



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI SOGLIQNI SAQLASH VAZIRINING BUYRUGI

Кам учрайдиган касалликларни даволаш учун мўлжалланган Орфан дори воситалари рўйхатини тасдиқлаш тўғрисида

Ўзбекистон Республикасининг “Дори воситалари ва фармацевтика фаолияти тўғрисида”ги Қонунига мувофиқ буюраман:

1. Кам учрайдиган касалликларни даволаш учун мўлжалланган Орфан дори воситалари рўйхати иловага мувофиқ тасдиқлансин.

2. Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирининг 2019 йил 22 майдаги 76-сон “Кам учрайдиган касалликларни даволаш учун мўлжалланган Орфан дори воситалари рўйхатини тасдиқлаш тўғрисида”ги буйруғи (рўйхат рақами 3164, 2019 йил 7 июнь) (Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 08.06.2019 й., 10/19/3164/3255-сон) ўз кучини йўқотган деб топилсин.

3. Мазкур буйруқ расмий эълон қилинган кундан эътиборан кучга киради.

Вазир

А. Шадманов

Тошкент ш.,
2020 йил “08” июн,
100-сон



Ўзбекистон Республикаси
соғлиқни сақлаш вазирининг
2020 йил 8 июндаги
122-сон буйруғига
ИЛОВА

**Кам учрайдиган касалликларни даволаш учун
мўлжалланган Орфан дори воситалари
РЎЙХАТИ**

Т/р	Дори воситасининг халқаро патентланмаган номи	Касалликларнинг халқаро таснифи бўйича касаллик гурухи	Касалликнинг номи (унинг синоними)	Касалликларнинг халқаро таснифи (КХТ-10) бўйича коди
1.	Дапсон	Лепра	Лепра (Ганзен касалиги)	А 30
2.	Этретинат			
3.	Клофазимин			
4.	Меглумин антимонат	Лейшманиоз	Тери лейшманиоз, Висцерал лейшманиоз	В 55
5.	Метациклин			
6.	Доксициклин			
7.	Хлорохин			
8.	Кафаст	Ангиокератома	Фабри касалиги (ангиокератома)	D 18
		Туғма диафрагмал чурра, Локал склеродермия	Туғма диафрагмал чурра, Локал склеродермия	Q 79.0 L 94
9.	Рух гиалуронат	Пенсигоид	Буллёз эпидермолиз	Q 81
10.	Кумуш сульфатиазол			
11.	Парааминобензой кислотаси	Эпидермал қалинлашиш ҳолатларда	Эпидермал қалинлашиш ҳолатларда	L 85
		Овқат ҳазм қилиш tizими ва қорин бўшлиғи касалликлари	Овқат ҳазм қилиш tizими ва қорин бўшлиғи касалликлари	R 19
12.	Пенициламин	Вильсон-Конавалов синдроми	Вильсон-Конавалов синдроми	E 83.0
13.	Ганцикловир	Цитомегалиовирус касалиги, Криптококкоз	Цитомегалиовирус касалиги, Криптококкоз	B 25 B 45
14.	Ралтегравир	Одамнинг иммунитет танқислиги вируси (ОИВ инфекцияси), Одамнинг иммунитет танқислиги вируси (ОИВ инфекцияси) резистент штамлари	Одамнинг иммунитет танқислиги вируси (ОИВ инфекцияси), Одамнинг иммунитет танқислиги вируси (ОИВ инфекцияси) резистент штамлари	B 20 B 24
15.	Долутегравир			
16.	Даруновир			
17.	Атазанавир			
18.	Зидовудин			
19.	Ламивудин			
20.	Абакавир			
21.	Тенофовир			
22.	Эмтрицитабин			
23.	Рилпивирин			
24.	Эфавиренз			
25.	Невирапин			
26.	Этраверин			



