

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

N п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Абатацепт
2	Агалсидаза бета, альфа
3	Агомелатин
4	Адалимумаб
5	Адцамель
6	Азатиоприн
7	Азенапин
8	Азитромицин
9	Алглюкозидаза альфа
10	Алимемазин
11	Альфакальцидол
12	Албендазол

13	Альфа 1 - протеиназы ингибитор (человеческий)
14	Амбризентан
15	Амброксол
16	Амикацин
17	Аминокислоты для парентерального питания
18	Аминосалициловая кислота
19	Аминофенилмасляная кислота
20	Амисульпирид
21	Амитриптилин
22	Амлодипин
23	Амоксициллин + Клавулановая кислота
24	Антидиарейные микроорганизмы
25	Антиингибиторный коагуляционный комплекс
26	Арипипразол
27	Аторвастатин
28	Ацетилсалициловая кислота
29	Ацетилцистеин
30	Ацетазоламид
31	Беклометазон

32	Беклометазон + Формотерол
33	Белимумаб
34	Бензобарбитал
35	Бисопролол
36	Бифидобактериибифидум
37	Бифидобактериилонгум + Энтерококкусфециум
38	Бозентан
39	Бринзоламид
40	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
41	Будесонид
42	Будесонид + формотерол
43	Валацикловир
44	Валганцикловир
45	Валсартан
46	Вальпроевая кислота
47	Варфарин
48	Венлафаксин
49	Вилдаглиптин
50	Виталипид Н детский

51	Вориконазол
52	Габапептин
53	Галантамин
54	Галоперидол
55	Галсульфаза
56	Гидроксикарбамид
57	Гидрохлоротиазид
58	Глибенкламид
59	Гликвидон
60	Гликлазид
61	Гликопиррониума бромид
62	Глимепирид
63	Глимепирид + Метформин
64	Глицирризиновая кислота + фосфолипиды
65	Голimumаб
66	Гопантеновая кислота
67	Дазатиниб
68	Даназол
69	Дапаглифлозин

70	Дарбэпоэтин альфа
71	Дезоксирибонуклеат натрия
72	Декспантенол
73	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат
74	Деносумаб
75	Десмопрессин
76	Дефразирокс
77	Диазепам
78	Диациреин
79	Диосмин + Гесперидин
80	Диметинден
81	Помпа инсулиновая с системой постоянного мониторингирования глюкозы с принадлежностями
82	Система для самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина с принадлежностями - Дозатор инсулиновый инфузионный носимый
83	Донепезил
84	Дорзоламид
85	Дротаверин гидрохлорид
86	Дулоксетин
87	Железа (III) сахарозный комплекс

88	Железа (III) гидроксид полимальтозат
89	Жидкий экстракт корней пеларгонии сидовидной
90	Золедроновая кислота
91	Зонисамид
92	Зуклопентиксол
93	Ибандроновая кислота
94	Ибрутиниб
95	Ибупрофен
96	Ивабрадина гидрохлорид
97	Иглы одноразовые к инсулиновому инъектору (шприц-ручке)
98	Идурсульфаз
99	Изониазид
100	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
101	Икатибант
102	Илопрост
103	Иматиниб
104	Имипрамин
105	Иммуноглобулин
106	Индакатерол

107	Индапамид
108	Интраконазол
109	Инсулин аспарт
110	Инсулин аспарт двухфазный
111	Инсулин гларгин
112	Инсулин глулизин
113	Инсулин деглудек
114	Инсулин детемир
115	Инсулин изофан человеческий генноинженерный
116	Инсулин лизпро
117	Инсулин лизпро двухфазный
118	Инсулин растворимый человеческий генноинженерный
119	Интерферон альфа
120	Инфликсимаб
121	Ипратропия бромид
122	Ипратропия бромид + Фенотерол
123	Каберголин
124	Канакинумаб
125	Канамицин

126	Канюля для Системы самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
127	Картридж-система для инсулина
128	Капреомицин
129	Карбамазепин
130	Карбоцистеин
131	Кветиапин
132	Кетоновые аналоги аминокислот
133	Клозапин
134	Кломипрамин
135	Клоназепам
136	Клопидогрел
137	Клотримазол
138	Кодеин + Морфин + Наркотин + Папаверин + Тебаин
139	Колекальциферол
140	Колиместат натрия
141	Комбинация факторов свертывания крови II, VII, IX, X
142	Комплекс пептидов, полученных из головного мозга телят
143	Кортизон
144	Лакосамид

145	Лактулоза
146	Ламотриджин
147	Ларонидаза
148	Латанопрост
149	Латанопрост + тимололамалеат
150	Лаурил сульфат
151	Леналидомид
152	Леветирацетам
153	Леводопа + Бенсеразид
154	Леводопа + Карбидопа + Энтокапон
155	Левокарнитин
156	Левомепромазин
157	Левифлоксацин
158	Левоцетиризин
159	Лефлуномид
160	Лизатов бактерий смесь
161	Лидокаин + Феназон
162	Линаглиптин
163	Линезолид

