

Закон Краснодарского края от 22 декабря 2014 г. N 3081-КЗ "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов" (с изменениями и дополнениями)

Приложение 3. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

**Приложение 3
к Закону Краснодарского края "О Территориальной
программе государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Краснодарском крае на 2015 год и на плановый
период 2016 и 2017 годов"**

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

С изменениями и дополнениями от:

25 июня 2015 г.

При реализации Территориальной программы госгарантий осуществляется отпуск лекарственных препаратов населению по рецептам врачей бесплатно, а также по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в соответствии с **перечнем** групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и **перечнем** групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденными **постановлением** Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения".

Информация об изменениях:

Законом Краснодарского края от 25 июня 2015 г. N 3202-КЗ настоящее приложение дополнено таблицей

Таблица

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства	Лекарственные препараты, отпускаемые при амбулаторном лечении	
		бесплатно	с 50-процентной скидкой
1	2	3	4
1	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	+	+
2	агомелатин*	+	+
3	адалимумаб*	+	+
4	адеметионин*	+	+
5	азатиоприн	+	+
6	азитромицин	+	+
7	аллопуринол	+	+
8	алфузозин	+	+
9	альфакальцидол	+	+
10	амантадин	+	+
11	амброксол	+	+
12	аминофиллин	+	+
13	амиодарон	+	+
14	амитриптилин	+	+
15	амлодипин	+	+
16	амоксциллин	+	+
17	амоксциллин + клавулановая кислота	+	+
18	ампициллин	+	+
19	анастрозол	+	+
20	аскорбиновая кислота	+	+
21	аспарагиназа*	+	+
22	атенолол	+	+
23	аторвастатин*	+	+
24	ацетазоламид	+	+
25	ацетилсалициловая кислота	+	+
26	ацетилцистеин	+	+
27	ацикловир	+	+
28	баклофен	+	+
29	бевацизумаб*	+	+
30	беклометазон	+	+
31	бендамустин	+	+
32	бензобарбитал	+	+
33	бетагистин	+	+
34	бетаметазон	+	+
35	бикалутамид*	+	+
36	бипериден	+	+
37	бисакодил	+	+
38	бисопролол	+	+
39	бифидобактерии бифидум	+	+
40	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин	+	+

	комплекс*		
41	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	+	+
42	бромокриптин	+	+
43	будесонид	+	+
44	будесонид + формотерол	+	+
45	бусерелин	+	+
46	бусульфан	+	+
47	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метил оксадиазол	+	+
48	валганцикловир*	+	+
49	вальпроевая кислота	+	+
50	варфарин	+	+
51	венлафаксин	+	+
52	верапамил	+	+
53	вилдаглиптин	+	+
54	винорелбин*	+	+
55	винпоцетин	+	+
56	висмута трикалия дицитрат	+	+
57	вориконазол*	+	+
58	галантамин	+	+
59	галоперидол	+	+
60	ганцикловир*	+	+
61	гatifлоксацин*	+	+
62	гексопреналин	+	+
63	гепарин натрия	+	+
64	гефитиниб*	+	+
65	гидразина сульфат	+	+
66	гидрокортизон	+	+
67	гидроксизин	+	+
68	гидроксикарбамид*	+	+
69	гидрохлорохин	+	+
70	гидрохлоротиазид	+	+
71	гипромеллоза	+	+
72	глибенкламид	+	+
73	гликлазид	+	+
74	гозерелин*	+	+
75	гонадотропин хорионический*	+	+
76	дазатиниб	+	+
77	дакарбазин*	+	+
78	дарбэпоэтин альфа*	+	+
79	дезлоратадин	+	+
80	дексаметазон	+	+
81	десмопрессин	+	+
82	деферазирокс	+	+
83	джозамицин	+	+
84	диазепам	+	+
85	дигоксин	+	+
86	дидрогес герои	+	+