27.	Ритонавир			
28.	Элвитегравир			
29.	Маравирок			
30.	Зидовудин + Ламивудин			
31.	Абакавир + Ламивудин			
32.	Эмтрицитабин + Тенофовир			
33.	Ламивудин + Тенофовир			
34.	Эфавиренз + Эмтрицитабин + Тенофовир			
35.	Эфавиренз + Ламивудин + Тенофовир			
36.	Рилпивирин + Эмтрицитабин + Тенофовир			
37.	Лопинавир + Ритонавир			
38.	Дарунавир + Комбицистат			
39.	Атазанавир + Комбицистат			
40.	Атазанавир + Ритонавир			
41.	Элвитегравир + Кобицистат + Эмтрицитабин + Тенофовир			
42.	Артемтр/Лумефантрин	Безгак	Безгак	В 52
43.	Такролимус	Инсон аъзолари кўчириб ўтказилгандан кейинги ҳолат	Сурункали буйрак ва жигар етишмовчилигининг терминал босқичларида	Z 94
44.	Микофенолат мофетил			
45.	Базиликсимаб	Аъзолар кўчириб ўтказилишда (индукция мақсадида – трансплантация амалиётидан 2 соат олдин ва амалиётдан кейин 4 кун давомида)	Аъзолар кўчириб ўтказилишда (индукция мақсадида – трансплантация амалиётидан 2 соат олдин ва амалиётдан кейин 4 кун давомида)	
46.	Примахин	Безгак	Безгак	В 53
47.	Хинидин			
48.	Хлороквинум			
49.	Хинин			
50.	Атреметер			
51.	Артесунат			
52.	Лариам			
53.	Сульфодаксин + пириметамин			
54.	Натрия стибоглоконат			
55.	Паромомицин сульфат	Лейшманиоз	Лейшманиоз	В 55
56.	Митотан	Буйрак усти беги хавфли ўсмаси	Буйрак усти беги пўстлоқ қисми хавфли ўсмаси	С 74.0
57.	Ломустин	Бош мия хавфли ўсмалари, хавфли лимфомалари	Бош мия хавфли ўсмалари, хавфли лимфомалари	С 71
58.	Нимустин			
59.	Брентуксимаб ведотин	Лимфопрлифератив касалликлар	Ходжкин лимфомаси	С 80
60.	Цетуксимаб	Бош-бўйин хавфли ўсмалари	Бош-бўйин (оғиз, бурун, ҳалқум бўшлиқлари) хавфли ўсмалари	С 00, С 14

61.	Проспидий хлорид	Капоши саркомаси	Капоши саркомаси	C 46
62.	Алитретиноин			
63.	Липосомалли Амфотерицин В	Замбуруғ касалликларининг турли шаклларида	Замбуруғ касалликларининг турли шаклларида	B 55
64.	Антилимфоцитар глобулин, Антитимоцитар глобулин	Апластик анемия	Апластик анемия	D 61
65.	Мелфалан	Болаларда учрайдиган кўз ва унинг ёндош аппарати, тўр парда хавфли ўсмалари, миелом касаллиги	Тўр парда хавфли ўсмаси (ретинобластома), миелом касаллиги	C 69.2 C 90.0
66.	Азациитидин	Миелоид қон яратувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари, лимфоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари, лимфоид лейкози	Лимфоид лейкоз (лимфолейкоз), миелом касаллиги, сурункали миелолойкоз, ўткир лейкозлар, хож сочлик лейкоз	C 88, C 90, C 91, C 92, C 92.1, C 92.4, C 93, C 94, C 95, C 96, C 91.4
67.	L-Аспарагиназа			
68.	Бендамустин			
69.	Бортезомиб			
70.	Идарубицин			
71.	Иматиниб			
72.	Кладрибин			
73.	ПЭГ-Аспарагиназа			
74.	Трансретин кислотаси	Лимфоид лейкоз (лимфолейкоз), қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари	Ўткир лимфобласт лейкоз, ўткир лейкозлар	C 92.4
75.	Дефероксамин	Гемолитик камқонликлар, қон ва қон яратувчи орган касалликлари ва иммун механизмини жалб этувчи айрим бузилишлар	Альфа-талассемия, бета-талассемия, дельта-бета-талассемия, апластик камқонликлар	D 56, D 61
76.	Деферазирокс			
77.	Тирозинкиназа ингибиторлари	Миелоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари	Сурункали миелолойкоз	C 92.1
78.	Нилотиниб			
79.	Дазатиниб			
80.	Понатиниб			
81.	Босутиниб			
82.	Одам лейкоцитар интерферони	Миелоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари	Сурункали миелоид лейкозлар	C 92.1
83.	Интерферон альфа	Миелоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари, болаларда учрайдиган бурун-ҳалқум хавфли ўсмалари	Сурункали миелопролефиратив касалликлар, Бурун-ҳалқум хавфли ўсмаси (назофаренгиал карцинома)	D 47.1 C 11
84.	Имиглюцераза	I-типтаги гоше касаллиги	I-типтаги гоше касаллиги	E 75.5
85.	Леналидомид	Миелоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари	Миелом касаллиги, Миелодиспластик синдроми	C 90.0 D 46,0

