



Պատվիրատու՝ «Արևիկա» բժշկական կենտրոն» ՓԲԸ
 Ծրագիր՝ 2020թ. գործունեության համար
 Անվանումը՝ Գնումների պլան
 Ֆինանսավորման աղբյուրը՝ պետական պատվեր և վճարովի ծառայությունից ստացված միջոցներ

հեկտեմբեր 2019թ.

«Արևիկա» բժշկական կենտրոն» ՓԲԸ-ի 2020 թվականի

	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը	Գնման ձևը	Չափման միավորը	Միավոր ի գինը (դրամ)	Քանակը	Գումարը (դրամ)
1	33661140/504	քլորպրոմազին (քլորպրոմազինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
2	33631350/504	պիպեկլորոնիումի բրոմիդ	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
3	33661136/507	դիազեպամ	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
4	33661136/508	դիազեպամ	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
5	33631360/504	սուքսամեթոնիում (սուքսամեթոնիումի յոդիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
6	33661113/504	թիոպենտալ (թիոպենտալ նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
7	33691176/767	սևոֆլուրան	ԳՀ	հատ	*	15	*
8	33661137/504	լորազեպամ	ԳՀ	հաբ	*	2880	*
9	33661111/504	կետամին (կետամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	15	*
10	33661139/504	հալոպերիդոլ (հալոպերիդոլի դեկանատ)	ԳՀ	սրվակ	*	5	*
11	33661135/505	միդազոլամ	ԳՀ	սրվակ	*	120	*
12	33661120/505	մորֆին (մորֆինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
13	33661123/504	թրիմեպերիդին (թրիմեպերիդինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	20	*
14	33631370/504	ատրակուրիում (ատրակուրիումի բեզիլատ)	ԳՀ	սրվակ	*	450	*
15	33691226/509	տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	1500	*
16	33691226/510	տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	պատիճ	*	3600	*
17	33621542/504	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ), կոդեին, մորֆին (մորֆինի հիդրոքլորիդ), նոսկապին, թեբային	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
18	33691176/768	ֆենազեպամ	ԳՀ	հաբ	*	2730	*
19	33661131/504	ֆենոբարբիտալ	ԳՀ	հաբ	*	3500	*
20	33661114/505	ֆենտանիլ	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
21	33651125/510	ազիթրոմիցին	ԳՀ	պատիճ	*	100	*
22	33651125/511	ազիթրոմիցին	ԳՀ	պատիճ	*	210	*
23	33691221/506	ադենոզինտրիֆոս-ֆատ	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
24	33621710/504	(ադենոզինտրիֆոս-ֆատ դինատրիում)	ԳՀ	հաբ	*	600	*
25	33611130/504	ատենոլոլ	ԳՀ	սրվակ	*	200	*
26	33661121/507	ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ)	ԳՀ	հաբ	*	250	*
27	33661121/508	ացետիլսալիցիլաթու	ԳՀ	հաբ	*	4000	*
28	33661151/504	ացետիլսալիցիլաթու	ԳՀ	պարկուճ	*	10	*
29	33671125/504	ացիկլովիր	ԳՀ	ֆլակոն	*	350	*
30	33651110/509	ամբրոքսոլ (ամբրոքսոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	1200	*
31	33651110/510	ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	1200	*
32	33651111/514	ամպիցիլին (ամպիցիլին նատրիում)	ԳՀ	պատիճ	*	1200	*
33	33651111/515	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ)	ԳՀ	պատիճ	*	3500	*
34	33651111/516	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	200	*
35	33651112/522	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ)	ԳՀ	հաբ	*	150	*
36	33651112/523	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթու (կալիումի քլավուլանատ)	ԳՀ	հաբ	*	150	*
