



Հաստատում եմ

«Սյունիքի մարզային նյարդահոգեբուժական դիսպանսեր»

ՓԲԸ

Տնօրեն

Ա. Վարդանյան

17 դեկտեմբերի 2019թ

**ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵԻ ԵՎ ԿՃԱՐՈՎԻ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՀԱՇՎԻՆ ԿԱՏԱՐԿԵԼԻՔ 2020Թ. ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆ ՆԱԽՆԱԿԱՆ**

Պատվիրատուն- «Սյունիքի մարզային նյարդահոգեբուժական դիսպանսեր» ՓԲԸ

Աւանտումը- 2020թ. «Սյունիքի մարզային նյարդահոգեբուժական դիսպանսեր» ՓԲԸ-ի կարիքների համար գնվող ապրանքներ, աշխատանքներ, ծառայություններ

N:	Միջանցիկ կոդը՝ բնույթը CPV դասակարգման	գնման առարկայի անվանումը	գնման ձևը	չափման միավորը	Միավորի գինը 15/6	Քանակը	Ընդամենը ծախսերը (դրամ)
<b>ՍՆՆ/ՂԱՄԹԵՐՔ*</b>							
1	03142100/501	մեղր, բնական	ԳՀ	կգ		50	0
2	03142510/502	ձու, ծի կարգ	ԳՀ	հատ		4320	0
3	03211300/501	բրինձ	ԳՀ	կգ		700	0
4	03221100/501	բազուկ	ԳՀ	կգ		200	0
5	03221110/503	զագար	ԳՀ	կգ		200	0
6	03221117/501	ոլոտ	ԳՀ	կգ		500	0
7	03221122/501	դրոշմիկներ	ԳՀ	կգ		400	0
8	03221124/503	վարունգ	ԳՀ	կգ		400	0
9	03221410/503	կաղամբ մաքրած	ԳՀ	կգ		800	0
10	03221420/501	ծաղիկակաղամբ	ԳՀ	կգ		100	0
11	03222121/503	մանդարին	ԳՀ	կգ		100	0
12	03222128/503	խնձոր	ԳՀ	կգ		300	0
13	03222131/502	ծիրան	ԳՀ	կգ		100	0
14	03222132/503	դեղձ	ԳՀ	կգ		100	0
15	03222134/502	սալոր	ԳՀ	կգ		100	0
16	03222139/503	ձմերուկ	ԳՀ	կգ		300	0
17	15111110/503	տավարի միս ոսկրոտ	ԳՀ	կգ		300	0
18	15111120/503	տավարի միս փափուկ	ԳՀ	կգ		600	0
19	15112180/501	հավի ազդրամիս	ԳՀ	կգ		600	0
20	15131121/501	երշիկ, եփած	ԳՀ	կգ		400	0
21	15311100/503	կարտոֆիլ	ԳՀ	կգ		3000	0
22	15321000/502	մրգահյութ, պատրաստի օգտագործման բնական հյութ	ԳՀ	լիտր		500	0
23	15331139/501	լոլիկ	ԳՀ	կգ		400	0
24	15331153/503	ոսպ	ԳՀ	կգ		600	0
25	15331161/501	սոյա, գլուխ	ԳՀ	կգ		200	0
26	15331167/501	կանաչի, խտոր	ԳՀ	կգ		5	0
27	15331168/501	սմբուկ	ԳՀ	կգ		400	0
28	15331170/503	տարզեղ	ԳՀ	կգ		300	0
29	15332180/501	սեխ	ԳՀ	կգ		100	0
30	15332290/501	ցեմեր	ԳՀ	կգ		600	0
31	15333100/501	տոմատի մածուկ	ԳՀ	կգ		120	0
32	15412200/503	բուսական ծագման յուղեր	ԳՀ	կգ		400	0
33	15421100/501	ար—ածաղիկի ձեթ, ոսֆինացված, (զտած)	ԳՀ	լիտր		650	0
34	15511200/501	կաթ	ԳՀ	լիտր		400	0
35	15512000/501	թթվաաղբ	ԳՀ	կգ		200	0
36	15531100/503	կարագ	ԳՀ	կգ		400	0
37	15541300/503	թարմ պանիր	ԳՀ	կգ		100	0
38	15542100/501	կաթնաշոռ դատական	ԳՀ	կգ		200	0
39	15551600/501	մածուն	ԳՀ	կգ		2200	0