86.	Митоксантрон	Лимфоид қон ишлаб чиқарувчи ва уларга яқин бўлган тўқималар хавфли ўсмалари	Ўткир лейкозлар	С 88.0, С 92.4, С 92.0
87.	Азоцидин			
88.	Одам нормал иммуноглобулини	Идиопатик тромбоцитопеник пурпура ва бошқа геморрагик ҳолатлар	Идиопатик тромбоцитопеник пурпура ва бошқа геморрагик ҳолатлар	D 69
89.	II, VII, IX ва X қон коагуляция комплекси	Гемофилия А, В (II-омил етишмаслиги), Гипопротромбемия (VII-омил етишмаслиги),	Гемофилия А, В (II-омил етишмаслиги), Гипопротромбемия (VII-омил етишмаслиги),	D 66
		Гемофилия В (IX-омил етишмовчилиги), X-омил етишмаслиги	Гемофилия В (IX-омил етишмовчилиги), X-омил етишмаслиги	D 67
90.	Эмицизумаб	Гемофилия А оғир ингибитор формаси	Гемофилия А ингибитор формаси	D 66 D 67
91.	Виллебранда омили + VIII қон ивиш омили	Виллебранд касаллиги	Виллебранд касаллиги	D 68
92.	Ритуксимаб	Сурункали лимфолейкоз касаллиги	Сурункали лимфолейкоз касаллиги	C 91.1
93.	Кармустин	Лимфома трансплантацияси	Лимфома трансплантацияси	C 82.0, C 83.0
94.	Иксазомиб	Миелома касаллиги	Миелома касаллиги	C 90.0
95.	Даратумимаб			
96.	Триоксид мышьяки	Ўткир лейкозлар	Ўткир лейкозлар	C 91, C 95
97.	Винбластин			
98.	Виндезин			
99.	Тиогуанин			
100.	Руксолитимиб	Сулейкемик миелоз	Сулейкемик миелоз	C 92.7
101.	Элтромбопаг	Тромбоцитопеник пурпура	Тромбоцитопеник пурпура	D 69.3
102.	Даунорубицин	Ўткир лейкозлар	Ўткир лейкозлар	C 91, C 95
103.	Винкристин			
104.	Гидроксикарбамид			
105.	Меркаптопурин			
106.	Цитарабин	Миелоид лейкоз	Миелоид лейкоз	C 91, C 92
107.	Одам нормал иммуноглобулини	Пурпура ва бошқа геморрагик ҳолатлар	Идиопатик тромбоцитопеник пурпура	D 69
108.	Азатиоприн	Тўқималар бирлашишининг тизимли зарарланиши, миелодиспластик синдром	Вегенер грануломатозининг микроскопик полиангити, миелодиспластик синдром	M 35 D 46.0