37	33651112/524	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթու (կալիումի քլավուլանատ)	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
38	33651112/525	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթու (կալիումի քլավուլանատ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	70	*
39	33651112/526	ամոքսիցիլին (ամոքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթու (կալիումի քլավուլանատ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	70	*
40	33691176/769	ամոնիակի ջրային լուծույթ	ԳՀ	ֆլակոն	*	70	*
41	33621390/509	ամիոդարոն (ամիոդարոնի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	600	*
42	33621390/510	ամիոդարոն (ամիոդարոնի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	300	*
43	33621160/506	ամինոկապրոնաթու	ԳՀ	փաթեթ	*	30	*
44	33621740/508	ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ)	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
45	33621740/509	ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ)	ԳՀ	հաբ	*	6750	*
46	33611240/504	աժուխ ակտիվացված	ԳՀ	հաբ	*	600	*
47	33691121/504	ալբենդազոլ	ԳՀ	հաբ	*	200	*
48	33691176/770	այլամինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ, բենզոկալին	ԳՀ	ֆլակոն	*	10	*
49	33611110/506	այլամինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ	ԳՀ	ֆլակոն	*	5	*
50	33621650/508	քսերոֆոն, շիկատակի հանուկ, ցինկ (ցինկի սուլֆատ)	ԳՀ	հատ	*	50	*

51	33691127/504	բենզիլ բենզոատ	ԳՀ	տուփ	*	12	*
52	33651114/504	բենզիլպենտիցիլին (բենզիլպենտիցիլին նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
53	33631230/509	Պովիդոն յոդ մոնիկ	ԳՀ	հատ	*	230	*
54	33631230/510	Պովիդոն յոդ	ԳՀ	պարկուճ	*	50	*
55	33631210/504	բետամեթազոն (բետամեթազոնի վալերատ)	ԳՀ	պարկուճ	*	20	*
56	33691153/504	Բարիումի սուլֆատ	ԳՀ	տուփ	*	15	*
57	33661115/504	բուպրոպրիոլ (բուպրոպրիոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	180	*
58	33691811/503	բիսակոդիլ	ԳՀ	հաբ	*	580	*
59	33691811/504	բիսակոդիլ	ԳՀ	հատ	*	600	*
60	33621720/513	բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)	ԳՀ	հաբ	*	450	*
61	33621720/514	բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
62	33621720/515	բիսոպրոլոլ (բիսոպրոլոլի ֆումարատ)	ԳՀ	հաբ	*	6700	*
63	33671126/508	բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	դրածե	*	1000	*
64	33671126/509	բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	30	*
65	33621100/507	հեպարին	ԳՀ	սրվակ	*	400	*
66	33651126/504	գենտամիցին (գենտամիցինի սուլֆատ)	ԳՀ	սրվակ	*	750	*
67	33621640/504	հիդրոկորտիզոն	ԳՀ	պարկուճ	*	50	*
68	33671123/504	գլաուցին (գլաուցինի հիդրոբրոմիդ), էֆեդրին (էֆեդրինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	120	*
69	33691176/771	գլիցերոլ	ԳՀ	հատ	*	200	*
70	33691176/772	գլիցերոլ	ԳՀ	հատ	*	200	*
71	33691727/515	դեքստրոզ	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
72	33691727/516	դեքստրոզ (դեքստրոզի մոնոհիդրատ)	ԳՀ	փաթեթ	*	530	*
73	33691727/517	դեքստրոզ (դեքստրոզի մոնոհիդրատ)	ԳՀ	փաթեթ	*	400	*
74	33691727/518	դեքստրոզ (դեքստրոզի մոնոհիդրատ)	ԳՀ	փաթեթ	*	60	*
75	33651133/506	սուլֆադիազին (արծաթի սուլֆադիազին)	ԳՀ	պարկուճ	*	20	*
76	33661153/509	դեքսամեթազոն (դեքսամեթազոն նատրիումի ֆոսֆատ)	ԳՀ	սրվակ	*	2400	*
77	33661153/510	դեքսամեթազոն	ԳՀ	ֆլակոն	*	30	*
