	г) глюкокортикоиды
168.	Беклометазон
169.	Будесонид
170.	Флутиказон; флутиказон + салметерол
	д) стабилизаторы мембран тучных клеток
171.	Кромоглициевая кислота (для использования в педиатрии, глазные капли в офтальмологии)
	2) прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках

172.	Амброксол
173.	Ацетилцистеин
174.	Дорназа альфа <*> для больных муковисцидозом
175.	Фенспирид
	21. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	а) соматотропный гормон (средства, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом)
176.	Соматропин <*>
	22. Противоконгестивные средства, вазоконстрикторы (альфа-адреномиметики)
177.	Ксилометазолин
	23. Витамины и минералы
	1) витамины
178.	Тиоктовая кислота
179.	Фолиевая кислота
180.	Цианокобаламин
181.	Колекальциферол
182.	Поливитамин (для использования в педиатрии)
	2) питательные смеси для лечения фенилкетонурии
	24. Антисептические и дезинфицирующие средства
183.	Этанол
	25. Изделия медицинского назначения
184.	Инсулиновые шприцы
185.	Шприцы типа "Новопен", "Пливапен" и иглы к ним
186.	Средства самоконтроля уровня глюкозы в крови (тест-полоски)
187.	Катетеры Пеццера (при хронических урологических заболеваниях)
188.	Перевязочные средства (инкурабельным онкологическим больным)

-----  
Примечание:

<\*> - лекарственные препараты для обеспечения пациентов, страдающих злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также пациентов после трансплантации органов и (или) тканей.