

Дар Вазорати адлияи Ҷумҳурии Тоҷикистон

3 февраля соли 2022 ба қайди давлатӣ гирифта шудааст,
рақами бақайдигирӣ 1128

ВАЗОРАТИ ТАНДУРУСТӢ ВА ҲИФЗИ ИҼТИМОИИ АҲОЛИИ ҶУМҲУРИИ ТОҼИКИСТОН

ФАРМОИШ

Дар бораи Номгӯйи бемориҳое, ки субъектҳои фаъолияти хусусии тиббӣ ҳуқӯқ доранд аз рӯйи онҳо кумаки тиббӣ расонанд

190. 010. 050.

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

ФАРМОИШ МЕДИҲАМ:

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

Вазир

Ҷамолиддин Абдуллоҳозода

ш. Душанбе,
аз 17 январи соли 2022 №30

Бо фармоиши
вазири тандурустӣ ва
ҳифзи иҷтимоии аҳолии
Ҷумҳурии Тоҷикистон
аз 17январи соли 2022, №30
тасдиқ шудааст

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

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

- аббревиатоз;
- абфраксия;
- агранулоситоз;
- сирояти аденоҷиризӣ;
- аденоидҳо;
- полипи аденоатозӣ;
- акантосефалёзҳо;
- актиномикозҳо;
- фалаҷҳои акушерӣ;
- бодигармиҳо ҳангоми воридсозии инсулин;
- ринити бодигармӣ;

- протеинози алвеоларй;
- миази рўдаи рост;
- энтеротоксемияи сироятии анаэробий;
- ангидроз;
- аизакидоз;
- аизометропия;
- аортит;
- аплазия;
- апофаллоз;
- апудома;
- кистаи арахноидалй;
- табларзай ҳеморрагии аргентинй;
- шукуфаи асбестовидй;
- аспергиллома;
- Атаксия Фридрейха;
- дерматити атопикй;
- блокадаи атриовентрикулярй;
- синдроми аутоиммунни полиэндокриний;
- Афазия Брука;
- Афазия Вернике;
- ахалазияи кардия;
- ахиллобурсит;
- ахолия;
- алоими асетонемикй дар кўдакон;
- базалиома;

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

- вабои бубонӣ;
- эпидермолизи буллёзӣ;
- булбит;
- гемангиомаи веррукоzӣ;
- нейронити вестибулярӣ;
- вибриоз;
- гепатити вирусӣ;
- саръи чаккагӣ;
- барас;
- истискои дил;
- шукуфаи мӯйӣ;
- волфартиоз;
- вулводиния;
- габронемоз;
- ганглионеврит;
- гаспинг-алоим;
- гастрофилёз;
- бемории гастроэзофагеалии рефлюксӣ;
- гемартроз;
- гематомаи септуми бинӣ;
- гематомиелия;
- ихтиллочи гемифитсиалиӣ;
- гемонхоз;
- гемохроматоз;
- гепатоз;

- герметиоз;
- табхол;
- гиперлексия;
- сурхўдаи гиперсенситивӣ;
- буҳрони серебралии фишорбаландӣ;
- буҳрони фишорбаландӣ;
- баландҳассосӣ;
- гиповитаминоз;
- ИЧМОИ ГИПОГЛИМИКӢ;
- гипогликемия;
- гиподерматоз;
- гипоменорея;
- гипохондроплазия;
- гистоплазмоз;
- гликогевзия;
- глюкагонома;
- гонгилонематоз;
- зуком;
- чурраи сӯроҳии сурхўдаи 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;
- ихтиллочи диффузии сурхрӯда;
- сарчархзании хушсифати мавқеъии пороксизмалӣ;
- долихоколон;
- долихосигма;
- дранкорексия;
- дромомания;
- варамидан;
- алоими бадсифати нейролептикӣ;
- вайроншавии бозигӣ;
- пневмонияи идиопатикии интерститсиалии чайри хос;
- эндокардити сироятӣ;
- полиситетмияи аслӣ;
- сили кавернозӣ;