78	33621763/504	նեբիվոլոլ (նեբիվոլոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	700	*
79	33621400/505	դոպամին (դոպամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
80	33621440/504	բենդազոլ (բենդազոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	1500	*
81	33621380/507	Դիգոքսին	ԳՀ	հաբ	*	2100	*
82	33621380/508	Դիգոքսին	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
83	33641310/504	դիդրոգեստերոն	ԳՀ	հաբ	*	600	*
84	33691212/504	դիոսմին, հեսպերիդին	ԳՀ	հաբ	*	300	*
85	33691176/773	Դիօքսիդին	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
86	33631310/528	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	2300	*
87	33631310/529	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	հատ	*	500	*
88	33631310/530	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	հատ	*	200	*
89	33631310/531	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	հատ	*	100	*
90	33631310/532	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	հաբ	*	2400	*
91	33631310/533	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում)	ԳՀ	պարկուճ	*	60	*
92	33671130/504	դիֆենհիդրամին (դիֆենհիդրամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	4000	*
93	33691176/774	դիմետիլդեն (դիմետիլդենի մալեատ)	ԳՀ	տուփ	*	2	*
94	33691176/775	դիմետիլդեն (դիմետիլդենի մալեատ)	ԳՀ	պարկուճ	*	5	*
95	33611170/508	դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	1800	*
96	33611170/509	դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	1000	*
97	33631430/506	դեքսկետոպրոֆեն (դեքսկետոպրոֆենի տրոմետամոլ)	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
98	33651127/504	դօքսիցիլին (դօքսիցիլինի հիլլատ)	ԳՀ	հատ	*	100	*
99	33621210/512	երկաթի (III) հիդրօքսիդի և պոլիմալտոզի համալիր	ԳՀ	հաբ	*	600	*
100	33621210/513	երկաթի (III) հիդրօքսիդի և պոլիմալտոզի համալիր	ԳՀ	շշիկ	*	5	*
101	33621210/514	երկաթի (III)-հիդրօքսիդի դեքստրանային համալիր	ԳՀ	սրվակ	*	220	*
102	33691188/509	էթիլմեթիլիդրօքսի-պիրիդինի սուլցինատ	ԳՀ	հաբ	*	300	*
103	33691188/510	էթիլմեթիլիդրօքսի-պիրիդինի սուլցինատ	ԳՀ	սրվակ	*	600	*
104	33691188/511	էթիլմեթիլիդրօքսի-պիրիդինի սուլցինատ	ԳՀ	սրվակ	*	2000	*
105	33621290/503	էպինեֆրին (էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
106	33671114/509	ամինոֆիլին	ԳՀ	սրվակ	*	600	*
107	33671114/510	ամինոֆիլին	ԳՀ	հաբ	*	450	*
108	33691191/505	ֆոսֆոլիպիլոներ (էսենցիալ)-էՖԼ	ԳՀ	պատիճ	*	900	*
109	33691191/506	ֆոսֆոլիպիլոներ (էսենցիալ)-էՖԼ	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
110	33691202/503	էտամոլլատ	ԳՀ	սրվակ	*	350	*
111	33691176/776	էրիթրոմիցին	ԳՀ	հաբ	*	150	*
112	33621760/505	էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ)	ԳՀ	հաբ	*	1360	*
113	33621520/505	էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ), հիդրոքլորիդազիդ	ԳՀ	հաբ	*	18720	*
114	33661156/504	թիմոլոլ (թիմոլոլի մալեատ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	35	*
115	33631290/504	իբոպրոֆեն	ԳՀ	հաբ	*	6150	*
116	33621370/507	իզոտրեֆիդի դինիտրատ	ԳՀ	հաբ	*	900	*
117	33621600/505	իսոպրոպրեդիլ	ԳՀ	հաբ	*	600	*
118	33631281/511	իսոպրոպրեդիլ	ԳՀ	հաբ	*	1200	*
119	33631281/512	իսոպրոպրեդիլ	ԳՀ	հատ	*	100	*
120	33631281/513	իսոպրոպրեդիլ	ԳՀ	պարկուճ	*	100	*