40	15612180/503	բարձր տեսակի ցորենի այլուր	ԳՀ	կգ		200	0
41	15613350/501	վարսակի փաթիլներ	ԳՀ	կգ		200	0
42	15616000/501	հնդկաձավար	ԳՀ	կգ		600	0
43	15617000/503	ցորենաձավար	ԳՀ	կգ		500	0
44	15618000/501	բլիտր	ԳՀ	կգ		150	0
45	15619000/501	հաճարածավար	ԳՀ	կգ		600	0
46	15623200/501	սպիտակաձավար	ԳՀ	կգ		200	0
47	15811100/501	հաց	ԳՀ	կգ		15000	0
48	15811130/501	բուլկիներ	ԳՀ	կգ		200	0
49	15821500/501	վաֆլի	ԳՀ	կգ		400	0
50	15821500/502	թխվածքաբլիթներ	ԳՀ	կգ		400	0
51	15831000/501	շաքարավազ սպիտակ	ԳՀ	կգ		900	0
52	15841100/501	կակաո	ԳՀ	կգ		2	0
53	15842110/501	կոնֆետ, շոկոլադապատ	ԳՀ	կգ		50	0
54	15842310/501	կոնֆետ, կարամել	ԳՀ	կգ		60	0
55	15851100/503	մակարոն	ԳՀ	կգ		800	0
56	15861300/501	սուրճ, լուծվող	ԳՀ	կգ		10	0
57	15863200/501	թեյ, ս—	ԳՀ	կգ		40	0
58	15871257/501	համեմունքներ	ԳՀ	կգ		0.5	0
59	15872310/501	դափնետեր—, չորացրած	ԳՀ	կգ		1	0
60	15872400/501	աղ, կերակրի, մանր	ԳՀ	կգ		150	0

**ԴԵՆՈՐԱՑԻՆ**

1	33661113/501	թիոպենտալ (թիոպենտալ նատրիում) 1000մգ	ԳՀ	հատ		3	0
2	33661113/502	թիոպենտալ (թիոպենտալ նատրիում) 500մգ	ԳՀ	հատ		4	0
3	33661128/501	կարբամազեպին 200մգ(	ԳՀ	հատ		12000	0
4	33661130/502	Վալպրոյաթթու Valproic acid, դեղահատ, երկարատև ձևերազատմամբ 300մգ	ԳՀ	հատ		500	0
5	33661131/503	ֆենոբարբիտալ 100մգ	ԳՀ	հատ		2400	0
6	33661131/504	ֆենիտոին(ֆենոբարբիտալ) հար ղիֆենին 117 մգ	ԳՀ	հատ		300	0
7	33661134/501	տրիհեքսիֆենիդիլ (տրիհեքսիֆենիդիլի հիդրոքլորիդ) 2մգ	ԳՀ	հատ		32000	0
8	33661136/502	դիազեպամ 10մգ	ԳՀ	հատ		10000	0
9	33661136/503	դիազեպամ 5մգ	ԳՀ	հատ		12000	0
10	33661136/504	դիազեպամ 5մգ/մլ, 2մլ ամպուլներ,	ԳՀ	հատ		7000	0
11	33661137/501	լորազեպամ 2մգ	ԳՀ	հատ		13000	0
12	33661139/502	հալոպերիդոլ 5մգ	ԳՀ	հատ		24000	0
13	33661139/503	հալոպերիդոլ 5մգ/մլ, 1մլ ամպուլներ,	ԳՀ	հատ		9000	0
14	33661139/504	հալոպերիդոլ 1.5մգ	ԳՀ	հատ		4800	0
15	33661140/502	քլորպրոմազին (քլորպրոմազինի հիդրոքլորիդ) 25մգ	ԳՀ	հատ		13000	0
16	33661140/505	քլորպրոմազին (քլորպրոմազինի հիդրոքլորիդ) 25մգ/մլ, 2մլ ամպուլներ,	ԳՀ	հատ		4000	0
17	33661141/502	ֆլուֆենագին (ֆլուֆենագինի դեկանատ) 25մգ/մլ, 1մլ	ԳՀ	հատ		600	0
18	33661142/502	ամիտրիպտիլին (ամիտրիպտիլինի հիդրոքլորիդ) 25մգ	ԳՀ	հատ		8640	0
19	33661142/505	ամիտրիպտիլին (ամիտրիպտիլինի հիդրոքլորիդ) 25մգ սրվան	ԳՀ	հատ		250	0
20	33661161/502	օլանզապին 5մգ	ԳՀ	հատ		240	0
21	33661161/505	օլանզապին 10մգ	ԳՀ	հատ		270	0
22	33691176/534	լեոնեպրոմազին (լեոնեպրոմազինի մալեատ)25մգ	ԳՀ	հատ		12000	0
23	33691176/535	քվետիպալին (քվետիպալինի ֆումարատ) 200մգ	ԳՀ	հատ		500	0
24	33691176/536	քվետիպալին (քվետիպալինի ֆումարատ) 50մգ	ԳՀ	հատ		300	0
25	33691176/537	քվետիպալին (քվետիպալինի ֆումարատ) 100մգ	ԳՀ	հատ		600	0
26	33691176/538	իմիպրամին (իմիպրամինի հիդրոքլորիդ) 25մգ	ԳՀ	հատ		3500	0
27	33691176/539	օքսազեպամ 10մգ տազեպամ	ԳՀ	հատ		350	0
28	33691176/540	սուլպիրիդ 200մգ	ԳՀ	հատ		1500	0

