

**Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 8 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-241/2020 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 10 желтоқсанда № 21745 болып тіркелді.

      "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі" Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі Кодексі 7-бабының 81) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. Осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидалары бекітілсін.

      2. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Медициналық көмекті ұйымдастыру департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсына орналастыруды;

      3) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Заң департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді беруді қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Қазақстан Республикасы* *Денсаулық сақтау министрі*
 |
*А. Цой*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Қазақстан РеспубликасыДенсаулық сақтау министрі2020 жылғы 8 желтоқсаны№ ҚР ДСМ-241/2020 бұйрықпен бекітілген |

 **Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидалары**

 **1-тарау. Жалпы ережелер**

      1. Осы Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидалары (бұдан әрі - Қағидалар) "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі" Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі Кодексі (бұдан әрі – Кодекс) 7-бабының 81) тармақшасына сәйкес ауылдық денсаулық сақтау деңгейінде медициналық-санитариялық алғашқы көмектің және мамандандырылған медициналық көмектің қолжетімділігін қамтамасыз ету үшін әзірленді.

      2. Осы Қағидаларда пайдаланылатын терминдер мен анықтамалар:

      1) бейінді маман – жоғары медициналық білімі, денсаулық сақтау саласында сертификаты бар медицина қызметкері;

      2) диагностика – аурудың болу немесе болмау фактісін анықтауға бағытталған медициналық көрсетілетін қызметтер кешені;

      3) динамикалық байқау – пациенттің денсаулық жағдайын жүйелі түрде байқау, сондай-ақ осы байқау нәтижелері бойынша қажетті медициналық көмек көрсету;

      4) жоспарлы медициналық көмек – көмек көрсетуді белгілі бір уақытқа кейінге қалдыру пациент жай-күйінің нашарлауына алып келмейтін, пациенттің өміріне қатер төндірмейтін аурулар мен жай-күйлер кезінде, сондай-ақ профилактикалық іс-шараларды жүргізу кезінде көрсетілетін медициналық көмек;

      5) жылжымалы медициналық кешендер – ауылдық жерлердің және шалғайдағы елді мекендердің халқына көрсетілетін медициналық қызметтердің қолжетімділігін қамтамасыз ету және тізбесін кеңейту үшін не қорғаныс және ұлттық қауіпсіздік мүддесі үшін пайдаланылатын, қажетті медициналық жабдықпен жарақтандырылған автомобиль көлігі базасындағы мобильдік клиникалар (кабинеттер);

      6) кезек күттірмейтін медициналық көмек- пациенттің өміріне анық қатер төндірмейтін, кенеттен болған жіті аурулар мен жай – күйлер, созылмалы аурулардың асқынуы кезінде көрсетілетін медициналық көмек;

      7) Кетле индексі – ағзаның дене дамуының үйлесімділігін бағалау көрсеткіші, дене салмағының бойдың ұзындығына қатынасы;

      8) мамандандырылған медициналық көмек – бейінді мамандар диагностиканың, емдеудің, медициналық оңалтудың арнайы әдістерін қажет ететін аурулар кезінде, оның ішінде қашықтықтан медициналық қызметтер көрсету құралдарын пайдалана отырып көрсетілетін медициналық көмек;

      9) Медициналық пойыздар (бұдан әрі – МП) – теміржол станцияларының (жолдарының) жанында және оларға жақын орналасқан аумақтарда тұратын халыққа көрсетілетін медициналық қызметтердің қолжетімділігін қамтамасыз ету және тізбесін кеңейту үшін пайдаланылатын қажетті медициналық жабдықпен жарақтандырылған теміржол көлігіндегі мобильдік клиникалар;

      10) медициналық – санитариялық алғашқы көмек (бұдан әрі – МСАК) – адам, отбасы және қоғам деңгейінде көрсетілетін аурулар мен жай-күйлердің профилактикасын, диагностикасын, оларды емдеуді халықтың мұқтажына бағдарланған медициналық көмекке қол жеткізу орны;

      11) медициналық ақпаратты жүйе (бұдан әрі – МАЖ) – денсаулық сақтау субъектілерінің процестерін элетрондық форматта жүргізуді қамтамасыз ететін ақпараттық жүйе.