121	33642230/504	լութիօքսին (լութիօքսին նատրիում)	ԳՀ	հաբ	*	10000	*

122	33671131/504	Լորատադին	ԳՀ	հաբ	*	100	*
123	33691176/777	Ֆլումետազոն (Ֆլումետազոն պիվալատ), սալիցիլաթթու	ԳՀ	պարկուճ	*	10	*
124	33691176/778	Ֆլումետազոն (Ֆլումետազոնի պիվալատ), քլիոքվինոլ	ԳՀ	պարկուճ	*	10	*
125	33691176/779	լիզինապրիլ (լիզինապրիլի դիհիդրատ)	ԳՀ	հաբ	*	5500	*
126	33691176/780	լիզինապրիլ (լիզինապրիլի դիհիդրատ)	ԳՀ	հաբ	*	7000	*
127	33691192/505	լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ), էպինեֆրին	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
128	33661116/504	լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
129	33691199/504	սիլիմարին	ԳՀ	դրածե	*	400	*
130	33691213/505	լիոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ	ԳՀ	պատիճ	*	1120	*
131	33691728/504	կեչու խեժ, քսերոֆորմ	ԳՀ	պարկուճ	*	30	*
132	33691176/781	Կալիումի պերմանգանատ	ԳՀ	փաթեթ	*	20	*
133	33691176/782	Կալիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	5	*
134	33611420/510	կալցիումի գլյուկոնատ	ԳՀ	սրվակ	*	230	*
135	33611420/511	կալցիումի գլյուկոնատ	ԳՀ	հաբ	*	1200	*
136	33671135/504	կալցիումի քլորիդ	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
137	33691231/504	կալցիում, խլորեկալցիֆերոլ	ԳՀ	հաբ	*	600	*
138	33621690/507	կարվեդիլոլ	ԳՀ	հաբ	*	100	*
139	33621690/508	կարվեդիլոլ	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
140	33621690/509	կարվեդիլոլ	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
141	33651199/504	Կատաղության դեմ պատվաստանյութ	ԳՀ	սրվակ	*	40	*
142	33661117/510	կատվախոտ գիշերային	ԳՀ	տուփ	*	24	*
143	33661117/511	կատվախոտի հանուկ	ԳՀ	տուփ	*	150	*
144	33691201/504	կատվախոտի ոգեթուրմ	ԳՀ	շշիկ	*	120	*
145	33621761/508	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրօքսիդ	ԳՀ	հաբ	*	15600	*
146	33621761/509	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրօքսիդ	ԳՀ	հաբ	*	19200	*
147	33621510/504	կապտոպրիլ	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
148	33631300/511	կենտոպրոֆեն	ԳՀ	հատ	*	600	*
149	33631300/512	կենտոպրոֆեն գել	ԳՀ	պարկուճ	*	50	*
150	33691176/783	կետորոլակ (կետորոլակի տրոմետամոլ)	ԳՀ	սրվակ	*	1300	*
151	33691176/784	կոկարբօքսիլազ (կոկարբօքսիլազի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
152	33621330/504	կիկեթամիդ	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
153	33621280/504	ֆենոբարբիտալ, էթիբրոմիդոլվերինանաթթու	ԳՀ	ֆլակոն	*	60	*
154	33621340/504	Կոֆեին-նատրիումի բենզոատ	ԳՀ	սրվակ	*	120	*
155	33691176/785	կլեմաստին (կլեմաստինի հիդրոֆումարատ)	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
156	33691176/786	կլեմաստին (կլեմաստինի հիդրոֆումարատ)	ԳՀ	հաբ	*	100	*
157	33691176/787	մետրոնիդազոլ, միկոնազոլ (միկոնազոլի նիտրատ)	ԳՀ	հատ	*	200	*
158	33651148/507	կլոտրիմազոլ	ԳՀ	պարկուճ	*	50	*
159	33651148/508	կլոտրիմազոլ	ԳՀ	պարկուճ	*	6	*
160	33691218/509	մագնեզիում ասպարտատ (մագնեզիում ասպարտատի տետրահիդրատ), կալիումի ասպարտատ (կալիում ասպարտատի հեմիհիդրատ)	ԳՀ	սրվակ	*	400	*
161	33691218/510	մագնեզիում ասպարտատ (մագնեզիում ասպարտատի տետրահիդրատ), կալիումի ասպարտատ (կալիում ասպարտատի հեմիհիդրատ)	ԳՀ	հաբ	*	150	*
162	33691227/509	պոլիվինիլպիրոլիդոն, նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ, նատրիումի հիդրոկարբոնատ	ԳՀ	փաթեթ	*	5	*