29	33691176/541	Էսժիտալնայրամ (Էսժիտալնայրամի օքսալատ) 10մգ	ԳՀ	հատ		200	0
30	33691176/542	սուլպիրիդ 50մգ	ԳՀ	հատ		2000	0
31	33691176/543	ֆենազեպամ 1 մգ	ԳՀ	հատ		2500	0
32	33691176/544	ֆլուօքսամին (ֆլուօքսամինի մալեատ 50մգ	ԳՀ	հատ		120	0
33	33691176/545	ֆլուօքսամին (ֆլուօքսամինի մալեատ 100մգ	ԳՀ	հատ		180	0
34	33691176/546	պարօքսետին (պարօքսետինի հիդրօքլորիդի հեմիհիդրատ) 20մգ-ռեքսետին	ԳՀ	հատ		300	0
35	33691176/547	հիդրօքսիզին (հիդրօքսիզինի հիդրօքլորիդ) 25մգ-ատարաքս	ԳՀ	հատ		320	0
36	33691176/548	իմպրամին (իմպրամինի հիդրօքլորիդ) 25մգ	ԳՀ	հատ		550	0
37	33691194/501	տրիֆլուոպերազին (տրիֆլուոպերազինի հիդրօքլորիդ) 5 մգ	ԳՀ	հատ		43200	0
38	33691195/501	կլոզապին 100մգ	ԳՀ	հատ		4000	0
39	33691196/501	ռիսպերիդոն 4մգ	ԳՀ	հատ		6020	0
40	33691196/502	ռիսպերիդոն 2մգ	ԳՀ	հատ		6000	0
41	33691197/501	լեոմեպրոմազին 25մգ/մլ, 1մլ	ԳՀ	հատ		3000	0
42	33691225/501	բենզոբարբիտալ 100մգ	ԳՀ	հատ		7200	0
43	33691225/501	տրամադոլ (տրամադոլի հիպոքլորիդ) 50մգ	ԳՀ	հատ		400	0
44	33691225/501	տրամադոլ (տրամադոլի հիպոքլորիդ) 100մգ/2մլ, 2մլ	ԳՀ	հատ		200	0
45	24311530/501	ջրածնի պերօքսիդ 3%100մլ	ԳՀ	լիտր		5	0
46	24611150/501	նիտրոգլիցերին 0.5մգ	ԳՀ	հատ		160	0
47	33611100/501	օմեպրազոլ 20մգ	ԳՀ	հատ		1200	0
48	33611110/501	ալյումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ 400մգ+400մգ մաաօքս	ԳՀ	հատ		1800	0
49	33611110/502	ալյումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ 43,6մգ/մլ+70մգ/մլ, 170մլ ապակե կամ պլաստիկե շշիկ և չափիչ գդալ 5մլ, 10մլ ձևառեպեմնոտ տամպոն 11	ԳՀ	հատ		10	0
50	33611120/501	ֆամոտիդին 20մգ; լոծիչ ամպուլներում 5մլ	ԳՀ	հատ		50	0
51	33611120/502	ֆամոտիդին 20մգ	ԳՀ	հատ		168	0
52	33611120/503	ֆամոտիդին 40մգ	ԳՀ	հատ		168	0
53	33611130/501	ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ) 1մգ/մլ, 1մլ	ԳՀ	հատ		30	0
54	33611150/501	պանկրեատին (լիպազ, ամիլազ, պրոտեազ) (3500ԱՄ); մեզիմ-ֆոտտե	ԳՀ	հատ		1000	0
55	33611150/502	պանկրեատին 10000 մեզիմ-ֆոտտե	ԳՀ	հատ		800	0
56	33611160/501	մետոկլոպրամիդ (մետոկլոպրամիդի հիդրօքլորիդ) 5մգ/մլ; 2մլ գերոկտա	ԳՀ	հատ		150	0
57	33611170/501	դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրօքլորիդ) 40մգ	ԳՀ	հատ		200	0
58	33611170/502	դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրօքլորիդ) 20մգ/մլ; 2մլ	ԳՀ	հատ		300	0
59	33611180/501	լակտուլոզ 667մգ/մլ; 200մլ - դուֆալակ	ԳՀ	հատ		40	0
60	33611200/501	լուպերամիդ 2մգ	ԳՀ	հատ		100	0
61	33611220/501	նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, նատրիումի ցիտրատ, անջուր գլյուկոզ 3,5գ+2,5գ+2,9գ+10գ; 18,9գ-ռեհիդրոն	ԳՀ	հատ		100	0
62	33611220/502	նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի դիհիդրատ) 8,6մգ/մլ+0,3մգ/մլ+0,33մգ/մլ; ռեհիդրոն- 250մլ	ԳՀ	հատ		600	0

