

Приложение 4
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории
Республики Коми
на 2013 год
и на плановый период
2014 и 2015 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН
ПРИ БЕСПЛАТНОМ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

N п/п	Лекарственные средства <***>
I.	Анестетики
	Лекарственные препараты для общей анестезии
1.	Галотан
2.	Динитрогена оксид
3.	Изофлуран
4.	Кетамин
5.	Кислород медицинский
6.	Натрия оксибутират
7.	Пропофол
8.	Севофлуран
9.	Тиопентал натрий
	Местные анестетики
10.	Артикаин + Эпинефрин
11.	Бупивакаин
12.	Бупивакаин + Эпинефрин
13.	Прокаин
14.	Ропивакаин
II.	Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства
15.	Атракурия безилат
16.	Галантамин
17.	Ипидакрин
18.	Неостигмина метилсульфат
19.	Пипекурония бромид
20.	Пиридостигмина бромид
21.	Рокурония бромид
22.	Суксаметония хлорид и йодид
23.	Цисатракурия безилат
III.	Антидоты и дезинтоксикационные препараты
24.	Деферализокс
25.	Димеркаптопропансульфонат натрия
26.	Кальция фолинат
27.	Карбоксим
28.	Калий-железо гексацианоферрат
29.	Кальция тринатрия пентетат
30.	Лантана карбонат <*>
31.	Месна
32.	Налоксон
33.	Натрия тиосульфат

34.	Протамина сульфат
35.	Цинка бисвинилимидазола диацетат
IV.	Анальгетики
	Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия
36.	Бупренорфин
37.	Буторфанол
38.	Дигидрокодеин
39.	Морфин
40.	Морфин + Наркотин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин
41.	Пропионилфенил-этоксипиперидин
42.	Парацетамол + Трамадол
43.	Трамадол
44.	Тримеперидин
45.	Фентанил
	Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты
46.	Ацетилсалициловая кислота
47.	Диклофенак
48.	Ибупрофен
49.	Индометацин
50.	Кетопрофен
51.	Кеторолак
52.	Лорноксикам
53.	Лефлуноמיד
54.	Пеницилламин
55.	Парацетамол
56.	Метамизол натрий и комбинированные препараты, содержащие метамизол натрия
57.	Парацетамол + Хлорфенамин + Аскорбиновая кислота
58.	Мелоксикам
59.	Нимесулид
60.	Хондроитин сульфат
61.	Целекоксиб
62.	Аллопуринол
V.	Антигистаминные средства
63.	Дифенгидрамин
64.	Кетотифен
65.	Клемастин
66.	Левоцетиризин
67.	Лоратадин
68.	Мебгидролин
69.	Прометазин
70.	Хлоропирамин
71.	Цетиризин
72.	Хифенадин
VI.	Лекарственные препараты для лечения заболеваний нервной системы
	Противоэпилептические препараты
73.	Бензобарбитал
74.	Вальпроевая кислота
75.	Габапентин
76.	Карбамазепин
77.	Клоназепам
78.	Лакосамид
79.	Ламотриджин
80.	Леветирацетам
81.	Оксакарбазепин
82.	Примидон
83.	Прегабалин
84.	Топирамат

85.	Фенитоин
86.	Фенобарбитал
87.	Этосуксимид
	Противопаркинсонические препараты
88.	Баклофен
89.	Амантадин
90.	Бипериден
91.	Леводопа + Бенсеразид
92.	Леводопа + Карбидопа
93.	Леводопа + Карбидопа + Энтокапон
94.	Пирибедил
95.	Прамипексол
96.	Селегилин
97.	Толперизон
98.	Толперизон + Лидокаин
99.	Тригексифенидил
	Анксиолитики
100.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
101.	Диазепам
102.	Гидроксизин
103.	Лоразепам
104.	Медазепам
105.	Оксазепам
106.	Тофизопам
	Снотворные и седативные средства
107.	Доксиламин
108.	Белладонны алкалоиды + фенобарбитал + эрготамин
109.	Залеплон
110.	Золпидем
111.	Зопиклон
112.	Мидазолам
113.	Нитразепам
	Антипсихотические средства
114.	Амисульприд
115.	Галоперидол
116.	Дроперидол
117.	Зипрасидон
118.	Зуклопентиксол
119.	Кветиапин
120.	Клозапин
121.	Левомепромазин
122.	Лития карбонат
123.	Оланзапин
124.	Перициазин
125.	Перфеназин
126.	Рисперидон
127.	Сертиндол
128.	Сультрипид
129.	Тиаприд
130.	Тиоридазин
131.	Трифлуоперазин
132.	Флупентиксол
133.	Флуфеназин
134.	Хлорпромазин
135.	Хлорпротиксен
	Антидепрессанты
136.	Агомелатин
137.	Амитриптилин
138.	Венлафаксин
139.	Дулоксетин
140.	Имипрамин

