

Дар Вазорати адлияи Ҷумҳурии Тоҷикистон

3 феввали соли 2022 ба қайди давлатӣ гирифта шудааст,

рақами бақайдгирӣ 1128

ВАЗОРАТИ ТАНДУРУСТӢ ВА ҲИФЗИ ИҚТИМОИИ АҲОЛИИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН

ФАРМОИШ

Дар бораи Номгӯи бемориҳое, ки субъектҳои фаъолияти хусусии тиббӣ ҳуқуқ доранд аз рӯи онҳо кумаки тиббӣ расонанд

190. 010. 050.

Мутобиқи сархати якуми [моддаи 69](#) Кодекси тандурустии Ҷумҳурии Тоҷикистон ва банди 10 Низомномаи Вазорати тандурустӣ ва ҳифзи иқтимоии аҳолии Ҷумҳурии Тоҷикистон, ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 3 март соли 2014, [№148](#) тасдиқ шудааст,

ФАРМОИШ МЕДИҲАМ:

1. Номгӯи бемориҳое, ки субъектҳои фаъолияти хусусии тиббӣ ҳуқуқ доранд аз рӯи онҳо кумаки тиббӣ расонанд, тасдиқ карда шавад ([замима](#) мегардад).
2. Фармоиши мазкур барои бақайдгирии давлатӣ ба Вазорати адлияи Ҷумҳурии Тоҷикистон пешниҳод карда шуда, пас аз бақайдгирии давлатӣ ва интишори расмӣ мавриди амал қарор дода шавад.
3. Назорати иҷрои фармоиши мазкур ба зиммаи муовини якуми вазири тандурустӣ ва ҳифзи иқтимоии аҳолии Ҷумҳурии Тоҷикистон гузошта шавад.

Вазир

Ҷамолиддин Абдуллозода

ш. Душанбе,

аз 17 январи соли 2022 №30

Бо фармоиши

вазири тандурустӣ ва

ҳифзи иҷтимоии аҳолии

Ҷумҳурии Тоҷикистон

аз 17 январи соли 2022, №30

тасдиқ шудааст

Номгӯи бемориҳое, ки субъектҳои фаъолияти хусусии тиббӣ ҳуқуқ доранд аз рӯи онҳо кумаки тиббӣ расонанд

Ба Номгӯи бемориҳое, ки субъектҳои фаъолияти хусусии тиббӣ ҳуқуқ доранд аз рӯи онҳо кумаки тиббӣ расонанд, чунин бемориҳо дохил мешаванд:

- аббревиатоз;
- абфраксия;
- агранулоцитоз;
- сирояти аденовирусӣ;
- аденоидҳо;
- полипи аденоматозӣ;
- акантосефалёзҳо;
- актиномикозҳо;
- фалачҳои акушерӣ;
- бодигармиҳо ҳангоми воридсозии инсулин;
- ринити бодигармӣ;

- протеинози алвеоларӣ;
- миази рӯдаи рост;
- энтеротоксемияи сироятии анаэробӣ;
- ангидроз;
- анизакидоз;
- анизометропия;
- аортит;
- аплазия;
- апофаллоз;
- апудома;
- кистаи арахноидалӣ;
- табларзаи ҳеморрагии аргентинӣ;
- шукуфаи асбестовидӣ;
- аспергиллома;
- Атаксия Фридрейха;
- дерматити атопикӣ;
- блокадаи атриовентрикулярӣ;
- синдроми аутоиммунии полиэндокринӣ;
- Афазия Брока;
- Афазия Вернике;
- ахалазияи кардия;
- ахиллобурсит;
- ахолия;
- алоими асетономикӣ дар кӯдакон;
- базалиома;

- балантидиаз;
- бартолинит;
- блокадаи дил;
- бемории Абта-Леттерера-Сиве;
- бемории Алстгеймера;
- бемории Гиппеля - Линдау;
- бемории Горхема;
- бемории Даре - Уайта;
- бемории итай-итай;
- бемории Кашина - Бека;
- бемории Кирле;
- бемории Минамат;
- бемории Пика;
- бемории Рота - Бернгардта;
- бемории Уиппла;
- бемории Фавра-Ракушо;
- бемории Хенда - Шюллера - Крисчена;
- бемории Шагаса;
- бемории Шейермана-Мау;
- эпидермодисплазияи озахй;
- брадзот;
- брахиметатарзия;
- бридост;
- бронхопневмония;
- бруселлёз;