63	33611220/503	նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի դիհիդրատ) 8,6մգ/մլ+0,3մգ/մլ+0,33մգ/մլ, օրինակը-500մլ	ԳՀ	հատ		700	0
64	33611240/502	անուխ ակտիվացված 250մգ	ԳՀ	հատ		250	0
65	33611260/502	մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) 500մգ	ԳՀ	հատ		200	0
66	33611341/501	կալցիում, վիտամին D3 500մգ+200IU	ԳՀ	հատ		660	0
67	33611350/501	սկորբինաթթու, ռուտոզիդ 50մգ+50մգ անառուսին	ԳՀ	հատ		12000	0
68	33611350/502	ասկորբինաթթու 50մգ/մլ, 5մլ վիտամին C	ԳՀ	հատ		7000	0
69	33611350/503	ասկորբինաթթու 500մգ-վիտամին C	ԳՀ	հատ		10000	0
70	33611360/501	խոլեկալցիֆերոլ 375մգ/մլ /25000IU/մլ/, 10մլ ակվափառ D3	ԳՀ	հատ		5	0
71	33611370/501	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), ցիանոկոբալամին, լիզոկալցին (լիզոկալցինի հիդրոքլորիդ) 50մգ/մլ+50մգ/մլ+0,5մգ/մլ+10մգ/մլ, (5) 2մլ - նեոնալեն	ԳՀ	հատ		800	0
72	33611370/502	թիամին (թիամինի քլորիդ) 50մգ/մլ ամպուլներ 1մլ -վիտամին B1	ԳՀ	հատ		2500	0
73	33611380/501	նիկոտինաթթու 10մգ/մլ, 1մլ, 1մլ	ԳՀ	հատ		2500	0
74	33611390/501	պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ) 50մգ/մլ; ամպուլներ 1մլ-վիտամին B6	ԳՀ	հատ		2500	0
75	33611420/501	կալցիումի գլյուկոնատ 100մգ/մլ, 5մլ ամպուլաներ	ԳՀ	հատ		50	0
76	33611440/501	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ 10մգ/2մլ+2մգ/2մլ+10 մգ/2մլ+100մգ/2մլ, 2մլ վիտամին B և սաֆալեն	ԳՀ	հատ		1000	0
77	33621100/501	հեպարին նատրիում 5000IU/մլ; 5մլ	ԳՀ	հատ		10	0
78	33621110/501	վարֆարին (վարֆարին նատրիում) 2,5մգ	ԳՀ	հատ		100	0
79	33621160/501	ամինակապրոնաթթու 50մգ/մլ; 250մլ	ԳՀ	հատ		30	0
80	33621190/501	մենադիոն (մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ) 10մգ/մլ; 1մլ վիկատոլ	ԳՀ	հատ		30	0
81	33621230/501	ֆոլաթթու 1մգ	ԳՀ	հատ		1000	0
82	33621230/502	ֆոլաթթու 5մգ	ԳՀ	հատ		3500	0
83	33621240/501	ցիանոկոբալամին 05մգ/մլ ամպուլաներ 1մլ-վիտամին B12	ԳՀ	հատ		1000	0
84	33621250/501	դեքստրան 70 60մգ/մլ 500մլ - պոլիգլյուկին	ԳՀ	հատ		50	0
85	33621250/502	դեքստրան 40 100մգ/մլ 500մլ - ռեոպոլիգլյուկին	ԳՀ	հատ		120	0
86	33621270/501	մենթոլի լուծույթ մենթիլ իզոպակերաթթվում-վալիոլ 60մգ	ԳՀ	հատ		400	0
87	33621280/501	ֆենոբարբիտալ, էթիլբրոմիդովալերիանաթթու- վալոկորդին 18,4մգ/մլ+18,4մգ/մլ, 50մլ	ԳՀ	հատ		20	0
88	33621290/501	էպինեֆրին (էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ) 1,82մգ/մլ; 1մլ, - առոնեսալեն	ԳՀ	հատ		60	0
89	33621310/501	տրիմետազոլին (տրիմետազոլինի դիհիդրոքլորիդ) 35մգ -տրիմեկոր UՌ	ԳՀ	հատ		300	0