141.	Кломипрамин
142.	Мапротилин
143.	Милнаципран
144.	Пароксетин
145.	Пипофезин
146.	Пирлиндол
147.	Сертралин
148.	Тианептин
149.	Флувоксамин
150.	Флуоксетин
151.	Циталопрам
152.	Эсциталопрам
	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы
153.	Актовегин
154.	Бетагистин
155.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
156.	Винпоцетин
157.	Гексобендин + Этамиван + Этофиллин
158.	Глицин
159.	Гопантенновая кислота
160.	Дисульфирам
161.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
162.	Полипептиды коры головного мозга скота
163.	Кофеин
164.	Мемантин
165.	Метионил-глутамил-гистидил фенилаланил-пролил-глицил-пролин
166.	Налтрексон
167.	Никотиноил гамма-аминомасляная кислота
168.	Ницерголин
169.	Пирацетам
170.	Пирацетам + Циннаризин
171.	Ривастигмин
172.	Сульбутиамин
173.	Тизанидин
174.	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
175.	Флумазенил
176.	Холина альфосцерат
177.	Циннаризин
178.	Церебролизин
179.	Цитиколин
180.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
VII.	Противомикробные препараты
	Антибактериальные препараты
181.	Азитромицин
182.	Амикацин
183.	Амоксициллин
184.	Амоксициллин + Клавулановая кислота
185.	Амоксициллин + Сульбактам
186.	Ампициллин
187.	Ампициллин + Сульбактам
188.	Бензилпенициллин
189.	Тикарциллин + [Клавулановая кислота]
190.	Бензатин бензилпенициллин
191.	Ванкомицин
192.	Гентамицин
193.	Грамицидин С
194.	Гатифлоксацин
195.	Даптомицин
196.	Доксициклин
197.	Дорипенем
198.	Джозамицин

199.	Имипенем + Циластатин
200.	Канамицин
201.	Кларитромицин
202.	Клиндамицин
203.	Ко-тримоксазол
204.	Клотримазол
205.	Левифлоксацин
206.	Линкомицин
207.	Линезолид
208.	Ломефлоксацин
209.	Мидекамицин
210.	Меропенем
211.	Моксифлоксацин
212.	Натамицин
213.	Нетилмицин
214.	Нитроксалин
215.	Нитрофурантоин
216.	Норфлоксацин
217.	Налидиксовая кислота
218.	Оксациллин
219.	Офлоксацин
220.	Пефлоксацин
221.	Пипемидовая кислота
222.	Пиперациллин + Тазобактам
223.	Рокситромицин
224.	Спарфлоксацин
225.	Спирамицин
226.	Спектиномицин
227.	Стрептомицин
228.	Тержинан
229.	Тигециклин
230.	Тинидазол
231.	Тобрамицин
232.	Фуразидин
233.	Фузидовая кислота
234.	Феноксиметилпенициллин
235.	Фосфомицин
236.	Хлорамфеникол
237.	Цефазолин
238.	Цефалексин
239.	Цефепим
240.	Цефиксим
241.	Цефоперазон
242.	Цефоперазон + Сульбактам
243.	Цефотаксим
244.	Цефтазидим
245.	Цефтриаксон
246.	Цефуросим
247.	Ципрофлоксацин
248.	Эртапенем
249.	Эритромицин
	Противотуберкулезные препараты
250.	Аминосалициловая кислота
251.	Изониазид
252.	Капреомицин
253.	Пиразинамид
254.	Протионамид
255.	Рифабутин
256.	Рифампицин
257.	Теризидон
258.	Фтивазид