- вабои бубонӣ;
- эпидермолизи буллёзӣ;
- булбит;
- гемангиомаи веррукозӣ;
- нейронити вестибулярӣ;
- вибриоз;
- гепатити вирусӣ;
- саръи чаккагӣ;
- барас;
- истискои дил;
- шукуфаи мӯйӣ;
- волфартиоз;
- вулводиния;
- габронемоз;
- ганглионеврит;
- гаспинг-алоим;
- гастропилёз;
- бемории гастрозофагеалии рефлюксӣ;
- гемартроз;
- гематомаи септуми бинӣ;
- гематомиелия;
- ихтиллоҷи гемифитсиалӣ;
- гемонхоз;
- гемохроматоз;
- гепатоз;

- герметиоз;
- табхол;
- гиперлексия;
- сурхрӯдаи гиперсенситивӣ;
- бухрони серебралии фишорбаландӣ;
- бухрони фишорбаландӣ;
- баландҳассосӣ;
- гиповитаминоз;
- иҷмои гипоглимикӣ;
- гипогликемия;
- гиподерматоз;
- гипоменорея;
- гипохондроплазия;
- гистоплазмоз;
- гликогевзия;
- глюкагонома;
- гонгилонематоз;
- зуком;
- чурраи сӯрохии сурхрӯдаи диафрагма;
- чурраи Шморл;
- дерматози Дункан;
- демиелинизатсия;
- демпинг-алоим;
- алоими Денди - Уокера;
- дерматит;

- дерматобиаз;
- дерматоз;
- норасоии 1,-гидроксилаза;
- норасоии селен;
- ангиопатияи диабетикӣ;
- нейропатияи диабетикӣ;
- нефропатияи диабетикӣ;
- дикроселиоз;
- дилататсияи даҳлези дил;
- дискинезияи роҳҳои талхабарор;
- дискинезияи сурхрӯда;
- дистимия;
- ихтиллоҷи диффузии сурхрӯда;
- сарчархзании хушсифати мавҷеъии пороксизмалӣ;
- долихоколон;
- долихосигма;
- дранкорексия;
- дромомания;
- варамидан;
- алоими бадсифати нейролептикӣ;
- вайроншавии бозигӣ;
- пневмонияи идиопатикӣ ва интерстициалии ҷайри хос;
- эндокардити сироятӣ;
- полиситемияи аслӣ;
- сили кавернозӣ;

- алоими психопатологии кардиопротезй;
- алооими картсиноидй;
- квашиоркор;
- алоими сарчунбонй;
- кистаи холедох;
- аутосенсibiliзатсияи пўстй;
- коксигодиния;
- коксидиоз;
- колеоптерозҳо;
- колтун (илтиҳоб);
- дерматити тамосй;
- контрактура;
- контрактураи Дюпюитрен;
- конъюнктивит;
- наҷзаки говй;
- коронавирус;
- краниосиностоз;
- крапивнитса;
- шукуфаи сурхи сайқалй;
- пневмонияи криптогении муташаккил;
- гулўзиндонак;
- парапсориази калонҳалқагй;
- ксантелазма;
- кутереброз;
- лактостаз;

- ихтиози ламеллярӣ;
- лимфостаз;
- пневмонияи лимфотситарии интерстициалӣ;
- инфилтратсияи лимфоситарии Чеснер-Каноф;
- ретикулёзи липомеланотикӣ;
- бемории нурӣ;
- попанҷаи юришӣ;
- дивертикулаи меккелев;
- меторхоз;
- микотоксикозҳо;
- попанҷаи минагӣ;
- миомаи бачадон;
- диабети қанди митохондриалӣ;
- митсетома;
- неоплазияи зиёди эндокринии навъи IIb;
- атаксияи маҷзҷавӣ;
- мониезиоз;
- миази назалӣ;
- нанофиетоз;
- вайроншавии толерантнокӣ ба глюкоза;
- остеодистрофияи ирсии Олбрайта;
- микросфероситозии ирсӣ;
- наҷзаки аслӣ;
- невралгияи асаби сегона;
- неврити асаби босира;

- норасоии карбамоилфосфатсинтетаза;
- норасоии дарҷоти сетабақа;
- незидиобластоз;
- паркинсонизми нейролептикӣ;
- диабети қанди неонаталӣ;
- диабети ҷайриқандӣ;
- омфалит;
- оптиконевромиелит;
- омосҳои сару гардан;
- омосҳои ҷадудҳои луобӣ;
- орнитодороз;
- миозити оссифитсишаванда;
- саркомаи остеогенӣ;
- дистрофияи чарбуии ҷигар дар ҳомиладорон;
- пневмонияи шадиди интерстисиалӣ;
- бемории шадиди нурӣ;
- парапроктити шадид;
- энсефаломиелити шадиди паҳнғашта;
- панникулит;
- панникулити Вебер - Крисчен;
- папулёз;
- эласторексиси папулезӣ;
- краниопаги паразитарӣ;
- паранефрит;
- парапроктит;