      12) скринингтік зерттеулер – халықтың нысаналы топтары арасында ауруларды ерте сатыларда анықтау және аурулар дамуының, аурулардың пайда болуына ықпал ететін тәуекел факторларының алдын алу, халықтың денсаулығын қалыптастыру және нығайту мақсатында жүргізіледі;

      13) ВI-RADS жіктемесі сүт безін сәулелік зерттеудің нәтижелерін талдау және хаттамалау – маммографиялық зерттеулердің сипаттамаларын стандарттау;

      14) Үйлестіруші орталығы – медициналық ұйым базасында өңірлік деңгейде ЖМК және (немесе) МП қызметін үйлестіру үшін (қызметті қамтамасыз ету, мамандармен, медициналық ұйымдармен және дәрілік заттармен жиынтықтау) денсаулық сақтауды мемлекеттік басқарудың жергілікті органдары қалыптастырылған айқындайтын құрылым;

      15) фильтр кабинеті (тіркеу аймағы) – пациентті тіркеу алғашқы қарап – тексеру орны;

      16) хабардар етілген келісім – адамның медициналық көмек алуға және (немесе) оның шешім қабылдауы үшін маңызы бар медициналық көмектің және (немесе) зерттеудің барлық аспектісі туралы ақпаратты алғаннан кейін нақты зерттеуге қатысуға өз келісімін жазбаша ерікті түрде растау рәсімі. Хабардар етілген жазбаша келісім уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша ресімделеді;

      17) шұғыл медициналық көмек – денсаулыққа елеулі зиянды болғызбау және (немесе) өмірге төнген қатерді жою үшін кезек күттірмейтін медициналық араласуды қажет ететін кенеттен болған жіті аурулар мен жай-күйлер, созылмалы аурулардың асқынуы кезінде көрсетілетін медициналық көмек.

 **2-тарау. Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету тәртібі**

      3. Ауылдық денсаулық сақтаудың барлық деңгейінде медицина ұйымынан тыс денсаулықты нығайту, алдын алу, емдеу және оңалту бойынша қызмет көрсету қажеттілігі жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар (бұдан әрі – ЖМК және (немесе) МП) арқылы медициналық көмек көрсетудің көрсеткіштері болып табылады.

      4. ЖМК және (немесе) МП медициналық көмек:

      1) тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде;

      2) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде көрсетіледі.

      5. ЖМК және (немесе) МП Кодекстің 134-бабының 3-тармағына сәйкес инвазиялық араласуларды жүргізуге пациенттің немесе оның заңды өкілінің жазбаша ерікті келісімін алғаннан кейін МСАК маманының жолдамасынсыз көрсетіледі.

      6. ЖМК және (немесе) МП көрсететін медициналық қызметтердің ең аз көлемінің тізбесі өзіне мыналарды:

      1) Кодекстің 88-бабының 2-тармағына сәйкес бейінді мамандардың медициналық-санитариялық алғашқы көмек ұйымдарында динамикалық байқауға жататын аурулардың тізбесі бойынша созылмалы аурулары бар науқастарды консультациялық қабылдауды;

      2) аурулардың анықталған жағдайларын одан әрі МСАК деңгейінде динамикалық байқауға жіберумен Кодекстің 87-бабының 2-тармағына сәйкес МЖК және (немесе) МП мамандары халықтың нысаналы топтарына скрингтік зерттеулер жүргізуді және сауықтыруды қамтиды.

      7. ЖМК және (немесе) МП қызмет көрсету аймағындағы елді мекеннің МСАК ұйымынан тартылған медицина қызметкері МЖК және (немесе) МП арқылы медициналық көмек көрсету үшін:

      1) скринингтік зерттеулерге жататын бекітілген халықтан адамдардың тізімдерін қалыптастырады;

      2) бекітілген халық қатарындағы нысаналы топтың адамдарын скринингтік зерттеулерден өту қажеттілігі туралы көлемін көрсете отырып, хабардар етеді;

      3) осы елді мекендегі ЖМК және (немесе) МП жұмыс кестесіне сәйкес скринингтік зерттеулерге жататын адамдарды, оның ішінде бейінді мамандардың қарап-тексеру уақыты мен кестесін айқындайды;