87	диклофенак	+	+
88	димеркаптопропансульфонат натрия*	+	+
89	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	+	+
90	дифенгидрамин	+	+
91	доксазозин	+	+
92	доксциклин	+	+
93	дорзоламид	+	+
94	доцетаксел*	+	+
95	дротаверин	+	+
96	железа (III) гидроксид полимальтозат	+	+
97	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	+	+
98	зафирлукаст*	+	+
99	золедроновая кислота*	+	+
100	зопиклон	+	+
101	зуклопентиксол*	+	+
102	ибупрофен	+	+
103	изониазид	+	+
104	изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол	+	+
105	изосорбида динитрат	+	+
106	изосорбида моонитрат	+	+
107	иматиниб*	+	+
108	имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	+	+
109	имипрамин	+	+
110	иммуноглобулин человека нормальный*	+	+
111	индапамид	+	+
112	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	+	+
113	инсулин ас парт	+	+
114	инсулин аспарт двухфазный	+	+
115	инсулин гларгин	+	+
116	инсулин глулизин	+	+
117	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	+	+
118	инсулин деглудек*	+	+
119	инсулин детемир	+	+
120	инсулин лизпро	+	+
121	инсулин лизпро двухфазный	+	+
122	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	+	+
123	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	+	+
124	интерферон альфа*	+	+
125	инфликсимаб*	+	+
126	йод + калия йодид + глицерол	+	+
127	ипратропия бромид	+	+
128	ипратропия бромид + фенотерол	+	+
129	кагоцел	+	+

130	калия и магния аспарагинат	+	+
131	калия йодид	+	+
132	кальцитонин*	+	+
133	кальцитриол	+	+
134	кальция глюконат	+	+
135	кальция фолинат	+	+
136	капецитабин*	+	+
137	каптоприл	+	+
138	карбамазепин	+	+
139	карведилол	+	+
140	кветиапин	+	+
141	кетоаналоги аминокислот	+	+
142	кетопрофен	+	+
143	кеторолак	+	+
144	klarитромицин	+	+
145	клемастин	+	+
146	клиндамицин	+	+
147	клодроновая кислота	+	+
148	клозапин	+	+
149	клозапин	+	+
150	кломипрамин	+	+
151	клоназепам	+	+
152	клонидин	+	+
153	клопидогрел*	+	+
154	клотримазол	+	+
155	колекальциферол	+	+
156	котримоксазол	+	+
157	кромоглициевая кислота*	+	+
158	ксилометазолин	+	+
159	лактuloза	+	+
160	ламотриджин	+	+
161	лаптаконитина гидробромид	+	+
162	леветирацетам	+	+
163	леводопа + бенсеразид	+	+
164	леводопа + карбидопа	+	+
165	левомепромазин	+	+
166	левотироксин натрия	+	+
167	левофлоксацин*	+	+
168	левоцетиризин	+	+
169	летрозол	+	+
170	лефлуномид	+	+
171	лизиноприл	+	+
172	лозартан	+	+
173	лomeфлoксацин*	+	+
174	ломустин	+	+
175	лоперамид	+	+
176	лоразепам	+	+
177	лоратадин	+	+

178	лорноксикам	+	+
179	макрогол	+	+
180	мебеверин	+	+
181	мебендазол	+	+
182	медроксипрогестерон	+	+
183	мелфалан	+	+
184	мельдоний*	+	+
185	менадиона натрия бисульфит	+	+
186	меркаптопурин	+	+
187	метилдопа	+	+
188	метилпреднизолон	+	+
189	метоклопрамид	+	+
190	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета*	+	+
191	метопролол	+	+
192	метотрексат	+	+
193	метронидазол	+	+
194	метформин	+	+
195	моксифлоксацин*	+	+
196	моксонидин	+	+
197	мометазон	+	+
198	морфин	+	+
199	нандролон	+	+
200	натамицин	+	+
201	неостигмина метилсульфат	+	+
202	нилотиниб	+	+
203	нимодипин	+	+
204	нистатин	+	+
205	нитразепам	+	+
206	нитроглицерин	+	+
207	нифедипин	+	+
208	норэтистерон	+	+
209	оксазепам	+	+
210	оксациллин	+	+
211	окскарбазепин	+	+
212	октреотид*	+	+
213	оланзапин	+	+
214	омепразол	+	+
215	ондансетрон	+	+
216	осельтамивир	+	+
217	офлоксацин	+	+
218	пазопаниб		+
219	паклитаксел*	+	+
220	палиперидон*	+	+
221	панкреатин	+	+
222	парацетамол	+	+
223	пароксетин	+	+
224	пеницилламин	+	+
225	периндоприл	+	+