259.	Циклосерин
260.	Этионамид
261.	Этамбутол
262.	Изониазид + Этамбутол
263.	Изониазид + Рифампицин
264.	Изониазид + Рифампицин + Пиридоксин
265.	Изониазид + Пиразинамид
266.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
267.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
268.	Изониазид + Рифампицин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин
269.	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол
270.	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин
271.	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин
272.	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол
	Противовирусные препараты
273.	Абакавир
274.	Абакавир + Ламивудин
275.	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин
276.	Анаферон
277.	Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир (Умифеновир)
278.	Атазанавир
279.	Ацикловир
280.	Валганцикловир
281.	Валацикловир
282.	Ганцикловир
283.	Дарунавир
284.	Диданозин
285.	Занамивир
286.	Зидовудин
287.	Имидазоллилэтанамид пентандиовой кислоты
288.	Индинавир
289.	Кагоцел
290.	Ламивудин
291.	Ламивудин + Зидовудин
292.	Лопинавир + Ритонавир
293.	Невирапин
294.	Нелфинавир
295.	Осельтамивир
296.	Панавир
297.	Ралтегравир
298.	Рибавирин
299.	Римантадин
300.	Ритонавир
301.	Саквинавир
302.	Ставудин
303.	Телбивудин
304.	Фамцикловир
305.	Фосампренавир
306.	Фосфазид
307.	Этравирин
308.	Энтекавир
309.	Энфувиртид
310.	Эфавиренз
	Противогрибковые препараты
311.	Амфотерицин В
312.	Амфотерицин В (липидный комплекс)
313.	Бутоконазол
314.	Вориконазол

315.	Гризеофульвин
316.	Итраконазол
317.	Каспофунгин
318.	Микафунгин
319.	Кетоконазол
320.	Нистатин
321.	Тербинафин
322.	Флуконазол
	Противопаразитарные препараты
323.	Бензилбензоат
324.	Гидроксихлорохин
325.	Левамизол
326.	Мефлохин
327.	Мебендазол
328.	Метронидазол
329.	Перметрин
330.	Празиквантел
331.	Пирантел
332.	Дапсон
VIII.	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы
	Противоопухолевые препараты
333.	Аспарагиназа
334.	Бевацизумаб
335.	Блеомицин
336.	Бортезомиб
337.	Бусульфан
338.	Винбластин
339.	Винкристин
340.	Винорелбин
341.	Гемцитабин
342.	Гефитиниб
343.	Гидроксикарбамид
344.	Дазатиниб
345.	Дакарбазин
346.	Даунорубицин
347.	Доксорубицин
348.	Доцетаксел
349.	Идарубицин
350.	Иматиниб
351.	Иринотекан
352.	Ифосфамид
353.	Кабазитаксел
354.	Капецитабин
355.	Карбоплатин
356.	Кармустин
357.	Кладрибин
358.	Ломустин
359.	Мелфалан
360.	Меркаптопурин
361.	Метотрексат
362.	Митоксантрон
363.	Митомицин
364.	Неларабин
365.	Нилотиниб <*>
366.	Оксалиплатин
367.	Паклитаксел
368.	Панитумумаб
369.	Пеметрексед
370.	Прокарбазин
371.	Пегаспаргаза
372.	Ралтитрексид