      4) ЖМК және (немесе) МП келгенге дейін МАЖ-ға деректерді нысан бойынша енгізе отырып, ауруларды (қанайналымы жүйесі, глаукома, жатыр мойны обыры, сүт безі, колоректалдық обыр және В және С вирустық гепатиттері) ерте анықтауға скринингтің бірінші кезеңін жүргізеді;

      5) скринингтік зерттеулерге шақырылған және өткен ЖМК және (немесе) МП консультациялық-диагностикалық қызметтерді алған адамдарды тіркейді;

      6) ЖМК және (немесе) МП мамандарына диагностикалық және зертханалық зерттеулер жүргізуде көмек көрсетеді;

      7) жүргізілген скринингтің нәтижелері бойынша аурулардың қауіп факторлары бар нысаналы топтағы адамдарды бейіндері бойынша денсаулық мектептеріне жібереді;

      8) саламатты өмір салтын қалыптастыру жөніндегі мамандармен бірлесіп, аурулардың қауіп факторлары бар адамдарды және науқастарды профилактика, саламатты өмір салтын қалыптастыру әдістеріне оқытуға қатысады;

      9) денсаулық сақтау саласындағы есепке алу және есеп беру құжаттамасының бекітілген нысандарына сәйкес МАЖ-ға пациенттердің деректерін, көрсетілген медициналық қызметтер туралы мәліметтерді енгізеді.

      8. Бейінді маман ЖМК және (немесе) МП жағдайында мамандандырылған медициналық көмек көрсеткеннен кейін пациентке алдын ала медициналық қорытынды береді, онда алдын ала диагнозды, жүргізілген зерттеп-қарау мен емдеу нәтижелерін, сондай-ақ жіберу себебін көрсетеді.

      9. ЖМК және (немесе) МП жағдайында қажетті аспаптық және зертханалық медициналық бұйымдар болмаған жағдайда мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық медициналық көмекке мұқтаж пациентке одан әрі толық зерттеп-қарау және емдеуді түзету үшін ауру бейіні бойынша денсаулық сақтау ұйымына жолдама беріледі.

      10. Фильтр кабинеті (тіркеу аймағы) орта медицина қызметкерлеріне арналған, мынандай жұмыстар атқарылады:

      1) паспорттық деректерді (тегі, аты, әкесінің аты, бар болса жеке сәйкестендіру нөмірі, туған күні мен жылы және антропометриялық деректері) толтырумен пациенттерді тіркеу;

      2) пациенттерді физикалық зерттеп-қарау: жалпы жай-күйі айқындау, дене температурасын, артериялық қысымды (бұдан әрі – АҚ өлшеу), жүректің жиырылу жиілігін (пульс), тыныс алу жиілігін және сатурацияны анықтау;

      3) антропометриялық өлшеулер (салмағы, бойы, бел көлемі), Кетле индексі бойынша есептеу;

      4) сауалнама бойынша сұрау жүргізу;

      5) қан қысымын отыру кезінде 1-2 минут аралықпен екі рет өлшеу өткізіледі. Қан қысымын өлшеу алдында зерттеп-қаралатын адам 3-5 минут отырады.

      11. Жалпы қабылдау кабинетінде терапевт және (немесе) жалпы практика дәрігері мыналарды:

      1) пациентті зерттеп – қарап, шағымдарды, өмір мен аурудың анамнездерін жинайды, объективті қарап – тексеріп жүргізеді, алдын ала диагноз қояды;

      2) қанайналым жүйесі ауруларының, тыныс алу, ас қорыту ағзалары ауруларының, эндокриндік жүйенің, қан мен қан түзетін ағзалардың, сондай-ақ басқа да ағзалар мен жүйелердің қауіп факторлары анықтайды;

      3) ем тағайындауды және түзетуді жүргізеді;

      4) саламатты өмір салтын қалыптастыруды насихаттауға бағытталған профилактикалық іс-шараларды жүргізеді;