90	33621320/501	կատվախոտ դեղատու. պատրիեք դեղատու, անանուխ պղպեղային հանուկ -պերսե 87.5մգ+17.5մգ+17.5մգ	Գ2	հատ		200	0
91	33621330/501	նիկեթամիդ 25մգ 2մլ-կորդիամին	Գ2	հատ		1500	0
92	33621340/501	կոֆեին նատրիումի բենզոատ 200.գ/մլ: 1մլ	Գ2	հատ		1000	0
93	33621380/501	դիգոքսին 0.25մգ	Գ2	հատ		1200	0
94	33621390/501	ամիոդարոն (ամիոսարոնի հիդրոքլորիդ) 200մգ-կորդարոն	Գ2	հատ		300	0
95	33621440/501	բենզազոլ 10մգ/մլ: 1մլ-դիբազոլ	Գ2	հատ		400	0
96	33621480/501	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) ինդապամիդ 5մգ+1.25մգ- նուխարի արգինին	Գ2	հատ		100	0
97	33621510/501	կապտոպրիլ 25մգ	Գ2	հատ		700	0
98	33621520/501	Էնալապրիլ (Էնալապրիլի մալեատ), հիդրոքլորիդի 5մգ	Գ2	հատ		2000	0
99	33621540/501	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) 20մգ/մլ:2մլ	Գ2	հատ		400	0
100	33621580/501	հիդրոքլորիդի 25մգ	Գ2	հատ		600	0
101	33621590/501	ֆուրոսեմիդ 10մգ/մլ:2մլ	Գ2	հատ		300	0
102	33621590/502	ֆուրոսեմիդ 40մգ	Գ2	հատ		800	0
103	33621620/501	սպիրոնոլակտոն-սպիրոլոն 25մգ	Գ2	հատ		1500	0
104	33621660/501	շնածկան լարդի յուղ, ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ) 60մգ+206մգ-թեխՖ	Գ2	հատ		100	0
105	33621690/501	կարվեդիլոլ 12.5մգ	Գ2	հատ		200	0
106	33621700/501	մետոպրոլոլ (մետոպրոլոլի տարտրատ) 25մգ-էգիլոկ	Գ2	հատ		700	0
107	33621761/501	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրօքսիդ 75մգ+15.2մգ-կարդիոլաֆ	Գ2	հատ		700	0
108	33621761/502	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրօքսիդ 150մգ+30.39մգ-կարդիոլաֆ	Գ2	հատ		500	0
109	33631200/501	քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ 7.5մգ/գ+40մգ/գ: մեկոլ	Գ2	հատ		100	0
110	33631200/502	քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ 7.5մգ/գ+40մգ/գ: մեկոլ	Գ2	հատ		100	0
111	33631210/501	բետամեթազոն (բետամեթազոնի 17-վալերատ) 1մգ/գ: 30գ	Գ2	հատ		20	0
112	33631230/501	պովիդոն յոդ 10% 100մլ	Գ2	հատ		10	0
113	33631250/501	Էթանոլ 96% 1լիտր	Գ2	լիտր		70	0
114	33631260/501	յոդ 5% 30մլ	Գ2	հատ		100	0
115	33691176/569	Էթակրիդինի լակտատ 100մգ. 0.1գ - ոնկլանոլ	Գ2	հատ		40	0
116	33691714/501	միտամին D3, կալցիում (կալցիումի կարբոնատ), մագնեզիում (մագնեզիումի օքսիդ), ցինկ(ցինկի օքսիդ), պղինձ (պղնձի օքսիդ), մանգան (մանգանի սուլֆատ), բոլ (նատրիումի բորատ) 200ՄՄ+600մգ+40մգ+7.5մգ+1մգ+1.8 մգ+250մկգ-սպեկտրոմ	Գ2	հատ		500	0
117	33691728/502	կեչու խեժ, քսերոֆորմ 30մգ/գ+30մգ/գ; 40գ այլումինե պարկուճ-վիշենակի	Գ2	հատ		30	0
118	33691731/502	դիոմանկսիտ 3գ,3.76գ փաթեթիկներ-ամեկտա	Գ2	հատ		200	0
119	33691816/501	մագնեզիումի լակտատի դիհիդրատ, պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ 470մգ+5մգ- մագնեզատ	Գ2	հատ		300	0
120	33631170/501	տետրացիկլին 100մգ	Գ2	հատ		200	0
121	33631290/501	լյուպրոֆեն 400մգ	Գ2	հատ		1200	0
122	33631310/501	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակի նատրիումական աղ) 50մգ	Գ2	հատ		600	0
123	33631310/502	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) 25մգ/մլ; ամպուլներ 3մլ	Գ2	հատ		500	0