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

- ихтиози ламеллярй;
- лимфостаз;
- пневмонияи лимфотситарии интерститсиалй;
- инфильтратсияи лимфоситарии Чесснер-Каноф;
- ретикулёзи липомеланотикй;
- бемории нурй;
- попанчаи юришй;
- дивертикулаи меккелев;
- меторхоз;
- микотоксикозҳо;
- попанчаи минагй;
- миомаи бачадон;
- диабети қанди митохондриалй;
- митсетома;
- неоплазияи зиёди эндокриннии навъи IIb;
- атаксияи маҷзчавй;
- мониезиоз;
- миази назалй;
- нанофиетоз;
- вайроншавии толерантнокй ба глюкоза;
- остеодистрофияи ирсии Олбрайта;
- микросфероситози ирсий;
- начзаки аслй;
- невралгияи асаби сегона;
- неврити асаби босира;

- норасоии карбамоилфосфатсинтетаза;
- норасоии дарчоти сетабақа;
- незидиобластоз;
- паркинсонизми нейролептикӣ;
- диабети қанди неонаталӣ;
- диабети чайриқандӣ;
- омфалит;
- оптиконевромиелит;
- омосҳои сару гардан;
- омосҳои ҷадудҳои луобӣ;
- орнитодороз;
- миозити оссифитсишаванда;
- саркомаи остеогенӣ;
- дистрофияи ҷарбуии ҷигар дар ҳомиладорон;
- пневмонияи шадиди интерстициалӣ;
- бемории шадиди нурӯй;
- парапроктити шадид;
- энсефаломиелити шадиди паҳнгашта;
- панникулит;
- панникулити Вебер - Крисчен;
- папулёз;
- эласторексиси папулезӣ;
- краинопаги паразитарӣ;
- паранефрит;
- парапроктит;

- парез;
- пентозурия;
- сўроҳшавии бачадон;
- ичмои чигар;
- пироплазмози чорвои шоҳдори калон;
- ихтииллочи хатнависӣ;
- фастсииити 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;
- плома;
- вайроншавии хунгардиши гузарандай маҷзи сар;
- преэклампсия;

- нүқсонҳои пайдошудаи дил;
- парези авҷирандаи супрануклеарии назар;
- проктит;
- табхоли оддӣ;
- простатит;
- псевдамфистомоз;
- псевдогипоалдостеронизм;
- артрити псориазӣ;
- воридсозии ҳубобӣ;
- пуфакчаҳои Гужеро - Хейли - Хейли;
- табларзai дочии куҳҳои Харсангӣ;
- рабдитозҳо;
- рабдомиосаркома;
- иллати радиатсионӣ;
- гапзаний дар хоб;
- дерматити тамосии ангезиши;
- саратони лабҳо;
- саратони ҷадуди зери меъда;
- ревмокардит;
- алоими Рейтер;
- носури ректовагинали;
- бронхиолити респиратории бо бемориҳои интерститсиалии шушӣ ассотсиатсияшуда;
- ринэстроз;
- розасеа;
- саркоидоз;

- диабети қанд;
- диабети қанди навъи 1-ум;
- диабети қанди вобаста ба норасогии чизо;
- зукоми хукй;
- фишурдашавии маҷзи сар;
- дерматити себорей;
- артрити септикй;
- 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 ҷигар;
- стенози дарҷоти митралӣ;
- стенокардияи Принсметала;
- гиперкератози қавии лентикулярии Флегел;

- стрептодермия;
- пустулези субкорнеалии Снеддон - Уилкинсон;
- телеангиэктомия;
- тениаринхоз;
- тернидентоз;
- микролитиази тестикулярй;
- токсаскароз;
- токсидермия;
- токсикомания;
- томинксоз;
- дистония торсионнй;
- асфиксия осебй;
- дерматози транзитории акантолитикии Гровер;
- транспозитсияи рагҳои магистралй;
- попанчаи хандакй;
- эозинофилияи тропикии шушй;
- тубулопатияҳо;
- факоматозҳо;
- фитофотодерматит;
- форидоз;
- фотодерматоз;
- зардаҷӯши вазоифй;
- хейлетоз;
- хейлит;
- хориокарсинома;

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