164	Лираглутид
165	Лозартан
166	Ломефлоксацин
167	Лоратадин
168	Меглюминаакридонатацетат
169	Мемантин
170	Меркаптопурин
171	Месалазин
172	Метадоксин
173	Метазид
174	Метилпреднизолонаацепонат
175	Метилпреднизолон
176	Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
177	Метопролол
178	Метотрексат
179	Метформин
180	Метформин + Глибенкламид
181	Микофенолатамофетил

182	Микофеноловая кислота
183	Моксифлоксацин
184	Моксонидин
185	Мометазон
186	Мометазонафуроат + формотерол
187	Монтелукаст
188	Морская вода
189	Морфин
190	Набор инфузионный для Системы самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
191	Устройство для инфузии типа квик-сет для Помпы инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
192	Набор сервисный к Системе самоконтроля глюкозы крови с возможностью введения инсулина
193	Надропарин кальция
194	Натализумаб
195	Нилотиниб
196	Нитизинон
197	Нитрозепам
198	Нифуроксазид

199	Ницерголин
200	Нутрифлекс
201	Окскарбазепин
202	Октреотид
203	Оланзапин
204	Омализумаб
205	Палиперидон
206	Панкреатин
207	Парацетамол
208	Парикальцитол
209	Пароксетин
210	Пеницилламин
211	Перампанел
212	Периндоприл
213	Перициазин
214	Пимекролимус
215	Пипофезин
216	Пиразинамид
217	Пирацетам

218	Пирибедил
219	Пиридостигмина бромид
220	Пирлиндол
221	Плюща листьев экстракт
222	Позаконазол
223	Поливитаминальное средство
224	Помалидомид
225	Полоски электрохимические к измерителю концентрации глюкозы крови
226	Прамипексол
227	Прегабалин
228	Протионамид
229	Пэгинтерферон альфа
230	Разагилин
231	Резервуар для Помпы инсулиновой с системой постоянного мониторинга глюкозы
232	Репаглинид
233	Рибавирин
234	Рибомунил
235	Ривароксабан
236	Ривастигмин

237	Рисперидон
238	Ритуксимаб
239	Рифабутин
240	Рифампицин
241	Розувастатин
242	Ромиплостим
243	Ротиготин
244	Саксаглиптин
245	Сапроптеринадигидрохлорид
246	Салметерол + Флутиказон
247	Сальбутамол
248	Севеламер
249	Сертиндол
250	Сертралин
251	Силденафил
252	Симвастатин
253	Симетион
254	Сиролимус
255	Ситаглиптин

256	Смектитдиоктаэдрический
257	Соматропин
258	Соталол
259	Солувит Н
260	Спарфлоксацин
261	Спинолактон
262	Стрептомицин
263	Стронция ранелат
264	Сулодексид
265	Сульфасалазин
266	Сульпирид
267	Такролимус
268	Тамсулозин
269	Телбивудин
270	Телмисартан
271	Тенофовир
272	Теризидон
273	Теризидон + пиридоксин
274	Терипаратид

275	Тест-полоски для определения уровня глюкозы крови
276	Тиамфениколаглицинатацетицистеинат
277	Тикагрелор
278	Тиоктовая кислота
279	Тиоридазин
280	Тиотропия бромид
281	Тобрамицин
282	Топирамат
283	Тофацитиниб
284	Тоцилизумаб
285	Трамадол
286	Транексамовая кислота
287	Тразодона гидрохлорид
288	Тригексифенидил
289	Тримеперидин
290	Трипторелин
291	Трифлуоперазин
292	Урсодезоксихолевая кислота
293	Устекинумаб

294	Фактор свертывания крови VII
295	Фактор свертывания крови II, VII, IX, X
296	Фактор свертывания крови VIII/фактор Виллебранда
297	Фенилэфрин гидрохлорид
298	Фенитоин
299	Фенобарбитал
300	Фенотерол
301	Фентанил
302	Филграстим
303	Финголимод
304	Флувоксамин
305	Флупентиксол
306	Флутиказон
307	Флутиказонафуроат
308	Формотерол
309	Фосфолипиды + поливитамины
310	Фтивазид
311	Хлорамбуцил
312	Хлорпромазин

313	Хлорпротиксен
314	Холина альфосцерат
315	Цепэгинтерферон альфа
316	Церебролизин
317	Цертолизумабпэгол
318	Цетиризин
319	Циклесонид
320	Циклосерин
321	Циклоспорин
322	Цинакальцет
323	Цинкпиритион
324	Человеческий рекомбинантный интерферон
325	Шприц инсулиновый
326	Эверолимус
327	Экулизумаб
328	Элтромбопаг
329	Эноксапарин натрия
330	Энтекавир
331	Эплеренон

332	Эпоэтин альфа
333	Эпоэтин бета
334	Эпоэтин бета (метоксиполиэтиленгликоль)
335	Эптаког альфа
336	Эсциталопрам
337	Этамбутол
338	Этанерцепт
339	Эторикоксиб
340	Этосуксимид

Примечание. При определении потребности в лекарственных препаратах допускается включение иных препаратов или медицинских изделий, необходимых по жизненным показаниям, по решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению отдельных категорий жителей Санкт-Петербурга.