124	33631310/503	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) 75մգ/3սկ;	Գ2	հատ		510	0
125	33631310/504	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) 50մգ	Գ2	հատ		30	0
126	33631310/505	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) 50մգ/գ, 50գ	Գ2	հատ		10	0
127	33631380/503	տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ - միզոկայմ 150մգ	Գ2	հատ		240	0
128	33641100/501	օրսիտոցին 5ՄՄ/մլ; 1մլ	Գ2	հատ		30	0
129	33642230/501	լևոթիրոսին (լևոթիրոսին նատրիում) 100մկգ	Գ2	հատ		500	0
130	33642230/502	լևոթիրոսին (լևոթիրոսին նատրիում) 25մկգ	Գ2	հատ		300	0
131	33642230/503	լևոթիրոսին (լևոթիրոսին նատրիում) 50մկգ	Գ2	հատ		600	0
132	33642240/501	թիամազոլ 5մգ-մերկազոլիլ	Գ2	հատ		200	0
133	33651110/502	ամպիցիլին (ամպիցիլինի տրիհիդրատ) 500մգ	Գ2	հատ		300	0
134	33651111/501	ամօքսիցիլին 500մգ-ամօքսիլ	Գ2	հատ		1500	0
135	33651112/501	ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթու (կալիումի քլավուլանատ) 500մգ+125մգ; -աուգմենտին - ամոսևեստ	Գ2	հատ		400	0
136	33651114/501	բենզիլպենիցիլին (բենզիլպենիցիլին նատրիում) 1000000ՄՄ	Գ2	հատ		100	0
137	33651116/501	ցեֆազոլին ցեֆազոլին (ցեֆազոլին նատրիում) 1000մգ	Գ2	հատ		150	0
138	33651117/501	ցեֆիքսիմ (ցեֆիքսիմ տրիհիդրատ) +400մգ-պանգեֆ	Գ2	հատ		210	0
139	33651118/501	ցեֆտրիաքսոն (ցեֆտրիաքսոն նատրիում) 1000մգ	Գ2	հատ		150	0
140	33651123/501	ցեֆտաքսիմ(ցեֆտաքսիմ նատրիում) 1.0գ-կլաֆորան	Գ2	հատ		50	0
141	33651129/501	կլարիթրոմիցին 500մգ	Գ2	հատ		50	0
142	33651131/501	սուլֆամեթոքսազոլ + տրիմեթոպրիմ 480մգ-կո-տրիմոքսազոլ	Գ2	հատ		500	0
143	33651134/501	ցիպրոֆլոքսացին 2մգ/մլ, 100մլ	Գ2	հատ		200	0
144	33651135/501	բլորամֆենիկոլ 500մգ-լեոմիցեսին	Գ2	հատ		300	0
145	33651148/501	կլոտրիմազոլ 10մգ/գ 15գ	Գ2	հատ		30	0
146	33651150/501	ֆլուկոնազոլ 50մգ	Գ2	հատ		50	0
147	33651150/502	ֆլուկոնազոլ 150մգ	Գ2	հատ		70	0
148	33651280/501	նիֆուրօքսազիդ -էրսեֆուրիլ 200մգ	Գ2	հատ		500	0
149	33661117/501	կատվախտի հաևոկ 20մգ	Գ2	հատ		2500	0
150	33661119/501	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետամին 4-տոլուենսուլֆոնատ 500մգ+20մգ; -տեմապոզին	Գ2	հատ		2000	0
151	33661121/501	ացետիլսալիցիլաթթու սապիրին-կառդիո 300գր	Գ2	հատ		200	0
152	33661121/502	ացետիլսալիցիլաթթու, սակորինաթթու, -սապիրին C +400մգ+240մգ	Գ2	հատ		300	0
153	33661122/501	պարացետամոլ 500մգ	Գ2	հատ		300	0
154	33661125/501	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենսպիլերինիումի բրոմիդ 500մգ+5մգ+0.1մգ-տաստեստոն	Գ2	հատ		700	0
155	33661125/502	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենսպիլերինիումի բրոմիդ 500մգ/մլ+2մգ/մլ+0.02մգ/մլ;5մլ-տաստեստոն	Գ2	հատ		150	0
156	33661126/501	ացետիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կոֆեին ( կոֆեինի մոնոհիդրատ) 240մգ+180մգ+30մգ;-գիտոպոն Պ	Գ2	հատ		300	0

