



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Давлат тиббий сұғартаси жамғармаси
ижро этүвчи директори

З.Ш.Эрматов

2025 йил

Техник вазифа ва шартлар

1	Буюртмачи:	Давлат тиббий сұғартаси жамғармаси
2	Танлов мазмуми	Реимбурсация дастури асосида бериладиган дори воситаларининг (ХПН, шакли ва дозаси кесимида) чекланган қоплаш кийматини белгилаш мақсадида энг яхши таклифларни танлаш
3	Танлов тури	Энг яхши таклифларни танлаш
4	Танлов хужжатларини электрон шаклда юклаб олиш	<p>https://dtsj.uz/uz/reimbursatsiya/</p> <p>Маълумот учун тел рақами: +998 71 207 19 23 (112);</p>
5	Танловда иштирок этиш учун тақдим қилинадиган хужжатлар	<ol style="list-style-type: none">Ҳар бир дори воситаси (ХПН, савдо номи, шакли ва дозаси) учун мувофиқ сертификатини тақдим этиш (1 илова) (мувофиқ сертификатини тақдим этилмаган таклиф инобатга олинмайди)Ҳар бир дори воситаси (ХПН, савдо номи, шакли ва дозаси) учун алоҳида танлов таклифини (2 илова) тақдим этиш. Бунда ҳар бир дори воситаси (ХПН, савдо номи, шакли ва дозаси) учун бериладиган нарх таклифи улгуржи референт нархлардан юқори бўлмаслиги талаб этилади.Коррупцион ҳолатларга йўл қўймаслик хақида кафолат хати тақдим этиш
6	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Танлов таклифлари 2-иловага мувофиқ мазкур эълон жойлаштирилган қундан 10 (үн) иш куни мобайнида ҳар бир дори воситасининг (ХПН, савдо номи, шакли ва дозаси) нархи тўғрисидаги маълумотлар асосида электрон почта (reimbursement@dtsj.uz) орқали тақдим этилади.
7	Танлов таклифларини баҳолаш тартиби ва баҳолаш муддати	<ol style="list-style-type: none">Танлов таклифларини тақдим этиш муддати якунланганидан сўнг 5 (беш) иш куни ичидаги киритилган танлов таклифлари Давлат тиббий сұғартаси жамғармаси ҳузурида ташкил этилган Комиссия йиғилишида кўриб чиқилади.Танлов таклифларида кўрсатилган нархлар, ХПН, савдо номлари, шакли ва дозаси кесимида ўсиб бориш

тартибида шакллантирилган рўйхат кўриб чиқилади ҳамда энг паст нарх кўрсаткичидан бошлаб ўсиб бориш тартибида бешинчи нарх чегарасидаги дори воситалари (савдо номи, шакли ва дозаси бўйича) танлаб олинади.

3. Танлаб олинган дори воситаларининг савдо номи, шакли ва дозаси учун таклиф этилган нарх асосида чекланган қоплаш қиймати белгиланади. Бунда, чекланган қоплаш қиймати таркибида таклиф этилган нарх, чакана савдо устамаси ва ҚҚС инобатга олинади.

4. Танлаб олинган дори воситаларининг чекланган қоплаш қийматларидан энг юқори кўрсаткичи ушбу дори воситасининг ХПН, шакли ва дозаси учун энг юқори чекланган қоплаш қиймати сифатида қабул қилинади.

5. Давлат тиббий суғуртаси жамғармасига ўз таклифларини тақдим этган етказиб берувчилар тегишли дори воситасининг ХПН, шакли ва дозаси бўйича қабул қилинган энг юқори чекланган қоплаш қиймати тўғрисида жамғарманинг веб-сайти (<https://dtsj.uz/uz/reimbursatsiya/>) орқали хабардор қилинади.

Хабардор қилинган етказиб берувчиларга ўз таклифида кўрсатган нархларни энг юқори чекланган қоплаш қийматидан ошмайдиган нархларга ўзгартириш ҳамда 48 соат ичida янгилangan таклифларни ўрнатилган тартибда Давлат тиббий суғуртаси жамғармасига электрон почта (reimbursement@dtsj.uz) киритиш имконияти берилади.

6. Комиссия томонидан 2 (икки) иш кунида янгилangan таклифлар кўриб чиқилади ҳамда дастлабки йиғилиш натижалари билан бирга дори воситаларининг ҳар бир ХПН, шакли ва дозаси учун дори воситаларининг савдо номи, шакли ва дозаси ҳамда чекланган қоплаш қиймати кўрсатилган рўйхат йиғилиш баёнига мувофиқ тасдиқланади.

7. Комиссия йиғилиши баёни ва у билан тасдиқланган дори воситаларининг савдо номи, шакли ва дозаси ҳамда чекланган қоплаш қиймати рўйхати мазкур баён имзолangan кундан кейинги иш кунида Давлат тиббий суғуртаси жамғармаси веб-сайти (<https://dtsj.uz/uz/reimbursatsiya/>) ва ижтимоий тармоқлардаги сахифалари орқали эълон қилинади.