      5) созылмалы инфекциялық емес аурулармен ауыратын адамдарға ЖМК және (немесе) МП зертханалық – диагностикалық ресурстарын пайдалана отырып, созылмалы инфекциялық емес аурулармен ауыратын адамдарға динамикалық байқау жүргізуді регламенттейтін нормативтік құқықтық актілерге сәйкес білікті медициналық көмек көрсетеді;

      6) амбулаториялық деңгейде тегін және жеңілдетілген дәрілік заттарды алуға рецепт жазып беруді жүзеге асырады;

      7) МАЖ-да медициналық көмек алған пациенттердің деректері есепке алу және есеп беру құжаттамасының бекітілген нысандарына сәйкес енгізеді;

      8) бейінді маманның консультациясын өткізу және диагностикалық зерттеудің нәтижесін түсіндіру үшін аудандық, облыстық деңгейдегі телемедицина орталығымен өзара байланысты қамтамасыз етеді;

      9) төтенше жағдайлар кезінде медициналық іріктеуді ұйымдастырады.

      12. Функционалдық диагностика кабинетінде мыналар:

      1) жүректі, іш перде ағзаларын, кіші жамбас, қалқанша безін ультрадыбыстық зерттеу;

      2) ашып жазуымен жүректі электрокардиографиялық зерттеу;

      3) ашып жазуымен миды эхоэнцефалографиялық зерттеу;

      4) МАЖ-ға медициналық зерттеу алған пациенттердің деректерін есепке алу және есеп беру құжаттамасының бекітілген нысандарына сәйкес қадағалап – қарау өткізіледі .

      13. Акушер – гинеколог кабинетінде, акушер – гинеколог дәрігері мыналарды:

      1) гинекологиялық қарап – тексерумен және Папаниколау бойынша бояумен жатыр мойнынан жағындыны цитологиялық зерттеу үшін материал алумен әйелдердің нысаналы тобына бастапқы зерттеп – қарауды жүргізеді (Рар –тест);

      2) көрсеткіштер бойынша кольпоскопия өткізеді;

      3) ісік патологиясын анықтау үшін сүт бездерін қарап – тексеруді жүргізеді;

      4) маммограмманы оқу және BI-RADS жіктемесі бойынша түсіндіруді жүргізеді;

      5) әйелдердің репродуктивті жүйесінің ауруларын анықтайды;

      6) қажет болған жағдайда шұғыл акушерлік-гинекологиялық көмек көрсетеді;

      7) репродуктивті денсаулық мәселелері бойынша саламатты өмір салтын қалыптастыруды жүргізеді;

      8) жүктіліктің, босанудың және босанғаннан кейінгі кезеңнің асқынулары бар диспансерлік топтағы адамдарды зерттеп – қарауды жүзеге асырады;

      9) қажет болған жағдайда емдеуді тағайындайды немесе түзетеді, толық зерттеп – қарауды және емдеу әдісін айқындауға бекітілген емханаға, оның ішінде телемедицина мүмкіндіктерін пайдалана отырып, жібереді;

      10) Үйлестіруші орталықтың басшысына скринингті жүргізуге байланысты туындайтын немесе туындаған проблемаларды ұсынады;

      11) репродуктивті жүйесінде патологиясы бар анықталған пациенттерді қадағалап – қарау әдісін айқындауға тікелей қатысады.

      14. Бейінді мамандар кабинетінде хирург оториноларинголог, офтальмолог дәрігер мыналарды:

      1) көзге көрінетін жердегі ісіктерді (қуық асты безінің обыры, тік ішек обыры) ерте анықтауға скрининг жүргізеді;

      2) көз, есту және жоғарғы тыныс алу жолдары ағзалары ауруларының ерте диагностикасын және профилактикасын жүргізеді;

      3) амбулаториялық хирургиялық операцияларды (оториноларингологиялық) жүзеге асырады;

      4) төтенше жағдайлар кезінде шұғыл травматологиялық және хирургиялық көмек көрсетеді;

      5) саламатты өмір салтын қалыптастыруды насихаттайды;

      15. Зертханалық диагностика кабинетінде зертханашы - дәрігер немесе зертханашы мынандай зерттеулерді:

      1) қандағы глюкоза деңгейіне, холестерин деңгейіне, қан триглицеридтеріне;