157	33661127/501	մետամիզոլ (մետամիզոլի և սոսիտոմ)-անալգին 500մգ/մլ; 2մլ	ԳՀ	հատ		1000	0
158	33661127/502	մետամիզոլ (մետամիզոլի և սոսիտոմ)500մգ-անալգին	ԳՀ	հատ		400	0
159	33661133/501	լ—ոդոպա + կարբիդոպա 250մգ+25մգ	ԳՀ	հատ		100	0
160	33661147/501	նեոստիգմին (նեոստիգմինի մեթիլսուլֆատ) 0.5մգ/մլ, 1մլ ամառաններ-արոզերին	ԳՀ	հատ		120	0
161	33661149/501	ացետազոլամիդ-դիակարբ 250մգ	ԳՀ	հատ		500	0
162	33661153/503	դեքսամեթազոն (դեքսամեթազոն և սոսիտոմի ֆոսֆատ)4մգ/մլ, 1մլ.	ԳՀ	հատ		150	0
163	33661160/501	պլատիֆիլին (պլատիֆիլինի հիդրոսպիրատ) 2մգ/մլ 1մլ	ԳՀ	հատ		30	0
164	33661170/501	Պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) 5մգ/մլ; ամպուլներ 2մլ, -նովոկային	ԳՀ	հատ		300	0
165	33671113/501	սալբուտամոլ (սալբուտամոլի սուլֆատ) 100մգ/ (200 դեղաչափ)	ԳՀ	հատ		10	0
166	33671114/501	ամինոֆիլին-եուֆիլին 24մգ/մլ; 5մլ	ԳՀ	հատ		300	0
167	33671116/501	քսիլոմետազոլին (քսիլոմետազոլինի հիդրոքլորիդ) 1մգ/մլ; 10մլ -գայազոին	ԳՀ	հատ		10	0
168	33671118/501	Ֆլորասդեբ աչքի/ականջի կաթիլ 10մլ	ԳՀ	հատ		30	0
169	33671118/502	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ). 3մգ/մլ 5մլ ամկա/անոնեզամկառններ	ԳՀ	հատ		40	0
170	33671118/503	ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հեոտրոլոն) 500մգ	ԳՀ	հատ		500	0
171	33671123/501	զլատցին (զլատցինի հիդրոքլորիդ), էֆեդրին ( էֆեդրինի հեոտրոլոն)-բոնեկուտին 125մլ	ԳՀ	հատ		10	0
172	33671125/501	ամբրոքսոլ (ամբրոքսոլի հիդրոքլորիդ) 30մգ	ԳՀ	հատ		300	0
173	33671126/501	բրոմիեքսին (բրոմիեքսինի հիդրոքլորիդ)8մգ	ԳՀ	հատ		700	0
174	33671127/501	նաֆազոլին (նաֆազոլինի նիտրատ) 1մգ/մլ; 10մլ պլաստիկ սովակ	ԳՀ	հատ		30	0