163	33691227/510	պոլիվինիլպիրոլիդոն, նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ, նատրիումի հիդրոկարբոնատ	ԳՀ	փաթեթ	*	5	*
164	33691176/788	նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ, նատրիումի ացետատ, նատրիումի գլյուկոնատ	ԳՀ	ֆլակոն	*	120	*
165	33691185/504	հորթի արյան սպիտակուցագերծ ածանցյալ	ԳՀ	սրվակ	*	1200	*
166	33691176/789	հիդրօքսիէթիլ օսլա	ԳՀ	փաթեթ	*	90	*
167	33621580/504	հիդրոքլորիդիազիդ	ԳՀ	հաբ	*	200	*
168	33691176/790	հեպարին (հեպարին նատրիում), բենզոկային, բենզիլ նիկոտինատ	ԳՀ	պարկուճ	*	50	*
169	33691816/501	մագնեզիումի լակտատի դիհիդրատ, պիրիդօքսինի հիդրոքլորիդ	ԳՀ	հաբ	*	2400	*
170	33691176/791	մագնեզիումի հիդրոասպարտատ, պիրիդօքսին (պիրիդօքսինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	360	*
171	33691145/504	Մագնեզիումի սուլֆատ	ԳՀ	սրվակ	*	650	*
172	33691123/504	Մեբենդազոլ	ԳՀ	հաբ	*	600	*
173	33621610/504	Մանիտոլ	ԳՀ	փաթեթ	*	100	*
174	33611341/528	Մուլտիվիտամիններ հղիների համար	ԳՀ	հաբ	*	300	*
175	33651139/507	մօքսիֆլօքսացին (մօքսիֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	փաթեթ	*	100	*
176	33651139/508	մօքսիֆլօքսացին (մօքսիֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	15	*
177	33671134/507	մեքսիդրոլին (մեքսիդրոլին նապադիգատ)	ԳՀ	դրածե	*	400	*
178	33611150/504	պանկրեատին (լիպազ, ամիլազ, պրոտեազ)	ԳՀ	դրածե	*	1050	*
179	33621490/504	Մեթիլդոպա	ԳՀ	հաբ	*	300	*
180	33661127/508	մետամիդոլ (մետամիդոլ նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	5000	*
181	33661127/509	մետամիդոլ (մետամիդոլ նատրիում)	ԳՀ	հաբ	*	700	*
182	33661119/503	մետամիդոլ (մետամիդոլ նատրիում), տրիացետատմին 4-տոլուենսուլֆոնատ	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
183	33661125/508	մետամիդոլ (մետամիդոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենպիվերինիում բրոմիդ	ԳՀ	սրվակ	*	600	*

183	33661125/508	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիում բրոմիդ	ԳՀ	սրվակ	*	600	*
184	33661125/509	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիում բրոմիդ	ԳՀ	սրվակ	*	400	*
185	33661125/510	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիում բրոմիդ	ԳՀ	հաբ	*	3000	*
186	33621700/505	մետոպրոլոլ (մետոպրոլոլի տարարատ)	ԳՀ	հաբ	*	900	*
187	33611160/505	մետոկլոպրամիդ (մետոկլոպրամիդի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	2800	*
188	33611160/509	մետոկլոպրամիդ (մետոկլոպրամիդի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	200	*
189	33691112/506	Մետրոնիդազոլ 0,5%	ԳՀ	փաթեթ	*	1350	*
190	33691112/507	Մետրոնիդազոլ	ԳՀ	հաբ	*	400	*
191	33631260/503	յոդ	ԳՀ	ֆլակոն	*	500	*
192	33631230/511	պովիդոն յոդ	ԳՀ	ֆլակոն	*	80	*
193	33661129/505	վալպրոաթթու (նատրիում վալպրատ)	ԳՀ	հաբ	*	5400	*
194	33691144/506	Նատրիումի թիոսուլֆատ	ԳՀ	սրվակ	*	1200	*
195	33691135/505	Նատրիումի բիկարբոնատ	ԳՀ	սրվակ	*	10	*
196	33691136/513	Նատրիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	8000	*
197	33691136/514	Նատրիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	7000	*
198	33691136/515	Նատրիումի քլորիդ	ԳՀ	սրվակ	*	3000	*
199	33691136/516	Նատրիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	2000	*
200	33691223/505	Նադրոպարին կալցիում	ԳՀ	հատ	*	400	*
201	33691185/505	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ	ԳՀ	սրվակ	*	1200	*