      2) биохимиялық зерттеулер: жалпы, тікелей билирубин, аланинаминотрансфераза (АлАТ), аспартатаминотрансфераза (АсАТ), креатинин, несепнәр, жалпы ақуыз, калий, натрий;

      3) ЖМК және (немесе) МП мамандарының тағайындауы бойынша басқа да клиникалық және биохимиялық зерттеулер;

      4) несепті жалпы клиникалық зерттеу (несептің жалпы талдауы) жүргізіледі;

      5) жүргізілген зерттеулердің нәтижелерін МАЖ-ға денсаулық сақтау саласындағы есепке алу және есеп беру құжаттамасының бекітілген нысандарына сәйкес енгізеді.

      16. Рентгенография және маммография кабинетінде сәулелік диагностика мамандары мынадай зерттеулерді:

      1) сүт безінің ісікалды және ісік ауруларын ерте анықтауды;

      2) туберкулезді, өкпе ісіктерін және өкпенің басқа созылмалы ауруларын диагностикалау мақсатында;

      3) шұғыл медициналық көмек жағдайларында жарақаттық зақымдануларды диагностикалау мақсатында жүргізіледі;

      4) жүргізілген зерттеулердің нәтижелерін МАЖ-ға денсаулық сақтау саласындағы есепке алу және есеп беру құжаттамасының бекітілген нысандарына сәйкес енгізеді.

      17. Стоматолог кабинетінде мыналар:

      1) балалар мен ересектерге стоматологиялық (хирургиялық) көмек көрсетіледі (санация, диагностика, емдеу, алып тастаумен хирургиялық емдеу, тіс-жақ жүйесінің ауытқуларын диагностикалау);

      2) балалар мен жасөспірімдерді тісжегі мен оның асқынуларының алдын алу бойынша гигиеналық оқыту және тәрбиелеу жүргізіледі;

      3) тіс-жақ жүйесі ауытқуларын алдын алу бойынша профилактикалық және түсіндіру жұмыстары жүргізіледі;

      18. "Дәріхана пункті" кабинетінде провизор (фармацевт) ЖМК және (немесе) МП қамту аймағында халыққа медициналық көмек көрсетуде ЖМК және (немесе) МП мамандары үшін қажетті дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сақтауды қамтамасыз ететді.

      19. ЖМК және (немесе) МП қызметін өңірлік деңгейде үйлестіру үшін (қызметті қамтамасыз ету, мамандармен, медициналық бұйымдармен және дәрілік заттармен жиынтықтау) денсаулық сақтауды мемлекеттік басқарудың жергілікті органдары медициналық ұйым базасында Үйлестіру орталығын қалыптастырады және айқындайды.

      20. ЖМК және (немесе) МП кабинеттерін материалдық-техникалық жарақтандыру осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

      21. ЖМК және МП штат нормативтері осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес айқындалады.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидаларына1-қосымша |