175	33671128/501	ադատոդա անոթային, մատուտակ հարթ, պզպեղ երկարավուն, մանուշակ բուրավետ, զոպա դեղատու, խոլնջան 30մգ+7մգ+6մգ+2մգ+3մգ+3մգ; - չենեսա	ԳՀ	հատ		480	0
176	33671130/501	դիֆենհիդրամին-դիմեդրոլ (դիֆենհիդրամինի հիդրոքլորիդ) 10մգ/մլ; 1մլ.	ԳՀ	հատ		3000	0
177	33671130/502	դիֆենհիդրամին-դիմեդրոլ (դիֆենհիդրամինի հիդրոքլորիդ) 50մգ	ԳՀ	հատ		1500	0
178	33671134/501	մեթիլդրոլին-դիազոլին (մեթիլդրոլին և ազադիզիատ) 100մգ	ԳՀ	հատ		300	0
179	33671135/502	կալցիումի քլորիդ (կալցիումի քլորիդի հեքսահիդրատ) 100մգ/մլ; 5մլ.	ԳՀ	հատ		150	0
180	33691112/501	մետրոնիդազոլ, միկոնազոլ (միկոնազոլի նիտրատ) 100մգ+100մգ-լիոն D	ԳՀ	հատ		20	0
181	33691112/502	մետրոնիդազոլ 500մգ	ԳՀ	հատ		300	0
182	33691134/501	կալցիումի քլորիդ 40մգ/մլ; 100մլ	ԳՀ	հատ		30	0
183	33691136/503	և սոսիտոմի քլորիդ 9մգ/մլ; (5մլ	ԳՀ	հատ		250	0
184	33691136/504	և սոսիտոմի քլորիդ 9մգ/մլ; 100մլ	ԳՀ	հատ		1200	0
185	33691136/507	և սոսիտոմի քլորիդ 9մգ/մլ; 250մլ	ԳՀ	հատ		1300	0
186	33691136/508	և սոսիտոմի քլորիդ 9մգ/մլ; 500մլ	ԳՀ	հատ		1100	0
187	33691138/501	դեքստրոզ 400մգ/մլ, 5մլ	ԳՀ	հատ		7500	0
188	33691138/502	դեքստրոզ (դեքստրոզի մոնոհիդրատ) 50մգ/մլ, 250մլ.	ԳՀ	հատ		1000	0

189	33691138/503	ղեքատրոզ (ղեքատրոի մոնոհիդրատ) 50մգ/մլ, 500մլ,	ԳՀ	հատ		750		0
190	33691140/502	ացետիլցիստեին 200մգ-ԱՅՑ	ԳՀ	հատ		300		0
191	33691144/502	նատրիումի թիոսուլֆատ 300մգ/մլ 5մլ	ԳՀ	հատ		250		0
192	33691145/502	մագնեզիումի սուլֆատ 250մգ/մլ ամպուլներ 5մլ	ԳՀ	հատ		1000		0
193	33691176/570	էրիթրոմիցին (էրիթրոմիցինի էթիլսուկցինատ) 400մգ	ԳՀ	հատ		400		0
194	33691176/571	տուրսի արմատի հանուկ 125մլ-ալտե	ԳՀ	հատ		5		0