202	33661170/509	պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	600	*
203	33661170/510	պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
204	33661170/511	պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	ֆլակոն	*	300	*
205	33621360/508	Նիտրոգլիցերին	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
206	33621360/505	Նիտրոգլիցերին	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
207	33621750/503	Նիֆեդիպին	ԳՀ	հաբ	*	1200	*
208	33651280/505	Նիֆուրոքսազիդ	ԳՀ	պատիճ	*	1120	*
209	33651280/506	Նիֆուրոքսազիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	60	*
210	33621480/505	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին)	ԳՀ	հաբ	*	900	*
211	33621480/506	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին)	ԳՀ	հաբ	*	900	*
212	33621530/506	պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ	ԳՀ	հաբ	*	600	*
213	33621530/505	պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ	ԳՀ	հաբ	*	900	*
214	33621764/503	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ինդապամիդ, ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ)	ԳՀ	հաբ	*	1200	*
215	33691176/792	պենտոքսիֆիլին	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
216	33691176/793	պենտոքսիֆիլին	ԳՀ	հաբ	*	400	*
217	33621540/505	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	1000	*
218	33621540/506	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հատ	*	150	*
219	33661122/513	Պարացետամոլ	ԳՀ	ֆլակոն	*	360	*
220	33661122/514	Պարացետամոլ	ԳՀ	հատ	*	2000	*
221	33661122/515	Պարացետամոլ	ԳՀ	հատ	*	800	*
222	33661122/516	Պարացետամոլ	ԳՀ	հատ	*	300	*
223	33661122/517	Պարացետամոլ	ԳՀ	հաբ	*	3600	*
224	33661122/518	Պարացետամոլ	ԳՀ	փաթեթ	*	60	*
225	33621250/508	դեքստրան 70	ԳՀ	փաթեթ	*	5	*
226	33691186/506	պիրացետամ	ԳՀ	սրվակ	*	3000	*
227	33691186/507	պիրացետամ	ԳՀ	պատիճ	*	2400	*
228	33642210/510	Պրեդնիզոլոն	ԳՀ	հաբ	*	1000	*
229	33642210/511	Պրեդնիզոլոն	ԳՀ	սրվակ	*	15	*
230	33642210/512	Պրեդնիզոլոն	ԳՀ	պարկուճ	*	120	*
231	33691176/794	պրոգեստերոն	ԳՀ	հատ	*	100	*
232	33671121/503	արծաթի պրոտեինատ	ԳՀ	22իկ	*	100	*
233	33671132/505	պրոմեթազին (պրոմեթազինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	20	*
234	33661147/503	Նեոստիզմին (Նեոստիզմինի մեթիլսուլֆատ)	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
235	33661112/504	պրոպոֆոլ	ԳՀ	սրվակ	*	60	*
236	33691133/507	Ջուր ներարկման	ԳՀ	ֆլակոն	*	50	*
237	33691133/508	Ջուր ներարկման	ԳՀ	ֆլակոն	*	50	*
238	33691133/509	Ջուր ներարկման	ԳՀ	սրվակ	*	6000	*
239	33691176/795	ջրածնի պերօքսիդ	ԳՀ	ֆլակոն	*	600	*
240	33691176/796	ջրածնի պերօքսիդ	ԳՀ	ֆլակոն	*	30	*
241	33691129/505	Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	1800	*
242	33691129/506	Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ	ԳՀ	փաթեթ	*	1800	*
243	33611220/503	Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, Նատրիումի ցիտրատ, անջուր գլյուկոզ	ԳՀ	փաթեթ	*	300	*
244	33621250/509	դեքստրան 40	ԳՀ	ֆլակոն	*	5	*
245	33621250/510	դեքստրան 40	ԳՀ	ֆլակոն	*	5	*
246	33671113/507	սալցոլտամոլ (սալցոլտամոլի սուլֆատ)	ԳՀ	հաբ	*	600	*
247	33671113/508	սալցոլտամոլ (սալցոլտամոլի սուլֆատ)	ԳՀ	հաբ	*	3600	*
248	33671113/509	սալցոլտամոլ (սալցոլտամոլի սուլֆատ)	ԳՀ	հատ	*	120	*