373.	Ритуксимаб
374.	Сорафениб <*>
375.	Сунитиниб <*>
376.	Тегафур
377.	Темозоломид
378.	Топотекан
379.	Трастузумаб <*>
380.	Третиноин
381.	Тегафур + Урацил (УФТ)
382.	Флударабин
383.	Фотемустин
384.	Фторурацил
385.	Хлорамбуцил
386.	Цетуксимаб
387.	Циклофосфамид
388.	Цисплатин
389.	Цитарабин
390.	Эпирубицин
391.	Эрлотиниб
392.	Этопозид
	Противоопухолевые гормональные препараты
393.	Анастрозол
394.	Бикалутамид
395.	Бусерелин
396.	Гозерелин
397.	Лейпрорелин
398.	Летрозол
399.	Мегэстрол
400.	Медроксипрогестерон
401.	Тамоксифен
402.	Трипторелин
403.	Флутамид
404.	Фулвестрант
405.	Фактор некроза опухоли альфа-1 [тимозин рекомбинантный]
406.	Ципротерон
407.	Эксеместан
	Иммуностимуляторы
408.	Азоксимера бромид
409.	Глатирамера ацетат
410.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
411.	Интерлейкин-2
412.	Интерферон альфа
413.	Интерферон бета
414.	Интерферон гамма
415.	Пэгинтерферон альфа
416.	Меглюмина акридонацетат
417.	Тилорон
418.	Ленограстим
419.	Филграстим
420.	Пэгфилграстим
	Иммунодепрессанты
421.	Абатацепт
422.	Адалимумаб
423.	Азатиоприн
424.	Базиликсимаб
425.	Инфликсимаб
426.	Леналидомид <*>
427.	Микофенолата мофетил
428.	Микофеноловая кислота
429.	Такролимус
430.	Тоцилизумаб

431.	Финголимод <*>
432.	Циклоспорин
433.	Цинакалцет
434.	Эверолимус
435.	Этанерцепт
IX.	Корректоры метаболизма костной и хрящевой ткани
436.	Алендроновая кислота
437.	Золедроновая кислота
438.	Ибандроновая кислота
439.	Клодроновая кислота
440.	Памидроновая кислота
441.	Стронция ранелат
442.	Альфакальцидол
443.	Дигидротахистерол
444.	Кальцитриол
445.	Колекальциферол
446.	Колекальциферол + Кальция карбонат
447.	Кальцитонин
X.	Средства, влияющие на кровь и систему кроветворения
	Антианемические препараты
448.	Железа (III) гидроксид полимальтозат
449.	Железа (III) гидроксид декстран
450.	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
451.	Железа (III) гидроксид полимальтозат + Фолиевая кислота
452.	Железа сульфат + Аскорбиновая кислота
453.	Железа сульфат + Серин
454.	Железа фумарат + Фолиевая кислота
455.	Лауромакрогол
456.	Фолиевая кислота
457.	Цианокобаламин
458.	Эпоэтин альфа
459.	Дарбэпоэтин альфа
460.	Эпоэтин бета
	Антитромботические препараты
461.	Абциксимаб
462.	Дипиридамол
463.	Варфарин
464.	Бивалирудин
465.	Дабигатрана этексилат
466.	Ривароксабан
467.	Клопидогрел
468.	Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел
469.	Ацетилсалициловая кислота + Магния гидроксид
470.	Тиклопидин
471.	Сулодексид
472.	Фениндион
473.	Алтеплаза
474.	Проурокиназа
475.	Стрептокиназа
476.	Гепарин натрия
477.	Далтепарин натрия
478.	Надропарин кальций
479.	Эноксапарин натрий
480.	Фондапаринукс натрия
481.	Желпластан
	Гемостатические препараты
482.	Апротинин
483.	Аминокапроновая кислота
484.	Ромиплостим
485.	Транексамовая кислота
486.	Менадиона натрия бисульфит