- парез;
- пентозурия;
- сӯрохшавии бачадон;
- иҷмои чигар;
- пироплазмози чорвои шохдори калон;
- ихтиллоҷи хатнависӣ;
- фагсиити плантарӣ;
- пневмонит;
- осеби маҷзи сар;
- пойкилодермияи Сиватт;
- поликория;
- полипи талхадон;
- полипи пешобдон;
- полипи танаи бачадон;
- полипи гарданаки бачадон;
- поллиноз;
- порокератози Мибелли;
- алоими баъдисактавӣ;
- постит;
- потнитса;
- гликозурияи гурдавӣ;
- атсидози тубулярии гурдавӣ;
- ппома;
- вайроншавии хунгардиши гузарандаи маҷзи сар;
- преэклампсия;

- нуқсонҳои пайдошудаи дил;
- парези авҷирандаи супрануклеарии назар;
- проктит;
- табҳоли оддӣ;
- простатит;
- псевдамфистомоз;
- псевдогипоалдостеронизм;
- артрити псориазӣ;
- воридсозии ҳубобӣ;
- пуфакчаҳои Гужеро - Хейли - Хейли;
- табларзаи доҷии қуҳҳои Харсангӣ;
- рабдитозҳо;
- рабдомиосаркома;
- иллати радиатсионӣ;
- гапзанӣ дар хоб;
- дерматити тамосии ангезишӣ;
- саратони лабҳо;
- саратони ҷадуди зери меъда;
- ревмокардит;
- алоими Рейтер;
- носури ректовагиналӣ;
- бронхиолити респиратории бо бемориҳои интерстициалии шушӣ ассотсиатсияшуда;
- ринэстроз;
- розасеа;
- саркоидоз;

- диабети қанд;
- диабети қанди навъи 1-ум;
- диабети қанди вобаста ба норасоғии ҷизо;
- зуқоми ҳукӣ;
- фишурдашавии маҷзи сар;
- дерматити себорей;
- артрити септикӣ;
- сетариоз;
- сикоз;
- силикатоз;
- сингамоз;
- алоими Видеман - Раутенштраух;
- алоими Гийен - Барре;
- алоими Даун;
- алоими Кавасаки;
- алоими Каллман;
- алоими Картагенер;
- алоими Конн;
- алоими нолаи гурба;
- алоими Ларон;
- алоими Люси - Дрисколл;
- алоими Мёбиус;
- алоими Мейж;
- алоими Мориак;
- алоими Нелсон;

- алоими Нетертон;
- алоими Пархон;
- алоими Пехкранс - Бабинский - Фрелих;
- алоими Прадер - Вилли;
- алоими Рефсум;
- алоими Ротор;
- алоими Сиппл;
- алоими ҳалқаи куррӯда;
- алоими Сотос;
- алоими Тричер- Коллинз;
- алоими Холт - Орам;
- алоими баландвоягии музмини инсулин;
- алоими Шегрен;
- алоими Шерешевский-Тёрнер;
- алоими Шмидт;
- алоими Эдвардс;
- склерома;
- соматостатинома;
- дисфонияи спастикӣ;
- спондилёз;
- стеатогепатит;
- стеатози чигар;
- стенози дарҷоти митралӣ;
- стенокардияи Принсметала;
- гиперкератози қавии лентикулярии Флегел;

- стрептодермия;
- пустулези субкорнеалии Снеддон - Уилкинсон;
- телеангиэктазия;
- тениаринхоз;
- тернидентоз;
- микролитиази тестикулярӣ;
- токсаскароз;
- токсидермия;
- токсикомания;
- томинксоз;
- дистония торсионнӣ;
- асфиксияи осебӣ;
- дерматози транзитории акантолитикии Гровер;
- транспозитсияи рағҳои магистралӣ;
- попанҷаи хандакӣ;
- эозинофилияи тропикии шушӣ;
- тубулопатияҳо;
- факоматозҳо;
- фитофотодерматит;
- форидоз;
- фотодерматоз;
- зардаҷӯши вазоифӣ;
- хейлетоз;
- хейлит;
- хориокарсинома;

- кератози лихеноидии музмин;
- сервисит;
- сиклопия;
- сирояти ситомегаловирусӣ;
- кератози гилкорӣ;
- эвритремоз;
- эдемагеноз;
- экзостоз;
- бемории экстрамаммарии Печет;
- экстрофияи пешобдон;
- эктопияи дил;
- эктопияи гарданаки бачадон;
- эктродактилия;
- эктропиони гарданаки бачадон;
- эндартериит;
- энтероколит;
- энсефалопатия;
- эпидидимит;
- эрозияи гарданаки бачадон;
- эстроз;
- артрити ювениалии идиопатикӣ;
- зардчаи ядрой;
- алоими DIDMOAD;
- алоими HDR ва дигарон.