249	33621620/504	Սպիրոնոլակտոն 25	ԳՀ	հաբ	*	5000	*

250	33631250/504	Էթանոլ	ԳՀ	Ֆլակոն	*	300	*
251	33651131/509	սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպրիմ	ԳՀ	Ֆլակոն	*	60	*
252	33651131/510	սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպրիմ	ԳՀ	հաբ	*	480	*
253	33651131/511	սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպրիմ	ԳՀ	հաբ	*	600	*
254	33691176/797	սուլֆացետամիդ (սուլֆացետամիդ նատրիում)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	30	*
255	33671115/503	սուլֆոկամֆորաթթու, պրոկայինի հիմք	ԳՀ	սրվակ	*	2000	*
256	33691200/505	սենոզիդներ Ca A,B	ԳՀ	հաբ	*	200	*
257	33691176/798	ֆլուոցինոլոնի ացետոնիդ	ԳՀ	պարկուճ	*	30	*
258	33651157/503	ստրեպտոմիցին (ստրեպտոմիցինի սուլֆատ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
259	33691210/503	ստրոֆանթին Կ	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
260	33621110/503	վարֆարին (վարֆարին նատրիում)	ԳՀ	հաբ	*	4000	*
261	33621190/503	մենադիոն (մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ)	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
262	33611360/503	խոլեկացիֆերոլ	ԳՀ	Ֆլակոն	*	800	*
263	33611440/503	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ	ԳՀ	սրվակ	*	900	*
264	33611370/503	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	200	*
265	33621240/503	Ցիանոկոբալամին	ԳՀ	սրվակ	*	500	*
266	33611390/503	պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
267	33611350/507	ասկորբինաթթու	ԳՀ	սրվակ	*	2500	*
268	33611350/508	ասկորբինաթթու	ԳՀ	սրվակ	*	2500	*
269	33611350/509	ասկորբինաթթու	ԳՀ	հաբ	*	240	*
270	33611341/529	ալֆա-տոկոֆերոլ ացետատ	ԳՀ	պատիճ	*	60	*
271	33611380/503	նիկոտինաթթու	ԳՀ	սրվակ	*	50	*
272	33611341/530	Մուլտիվիտամիններ+միներալներ կալցիումով 2-5	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
273	33611341/531	Մուլտիվիտամիններ+միներալներ կալցիումով 5-7	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
274	33691187/505	Վինպոցետին	ԳՀ	հաբ	*	150	*
275	33691187/506	Վինպոցետին	ԳՀ	սրվակ	*	100	*
276	33621730/503	վերապամիլ (վերապամիլի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	300	*
277	33621270/503	մենթոլ լուծույթ մենթիլ իզոլվերաթթվով	ԳՀ	հաբ	*	2500	*
278	33651253/507	տամօքսիֆեն (տամօքսիֆենի ցիտրատ)	ԳՀ	հաբ	*	600	*
279	33651253/506	տամօքսիֆեն (տամօքսիֆենի ցիտրատ)	ԳՀ	հաբ	*	2000	*
280	33631380/504	տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	300	*
281	33691176/799	տոլպերիզոն (տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ), լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
282	33691176/800	տրիամցինոլոն	ԳՀ	հաբ	*	1800	*
283	33621310/504	տրիմետազոլին (տրիմետազոլինի դիհիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	4000	*
284	33671117/503	տաուրին	ԳՀ	Ֆլակոն	*	60	*
285	33661154/506	տետրակային (տետրակայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	10	*
286	33631170/509	Տետրացիկլին	ԳՀ	հաբ	*	2000	*
287	33631170/510	տետրացիկլին (տետրացիկլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	պարկուճ	*	60	*
288	33631170/511	տետրացիկլին (տետրացիկլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	պարկուճ	*	20	*
289	33691176/801	տրիբենոզիդ, լիդոկային	ԳՀ	հատ	*	20	*