 **Жылжымалы медициналық кешен және медициналық поезд кабинеттерін материалдық-техникалық жарақтандыру**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Атауы** |
| **Тіркеу немесе фильтр кабинеті** |
|
1 |
екі орындық және үстел шамы бар бір үстел |
|
2 |
компьютер (ноутбук) |
|
3 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
4 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
5 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
6 |
бөлу аймағы үшін шымылдық немесе арақабырғаны қарастыру |
|
7 |
термометр |
|
8 |
пульоксиметрия |
|
9 |
тонометр |
|
10 |
фонендоскоп |
|
11 |
рециркулятор |
|
12 |
қалдықтарға арналған контейнер |
|
13 |
Бой өлшегіш |
|
14 |
еден таразысы |
| **Жалпы қабылдау кабинеті (жалпы практика дәрігері, терапевт)** |
|
1 |
екі орындық және үстел шамы бар бір үстел |
|
2 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
3 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
4 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
5 |
бөлу аймағы үшін шымылдық немесе арақабырғаны қарастыру |
|
6 |
тонометр |
|
7 |
фонендоскоп |
|
8 |
саңылау шамы |
|
9 |
пациент картасы |
|
10 |
рециркулятор |
|
11 |
жиналмалы диван 1,8 м\*0,5 м |
|
12 |
қабырға шкафы (шокқа қарсы төсеу) |
|
13 |
компьютер (ноутбук) |
| **Акушер-гинеколог кабинеті** |
|
1 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
2 |
гинекологиялық кушетка |
|
3 |
жылжымалы биіктікті аяқпен реттейтін дәрігердің бір орындығы |
|
4 |
су беретін раковина |
|
5 |
киімді шешу үшін бөлгіш шымылдық немесе арақабырғаны қарастыру |
|
6 |
екі орындық және үстел шамы бар үстел |
|
7 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
8 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
9 |
қабырғаға ілетін айна |
|
10 |
медициналық құралдарға арналған кіші үстел |
|
11 |
гинекологиялық құралдар жиынтығы |
|
12 |
электротермометр |
|
13 |
таза және қолданған заттардың қалдықтарына арналған екі контейнер |
|
14 |
төсек жабдықтарын сақтауға арналған қабырға шкафы |
|
15 |
рециркулятор |
|
16 |
видеоколькоскоп |
|
17 |
бой өлшегіш, сантиметрлік таспа |
|
18 |
компьютер (ноутбук) |
| **Хирург (офтальмолог, оториноларинголог) кабинеті** |
|
1 |
екі орындық және үстел шамы бар үстел |
|
2 |
су беретін раковина |
|
3 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
4 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
5 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
6 |
медициналық бұйымдарға арналған қабырға шкафы |
|
7 |
бөлу аймағы үшін шымылдық немесе арақабырғаны қарастыру |
|
8 |
термометр |
|
9 |
тонометр |
|
10 |
фонендоскоп |
|
11 |
отоскоп |
|
12 |
офтальмоскоп |
|
13 |
көз түбін өлшеудің байланыссыз тонометрі |
|
14 |
пациенттің картасы |
|
15 |
рециркулятор |
|
16 |
қалдықтарға арналған контейнер |
|
17 |
ректороманоскоп |
|
18 |
таңу үстелі |
|
19 |
иммобилизацияға арналған көлік шиналары |
|
20 |
компьютер (ноутбук) |
|
21 |
медициналық кушетка |
| **Функционалдық диагностика кабинеті** |
|
1 |
үстел шамы бар бір үстел |
|
2 |
жылжымалы биіктікті аяқпен реттейтін дәрігердің бір орындығы |
|
3 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
4 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
5 |
су беретін раковина |
|
6 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
7 |
пациент картасы |
|
8 |
рециркулятор |
|
9 |
электротермометр |
|
10 |
жиналмалы диван 1,8 м\*0,5 м |
|
11 |
6-арналы электрокардиограф |
|
12 |
портативті ультрадыбыстық диагностикалық аппарат (сканерлер) |
|
13 |
ашып жазумен миды эхоэнцефалографиялық зерттеу |
|
14 |
қалдықтарға арналған контейнер |
|
15 |
принтері бар компьютер (ноутбук) |
| **Зертханалық диагностика кабинеті** |
|
1 |
бір орындық және үстел шамы бар үстел |
|
2 |
жылжымалы биіктікті аяқпен реттейтін дәрігердің бір орындығы |
|
3 |
бөлу аймағы үшін шымылдық немесе арақабырғаны қарастыру |
|
4 |
су беретін раковина |
|
5 |
айна |
|
6 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
7 |
рециркулятор |
|
8 |
реактивтерді сақтауға арналған тоңазытқыш |
|
9 |
биохимиялық қан анализаторы аппараты |
|
10 |
глюкометр |
|
11 |
лейкоциттер санауышы |
|
12 |
коагулометр |
|
13 |
электротермометр |
|
14 |
қалдықтарға арналған контейнер |
|
15 |
несеп анализаторы |
|
16 |
медициналық кушетка |
| **Рентгенография (маммография) кабинеті)** |
|
1 |
бір орындық және үстел шамы бар бір үстел |
|
2 |
киімге арналған шкаф |
|
3 |
пациенттің киіміне арналған ілгіш және (немесе) ілгектер |
|
4 |
пациенттерге арналған еден төсеніштері 0,4\*0,4 м |
|
5 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
6 |
пациент картасы |
|
7 |
рециркулятор (2 бірлік) |
|
8 |
су беретін раковина |
|
9 |
қалдықтарға арналған контейнер 2 бірлік |
|
10 |
сандық рентген аппараты (маммограф) |
|
11 |
арнайы алжапқыштарға арналған шкаф |
|
12 |
компьютер (ноутбук) |
| **Стоматолог кабинеті** |
|
1 |
стоматологиялық кресло |
|
2 |
стоматологиялық қондырғы |
|
3 |
медициналық құралдарға арналған үстел |
|
4 |
су беретін раковина |
|
5 |
қабырғаға ілетін айна |
|
6 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
| **Дәріхана пункті** |
|
1 |
бір орындық және үстел шамы бар бір үстел |
|
2 |
су беретін раковина |
|
3 |
қабырғалық мөлшерлегіш (санитайзер) |
|
4 |
дәрі-дәрмектерді сақтауға арналған тоңазытқыш |
|
5 |
медициналық бұйымдарға арналған қабырға шкафы |
|
6 |
электротермометр |
|
7 |
рециркулятор |
|
8 |
қалдықтарға арналған контейнер |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Жылжымалы медициналық кешендер мен медициналық пойыздар арқылы медициналық көмек көрсету қағидаларына2-қосымша  |