AT
TID
ZIL
* 15

109.	Метотрексат	Тўқималар бирлашишининг тизимли зарарланиши, ўткир лейкозлар	Вегенер грануломатозининг микроскопик полиангити, ўткир лейкозлар	M 35 C 91.0
110.	Месалазин	Крон касаллиги	Крон касаллиги	K 50
111.	Триентин	Вильсон-Коновалов касаллиги	Вильсон-Коновалов касаллиги	E 83.0
112.	Тетратиомолибдат			
113.	Митоксантрон			
114.	Тобрамицин			
115.	Тобидорназар альфа	Муковисцидоз	Муковисцидоз	E 84
116.	Дорназа-альфа			
117.	Тобрамицин (ингаляцион шакл)	Бошқа кўринишларга эга кистозли фиброз	Фиброз кистозининг мажмуавий шакли (муковисцидоз)	E 84,8
118.	Окрелизумаб	Тарқоқ склероз, болаларда учрайдиган тарқоқ склероз	Тарқоқ склероз, сил склерози комплекси	G 35
119.	Бозентан	Бирламчи ўпка гипертензияси	Идиопатик ўпка артериал гипотензияси	I 27.0
120.	Ибандрон кислотаси	Яқунланмаган остеогенез	Яқунланмаган остеогенез	C 88, C 90
121.	Циклоспорин А	Альпорт синдроми, Ўсмирлар артритининг тизимли бошланиши, Қон ва қон яратувчи органлар касалликлари ва иммун механизмини жалб этувчи айрим бузилишлар	Альпорт синдроми Ювенил идиопатик артритнинг тизимли варианты, Апластик камқонликлар	Q 87.8 M 08.2 D 61
122.	Аминоглутетимид	Гипофиз гиперфункцияси	Кушинг синдроми	E 22
123.	Бромкриптин			
124.	Каберголин		Акромегалия	E 24
125.	Ланреотид			
126.	Соматропин	Хромосом касалликлар	Гипопитуитаризм, Нунан синдроми, Шерешевский - Тернер синдроми	E 23.0 Q 96
127.	Глатирамер ацетат	Тарқоқ склероз	Тарқоқ склероз	G 35
128.	Гидрокортизон	Адреногенитал бузилишлар	Ферментлар танқислиги билан боғлиқ бўлган туғма адреногенитал бузилишлар	E 25.0, E 27.1
129.	Флудрокортизон			
130.	Кортизон			
131.	Кальцитриол	Сурункали буйрак етишмовчилиги, Витамин Д резистент рахити (фосфат диабет, буйрак рахити)	Сурункали буйрак етишмовчилиги, Витамин Д резистент рахити (фосфат диабет, буйрак рахити)	N 18 E 83.31
132.	Тоцилизумаб	Ўсмирлар артритининг тизимли бошланиш	Ювенил идиопатик артритнинг тизимли варианты	M 08.2

133.	Глекапревир (100 мг) Пибрентасвир (40мг)	Вирусли гепатит	Сурункали вирусли гепатит С	В 18.2
134.	Ларонидаза	Мукополисахаридоз	I-типтаги мукополисахаридоз	Е 76
135.	Бирламчи иммун танқислиги касаллигига дори воситаси ишлаб чиқарилгандан кейин белгиланади	Бирламчи иммун танқислиги	Бирламчи иммун танқислиги	D 80.0, D 84.0
136.	Ўткир лейкозлар цитогенетик, иммунофенотипик ва молекуляр-генетик текширув реагентлари	Ўткир миелобласт ва лимфобласт лейкозлар	Ўткир миелобласт ва лимфобласт лейкозлар	С 91.0 С 92.0 С 93.0
137.	Сурункали лейкозлар цитогенетик иммунофенотипик ва молекуляр-генетик текширув реагентлар	Сурункали миелобласт, лимфобласт лейкозлар	Сурункали миелобласт, лимфобласт лейкозлар	С 91.1, С 91.4 С 92.1, С 94.7
138.	Трепан блоу реактив	Миелом касаллиги, лимфома	Миелом касаллиги, лимфома	С 82, С 83

Мазкур Рўйхат Ўзбекистон Республикаси Инновацион соғлиқни сақлаш миллий палатаси билан келишилган.

Инновацион соғлиқни сақлаш
миллий палатасининг раиси



Р. Изамов