**Реимбурсация дастури асосида бериладиган дори воситаларининг
шакли ва дозаси бўйича
РЎЙХАТИ**

T/p	Халқаро патентланмаган номи	Дори шакли ва дозаси
I. Меъда-ичак тизими патологияларини даволаш учун қўлланиладиган воситалар		
<i>Протон насос ингибиторлари</i>		
1	Омепразол	капсула 10 мг
	Омепразол	капсула 20 мг
II. Периферик адренергик жараёнларга таъсир қилувчи воситалар		
<i>Астмага қарши ва ўпка сурункали обструктив касаллигига қўлланиладиган воситалар</i>		
2	Сальбутамол	аэрозоль 100 мкг/доза 7 гр 200 доза; аэрозоль 100 мкг/200 доза;
III. Эндокрин тизими патологияларини даволаш учун қўлланиладиган воситалар		
<i>Йод препаратлари</i>		
3	Калий йодид	таблетка 100 мкг
	Калий йодид	таблетка 200 мкг
<i>Антитиреоид воситалар</i>		
4	Тиамазол	таблетка 5 мг
<i>Қалқонсимон без гормонлари</i>		
5	Левотироксин натрий	таблетка 50 мкг
	Левотироксин натрий	таблетка 100 мкг
<i>Қандсиз диабетга қарши воситалар</i>		
6	Десмопрессин	Бурун томчиси 100 мкг/мл 5 мл
	Десмопрессин	Бурунга сепиш учун дозаланган спрей 10мкг/доза 5мл
<i>Диабетга қарши воситалар</i>		
7	Гликлазид	таблетка 30 мг
	Гликлазид	таблетка 60 мг
8	Метформин	таблетка 500 мг
	Метформин	таблетка 850 мг
	Метформин	таблетка 1000 мг
9	Эмпаглифлозин	таблетка 10 мг
	Эмпаглифлозин	таблетка 25 мг
<i>Бўйрак усти бези пўстлоқ қисми гормонлари, глюкокортикоидлар</i>		
10	Преднизолон	таблетка 5 мг
11	Беклометазон	ингалация учун аэрозол 250 мгк/доза 200 доза
IV. Балғам кўчирувчи воситалар		
12	Амброксол	таблетка 30 мг
V. Юрак-қон томир тизимига таъсир этувчи дори воситалари		
<i>Антиаритмик воситалар</i>		
13	Верапамил	таблетка 80 мг
<i>Антиангинал воситалар</i>		
14	Изосорбид динитрат	спрей 1,25 мкг/доза 15 мл 300 доза
	Изосорбид динитрат	таблетка 10 мг
15	Изосорбид мононитрат	таблетка 20 мг
	Изосорбид мононитрат	таблетка 40 мг

Антиагрегантлар		
16	Ацетилсалицил кислотаси	таблетка 50 мг
	Ацетилсалицил кислотаси	таблетка 75 мг
	Ацетилсалицил кислотаси	таблетка 100 мг
	Ацетилсалицил кислотаси	таблетка 150 мг
17	Клопидогрел	таблетка 75 мг
Селектив (кардиоселектив) β1-адреноблокаторлар		
18	Бисопролол	таблетка 2,5 мг
	Бисопролол	таблетка 5 мг
	Бисопролол	таблетка 10 мг
Гиполипидемик воситалар		
19	Аторвастатин	таблетка 10 мг
	Аторвастатин	таблетка 20 мг
	Аторвастатин	таблетка 40 мг
	Аторвастатин	таблетка 80 мг
20	Розувастатин	таблетка 5 мг
	Розувастатин	таблетка 10 мг
	Розувастатин	таблетка 20 мг
VI. Антигипертензив воситалар		
Кальций каналлари блокаторлари		
21	Амлодипин	таблетка 5 мг
	Амлодипин	таблетка 10 мг
Ангиотензинга айлантирувчи фермент ингибиторлари		
22	Эналаприл малеат	таблетка 5 мг
	Эналаприл малеат	таблетка 10 мг
VII. Тромбоцитлар агрегацияси ва қон ивишига таъсир қиласиган воситалар		
23	Варфарин	таблетка 2,5 мг
	Варфарин	таблетка 3 мг
	Варфарин	таблетка 5 мг
VIII. Диуретик ва антидиуретик воситалар		
24	Спиронолактон	таблетка 25 мг
	Спиронолактон	таблетка 50 мг
	Спиронолактон	таблетка 100 мг
25	Фуросемид	таблетка 40 мг
IX. Витаминлар ва уларнинг ҳосилалари		
Витаминлар		
26	Фолат кислотаси	таблетка 1 мг
	Фолат кислотаси	таблетка 5 мг
X. Эритропоезни стимулловчи воситаллар		
27	Темир Fe (II) бирикмалари	таблетка 100 мг
	Темир Fe (II) бирикмалари	капсула 100 мг
28	Темир Fe (III) бирикмалари	таблетка 100 мг
	Темир Fe (III) бирикмалари	капсула 100 мг
XI. Гижжаларага қарши воситалар		
29	Альбендазол	Таблетка 200 мг
	Альбендазол	Таблетка 400 мг

Танлов таклифларини тақдим қилиш

сана

т/р	ХПН	Савдо номи	Шакли ва дозаси	Нархи
1				
2				
...				

Ташкилот номи _____ Рахбар Ф.И.Ш
 мухр ўрни _____ (имзо)

Изок: Таклифлар имзоланган ва сканер қилинган (PDF-файл) ҳамда Excel-файл қўшилган ҳолда тақдим қилиниши шарт (нарх тақлифи улгуржси устама қўшилган ҳолда чакана устама ва ҚҚСиз тақдим этилиши лозим)