487.	Факторы свертывания крови VII, VIII, IX, II, IX и X в комбинации
488.	Эптаког альфа (активированный)
489.	Октоког альфа
490.	Этамзилат
491.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
492.	Губка гемостатическая коллагеновая
493.	Тахокомб
	Кровезаменители и перфузионные растворы
494.	Альбумин человека
495.	Гидроксиэтилкрахмал
496.	Гидроксиэтилкрахмал + Прочие препараты (минералы)
497.	Декстран
498.	Декстрога
499.	Желатин
500.	Меглүмина натрия сукцинат
501.	Маннитол
502.	Натрия ацетат + Натрия хлорид
503.	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид
504.	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид
505.	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Декстрога
506.	Натрия хлорид + Натрия цитрат + Калия хлорид + Декстрога
507.	Натрия хлорида раствор сложный [Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорид]
508.	Натрия лактата раствор сложный [Натрия лактат + Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорид]
509.	Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия глюконат + Натрия хлорид
510.	Пфокалин + Пфоридин + Проксанол + Натрия хлорид + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия гидрокарбонат + Натрия фосфат однозамещенный + Глюкоза
511.	Растворы для перитонеального диализа Растворы электролитов, растворители
512.	Вода для инъекций
513.	Вода дистиллированная стерильная
514.	Калия хлорид
515.	Магния сульфат
516.	Натрия гидрокарбонат
517.	Натрия хлорид
	Растворы для парентерального питания
518.	Аминокислоты для парентерального питания
519.	Аминокислоты и их смеси
520.	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты
521.	Жировые эмульсии для парентерального питания
522.	Жировые эмульсии для парентерального + Прочие препараты
XI.	Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
523.	Алпростадил
524.	Амиодарон
525.	Амлодипин
526.	Амлодипин + Валсартан
527.	Амлодипин + Валсартан + Гидрохлоротиазид
528.	Атенолол
529.	Бетаксоллол
530.	Бенциклан
531.	Биспролол
532.	Биспролол + Гидрохлоротиазид

533.	Бозентан
534.	Валсартан
535.	Валсартан + Гидрохлоротиазид
536.	Верапамил
537.	Гесперидин + Диосмин
538.	Дигоксин
539.	Дилтиазем
540.	Диосмин
541.	Добутамин
542.	Допамин
543.	Зофеноприл
544.	Ивабрадин
545.	Изосорбида мононитрат
546.	Изосорбида динитрат
547.	Инозин
548.	Ирбесартан
549.	Кандесартан
550.	Каптоприл
551.	Карведилол
552.	Клонидин
553.	Мяты перечной листьев масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалерианат
554.	Лаптаконитина гидробромид
555.	Левосимендан
556.	Лидокаин
557.	Лизиноприл
558.	Лизиноприл + Амлодипин
559.	Лозартан
560.	Мелагатран
561.	Метопролол
562.	Метилдопа
563.	Моксонидин
564.	Молсидомин
565.	Мельдоний
566.	Небиволол
567.	Нимодипин
568.	Нитроглицерин
569.	Нифедипин
570.	Пентоксифиллин
571.	Периндоприл
572.	Периндоприл + Индапамид
573.	Прокаинамид
574.	Пропафенон
575.	Пропранолол
576.	Рамиприл
577.	Рилменидин
578.	Соталол
579.	Спираприл
580.	Телмисартан
581.	Телмисартан + Гидрохлоротиазид
582.	Трандолаприл
583.	Трандолаприл + Верапамил
584.	Трифосаденин
585.	Троксерутин
586.	Урапидил
587.	Фелодипин
588.	Фенилэфрин
589.	Фозиноприл
590.	Фозиноприл + Гидрохлоротиазид
591.	Фосфокреатин
592.	Хинаприл

593.	Цилазаприл
594.	Эналаприл
595.	Эналаприл + Гидрохлоротиазид
596.	Эналаприл + Индапамид
597.	Эналаприлат
598.	Эпинефрин
599.	Норэпинефрин
600.	Эпросартан
601.	Эпросартан + Гидрохлоротиазид
602.	Эсмолол
603.	Этализин
	Гиполипидемические средства
604.	Аторвастатин
605.	Ловастатин
606.	Омега-3 триглицериды
607.	Розувастатин
608.	Симвастатин
609.	Фенофибрат
610.	Флувастатин
	Диуретики
611.	Гидрохлоротиазид
612.	Гидрохлоротиазид + Триамтерен
613.	Индапамид
614.	Спиронолактон
615.	Торасемид
616.	Фуросемид
XII.	Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
617.	Активированный уголь
618.	Алгелдрат + Магния гидроксид
619.	Висмута трикалия дицитрат
620.	Бактисубтил
621.	Бисакодил
622.	Бифидобактерии бифидум
623.	Гиосцина бутилбромид
624.	Домперидон
625.	Дротаверин
626.	Лактулоза
627.	Лансопразол
628.	Лоперамид
629.	Лоперамид + Симетикон
630.	Макрогол
631.	Месалазин
632.	Метоклопрамид
633.	Мебеверин
634.	Омепразол
635.	Пантопразол
636.	Папаверин
637.	Пинаверия бромид
638.	Платифиллин
639.	Рабепразол
640.	Ранитидин
641.	Сеннозиды А и В
642.	Силибинин
643.	Смектит диоктаэдрический
644.	Сульфасалазин
645.	Фамотидин
646.	Эзомепразол
	Противорвотные препараты
647.	Апрепитант
648.	Гранисетрон
649.	Ондансетрон

650.	Трописетрон
	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей
651.	Адеметионин
652.	Гимекромон
653.	Орнитин
654.	Тиоктовая кислота
655.	Урсодезоксихолевая кислота
656.	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота
	Ферменты
657.	Имиглюцераза
658.	Идурсульфаза
659.	Панкреатин
660.	Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза
XIII.	Витамины и минералы
661.	Аскорбиновая кислота
662.	Витамин Е
663.	Калия и магния аспарагинат
664.	Калия йодид
665.	Калия оротат
666.	Кальция глюконат
667.	Кальция хлорид
668.	Магния лактата дигидрат + Пиридоксина гидрохлорид
669.	Никотиновая кислота
670.	Тиамин
671.	Пиридоксин
672.	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин
673.	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин]
674.	Поливитамины
675.	Поливитамин + Минералы
676.	Ретинол
677.	Эргокальциферол
XIV.	Препараты для лечения сахарного диабета
678.	Акарбоза
679.	Вилдаглиптин
680.	Глибенкламид
681.	Глибенкламид + Метформин
682.	Гликвидон
683.	Гликлазид
684.	Глимепирид
685.	Глюкагон
686.	Лираглутид <*>
687.	Метформин
688.	Репаглинид
689.	Росиглитазон
	Инсулины
690.	Инсулин-аспарт
691.	Инсулин-аспарт двухфазный
692.	Инсулин-гларгин
693.	Инсулин глулизин
694.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
695.	Инсулин детемир
696.	Инсулин-лизпро
697.	Инсулин лизпро двухфазный
698.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
699.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
XV.	Гормональные препараты
700.	Бетаметазон
701.	Гидрокортизон
702.	Дексаметазон
703.	Десмопрессин
704.	Кортизон

705.	Ланреотид
706.	Левотироксин натрий
707.	Левотироксин натрия + Лиотиронин
708.	Левотироксин натрия + Лиотиронин + Калия йодид
709.	Метилпреднизолон
710.	Нандролон
711.	Октреотид
712.	Преднизолон
713.	Пропилтиоурацил
714.	Соматропин
715.	Тиамазол
716.	Тетракозактид
717.	Триамцинолон
718.	Флудрокортизон
	Препараты половых гормонов и их антагонистов
719.	Бромкриптин
720.	Дидрогестерон
721.	Гонадотропин хорионический
722.	Левоноргестрел
723.	Каберголин
724.	Кломифен
725.	Менотропины
726.	Норэтистерон
727.	Прогестерон
728.	Тестостерон
729.	Тестостерон (смесь эфиров)
730.	Фоллитропин альфа
731.	Цетрореликс
732.	Эстрадиол
733.	Эстрадиол + Дидрогестерон
	Средства, влияющие на мускулатуру матки
734.	Гексопреналин
735.	Диноппрост
736.	Диноппростон
737.	Окситоцин
738.	Метилэргометрин
739.	Мизопростол
740.	Мифепристон
	Препараты, применяемые в урологии
741.	Алфузозин
742.	Доксазозин
743.	Кетоаналоги аминокислот
744.	Оксибутинин
745.	Тамсулозин
746.	Теразозин
747.	Финастерид
XVI.	Препараты для лечения заболеваний дыхательных путей
748.	Амброксол
749.	Аминофиллин
750.	Ацетилцистеин
751.	Беклометазон
752.	Бромгексин
753.	Будесонид
754.	Будесонид + Формотерол
755.	Будесонид + Формотерол [набор]
756.	Дорназа альфа
757.	Зафирлукаст
758.	Ипратропия бромид
759.	Ипратропия бромид + Фенотерол
760.	Индакатерол <*>
761.	Кромоглициевая кислота

762.	Ксилометазолин
763.	Нафазолин
764.	Никетамид
765.	Порактант альфа
766.	Сурфактант-БЛ
767.	Салметерол + Флутиказон
768.	Сальбутамол
769.	Теofilлин
770.	Тиотропия бромид
771.	Фенотерол
772.	Фенспирид
773.	Флутиказон
774.	Формотерол
XVII.	Офтальмологические препараты
775.	Атропин
776.	Азапентацен
777.	Ацетазоламид
778.	Бринзоламид
779.	Гликозаминогликаны сульфатированные
780.	Дорзоламид
781.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазолол
782.	Вертепорфин
783.	Гипромеллоза
784.	Карбомер
785.	Коллагеназа
786.	Метилэтилпиридинол
787.	Оксибупрокаин
788.	Пилокарпин
789.	Полиадениловая кислота + Полиуридиловая кислота
790.	Проксиметакаин
791.	Ранибизумаб <*>
792.	Рифамицин
793.	Ретиналамин
794.	Сульфацетамид
795.	Тимолол
796.	Тимолол + Пилокарпин
797.	Тетрациклин
798.	Тропикамид
799.	Таурин
800.	Флуоресцеин натрия
801.	Циклопентолат
XVIII.	Дерматологические препараты
802.	Амми большой плодов фурукумарины
803.	Актовегин
804.	Биопин
805.	Бетамезон + гентамицин
806.	Вазелин медицинский
807.	Глицерин
808.	Гентамицин + Бетаметазон + Клотримазол
809.	Диметилсульфоксид
810.	Клеол
811.	Метилурацил + хлорамфеникол
812.	Диоксометилтетрагидро-пиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол
813.	Лидокаин + Хлоргексидин
814.	Метилпреднизолон ацепонат
815.	Мометазон
816.	Окситетрациклина + Гидрокортизона ацетат
817.	Парафин жидкий
818.	Пимекролимус

819.	Салициловая кислота
820.	Сульфадиазин
821.	Флуметазон + Салициловая кислота
822.	Флуметазон + Клиохинол
823.	Флуоцинолона ацетонид
824.	Цинка гиалуронат
825.	Эликсин
XIX.	Антисептики
826.	Аммиак
827.	Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний
828.	Гидроксиметилхиноксалиндиоксид
829.	Йод + калия йодид + глицерол
830.	Йод + калия йодид + этанол
831.	Калия перманганат
832.	Бриллиантовая зелень
833.	Водорода пероксид
834.	Нитрофурал
835.	Повидон-Йод + Калия йодид
836.	Повидон-Йод
837.	Полигексанид
838.	Хлоргексидин
839.	Этанол
840.	Фукокорцин
XX. Контрастные средства	
841.	Бария сульфат
842.	Гадобутрол
843.	Гадодиамид
844.	Гадоксетовая кислота
845.	Гадопентетовая кислота
846.	Йогексол
847.	Йодиксанол
848.	Йоверсол
849.	Йопромид
850.	Натрия амидотризоат
XXI. Радиофармацевтические средства	
851.	Бромезида 99mTc
852.	Пентатех 99mTc
853.	Пирфотех 99mTc
854.	Технефит 99mTc
855.	Технефор 99mTc
856.	Стронция хлорид 89Sr
XXII. Иммунобиологические и бактериальные средства	
	Бактериальные препараты и бактериофаги; Вакцины; Иммуноглобулины; Иммунные сыворотки
XXIII. Средства для внутриаптечного изготовления	
	Лекарственные препараты внутриаптечного изготовления; фармацевтические субстанции, используемые для изготовления лекарственных препаратов; тара и укупорочные материалы, применяемые для изготовления лекарственных препаратов

 <*> Препараты назначаются по решению учреждения здравоохранения, оказывающего высокотехнологичную и специализированную медицинскую помощь.

<*> 1. Лекарственные формы лекарственных средств применяются в соответствии с государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

2. В настоящем перечне указано международное непатентованное наименование

лекарственного препарата; в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата возможно указание торгового наименования лекарственного препарата.