290	33691215/508	պեպտիդներ խոզի գլխուղեղի	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
291	33691215/509	պեպտիդներ խոզի գլխուղեղի	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
292	33651116/505	ցեֆազոլին (ցեֆազոլին նատրիում)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	3000	*
293	33651123/504	ցեֆոտաքսիմ (ցեֆոտաքսիմ նատրիում)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	200	*
294	33651124/510	ցեֆտազոլիմ (ցեֆտազոլիմի պենտահիդրատ)	ԳՀ	տուփ	*	360	*
295	33651124/511	ցեֆտազոլիմ (ցեֆտազոլիմի պենտահիդրատ)	ԳՀ	տուփ	*	60	*
296	33651118/504	ցեֆտրիաքսոն (ցեֆտրիաքսոն նատրիում)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	4000	*
297	33671118/503	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ), դեքսամեթազոն	ԳՀ	Ֆլակոն	*	60	*
298	33651134/503	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	1200	*
299	33651134/504	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	300	*
300	33651134/505	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	20	*
301	33691176/802	ցիտիկոլին (ցիտիկոլին նատրիում)	ԳՀ	սրվակ	*	30	*
302	33691176/803	ցիտիկոլին (ցիտիկոլին նատրիում)	ԳՀ	տուփ	*	5	*
303	33691222/506	Ցինարիզին	ԳՀ	հատ	*	600	*
304	33631270/506	Ադամանդյա կանաչ	ԳՀ	շշիկ	*	100	*
305	33651135/503	քլորամֆենիկոլ	ԳՀ	հաբ	*	200	*
306	33631200/504	քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրազիլ	ԳՀ	պարկուճ	*	300	*
307	33651135/504	քլորամֆենիկոլ	ԳՀ	սրվակ	*	20	*
308	33691236/505	քլորոպիրամին (քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	900	*
309	33691236/506	քլորոպիրամին (քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	հաբ	*	1500	*
310	33671116/509	քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	150	*
311	33671116/510	քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	300	*
312	33671116/511	քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	50	*
313	33691176/804	նիտրոֆուրազոն, ֆենազոն, լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	տուփ	*	30	*
314	33691176/805	ֆենազոն, լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	Ֆլակոն	*	20	*
315	33611100/503	Օմեպրազոլ	ԳՀ	պատիճ	*	5000	*
316	33691176/806	Օքսոլին	ԳՀ	պարկուճ	*	15	*
317	33641100/503	Օքսիտոցին	ԳՀ	սրվակ	*	2000	*

318	33661159/504	Ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ)	ԳՀ	սրվակ	*	150	*
319	33691204/504	Ֆենինդիոն	ԳՀ	հաբ	*	100	*
320	33671129/506	Ֆենազոն, տետրակաին (տետրակաինի հիդրոքլորիդ), նիտրոֆուրալ	ԳՀ	սրվակ	*	10	*
321	33651150/514	Ֆլուկոնազոլ	ԳՀ	հաբ	*	900	*
322	33651150/515	Ֆլուկոնազոլ	ԳՀ	տուփ	*	5	*
323	33611120/511	Ֆամոտիդին	ԳՀ	հաբ	*	800	*
324	33611120/512	Ֆամոտիդին	ԳՀ	հաբ	*	800	*
325	33611120/513	Ֆամոտիդին	ԳՀ	սրվակ	*	500	*
326	33621230/504	Ֆոլաթթու	ԳՀ	հաբ	*	480	*
327	33691823/502	Ֆորմալդեհիդ	ԳՀ	լիտր	*	150	*
328	33651146/503	Ֆուրազոլիդոն	ԳՀ	հաբ	*	300	*
329	33651128/503	Նիտրոֆուրանտոին	ԳՀ	հաբ	*	300	*
330	33691176/807	Նիտրոֆուրալ	ԳՀ	պարկուճ	*	30	*
331	33691176/808	Նիտրոֆուրալ	ԳՀ	փաթեթ	*	1000	*
332	33621590/505	Ֆուրոսեմիդ	ԳՀ	սրվակ	*	2500	*
333	33621590/506	Ֆուրոսեմիդ	ԳՀ	հաբ	*	6000	*
334	33621150/501	Ֆիտոմենադիոն	ԳՀ	սրվակ	*	300	*

* Գնումները իրականացվում են ՀՀ «Գնումների մասին» օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի համաձայն