226	перициазин	+	+
227	перфеназин	+	+
228	пилокарпин	+	+
229	пимекролимус*	+	+
230	пипофезин	+	+
231	пиразинамид	+	+
232	пирацетам	+	+
233	пирибедил	+	+
234	пиридоксин	+	+
235	пиридостигмина бромид	+	+
236	платифиллин	+	+
237	повидон-йод	+	+
238	прамипексол*	+	+
239	преднизолон	+	+
240	прогестерон	+	+
241	прокаинамид	+	+
242	прокарбазин	+	+
243	пропафенон	+	+
244	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	+	+
245	пропранолол	+	+
246	протионамид	+	+
247	пэгинтерферон альфа*	+	+
248	ралтитрексид*	+	+
249	ранитидин	+	+
250	репаглинид	+	+
251	ретинол	+	+
252	рибавирин*	+	+
253	ривароксабан*	+	+
254	ривастигмин	+	+
255	рисперидон*	+	+
256	ритуксимаб*	+	+
257	рифабутин	+	+
258	рифамицин	+	+
259	ромиплостим	+	+
260	росиглитазон	+	+
261	саксаглиптин*	+	+
262	салициловая кислота	+	+
263	салметерол + флутиказон	+	+
264	сальбутамол	+	+
265	сеннозиды А и В	+	+
266	сертралин	+	+
267	симвастатин*	+	+
268	ситаглиптин*	+	+
269	смектит диоктаэдрический	+	+
270	солифенацин*	+	+
271	соматропин	+	+
272	сорафениб	+	+
273	соталол	+	+

274	спиронолактон	+	+
275	сульпирид	+	+
276	сульфасалазин	+	+
277	сунитиниб	+	+
278	тамоксифен	+	+
279	тамсулозин	+	+
280	телбивудин*	+	+
281	темозоломид*	+	+
282	тенофовир*	+	+
283	тестостерон	+	+
284	тестостерон (смесь эфиров)	+	+
285	тетрациклин	+	+
286	тиамазол	+	+
287	тиамин	+	+
288	тизанидин	+	+
289	тимолол	+	+
290	тиоктовая кислота*	+	+
291	тиоридазин	+	+
292	тиотропия бромид	+	+
293	топирамат	+	+
294	торемифен	+	+
295	трамадол	+	+
296	трастузумаб*	+	+
297	третиноин*	+	+
298	тригексифенидил	+	+
299	тримеперидин	+	+
300	трипторелин*	+	+
301	трифлуоперазин	+	+
302	тропикамид	+	+
303	умифеновир	+	+
304	урапидил	+	+
305	урсодезоксихолевая кислота	+	+
306	фамотидин	+	+
307	фексофенадин	+	+
308	фенобарбитал	+	+
309	фенофибрат	+	+
310	фенспирид	+	+
311	фентанил	+	+
312	финастерид	+	+
313	флувоксамин	+	+
314	флудрокортизон	+	+
315	флуконазол	+	+
316	флуоксетин	+	+
317	флупентиксол	+	+
318	флутамид	+	+
319	флуфеназин*	+	+
320	фолиевая кислота	+	+
321	формотерол	+	+

322	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	+	+
323	фулвестрант	+	+
324	фуросемид	+	+
325	хлорамбуцил	+	+
326	хлорамфеникол	+	+
327	хлоргексидин	+	+
328	хлоропирамин	+	+
329	хлорпромазин	+	+
330	холина альфосцерат*	+	+
331	целекоксиб	+	+
332	цепэгинтерферон альфа*	+	+
333	церебролизин*	+	+
334	цетиризин	+	+
335	цефазолин*	+	+
336	цефалексин	+	+
337	цефуроксим	+	+
338	цианокобаламин	+	+
339	циклоспорин	+	+
340	циклофосфамид	+	+
341	цинакалцет*	+	+
342	ципротерон	+	+
343	ципрофлоксацин	+	+
344	эзомепразол*	+	+
345	эксеместан	+	+
346	эльтромбопаг	+	+
347	эналаприл	+	+
348	эноксапарин натрия*	+	+
349	энтекавир*	+	+
350	эпоэтин альфа	+	+
351	эпоэтин бета	+	+
352	эрлотиниб*	+	+
353	эстрадиол	+	+
354	этамбутол	+	+
355	этамзилат	+	+
356	этанол	+	+
357	этилметилгидроксипиридина сукцшат	+	+
358	этопозид	+	+
359	этосуксимид	+	+

* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Примечание. При определении потребности в лекарственных препаратах допускается включение иных препаратов или медицинских изделий, необходимых по жизненным показаниям, по решению врачебной комиссии медицинской организации совместно с главным внештатным специалистом по профилю заболевания.