 **Жылжымалы медициналық кешен мен медициналық поездың штат нормативтері**

|  |
| --- |
| **Жылжымалы медициналық кешеннің штат нормативтері** |
| **№** | **Лауазымның атауы** | **Саны** |
|
Мобильдік бригаданың құрамы |
|
1 |
ЖМК басшысы |
1 бірлік |
|
2 |
Терапевт және (немесе) жалпы практика дәрігері |
2 бірлік |
|
3 |
Хирург |
1 бірлік |
|
4 |
Отоларинголог
Офтальмолог
Онколог
Травматолог
Невропатолог
Психолог
Кардиолог
Гастроэнтеролог
Уролог |
қажеттілік бойынша |
|
5 |
Акушер-гинеколог |
1 бірлік |
|
6 |
рентгенолог дәрігер және (немесе) рентген зертханашы |
1 бірлік |
|
7 |
стоматолог дәрігер |
1 бірлік |
|
8 |
зертханашы дәрігер немесе зертханашы |
1 бірлік (оны жедел диагностика әдістерін меңгерген зертханашы ауыстыра алады) |
|
9 |
Функционалдық диагностика дәрігері |
1 бірлік |
|
10 |
Провизор (фармацевт) |
1 бірлік |
|
11 |
Жүргізуші |
2 бірлік |
|
12 |
ЖМК медициналық жабдықтарға қызмет көрсету жөніндегі инженер |
1 бірлік |
|
13 |
Медициналық статист |
1 бірлік |
|
14 |
Мейіргер |
2 бірлік |
| **Медициналық пойыздың штат нормативтері** |
| **№** | **Лауазымның атауы** | **Саны** |
|
Мобильдік бригаданың құрамы |
|
1 |
МО басшысы |
1 бірлік |
|
2 |
Терапевт және (немесе) жалпы практика дәрігері |
2 бірлік |
|
3 |
Хирург |
1 бірлік |
|
4 |
Отоларинголог
Офтальмолог
Онколог
Травматолог
Невропатолог
Психолог
Кардиолог
Гастроэнтеролог
Уролог |
қажеттілік бойынша |
|
5 |
Акушер-гинеколог |
1 бірлік |
|
6 |
рентгенолог дәрігер және (немесе) рентген-зертханашы |
1 бірлік |
|
7 |
стоматолог дәрігер |
1 бірлік |
|
8 |
зертханашы дәрігер немесе зертханашы |
1 бірлік (оны жедел диагностика әдістерін меңгерген зертханашы ауыстыра алады) |
|
9 |
Функционалдық диагностика дәрігері |
1 бірлік |
|
10 |
Провизор (фармацевт) |
1 бірлік |
|
11 |
МП медициналық жабдықтарға қызмет көрсету жөніндегі инженер |
1 бірлік |
|
12 |
Медициналық статист |
1 бірлік |
|
13 |
Мейіргер |
2 бірлік |

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК