

**Медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі № 65 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2023 жылғы 10 сәуірде № 32263 болып тіркелді.

      "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының Кодексі 7-бабының 32) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. Осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандарты бекітілсін.

      2. Осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес тізбе бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің кейбір бұйрықтарының күші жойылды деп танылсын.

      3. 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 ресми жариялағаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында 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 ұсынуды қамтамасыз етсін.

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

      5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  1-қосымша |

**Қазақстан Республикасында медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандарты**

      Ескерту. Стандарт жаңа редакцияда – ҚР Денсаулық сақтау министрінің м.а. 20.12.2024 № 109 (қолданысқа енгізілу тәртібін 4-т. қараңыз) бұйрығымен.

**1-тарау. Жалпы ережелер**

      1. Осы Медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандарты (бұдан әрі – Стандарт) "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасы Кодексі (бұдан әрі – Кодекс) 7-бабының 32) тармақшасына сәйкес әзірленді және медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру процестеріне қойылатын талаптар мен қағидаларды белгілейді.

      2. Осы Стандартта пайдаланылатын терминдер мен анықтамалар:

      1) балаларды медициналық оңалту тиімділігі – жұмыс істеудің халықаралық сыныптамасы өлшемшарттары негізінде емдеу/оңалту курсы аяқталғаннан кейін пациенттің биопсихологиялық-әлеуметтік функцияларының бастапқы және қорытынды диагностикасының (бұдан әрі – БПӘФ) деректерін салыстыру нәтижелері бойынша динамикалық көрсеткіштердің арақатынасы;

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

      3) ересектерді медициналық оңалту нәтижесі – медициналық оңалтуға дейінгі бастапқы жай-күйдегі оңалту әлеуетінің қорытынды сомасы мен оңалту балдарындағы медициналық оңалтудан кейінгі нақты жай-күйдегі оңалту әлеуетінің қорытынды сомасы арасындағы айырмашылық;

      4) клиникалық хаттама (бұдан әрі – КХ) – пациенттің белгілі бір ауруы немесе жай-күйі кезіндегі профилактика, диагностика, емдеу, медициналық оңалту және паллиативтік медициналық көмек бойынша ғылыми дәлелденген ұсынымдар;

      5) қашықтықтан көрсетілетін медициналық қызметтер - аурулар мен жарақаттардың диагностикасы, оларды емдеу, медициналық оңалту және олардың профилактикасы, медицина қызметкерлерінің өзара, жеке тұлғалармен және (немесе) олардың заңды өкілдерімен қашықтықтан өзара іс-қимыл жасауын, көрсетілген адамдарды сәйкестендіруді, сондай-ақ олар жасайтын әрекеттерді құжаттауды қамтамасыз ететін цифрлық технологиялар арқылы зерттеулер мен бағалауды жүргізу мақсатында медициналық көрсетілетін қызметтерді ұсыну;

      6) медициналық абилитация – мүгедектігі бар балалардың қалыптаспаған функциялар мен дағдыларды меңгеруге немесе алмастыруға және оларды қоғамға интеграциялауға бағытталған медициналық оңалту процесі. Медициналық абилитация туа біткен функционалдық шектеулері бар балаларға олар үш жасқа толғанға дейін жүргізіледі;

      7) медициналық көрсетілетін қызметтер – нақты адамға қатысты профилактикалық, диагностикалық, емдеу, оңалту және паллиативтік бағыты бар денсаулық сақтау субъектілерінің іс-әрекеттері;

      8) медициналық оңалту – пациент организмінің функцияларын сақтауға, бұзылған және (немесе) жоғалтқан функцияларын ішінара немесе толық қалпына келтіруге бағытталған медициналық көрсетілетін қызметтер кешені;

      9) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру (бұдан әрі – МӘМС) – әлеуметтік медициналық сақтандыру қорының активтері есебінен медициналық көрсетілетін қызметтерді тұтынушыларға медициналық көмек көрсету жөніндегі құқықтық, экономикалық және ұйымдастырушылық шаралар кешені;

      10) мультипәндік топ (бұдан әрі – МПТ) – пациент организмінің функциялары мен құрылымдарының бұзылу сипатына, оның клиникалық жай-күйінің ауырлығына байланысты қалыптастырылатын әртүрлі мамандар тобы;

      11) оңалту әлеуеті (бұдан әрі – ОӘ) – белгілі бір уақыт аралығында пациенттің организмінің бұзылған және (немесе) жойылған функцияларын ішінара немесе толықтай қалпына келтірудің клиникалық тұрғыдан негізделген мүмкіндігі;

      12) оңалту балы – оңалту араласулары нәтижесінде тіршілік әрекеті мен денсаулықтың жұмыс істеуінің, шектелулерінің халықаралық сыныптамасы доменінің ауытқу дәрежесі бойынша оңалту диагнозын бір қадамға өзгерту;

      13) оңалту орталығы - медициналық оңалту жөніндегі лицензияның негізінде амбулаториялық немесе стационарлық жағдайларда, санаторийлік-курорттық ұйымдарда оңалту қызметтерінің кешенін көрсететін дербес медициналық ұйым немесе медициналық ұйымның құрылымдық бөлімшесі;

      14) оңалту бағдарының шкаласы (бұдан әрі – ОБШ) – тыныс-тіршіліктің жұмыс істеу және шектелу жай-күйін бағалауға негізделген медициналық оңалтуды алу деңгейін айқындайтын шкала;

      15) оңалту диагнозы – туындаған зақымдануды сипаттауды және осы бұзушылықтың салдарынан болған тұрмыстық және кәсіби дағдыны және БӘФ қамтитын аурудың (жарақаттың) функционалдық салдарын бағалау өлшемін тіршілік әрекеті мен денсаулықтың жұмыс істеуінің, шектелулерінің халықаралық сыныптамасы санаттарында көрсететін диагноз;

      16) оңалту картасы – зерттеу жүргізілген, оңалту емінің нәтижесі көрсетілген науқастың объективті жағдайы туралы деректер жазылған бастапқы медициналық құжаттаманың нысаны;

      17) оңалтудың қысқа мерзімді мақсаты – ағымдағы оңалту курсынан кейін пациенттің күткен жағдайы;

      18) оңалтудың ұзақ мерзімді мақсаты – негізгі оңалту курсынан кейін пациенттің күтетін соңғы жағдайы;

      19) пациентті оңалтудың жеке бағдарламасының медициналық бөлігі (бұдан әрі – ОЖБ) – медициналық көрсетілетін қызметтердің көлемін, оңалтуды жүргізу түрлері мен мерзімдерін көрсететін оңалту іс-шараларының жоспары;

      20) санаторийлік-курорттық ұйымдар – медициналық және өзге де көрсетілетін қызметтерді, курорттарда немесе емдеу-сауықтыру орындарында орналасқан табиғи емдік факторларды қолдана отырып, адамның денсаулығын сауықтыру және қалпына келтіру жөніндегі қызметтерді көрсететін ұйымдар;

      21) тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі (бұдан әрі – ТМККК) – бюджет қаражаты есебінен берілетін медициналық көмектің көлемі;

      22) тіршілік әрекеті мен денсаулықтың жұмыс істеуінің, шектелулерінің халықаралық сыныптамасы (бұдан әрі – ЖХС) – денсаулық, тіршілік әрекетінің шектелуі және жұмыс істеу компоненттерінің сыныптамасы;

      23) халықаралық өлшемшарттар (индекстер, шкалалар, тесттер) – БӘФ бұзылу дәрежесін, адамның оңалту әлеуетін бағалауға, медициналық оңалтудың көлемін, тактикасы мен кезеңділігін анықтауға мүмкіндік беретін медициналық оңалту құралдары;

      24) физикалық медицина және оңалту (бұдан әрі – ФМО) – медициналық оңалтумен айналысатын медицина маманы;

      3. Медициналық оңалту жөніндегі медициналық қызметті "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасының Заңында белгіленген тәртіппен алынған қызметтің көрсетілген түріне мемлекеттік лицензиясы болған кезде меншік нысанына қарамастан денсаулық сақтау субъектілері жүзеге асырады.

      Медициналық көмек көрсету деңгейлері бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға қойылатын талаптар осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес "Медициналық оңалту көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 7 қазандағы № ҚР ДСМ-116/2020 бұйрығында көрсетілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21381 болып тіркелген) ТМККК шеңберінде және МӘМС жүйесінде медициналық оңалтудың ІІ-ІІ кезеңдерінің АХЖ-10 класының ХХІ коды бойынша нақтыланған диагноз көрсетілген АХЖ-10 кодтары бойынша диагноздардың және АХЖ-9 кодтары бойынша операциялардың (манипуляциляциялардың) тізбесіне сәйкес штаттық нормативтердің жасақталуы және медициналық бұйымдармен жарақтандырылуы сәйкестігі болып табылады.

      4. Медициналық оңалту ТМККК, МӘМС, ерікті медициналық сақтандыру шеңберінде және ақылы негізде көрсетіледі.

      5. Төтенше жағдайлар кезінде және (немесе) пандемия уақытында медициналық оңалтудың қолжетімділігін арттыру үшін "Қашықтықтан медициналық қызметтерді ұйымдастыру, ұсыну және ақы төлеу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 1 ақпандағы № ҚР ДСМ-12 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 22151 болып тіркелген) сәйкес қашықтықтан көрсетілетін медициналық қызметтер қолданылады.

**2-тарау. Медициналық оңалтуды көрсететін ұйымдардың құрылымы**

      6. Меншік нысанына қарамастан медициналық оңалтуды көрсететін медициналық ұйымдарға мыналар жатады:

      1) республикалық, облыстық, қалалық оңалту орталықтары;

      2) республикалық орталықтардың, көп бейінді стационарлардың (облыстық, қалалық, орталық аудандық, ауданаралық және ауылдық ауруханалар) медициналық оңалту бөлімшелері (төсектері);

      3) амбулаториялық-емханалық көмек көрсететін медициналық ұйымдардың медициналық оңалту бөлімшелері (кабинеті);

      4) санаторийлік-курорттық ұйымдар.

      7. Денсаулық сақтау ұйымдарында медициналық оңалту көрсету кезінде "Денсаулық сақтау саласындағы есепке алу құжаттамасының нысандарын, сондай-ақ оларды толтыру жөніндегі нұсқаулықтарды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 30 қазандағы № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21579 болып тіркелген) (бұдан әрі – № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрығы), "Денсаулық сақтау саласындағы есептік құжаттама нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 22 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-313/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21879 болып тіркелген) сәйкес есепке алу-есептік құжаттама қалыптастырылады.

**3-тарау. Медициналық оңалту көрсететін медициналық ұйымдар қызметінің негізгі міндеттері мен бағыттары**

      8. Медициналық оңалту көрсететін медициналық ұйымдардың негізгі міндеттері:

      1) ерте басталуы;

      2) үздіксіздік;

      3) сабақтастық;

      4) жеке және мультипәндік тәсіл;

      5) тиімділігі мен қауіпсіздігі барынша дәлелденген әдістерді қолдану;

      6) медициналық оңалтудың барлық кезеңдерінде оңалту қызметтерін көрсету;

      7) медициналық оңалтудың инновациялық, тиімді әдістерін енгізу болып табылады.

      9. Медициналық оңалтуды көрсететін медициналық ұйымдар қызметінің негізгі бағыттары КХ-ға және медициналық көмек көрсету стандарттарына сәйкес негізгі ауруды емдеу мен екінші және үшінші кезеңдерде медициналық оңалту шеңберінде оңалту қызметтерін көрсету болып табылады.

**4-тарау. Қазақстан Республикасының ересек халқына медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру тәртібі**

      10. Қазақстан Республикасының халқына медициналық оңалту осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық бұйымдармен жарақтандыру мен штаттық нормативтермен жасақтау жинақталуы ескеріле отырып, Кодекстің 116-бабына сәйкес медициналық көмек көрсетудің бірінші, екінші және үшінші деңгейлерінде көрсетіледі.

      11. Бірінші деңгейдегі медициналық оңалту осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көрсету деңгейлер бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға арналған талаптарға сәйкес келетін өз құрылымында ФМО кабинеті (бөлімшесі) бар ұйымдарда көрсетіледі және осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуының және шектелуінің жағдайының ауырлық дәрежесі бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 1-ден 2 балға дейін бағаланатын пациенттерге жүргізіледі.

      12. Медициналық және фельдшерлік-акушерлік пункт жанынан медициналық оңалтудың үшінші кезеңінің ОЖБ бойынша оңалту қызметтерін көрсету үшін ФМО кабинеті ұйымдастырылады.

      13. Екінші деңгейдегі медициналық оңалту осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға арналған талаптарға сәйкес келетін өз құрылымында мамандандырылған бөлімшелері және (немесе) орталықтары бар медициналық ұйымдарда жүзеге асырылады және осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуының және шектелуінің ауырлық дәрежесі бойынша неврология, нейрохирургия (ересектер) бейіні бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2-ден 5 балға дейін және барлық басқа бейіндер бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2-ден 4 балға дейін бағаланатын пациенттерге жүргізіледі;

      14. Кардиология, кардиохирургия (ересектер) бейіні бойынша екінші деңгейдегі медициналық оңалту осы Стандартқа 3-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

      15. Үшінші деңгейдегі медициналық оңалту республикалық мамандандырылған медициналық ұйымдарда, сондай-ақ осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға арналған талаптарға сәйкес оңалту орталықтарында көрсетіледі және осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелу жағдайының ауырлық дәрежесі бойынша неврология, нейрохирургия (ересектер) бейіні бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2-ден 5 балға дейін және барлық басқа бейіндер бойынша ОБШ-ға сәйкес 2-ден 4 балға дейін бағаланатын пациенттерге көрсетіледі;

      16. Медициналық оңалту үш кезеңде жүзеге асырылады:

      1) бірінші кезең - аурудың аса жедел (72 сағатқа дейін) және жіті кезеңдерінде, сондай-ақ операциялық араласулар, жарақаттар кезінде КХ-ға сәйкес негізгі ауруды емдеу шеңберінде мамандандырылған, оның ішінде оңалту әлеуеті болған жағдайда жоғары технологиялық медициналық көмек көрсететін стационарлық жағдайларда (реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі немесе мамандандырылған бейінді бөлімше) медициналық оңалту жүргізу;

      2) екінші кезең - аурудың немесе жарақаттың алғашқы 6 айында жіті және ерте қалпына келтіру кезеңдерінде және республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының, оңалту орталықтарының, көп бейінді медициналық оңалту бөлімшелерінде немесе оңалту төсектерінде стационарлық (тәулік бойы) жағдайларда мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық, медициналық көмек көрсету кезінде оңалту әлеуеті болған жағдайда ауру ағымының қалдық құбылыстары кезеңіне медициналық оңалтуды жүргізу;

      3) үшінші кезең - жіті жай-күйлердің, хирургиялық араласулардың, оның ішінде кардиохирургиялық операциялардың, жүректі трансплантаттау сол жақ қарыншаның қосалқы механикалық құрылғысын (LVAD) имплантаттау және медициналық-санитариялық алғашқы көмек, мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық көмек көрсету кезіндегі жарақаттар, амбулаториялық-емханалық ұйымдарда, күндізді стационарларда, тәулік бойғы стационарларда, оңалту орталықтарында, санаторийлерде медициналық көмек салдарларына, сондай-ақ төтенше жағдайларда және (немесе) пандемия кезінде, оңалту әлеуеті болған кезде қашықтықтан медициналық қызмет көрсету арқылы медициналық оңалту жүргізу.

      17. Стационарлық жағдайларда негізгі ауруды емдеу кезінде бірінші кезеңдегі медициналық оңалту ФМО дәрігерінің немесе реабилитолог дәрігердің консультациясын, ЖХС өлшемшарттарының негізінде оңалту диагнозын белгілеуді, көрсетілімдер бойынша оңалту қызметтерін жүргізуді, ОБШ, ОӘ анықтауды, пациентті одан әрі қадағалап-қарау тәсілі туралы ұсынымдарды қамтиды. ОБШ жарамдылық мерзімі – 30 күн.

      ФМО қызметтері – егер медициналық оңалту медициналық көмек көрсетудің барлық деңгейлерінде талап етілмейтін жеке жағдайларда ФМО мамандары жеке қолданатын диагностика мен емдеудің КХ шеңберінде негізгі ауруларды емдеу кезіндегі ФМО бойынша медициналық көрсетілетін қызметтер. Амбулаториялық жағдайда негізгі ауруды емдеу кезінде медициналық оңалтуды көрсету КХ-ға сәйкес консультация беруді және оңалту қызметтерін қамтиды.

      Стационарлық жағдайларда бейінді бөлімшелерде немесе медициналық оңалту жөніндегі төсектерде көп бейінді стационарларда оңалту қызметтерін ФМО параклиникалық бөлімшесі көрсетеді және ФМО дәрігерінің немесе реабилитолог дәрігердің консультациясын және ФМО қызметтерін жүргізуді қамтиды.

      Екінші және үшінші кезеңдегі медициналық оңалту ЖХС өлшемшарттары негізінде оңалту диагнозын белгілеу, қысқа мерзімді және ұзақ мерзімді мақсаттарды қалыптастыру, алғашқы қарап-тексеруді, оңалту қызметтерін жүргізудің тәуекел факторларын бағалауды, динамикада қарап-тексеруді және медициналық оңалтудың тиімділігін анықтау үшін оңалту қызметтерін көрсету аяқталғаннан кейін қарап-тексеруді, медициналық оңалту нәтижелерін, осы Стандартқа 4-қосымшаға сәйкес оңалту картасын ресімдей отырып, пациентті одан әрі қадағалап-қарау тактикасы бойынша ұсынымдарды бағалауды қамтиды. ШРМ жарамдылық мерзімі – 30 күн.

      18. Стационарды алмастыратын жағдайларда медициналық оңалту 2 және (немесе) 3 кезеңдерідей тәулік бойғы стационар болған жағдайда осы Стандарттың 6-тармағы 1) және 2) тармақшаларына сәйкес медициналық ұйымдарда жүргізіледі. Стационарды алмастыратын жағдайларда медициналық оңалтудың үшінші кезеңі ЖХС өлшемшарттары негізінде оңалту диагнозын қоюмен біріншілік қарап тексеруді, оңалтудың қызқа мерзімді және ұзақ мерзімді мақсаттарын қалыптастыруды, оңалту қызметтерін жүргізуді, динамикада қарап-тексеруді және оңалту қызметін көрсету аяқталғаннан кейін 3 күнделікті жазбаларды және қажеттілік бойынша одан да көп ресімдеуді, медициналық оңалту тиімділігін анықтауды, медициналық оңалту нәтижелерін бағалауды, ОБШ, ОӘ анықтауды, осы Стандартқа 4-қосымшаға сәйкес оңалту картасын ресімдеумен пациентке одан әрі қадағалап қарау тактикасы бойынша ұсынымдарды қамтиды. ШРМ жарамдылық мерзімі – 30 күн.

      19. Амбулаториялық жағдайда үшінші кезеңдегі медициналық оңалту ЖХС өлшемшарттарының негізінде оңалту диагнозын белгілеу үшін қарап-тексеруді, ОБШ, ОӘ айқындауды, оңалту қызметтерін жүргізуді, оңалту қызметтерін көрсету динамикасында және аяқталғаннан кейін қарап-тексеруді, медициналық оңалтудың тиімділігін айқындауды және осы Стандартқа 4-қосымшаға сәйкес оңалту картасын ресімдеуді қамтиды. Бір жағдайды медициналық оңалту кезінде оңалту қызметтерінің 6-удан аспайтын атауы қолданылады.

      19. Медициналық оңалтуға пациентті емдеуге жатқызу "Медициналық оңалту көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 7 қазандағы № ҚР ДСМ-116/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21381 болып тіркелген) сәйкес денсаулық сақтау ұйымдары мамандарының жолдамасы бойынша медициналық көрсетілімдер бар болған кезде жоспарлы тәртіппен жүзеге асырылады.

      Жоспарлы емдеуге жатқызуға көрсетілімдер болған кезде жолдама беретін медициналық ұйым осы Стандартқа 5-қосымшаға сәйкес клиникалық-диагностикалық зерттеулер (зертханалық, аспаптық және функционалдық, бейінді мамандардың консультациялары) жүргізеді.

      20. Екінші және үшінші кезеңдерде медициналық оңалту көрсету кезінде:

      1) халықаралық өлшемшарттарға сәйкес медициналық оңалтуға келіп түскен кезде және медициналық оңалту аяқталғаннан кейін пациент жағдайының ауырлық дәрежесін және БӘФ бұзылуын бағалау;

      2) ЖХС өлшемшарттары негізінде тіршілік әрекетінің жұмыс істеу және шектелу жағдайының сипаттамасын, медициналық оңалту процесінде оның өзгеруін қамтитын оңалту диагнозын белгілеу;

      3) белгілі бір уақыт аралығында пациенттің мүмкіндігінше барынша қалпына келу деңгейін анықтайтын оңалту әлеуетін бағалау;

      4) оңалту қызметтерін жүргізудің мақсаттары мен міндеттерін қалыптастыру;

      5) оңалту іс-шараларын жүргізудің тәуекел факторларын және оңалту қызметтерін жүргізуді шектейтін факторларды бағалау;

      6) ОЖБ медициналық бөлігін қалыптастыру және іске асыру;

      7) оңалту қызметтерінің тиімділігін бағалау;

      8) оңалту диагнозын, оңалту әлеуетін, пациенттің жай-күйіндегі қол жеткізілген динамиканы сипаттай отырып, ОЖБ іске асыру қорытындыларын, пациентке одан әрі қарау тактикасы бойынша ұсынымдарды қамтитын қорытындыны (эпикризді) жасау жүзеге асырылады.

      21. Медициналық оңалтуға көрсетілімдер осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес ересектер үшін тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелу дәрежесі болып табылады.

      Кез-келген кезеңде медициналық оңалту іс-шаралары жүргізілген пациент тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі (ОБШ-0) болмаған жағдайда медициналық оңалтуды жалғастыруды мұқтаж етпейді.

      Тіршілік әрекетінің жеңіл жұмыс iстеу бұзылуы және шектелуі (ОБШ-1) бар пациент осы стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көлемінде 6 айдың ішінде негізгі ауруды емдегеннен кейін медициналық оңалтудың 1 курсын жүргізе отырып, амбулаториялық-емханалық жағдайларда медициналық оңалтудың үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Тіршілік әрекетінің орташа жұмыс iстеу бұзылуы және шектелуі бар (ОБШ-2) пациент тәулік бойы стационарды медициналық оңалтудың екінші кезеңіне бір рет, тәулік бойы стационарды медициналық оңалтудың үшінші кезеңіне бір рет немесе осы стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмектің көлемінде 6 айдың ішінде негізгі ауруды емдегеннен кейін медициналық оңалтудың 2 курсынан аспайтын медициналық оңалтуды жүргізе отырып, амбулаториялық-емханалық оңалтудың үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Тіршілік әрекетінің айқын құбылысын (ОБШ-3) және кенеттен болған айқын құбылысының (ОБШ-4) жұмыс iстеуінің бұзылуы және шектелуі бар пациент МПТ шешімі бойынша қысқа мерзімді емдеумен бірінші 6 ай ішінде медициналық оңалтудың екінші кезеңіне немесе тәулік бойы стационардың немесе осы стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмектің көлемінде жылына 4 рет еселікпен негізгі ауруды емдегеннен кейін бірінші 3 жыл ішінде амбулаториялық-емханалық жағдайларда медициналық оңалтудың үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Тіршілік әрекетінің өрескел (ОШБ-5) жұмыс iстеуінің бұзылуы және шектелуі бар пациент МПТ-ның шешімі бойынша емдеудің еселігімен алғашқы 12 айдың ішінде медициналық оңалтудың екінші кезеңіне жіберіледі. Оңалтудың екі курсы ішінде жай-күйінде оң динамика болмаған және оңалту әлеуеті болмаған кезде МПТ-ның қорытындысы бойынша пациент медициналық оңалтуға мұқтаж пациенттер тобынан шығарылады.

      Оңалту әлеуеті жоқ пациент (ОБШ - 6) медициналық оңалтуға мұқтаж пациенттер тобынан шығарылады.

      Оңалту әлеуеті жоқ пациенттер үш айда бір рет қайта бағалануға жатады, тіршілік әрекетінің жұмыс істеу мен шектеу көрсеткіші және (немесе) оңалту әлеуетінің пайда болуы жақсарған кезде ОБШ-ның бағасына сәйкес оңалтуға жіберіледі.

      22. Ересектердегі 1 курстың медициналық оңалту нәтижесі медициналық оңалтуға дейінгі бастапқы жағдайдағы оңалту диагнозының қорытынды сомасы мен оңалту балдарындағы медициналық оңалтудан кейінгі нақты жағдайдағы оңалту диагнозының қорытынды сомасы арасындағы айырмашылық бойынша бағаланады.

      Медициналық оңалту тиімділігі оңалтудың үшінші кезеңінде мынадай өлшемшарттар бойынша бағаланады:

      1) айқын көрінетін оң динамика;

      2) орташа оң динамика;

      3) динамиканың болмауы;

      4) теріс динамика.

      23. Медициналық оңалту жөніндегі мобильді бригадалар оңалту әлеуеті бар, бірақ өз бетінше қозғала алмайтын, оның ішінде әлеуметтік көрсетілімдер бойынша және медициналық оңалту жөніндегі іс-шараларды ұзақ уақыт жүргізуді қажет ететін және объективті себеппен оңалту әлеуеті бар ОБШ-4 және ОБШ-5 пациенттерге үйде медициналық оңалтудың үшінші кезеңінің ОЖБ шеңберінде оңалту қызметтерін жүргізуге арналған медициналық оңалту ұйымдарында оңалту курсынан өткізуге арналған.

      Мобильді бригада меншік нысанына қарамастан медициналық оңалту жөніндегі қызметті жүзеге асыруға мемлекеттік лицензиясы бар медициналық ұйымдардың базасында қалыптастырылады және медициналық ұйым басшысының ішкі бұйрығымен бекітіледі.

      Мобильді бригаданың құрамына ФМО мамандары (ФМО дәрігері, кинезиотерапевт және кәсіптік терапевт) кіреді.

      ФМО мамандары болмаған жағдайда мобильді бригаданың ең аз құрамына кинезотерапия немесе эрготерапия маманы кіреді.

      Мобильді бригаданың бірінші баруын ФМО дәрігері немесе бейінді маман жүзеге асырады, оңалту қызметтерін көрсету бойынша кейінгі баруды ОЖБ-ға байланысты мобильді бригаданың жекелеген мүшелері жүзеге асырады.

      Мобильді бригада үш кезеңдегі оңалту қызметтерін көрсетуді осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көлемінде диагноз қойылғаннан кейінгі алғашқы 3 жылдың ішінде емделген жағдай үшін жылына 4 рет еселікпен амбулаториялық жағдайда жүзеге асырады.

**5-тарау. Қазақстан Республикасының балалар халқына медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру тәртібі**

      24. Балалар халқына медициналық абилитациялау және оңалту Кодекстің 116-бабына, клиникалық хаттамаларға және балалар халқын медициналық абилитациялау мен оңалтуға қатысты басқа да нормативтік-құқықтық құжаттарға сәйкес медициналық көмек көрсетудің бірінші, екінші және үшінші деңгейлерінде штаттық нормативтерді ескере отырып және осы стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық абилитация мен оңалтуды көрсететін медициналық ұйымдарды медициналық бұйымдармен жарақтандыру кезеңдеріне сәйкес көрсетіледі.

      25. Балалар халқына медициналық абилитация мен оңалтуды МПТ көрсетеді. ОБШ және ОӘ анықтау үшін МПТ құрамына міндетті түрде бейінді маман, реабилитолог дәрігер немесе ФМО дәрігері және көрсетілімдер бойынша маман (дар) кіреді.

      26. Көрсетілімдер бойынша МПТ-ның құрамына мынадай мамандар тартылады:

      1) жоғары, жоғары оқу орнынан кейінгі медициналық білімі бар: кинезиотерапевт, оториноларинголог (сурдолог), эрготерапевт, психотерапевт, протезист-ортезист маман;

      2) орта медициналық білімі бар: ЕДШ нұсқаушысы, эрготерапевт, мамандандырылған мейіргер;

      3) жоғары педагогикалық білімі бар: дене шынықтыру және спорт жөніндегі маман, бейімделген дене шынықтыру және спорт жөніндегі маман, логопед, психолог, эрготерапевт, дефектолог-мұғалім, сурдопедагог, тифлопедагог, мұғалім (педагог), әлеуметтік қызметкер, тәрбиеші, протезист-ортезист маманы; жоғары немесе орта медициналық немесе медициналық емес біліммен арнайы техникалық білімі бар техник-ортезист.

      4) орта педагогикалық білімі бар: ЕДШ нұсқаушысы, эрготерапевт, логопед, психолог, дефектолог-мұғалім, сурдолог-мұғалім, тифлопедагог, тәрбиеші, мұғалім (педагог), әлеуметтік қызметкер/педагог;

      5) жоғары/жоғары оқу орнынан кейінгі/орта медициналық емес білімі бар: медициналық психолог, протезист-ортезист маман.

      27. Халықаралық өлшемшарттарға сәйкес жай-күйдің ауырлығына және биопсихологиялық-әлеуметтік функциялардың бұзылуына (бұдан әрі-БПӘФ) байланысты МПТ-ның шешімі бойынша мыналар айқындалады:

      - медициналық абилитация және оңалту деңгейі мен кезеңі;

      - медициналық абилитация және оңалту кезеңділігі.

      28. Екінші және үшінші кезеңдегі медициналық абилитация мен оңалтудың кезеңділігі жылына 4 реттен аспайды, ал 3 жасқа дейінгі ерте араласу орталықтарында (бұдан әрі – ЕАО) – жылына 6 реттен аспайды.

      29. Балаларды медициналық оңалтудың тиімділігі ЖХС өлшемшарттарының негізінде пациенттің жай-күйін бағалау бойынша анықталады, оның қалыптасуы биопсихологиялық-әлеуметтік функциялардың бастапқы (R1) және қорытынды диагностикасы (R2) деректерін салыстыру нәтижелері бойынша динамикалық көрсеткіштердің арақатынасы арқылы жүзеге асырылады: b – функцияны бағалау және d –белсенділікті бағалау және R = (b+d)/2 формуласы бойынша қатысу.

      Оңалту тиімділігін бағалау R1:R2 формуласы бойынша жүргізіледі, мұндағы R1 = (b1+d1)/2 - ЖХС өлшемшарттарында оңалту басталғанға дейінгі пациенттің жай-күйі, a R2 = (b2+d2) /2 – ЖХС өлшемшарттарында оңалту аяқталғаннан кейінгі пациенттің жай-күйі.

      R1:R2 <1 мәнінде – тиімділігі қанағаттанарлықсыз, 1 < 1,5 – қанағаттанарлық, 1,5–2,0 – жақсы, > 2,0 – елеулі.

      30. Екінші және үшінші кезеңдердегі медициналық абилитация және оңалту курсының ұзақтығы 10-қайта қарау ауруларының халықаралық жіктемесіне (АХЖ-10) сәйкес клиникалық және оңалту диагнозына, медициналық оңалтудың клиникалық хаттамасына сәйкес ЖХС бойынша БПӘФ бұзылу дәрежесіне байланысты. Оңалту курсының ұзақтығы кемінде 14 күнтізбелік күн және одан жоғары (көрсетілімдер бойынша).

      31. Қауіп тобындағы баланың бағдары:

      1) перзентхана - перинаталдық орталық, катамнез кабинеті, балалар стационары (тәуекел тобын анықтау);

      2) МСАК медициналық ұйымы (ЖХС негізінде ОБШ белгілеумен диагноз және бағалау және медициналық абилитация мен оңалтудың екінші немесе үшінші кезеңіне жолдама);

      3) Ерте араласу орталығы тәуекел тобындағы 3 жасқа дейінгі балаға көмек көрсетеді. Ерте араласу – бұл баланың дамуына, сондай-ақ баланың жай-күйі мен даму деңгейі айқындалғаннан кейін тікелей және дереу жүзеге асырылатын ата-аналарды сүйемелдеуге бағытталған іс-шаралардың барлық түрлері. Ерте араласу балаға да, ата-анаға да, отбасына және оның әлеуметтік ортасына да бағытталған.

      Бала тұратын елді мекенде ЕАО болмаған жағдайда Оңалту орталығында (бұдан әрі – ОО) немесе тұрғылықты жері бойынша бөлімшеде оңалту қызметтерін алу көзделеді немесе таңдау бойынша өңірлік ЕАО-ға жіберіледі.

      Диагноз қойылған және ОБШ бар медициналық абилитация мен оңалтуды алу үшін баланың бағдары:

      1) Перинаталдық орталық, балалар стационары, МСАК (диагноз қою және ОБШ анықтау);

      2) МСАК медициналық ұйымы (медициналық абилитация мен оңалтудың екінші немесе үшінші кезеңіне жолдама);

      3) ЕАО, ОО, медициналық абилитация мен оңалтудың екінші немесе үшінші кезеңіндегі бөлімшелер мен кабинеттер.

      32. Оңалту әлеуеті төрт санатқа бөлінеді:

      - денсаулықты толық қалпына келтіру әлеуетінің санаты;

      - пациенттің жұмысын ішінара қалпына келтіру әлеуетінің санаты;

      - пациенттің бейімделу және өтемақы әлеуетінің санаты;

      - қоршаған ортаны бейімдеу әлеуетінің санаты (пациентті оқыту және күту, пациент пен күтімге психологиялық және әдістемелік қолдау).

      Оңалту әлеуетін бағалау абилитация немесе МПТ оңалту курсы түскен кезде немесе аяқталғаннан кейін, сондай-ақ оңалту әлеуеті өзгерген жағдайда абилитация немесе оңалту курсы түскен кезде және аяқталғаннан кейін жүргізіледі.

      33. Медициналық абилитация мен оңалтуға көрсетілімдер осы Стандарттың 6-қосымшасына сәйкес тіршілік әрекетінің бұзылуы мен шектеулерінің дәрежесі болып табылады.

      Денсаулықты толық қалпына келтіру әлеуеті санатына қол жеткізілген кезде және тіршілік әрекетінің жұмыс істеуі бұзылуын және шектеуін ОБШ-0 қорытынды бағалау кезінде кез келген кезеңде медициналық абилитация және оңалту бойынша іс-шаралар жүргізілген пациентке медициналық оңалтуды жалғастыру қажет емес.

      Тіршілік әрекетінің жеңіл жұмыс істеу бұзылуы және шектеуі (ОБШ-1) бар пациент амбулаториялық-емханалық жағдайларда медициналық оңалтудың үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Тіршілік әрекетінің орташа (ОБШ-2), айқын (ОБШ-3) немесе өрескел көрінетін (ОБШ-4) жұмыс істеу бұзылуы және шектеуі бар пациент медициналық абилитация мен оңалтудың екінші немесе үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Тіршілік әрекетінің аса ауыр дәрежедегі (ОБШ - 5) жұмыс істеу бұзылуы және шектеуі және қоршаған ортаны бейімдеудің оңалту әлеуетінің санаты бар (медициналық-әлеуметтік көмек, күтім, күтім жасау бойынша адамдарды оқыту), медициналық абилитация және оңалту жөніндегі іс-шаралар жүргізілгеннен кейін жағдайы өзгермеген пациенттер ай сайын алғашқы үш айда, келесі айларда қайта бағалануға жатады - үш айда бір рет және тіршілік әрекетінің жұмыс істеу бұзылуы және шектеуінің көрсеткіші және (немесе) оңалту әлеуетінің пайда болуы жақсарған кезде тәулік бойы стационарда оңалтудың екінші немесе үшінші кезеңіне жіберіледі.

      Екінші немесе үшінші кезеңде медициналық абилитация және оңалту жөніндегі іс-шаралар жүргізілгеннен кейін жағдайы өзгермеген тіршілік әрекетінің аса ауыр дәрежедегі (ОБШ-5) жұмыс істеу бұзылуы және шектеуі бар пациенттер оларда оңалту әлеуеті пайда болғанға дейін медициналық паллиативтік көмек ұйымдарына жіберіледі.

      34. Балалар халқына бірінші деңгейде медициналық абилитациялау және оңалту осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес жүргізілетін медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға арналған талаптарға сәйкес өз құрылымында ФМО кабинеті (бөлімшесі) бар ұйымдарда, осы Стандартқа 6-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекеті жұмыс істеуінің бұзылуы мен шектеуінің ауырлық дәрежесі бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 1-4 балмен бағаланатын пациенттерге көрсетіледі.

      35. Балалар халқына екінші деңгейде медициналық абилитациялау және оңалту өз құрылымында осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға арналған талаптарға сәйкес мамандандырылған бөлімшелері және (немесе) орталықтары, ерте араласу орталықтары бар медициналық ұйымдарда жүзеге асырылады және осы Стандартқа 6-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуы және шектеуінің ауырлық дәрежесі бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2-ден 4 балға дейін бағаланатын пациенттерге көрсетіледі. ОБШ-сы 1 балдан басталатын 3 жасқа дейінгі балалар тұрғылықты елді мекенде медициналық абилитация қызметтерін көрсететін медициналық мекеме болмаған кезде де екінші деңгейдегі қызметтерді ала алады.

      36. Балаларға медициналық абилитация және оңалту үшінші деңгейде республикалық мамандандырылған медициналық ұйымдарда, сонымен қатар осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша медициналық оңалтуды жүргізу талаптарына сәйкес келетін оңалту орталықтарында және осы Стандартқа 6-қосымшаға сәйкес екінші кезеңнің төсек қоры кемінде 30 % болған жағдайда, тіршілік әрекетінің жұмыс істеу бұзылуы және шектеуінің ауырлық дәрежесі бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2-ден 4 балға дейін бағаланатын пациенттерге жүргізіледі.

      Неврология, нейрохирургия бейіні бойынша үшінші деңгейдегі медициналық абилитация және оңалту осы Стандартқа 6-қосымшаға сәйкес тіршілік әрекетінің жұмыс істеу бұзылуы және шектеуінің ауырлық дәрежесі бойынша ОБШ-ға сәйкес жай-күйі 2 балдан (7 жасқа дейінгі балалар) немесе 3 балдан (7 жас және одан жоғары) 4 балға дейін бағаланатын балаларға көрсетіледі.

      37. Медициналық абилитация және оңалту үш кезеңде жүзеге асырылады:

      1) бірінші кезең - аурудың аса жедел (72 сағатқа дейін) және жіті кезеңдерінде, сондай-ақ операциялық араласулар, жарақаттар кезінде КХ-ға сәйкес негізгі ауруды емдеу шеңберінде мамандандырылған, оның ішінде оңалту әлеуеті болған жағдайда жоғары технологиялық медициналық көмек көрсететін стационарлық жағдайларда стационарлардың құрылымдық бөлімшелерінде (реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі немесе мамандандырылған бейінді бөлімше) медициналық оңалту жүргізу;

      2) екінші кезең - аурудың немесе жарақаттың алғашқы 6 айында жіті және ерте қалпына келтіру кезеңдерінде және республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының, оңалту орталықтарының, көп бейінді медициналық оңалту бөлімшелерінде немесе оңалту төсектерінде стационарлық (тәулік бойы) жағдайларда мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық, медициналық көмек көрсету кезінде ауру ағымының қалдық құбылыстары болған кезеңіне медициналық оңалтуды жүргізу;

      3) үшінші кезең - амбулаториялық-емханалық ұйымдарда, тәулік бойы стационарларда, оңалту орталықтарында, санаторийлерде медициналық-санитариялық алғашқы көмек көрсету кезінде, мамандандырылған, оның ішінде жоғары технологиялық, медициналық көмек көрсету кезінде жіті жай-күйлердің, хирургиялық араласулар мен жарақаттардың салдарын медициналық абилитациялау және оңалту жүргізу.

      38. Стационарлық жағдайда екінші және үшінші кезеңдегі медициналық абилитация және оңалту ЖХС өлшемшарттарының негізінде оңалту диагнозын белгілей отырып, бастапқы қарап-тексеруді, оңалтудың қысқа және ұзақ мерзімді мақсаттарын қалыптастыруды, медициналық оңалтуды жүргізудің тәуекел факторларын бағалауды, оңалту қызметтерін жүргізуді, оңалту қызметтерін көрсетудің динамикасында және аяқталуы бойынша қарап-тексеруді, қажеттілігі бойынша 3 және одан да көп күнделік жазбаны, медициналық оңалтудың тиімділігін анықтау, медициналық оңалту нәтижелерін бағалау, ОБШ, ОӘ анықтау, осы Стандартқа 7-қосымшаға сәйкес оңалту картасын ресімдей отырып, пациентті қадағалап-қараудың одан арғы тәсілі бойынша ұсынымдарды қамтиды. ОБШ-ның жарамдылық мерзімі – 30 күн.

      39. Амбулаториялық жағдайда үшінші кезеңдегі медициналық абилитация мен оңалтудың үшінші кезеңі ЖХС өлшемшарттарының негізінде оңалту диагнозын белгілеу үшін қарап-тексеруді, ОБШ, ОӘ айқындауды, оңалту қызметтерін жүргізуді, оңалту қызметтерін көрсету динамикасында және аяқталғаннан кейін қарап-тексеруді, медициналық абилитация мен оңалтудың тиімділігін айқындауды қамтиды. Үшінші кезең шеңберінде бір жағдайды медициналық абилитациялау және оңалту кезінде 10-нан аспайтын оңалту қызметі қолданылады.

      Үйде медициналық оңалтудың үшінші кезеңінің Жеке оңалту бағдарламасы (бұдан әрі – ОЖБ) шеңберінде оңалту әлеуеті бар, бірақ өз бетінше қозғала алмайтын, оның ішінде әлеуметтік көрсетілімдер бойынша және медициналық оңалту жөніндегі іс-шараларды ұзақ жүргізуді қажет ететін және объективті себеппен оңалту курсынан өте алмайтын ОБШ-4 және ОБШ-5 пациенттеріне медициналық оңалту ұйымдарында мобильді бригадалардың қызметтері ұсынылады.

      Мобильді бригада меншік нысанына қарамастан медициналық оңалту жөніндегі қызметті жүзеге асыруға мемлекеттік лицензиясы бар медициналық ұйымдардың базасында қалыптастырылады және медициналық ұйым басшысының ішкі бұйрығымен бекітіледі.

      Мобильді бригаданың құрамына: бейінді маман, реабилитолог дәрігер немесе ФМО дәрігері, кинезиотерапевт және эрготерапевт кіреді.

      Мобильді бригаданың алғашқы шығуын реабилитолог дәрігер немесе ФМО дәрігері немесе бейінді маман жүзеге асырады. Оңалту қызметтерін көрсету бойынша кейінгі сапарларды ОЖБ-ға байланысты мобильді бригаданың жекелеген мүшелері жүргізеді.

      Мобильді бригада үш кезеңдегі оңалту қызметтерін көрсетуді осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық көмек көлемінде диагноз қойылғаннан кейінгі алғашқы 3 жылдың ішінде емделген жағдай үшін жылына 4 рет еселікпен амбулаториялық жағдайда жүзеге асырады.

      40. Медициналық абилитация мен оңалтуды жүргізу кезінде оңалту қызметтері осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес медициналық оңалту түріндегі қызметтер тізбесіне сәйкес көрсетіледі.

      41. Балалар халқын медициналық абилитацияға және оңалтуға емдеуге жатқызу "Медициналық оңалту көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 7 қазандағы № ҚР ДСМ-116/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21381 болып тіркелген) сәйкес МСАК немесе денсаулық сақтау ұйымдары мамандарының жолдамасы бойынша медициналық көрсетілімдер болған кезде жоспарлы тәртіппен жүзеге асырылады.

      Жоспарлы емдеуге жатқызуға көрсетілімдер болған кезде жолдама берген медициналық ұйым осы Стандартқа 5-қосымшаға сәйкес клиникалық-диагностикалық зерттеулер (зертханалық, аспаптық және функционалдық, бейінді мамандардың консультациялары) жүргізеді.

      42. Екінші және үшінші кезеңдердегі медициналық абилитация және оңалту кезінде:

      1) халықаралық өлшемшарттарға сәйкес медициналық абилитация және оңалтуға келіп түскен кезде және аяқталғаннан кейін пациенттің жай-күйінің ауырлық дәрежесін және БПӘФ бұзушылықтарын бағалау;

      2) ЖХС өлшемшарттарының негізінде тіршілік әрекетінің жұмыс істеу және шектеу жай-күйінің сипаттамасын, оның медициналық оңалту процесіндегі өзгерістерін қамтитын оңалту диагнозын белгілеу;

      3) пациенттің белгілі бір уақыт аралығында барынша ықтимал қалпына келу деңгейін айқындайтын оңалту әлеуетін бағалау;

      4) оңалту қызметтерін жүргізу мақсатын (мақсаттарын) қалыптастыру;

      5) оңалту іс-шараларын жүргізудің тәуекел факторларын және оңалту қызметтерін жүргізуді шектейтін факторларды бағалау;

      6) ОЖБ медициналық бөлігін қалыптастыру және іске асыру;

      7) оңалту қызметтерінің тиімділігін бағалау;

      8) оңалту диагнозы, оңалту әлеуеті, пациенттің жай-күйіндегі қол жеткізілген динамиканы сипаттай отырып, ОЖБ іске асыру қорытындылары, баланы одан әрі қадағалап-қарау тәсілі бойынша ұсынымдар бар қорытынды (эпикриз) жасау.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  1-қосымша |

**Медициналық көмек көрсету деңгейлері бойынша медициналық оңалтуды жүзеге асыруға қойылатын талаптар**

      Ересектер "травматологиясы" және "ортопедиясы" бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтерінің тізбесі | Жарақтандыру | Штаттар |
| Біріншілік деңгей  Амбулаториялық жағдайда 3 кезеңдегі медициналық оңалту: МСАК, амбулаториялық-емханалық ұйым, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы–3  2.Кинезотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  және/немесе  3.Механотерапия (тізбеден 1 қызмет)-10  4.Физиоемшара (тізбеден 2 қызмет)– 10-ға дейін  және/немесе  4. Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10-ға дейін | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог⁕  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия ⁕  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ⁕  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум⁕  D02.002.001 Электрофорез  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001 Амплипульстерапия  D02.010.001 Тері арқылы электронейростимуляция (TENS-терапия)  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.018.001 Ультра жоғары жиіліктегі терапия  D02.020.001 Сантиметрлік терапия  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.030.001 Биоптрон  D02.001.002 Жергілікті ультракүлгін сәулелену  D02.010.002 Лазерлік сканерлеу сәулесінің терапиясы  D02.001.002 Жергілікті ультракүлгін сәулелену  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.002.005 Озокериттік емдеу  D02.017.006 Ультрадыбыстық терапия (фонофорез)  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған аппарат (дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапия кабинеті:  -Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Аппарат для УФО-терапии  - Лазерлік терапиялық аппарат (талап бойынша)  - Фототерапия аппараты / биоптрон (талап бойынша)  - Ультра жоғары жиілікті / ультра жоғары жиілікті терапия аппараты (талап бойынша)  - Дарсонвализацияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Парафин терапиясына арналған жабдық (талап бойынша)  Кинезиотерапия кабинеті :  Қолдар мен аяқтардың белсенді, пассивті және белсенді-пассивті механотерапиясына арналған аппарат -1  Электр жетегі бар шағын стационарлық велосипед-1  Тренажер жинағы бар тірек -1  Қолдар мен аяқтардың буындарына арналған белсенді оңалту тренажерлері-1  Тепе-теңдік тақтасы-1  Тепе-теңдік жастығы - 1  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаждық терапия үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Емшара үстелі | 1. Бөлімше меңгерушісі, ФМО дәрігері / реабилитолог-1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-ауысымдағы 15 пациентке 1 лауазым  3. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым.  4. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Санитар — кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес)  7.Шаруашылық бикесі-1 лауазым |
| Екінші деңгей КС 2- кезеңін медициналық оңалту: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді мамандардың консультациялары –көрсетілімдер бойынша  3.Кинезотерапия (Тізбеден 2-4 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  4.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5. Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде10  6. Физиоем-шара (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  7.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  8. Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы– 1  9. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 10 жұмыс күні ішінде  10. Таңғыштар-көрсетілімдер бойынша  11. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша бұлшықетішілік инъекциялар  12. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша венаішілік инъекция  13.Көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | Бастапқы деңгейге қосымша  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.018.000 Консультация: Невролог  A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед  A02.001.000 Консультация: Терапевт  A02.021.000 Консультация: Эндокринолог  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.026.000 Консультация: Уролог  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.010.004 Су астындағы душ-массаж  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.007.007 Омыртқа тракциясы (бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.002.011 Тейпирлік  D02.008.005 Криотерапия  D02.020.008 Соққы-толқынды терапия  D94.023.904 Психокоррекция жұмысы  D94.022.902 Рациональды психотерапия  D93.571.415 Таңғыштар  D99.590.022 Бұлшықетішілік инъекция  D99.590.023 Венаішілік инъекция | Бастапқы деңгейге қосымша  Физиотерапия кабинеті:  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат  - Қолдың су асты душ массажына арналған ванна  - Аяқтардың су асты душ массажына арналған ванна  - Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі) (талап бойынша)  - Соққы-толқынды терапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Криотерапияға арналған аппарат (талап бойынша)  Кинезиотерапия кабинеті:  - Күндізгі төсек-1 нұсқаушыға 1  - Вертикализатор үстелі  Жамбас және тізе буындарының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат -1  Иық буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Шынтақ буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Тобық буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Сәуле білезік буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1 (талап бойынша)  Фалангааралық буындардың ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1 (талап бойынша)  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар | 1. Меңгеруші (ФМО дәрігері/реабилитолог) - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар 45 минут, механотерапия - 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  3. Мейіргер (мамандандырылған (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  4. Массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  7. Эрготерапевт-бөлімшеге 1 лауазым  8. Палаталық мейіргер (қажеттілік бойынша пост/таңу, ФМО бойынша мейіргер ) - 30 төсекке 5,25 лауазым (10 төсекке 1 тәулік бойы жұмыс істеуді ұйымдастыру мақсатында)  9.Аға мейіргер-1 лауазым  10.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  11.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  12.Санитар – 4,75 лауазым 1 тәулік бойы жұмыс істеуді ұйымдастыру мақсатында |
| Екінші деңгей медициналық оңалту КС 3 кезеңі, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2.Кинезиотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  және/немесе  3.Механотерапия (тізбеден 1 қызмет) -10  4.Физиоем-шара (тізбеден 1 қызмет) – 10  және/немесе  5.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10  6. Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы– 1  7. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 10 жұмыс күні ішінде | Бастапқы деңгейге қосымша  A02.005.000 Консультация: Психолог  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.010.004 Су астындағы душ-массаж  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.007.007 Омыртқа тракциясы (бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.002.011 Тейпирлеу  D94.023.904 Психокоррекциялық жұмыс  D94.022.902 Рациональды психотерапия  D93.571.415 Таңғыштар  D99.590.022 Бұлшықетішілік инъекция  D99.590.023 Венаішілік инъекция | Бастапқы деңгейге қосымша  Физиотерапия кабинеті:  - Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат (талап бойынша)  - Қолдың су асты душ массажына арналған ванна(талап бойынша)  - Аяқтардың су асты душ массажына арналған ванна  - Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі) (талап бойынша)  - Соққы-толқыны терапиясына арналған аппарат  - Криотерапияға арналған аппарат (талап бойынша)  (талап бойынша)  Кинезиотерапия кабинеті:  - Күндізгі төсек-1 нұсқаушыға 1  - Вертикализатор үстелі  Жамбас және тізе буындарының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат -1  Иық буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Шынтақ буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Білек буынының ТОҚ -1 үшін механотерапиялық аппарат  Білек буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Фалангааралық буындардың ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат-1  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар | 1. Меңгеруші (ФМО дәрігері/реабилитолог) - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар 45 минут, механотерапия - 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  4. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физием-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Эрготерапевт-бөлімшеге 1 лауазым  6. Палаталық мейіргер (пост, ФМО бойынша мейіргер) - 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсекке 1 тәулік бойы постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  7.Аға мейіргер-1 лауазым  8. Санитар — кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес)  9.Шаруашылық бикесі-1 лауазым |
|  |
| Үшіншілік деңгей медициналық оңалту КС 2-кезеңі: республикалық МҰ, КБА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  3.Кинезиотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  4.Механотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) -10 жұмыс күні ішінде10  5. Физиоем-шара (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет)- 10 жұмыс күні ішінде10  7.Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы- 1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері - 10 жұмыс күні ішінде 3-ке дейін  9. Таңғыштар-көрсетілімдер бойынша  10. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша бұлшықетішілік инъекциялар  11. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша венаішілік инъекция  12.КХ көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | Екінші деңгейге қосымша 2-кезең:  D02.005. 013 ортопедиялық табандар дайындау  D02.006. 013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007. 013 Қолдың ортездерін дайындау  D02.008. 013 Корсет дайындау  D02.012. 008 Подометрия  D02.013. 008 Биологиялық кері байланыс (БКБ ) бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.002. 012 БКБ және бейне талдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02. 003. 012 БКБ және бейне талдаумен жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру сабағы  D02.005. 012 Роботтандырылған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02. 006. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар қол аяқ-қолдарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009. 012 Биологиялық кері байланыс (БКБ)Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02. 010. 012 Жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ  D02.011. 012 Биологиялық белсенді байланысы (БКБ) бар және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02.010. 008 Постурография (роботтандырылған) диагностикалық және емдік  D93.571.415 Таңғыштар  D99.590.022 Бұлшықетішілік инъекция  D99.590.023 Венаішілік инъекция | Екінші деңгейге қосымша 2-кезең:  Физиотерапия кабинеті:  - Қолдар мен аяқтардың прессотерапиялауға арналған аппарат  - Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі) (талап бойынша)  - Соққы-толқыны терапиясына арналған аппарат  - Криотерапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен (талап бойынша)  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені (талап бойынша)  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе (талап бойынша)  - Аралық вакуумдық терапия аппараты (талап бойынша)  Кинезиотерапия кабинеті:  - Күндізгі төсек-1 нұсқаушыға 1  - Вертикализатор үстелі  - Пациенттердің қозғалыс жылдамдығына арналған кенептің қозғалыс жылдамдығын автоматты түрде реттей отырып, дене салмағын түсіретін тредмил-1(талап бойынша)  - БКБ бар тірек-қимыл аппаратына арналған оңалту кешені-1 (талап бойынша)  - Аяқ-қол буындарына арналған электр жетегі бар маятник түріндегі механотерапия аппараттары-1 (талап бойынша)  - Пациенттің вертикализациялаусының электр жүйесімен тепе-теңдікті дамытуға арналған (талап бойынша)  - Қабырғаға ілмек жүйесі-1(талап бойынша)  - Тепе-теңдік тақтасы-1 (талап бойынша)  Психолог/Психотерапевт кабинеті:  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты | 1. Меңгеруші (ФМО дәрігері/реабилитолог) - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Бейінді маман-0,5 лауазым (қажеттілігіне қарай)  4. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\* ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым. Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса (механотерапия)  5. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  7. Эрготерапевт-бөлімшеге 1 лауазым  8. Психолог-1 лауазым  9. Палаталық мейіргер (посттық, ФМО бойынша мейіргер ) - 30 төсекке 5,25 лауазым (10 төсекке 1 тәулік бойы жұмыс істеуді ұйымдастыру мақсатында)  10.Аға мейіргер -1 лауазым  11. Шаруашылық бикесі -1 лауазым  12.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  13.Санитар – 4,75 лауазым 1 тәулік бойы жұмыс істеуді ұйымдастыру мақсатында  14.Әлеуметтік қызметкер-0,5 лауазым |
| Үшіншілік деңгей медициналық оңалту КС 3 кезеңі, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: республикалық МҰ, КБА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2.Кинезотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10  және/немесе  3.Механотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) -10  4. Физиоем-шара (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10  және/немесе  5.Массаж (тізбеден 1 қызмет)- 10  6.Консультация и Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері - 10-ға дейін  7. Логопедтің көрсеткіштері бойынша консультация беру және қызмет көрсету – 10-ға дейін | Екінші деңгейге қосымша 3 кезең:  D02.005. 013 ортопедиялық табандар дайындау  D02.006. 013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007. 013 Қолдың ортездерін дайындау  D02.008. 013 Корсет дайындау  D02.012. 008 Подометрия  D02.013. 008 Биологиялық кері байланыс бағдарламасымен (БКБ )талдамалық тренажерларда сабақ  D02.002. 012 БКБ және бейне талдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02. 003. 012 БКБ және бейне талдаумен жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру сабағы  D02.005. 012 Роботтандырылған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02. 006. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар қол аяқ-қолдарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009. 012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бар қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02. 010. 012 Жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ  D02.011. 012 Биологиялық белсенді байланысы (БКБ) бар және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02.010. 008 Постурография (роботтандырылған) диагностикалық және емдік | Екінші деңгейге қосымша 3 кезең:  Физиотерапия кабинеті:  - Соққы-толқыны терапиясына арналған аппарат  - Криотерапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен (талап бойынша)  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені (талап бойынша)  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе (талап бойынша)  - Аралық вакуумдық терапия аппараты (талап бойынша)  Кинезиотерапия кабинеті:  Күндізгі төсек-1 нұсқаушыға 1  Вертикализатор үстелі  Қолдар мен аяқтардың белсенді, пассивті және белсенді-пассивті механотерапиясына арналған аппарат-1  Электр жетегі бар шағын стационарлық велосипед-1  тренажер жинағы бар тірек -1  Пациенттердің қозғалыс жылдамдығына арналған кенептің қозғалыс жылдамдығын автоматты түрде реттей отырып, дене салмағын түсіретін тредмил-1(талап бойынша)  БКБ -1 бар тірек-қимыл аппаратына арналған оңалту кешені(талап бойынша)  Тартқыш тарту аппараты-1  Аяқ-қол буындарына арналған электр жетегі бар маятник түріндегі механотерапия аппараттары-1 (талап бойынша)  Қолдар мен аяқтардың буындарына арналған белсенді оңалту тренажерлері-1(талап бойынша)  Пациенттің вертикализациялаусының электр жүйесімен тепе-теңдікті дамытуға арналған БКБ бар оңалту тренажері-1  Қабырғаға ілмек жүйесі-1  Психолог/Психотерапевт кабинеті:  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты | 1. Меңгеруші (ФМОдәрігері/реабилитолог) - 1 лауазым  2ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым. Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса (механотерапия)  4. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Эрготерапевт-бөлімшеге 1 лауазым  7. Психолог-1 лауазым  8. Палаталық мейіргер (посттық, ФМО бойынша мейіргер ) - 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктегі посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  9.Аға мейіргер -1 лауазым  10. Санитар — кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес)  11.Шаруашылық бикесі -1 лауазым  127. Психолог-1 лауазым  . Әлеуметтік қызметкер - 0.5 лауазымдар |

      Ересектер "Неврология нейрохирургия" бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтерінің тізбесі | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Амбулаториялық жағдайда 3 кезеңдегі медициналық оңалту: МСАК, амбулаториялық-емханалық ұйым, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы–3  2.Кинезотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  3.Механотерапия (тізбеден 1 қызмет)-10  4. Эрготерапия – 10-ға дейін  5.Физиоем-шара (тізбеден 1 қызмет) немесе массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10-ға дейін  6. Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы - 1  7. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері (тізбеден 1 қызмет) - 3 -5 көрсетілімдер бойынша  8. Логопедтің консультациясы көрсетілімдер бойынша– 1  9. Көрсетілімдер бойынша логопедтің қызметтері (тізбеден 1 қызмет) –көрсетілімдер бойынша 3-5 | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум⁕  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум⁕  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог⁕  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия ⁕  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ⁕  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия ⁕  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сеансы  D94.030.909 Топтық психотерапия сеансы  D02.002.007Сегментарлық массаж  D02.008. 007 Бас массажы (фронтемпоралдық және желке-париеталдық аймақ)  D02. 010. 007 Жаға аумағының массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.002.001 Электрофорез  D02.005.001 Электросон  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001Амплипульстерапия  D02.010.001Тері арқылы электронейростимуляция(TENS-терапия)  D02.013.001Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.025.001Магниттік-лазерлік терапия  D02.001.005Парафиндік терапия  D02.002.005 Озокериттік емдеу | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған Аппарат(дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр (талап бойынша)  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -ультрадыбыстық терапияға арналған Аппарат  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Қол, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспазм функциясы бар механотерапия аппараты  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопед кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  - Таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат, жұтқыншақ ішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар  - Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  Психолог/Психотерапевт кабинеті:  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты | 1. Бөлімше меңгерушісі, ФМО дәрігері / реабилитолог-1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-ауысымдағы 15 пациентке 1 лауазым  3. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар 45 минут, механотерапия - 30 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  4. Эрготерапевт-1 лауазым  5. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  7. Психолог-1 лауазым  8. Логопед-1 лауазым  9. Санитар — 1 лауазым  10.Шаруашылық бикесі - кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес) |
| Бастапқы деңгей  Амбулаториялық жағдайда 3 кезеңдегі медициналық оңалту: оңалту орталығының мобильді бригадасы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы–1  2.Кинезотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  3. Эрготерапия –10 | D02.026.008 –Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 –Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.017.008 –Эргонотерапия сабағы | - | 1. ФМО дәрігері  2. Кинезитерапевт  3. Эрготерапевт |
| Екінші деңгей КС 2- кезеңін медициналық оңалту: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді мамандардың консультациялары – 1 және одан да көп көрсетілімдер бойынша  3.Кинезиотерапия (тізбеден 3-4 қызмет ) – 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін  4.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)- 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін  5.Эрготерапия сабағы - 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  6.Физиоем-шара (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Массаж (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы- 10 жұмыс күні ішінде1  9.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері(тізбеден 1 қызмет) –10 жұмыс күні ішінде5-7 дейін  10. Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы– 10 жұмыс күні ішінде 1  11.Көрсетілімдер бойынша логопедтің қызметтері – 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін  12. Таңғыштар-көрсетілімдер бойынша  13. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша бұлшықетішілік инъекциялар  14. Негізгі аурудың көрсеткіштері бойынша венаішілік инъекция  15.КХ көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | Бастапқы деңгейге қосымша:  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.001.000 Консультация: Терапевт  A02.021.000 Консультация: Эндокринолог  A02.014.000 Консультация: Оториноларинголог  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.026.000 Консультация: уролог  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Вакуумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D93.571.415 Таңғыштар  D99.590.022 Бұлшықетішілік инъекция  D99.590.023 Венаішілік инъекция | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған аппарат (дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Токтардың стандартты түрлері бар электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Аэрозольтерапия/ аэроионтерапия аппараты  - Екі модалдық биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша)  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция) (талап бойынша)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  -БКБ-пен қол, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Антиспазм функциясы бар механотерапия аппараты (талап бойынша)  - Кинезитерапиялық қондырғы (талап бойынша)  - Қолдар мен аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар (талап бойынша)  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and Voita әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған велотренажер (талап бойынша)  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі (талап бойынша)  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия (талап бойынша)  - Пациенттерге арналған аяқ-қолына арналған белсенді-пассивті тренажер (талап бойынша)  -БКБ-мен қол, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе (талап бойынша)  - Эллипсоидты жаттықтырушы  - топтық жаяу жүрудің жаттығу жүйесі (талап бойынша)  - Тепе-теңдік дискісі  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж аппараты  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел (талап бойынша)  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  - БКБ жүйесі бар қол аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы (талап бойынша)  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер (талап бойынша)  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Логопед кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер (талап бойынша)  - Таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат, жұтқыншақ ішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар (талап бойынша)  - Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені (талап бойынша)  Психолог/психотерапевт кабинеті:  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша) | 1. Меңгеруші (ФМО дәрігері/реабилитолог/ Бейінді маман немесе) - 1 лауазым  2ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Бейінді маман-15 төсекке 1 лауазым, 30 төсекке қосымша 0,5 лауазым  4. Палаталық (посттық) мейіргер-30 төсекке 5,25 лауазым (15 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  5. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар 45 минут, механотерапия - 30 минут) - 10 пациентке 1 лауазым  6. Эрготерапевт-15 төсекке 1 лауазым  7. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физием-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  8. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  9. Психолог-1 лауазым  10. Логопед-1 лауазым  11. Аға мейіргер-бөлімшеге 1 лауазым  12. Күтім дайындау бойынша кіші мейіргер -бөлімшеге 1 лауазым  13.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  14. Санитар — 1 лауазым  1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым  15. Санитар-буфетші 1 тәуліктегі постқа 2 лауазым |
| Екінші деңгей медициналық оңалту КС 3 кезеңі, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2..Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет ) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  3.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)- 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  4.Эрготерапия сабағы - 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  5.Физиоем-шара (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы- 10 жұмыс күні ішінде1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері(тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 5-7-ге дейін  9.Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы– 10 жұмыс күні ішінде1  10.Көрсетілімдер бойынша логопедтің қызметтері – 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін | Бастапқы деңгейге қосымша:  D02.007.008Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Вакуумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған аппарат (дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр (талап бойынша)  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Токтардың стандартты түрлері бар электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Аэрозольтерапия/ аэроионтерапия аппараты (талап бойынша)  - Екі модалдық биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша)  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  -БКБ-мен қол, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Антиспазм функциясы бар механотерапия аппараты (талап бойынша)  - Кинезитерапиялық қондырғы (талап бойынша)  - Қолдар мен аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар (талап бойынша)  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and Voita әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған велотренажер (талап бойынша)  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі (талап бойынша)  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия(талап бойынша)  - Пациенттерге арналған аяқ-қолына арналған белсенді-пассивті тренажер (талап бойынша)  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе (талап бойынша)  - Эллипсоидты жаттықтырушы  - Жаяу жүру жүйесі топтық  - Теңгерім дискісі  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шаралық үстел  - Табанға арналған массаж аппараты (талап бойынша)  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел (талап бойынша)  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  - БКБ жүйесі бар қол аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы (талап бойынша)  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер (талап бойынша)  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Логопед кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер (талап бойынша)  - Таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат, жұтқыншақ ішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар (талап бойынша)  - Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені (талап бойынша)  Психолог/психотерапевт кабинеті:  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру Аппараты (талап бойынша) | 1. Меңгеруші (ФМО дәрігері/реабилитолог/ Бейінді маман немесе) - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-15 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Палаталық (посттық ) мейіргер -30 төсекке 5,25 лауазым (15 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  5. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар 45 минут, механотерапия - 30 минут) - 10 пациентке 1 лауазым  6. Эрготерапевт-15 төсекке 1 лауазым  7. Мейіргер (мамандандырылған (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  8. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  9. Психолог-1 лауазым  10. Логопед-1 лауазым  11. Аға мейіргер-бөлімшеге 1 лауазым  13.Шаруашылық бикесі -1 лауазым  14. Санитар — кемінде 1 лауазым  1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым  15. Санитар-буфетші 1 тәуліктегі постқа 2 лауазым |
| Үшінші деңгей КС 2-кезеңіндегі медициналық оңалту: республикалық МҰ, КБА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  3.Кинезиотерапия (тізбеден 3-4 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  4.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)- 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  5.Эрготерапия сабағы - 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  6.Физиоем-шара (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Массаж (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  8. Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы- 10 жұмыс күні ішінде1  9.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері(тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 5-7-ге дейін  10.Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы– 10 жұмыс күні ішінде1  11. Көрсетілімдер бойынша логопедтің қызметтері – 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін  12. КХ көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | КС 2-кезеңінің бастапқы және қайталама деңгейіне қосымша  D02.002. 012 БКБ және бейне талдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02. 003. 012 БКБ және бейне талдаумен жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру сабағы  D02. 006. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар қол аяқ-қолдарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009. 012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.011. 012 биологиялық белсенді байланысы бар (БББ) және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012. 012 биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.005. 012 Роботтандырылған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02. 010. 012 Жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ  D02.010. 008 Постурография (роботтандырылған) диагностикалық және емдік  D02.007.007 Омыртқа тракциясы (бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003. 013 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013. 012 Биологиялық кері байланысы бар (БКБ) жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.006. 013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007. 013 Қолдың ортездерін дайындау  D02.008. 013 Корсет дайындау  D93.571.415 Таңғыштар  D99.590.022 Бұлшықетішілік инъекция  D99.590.023 Венаішілік инъекция | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған аппарат (дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр (талап бойынша)  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Токтардың стандартты түрлері бар электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Жоғары қарқынды импульсті магниттік терапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Жалпы жүйелік магниттік терапияға арналған жабдық  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Дарсонвализацияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Қол және аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат (талап бойынша)  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе/ (талап бойынша)  - Криотерапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Аралық вакуумдық терапия аппараты (талап бойынша)  - Гипербариялық оксигинация камерасы (талап бойынша)  - Екі модалдық биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша)  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция) (талап бойынша)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  - Локомотор/эрготерапия жүйесі (талап бойынша)  - Электростимуляциямен және пациенттің электромиограммасынан қозғалысты бастау мүмкіндігімен және виртуалды орта жүйесімен локомоторлық терапияға арналған оңалту кешені (талап бойынша)  - Оңалту механотерапиялық тренажер (әртүрлі орындау нұсқалары)  - Нерв-бұлшықет диагностикасы және оңалту аппараты (талап бойынша)  - Нейроортопедиялық оңалтуға арналған комбинезон (талап бойынша)  - Әртүрлі типтік өлшемдерді қалпына келтіруге арналған экзоқаңқа (талап бойынша)  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  -БКБ-мен қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Кинезитерапиялық қондырғы (талап бойынша)  - Қолдар мен аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар (талап бойынша)  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and Voita әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған велотренажер (талап бойынша)  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған тредмил, жүрек соғу жиілігінің шекаралары бойынша жүктеме қалыптастыру мүмкіндігі бар (талап бойынша)  - Жаяу жүруге арналған тренажер  -Тірек-қимыл аппаратын/қол аяқтарын қалпына келтіруге арналған роботтандырылған оңалту кешені (талап бойынша)  - биіктікті электрлік реттеумен тренажер баспалдақ-брусья (талап бойынша)  - Антиспазм функциясы бар механотерапия аппараты (талап бойынша)  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі (талап бойынша)  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия (талап бойынша)  - Пациенттерге арналған аяқтар мен қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер (талап бойынша)  -БКБ-мен қолдарға аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Нейро-бұлшықет жаттығуларының костюмі, әр өлшемге біреуден (талап бойынша)  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе (талап бойынша)  - Эллипсоидты жаттықтырушы  - жаяу жүру жүйесі топтық  - Теңгерім дискісі  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Емшара үстелі  - Табанға арналған массаж аппараты (талап бойынша)  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел (талап бойынша)  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  - БКБ жүйесі бар қол аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы (талап бойынша)  - Биологиялық кері байланысы бар роботтандырылған аппараттар (талап бойынша)  - Қолдың функционалды терапиясына арналған роботтандырылған жүйе (талап бойынша)  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер (талап бойынша)  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Логопед кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер (талап бойынша)  - Таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат, жұтқыншақ ішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар (талап бойынша)  - Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені (талап бойынша)  Психолог/психотерапевт кабинеті:  -Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша) | 1.Меңгеруші (ФМОдәрігері/реабилитолог/ Бейінді маман немесе) - 1 лауазым  2ФМО дәрігері / реабилитолог-10 КС пациентіне 1 лауазым (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  3. Бейінді маман-15 төсекке 1 лауазым, 30 төсекке қосымша 0,5 лауазым  4. Палаталық (посттық ) мейіргер -30 төсекке 5,25 лауазым (15 төсектік 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында)  5. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 10 пациентке 1 лауазым. Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса (механотерапия)  6. Эрготерапевт-15 төсекке 1 лауазым  7. Мейіргер медициналық (мамандандырылған) (1 физиоем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  8. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  9. Психолог-1 лауазым  10. Логопед-1 лауазым  11. Аға мейіргер -бөлімшеге 1 лауазым  12. Күтім дайындау бойынша кіші мейіргер -бөлімшеге 1 лауазым  13.Шаруашылық бикесі -1 лауазым  14. Санитар — 1 лауазым  1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым, ,  15. Санитар-буфетші 1 тәуліктегі постқа 2 лауазым  16.Әлеуметтік педагог немесе әлеуметтік қызметкер бөлімшеге 1 лауазым  17.Орта арнайы медициналық білімі бар ортезист-маман  1 лауазым ортездеу зертханасы болған кезде  18.Арнайы техникалық білімі бар техник-ортезист  1 бірлік ортездеу зертханасы болған кезде лауазымы |
| Үшінші деңгей КС 3-кезеңіндегі медициналық оңалту, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: республикалық МҰ, КБА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2.Кинезиотерапия (тізбеден 3-4 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  3.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)- 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  4.Эрготерапия сабағы - 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  5.Физиоем-шара (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  6.Массаж (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Көрсетілімдер бойынша психологтың консультациясы- 10 жұмыс күні ішінде1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері(тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 5-7-ге дейін  9.Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы– 10 жұмыс күні ішінде1  10.Көрсетілімдер бойынша логопедтің қызметтері – 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін | КС 3-кезеңінің бастапқы және қайталама деңгейіне қосымша:  D02.002. 012 БКБ және бейне талдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02. 003. 012 БКБ және бейне талдаумен жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру сабағы  D02. 006. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар қолдарды аяқ-қолдарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009. 012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) қолдарды аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.011. 012 Биологиялық белсенді байланысы (БББ) бар және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.005. 012 роботтандырылған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02. 010. 012 жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ  D02.010. 008 постурография (роботтандырылған) диагностикалық және емдік  D02.007.007 Омыртқа тракциясы(бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003. 013 биологиялық кері байланыс бағдарламасы (БКБ ) бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013. 012 биологиялық кері байланысы бар (БКБ ) жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.006. 013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007. 013 Қолдарды аяқтың ортездерін дайындау  D02.008. 013 Корсет дайындау | Реабилитологтың кабинеті:  -Артериялық қысымды өлшеуге арналған аппарат (дәрігерлердің саны бойынша)  -Портативті спирометр (талап бойынша)  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Токтардың стандартты түрлері бар электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған Аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Жоғары қарқынды импульсті магниттік терапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Жалпы жүйелік магниттік терапияға арналған жабдық  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Стационарлық ультрадыбыстық ингалятор  - Дарсонвализацияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат (талап бойынша)  - Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі)  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе/ (талап бойынша)  - Аралық вакуумдық терапия аппараты (талап бойынша)  - Гипербариялық оксигинация камерасы  - Екі модалдық биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша)  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция) (талап бойынша)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  - Локомотор/эрготерапия жүйесі (талап бойынша)  - Электростимуляциямен және пациенттің электромиограммасынан қозғалысты бастау мүмкіндігімен және виртуалды орта жүйесімен локомоторлық терапияға арналған оңалту кешені (талап бойынша)  - Оңалту механотерапиялық тренажер (әртүрлі орындау нұсқалары) (талап бойынша)  - Нерв-бұлшықет диагностикасы және оңалту аппараты (талап бойынша)  - Нейроортопедиялық оңалтуға арналған комбинезон (талап бойынша)  - Әртүрлі типтік өлшемдерді қалпына келтіруге арналған экзоқаңқа (талап бойынша)  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты (талап бойынша)  -БКБ-мен қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Кинезитерапиялық қондырғы (талап бойынша)  - Қолдар мен аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар (талап бойынша)  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and Voita әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған велотренажер (талап бойынша)  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған тредмил, жүрек соғу жиілігінің шекаралары бойынша жүктеме қалыптастыру мүмкіндігі бар (талап бойынша)  - Жаяу жүруге арналған тренажер  -Тірек-қимыл аппаратын/қолдарды қалпына келтіруге арналған роботтандырылған оңалту кешені (талап бойынша)  - Биіктікті электрлі реттеу баспалдақ-брусья тренажеры (талап бойынша)  - Антиспазм функциясы бар механотерапия аппараты (талап бойынша)  - Аяқ -қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі (талап бойынша)  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия (талап бойынша)  - Пациенттерге арналған төменгі және қолдарды аяқтарға арналған белсенді-пассивті тренажер (талап бойынша)  -БКБ-мен қолдарды , аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері (талап бойынша)  - Нейро-бұлшықет жаттығуларының костюмі, әр өлшемге бір (талап бойынша)  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе (талап бойынша)  - Эллипсоидты жаттықтырушы  - топтық жаяу жүрістің жаттығу жүйесі  - Тепе-теңдік дискісі  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Табанға арналған массаж аппараты (талап бойынша)  Эрготерапия кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел (талап бойынша)  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  - БКБ жүйесі бар аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы (талап бойынша)  - Биологиялық кері байланысы бар роботтандырылған аппараттар (талап бойынша)  - Қолдардың функционалды терапиясына арналған роботтандырылған жүйе (талап бойынша)  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер (талап бойынша)  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Логопед кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер (талап бойынша)  - Таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат, жұтқыншақ ішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар (талап бойынша)  - Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені (талап бойынша)  Психолог/психотерапевт кабинеті:  -Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру аппараты (талап бойынша) | 1.Меңгеруші (ФМОдәрігері/реабилитолог/ Бейінді маман немесе) - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері/реабилитолог — 15 пациентке 1 лауазым КС (күндізгі уақытта жұмысты ұйымдастыру мақсатында), 30 төсекке 5,25 лауазым (30 төсекке 1 тәуліктік посты ұйымдастыру мақсатында)  3. Палаталық (посттық) мейіргер - 30 төсекке 5,25 лауазым (15 төсекке 1 тәуліктік посты ұйымдастыру мақсатында)  5. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\* ( жеке ем-шаралардың ұзақтығын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 10 пациентке 1 лауазым.  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса (механотерапия)  6. Эрготерапевт – 15 төсекке 1 лауазым  7. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физио ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  8. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  9. Психолог – 1 лауазым  10. Логопед – 1 лауазым  11. Аға мейіргер – бөлімшеге 1 лауазым  13.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  14. Санитар — 1 лауазым  1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым,  15. Санитар-буфетші 1 тәуліктік постқа 2 лауазым  16.Әлеуметтік педагог немесе әлеуметтік қызметкер бөлімшеге 1 лауазым  17.Протездеу зертханасы болған кезде 1 лауазым арнайы орта медициналық білімі бар ортезист-маман  18. Ортездеу зертханасы болған кезде арнайы техникалық білімі бар 1 бірлік лауазым техник-ортезист |

      Ересектер "кардиология кардиохирургия" бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтерінің тізбесі | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Амбулаториялық жағдайда 3 кезеңдегі медициналық оңалту: МСАК, амбулаториялық-емханалық ұйым, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы–3  2.Кинезотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  және/немесе  3.Механотерапия (тізбеден 1 қызмет)-10  4.Физиоемшара (тізбеден 1 қызмет)  немесе  Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10-ға дейін | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум⁕  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог⁕  C02. 010. 000 Жүректі электрофизиологиялық зерттеу: ишемиялық тест ("6 минуттық жаяу жүру ")  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия ⁕\  D02.004.012  Жеке Аппараттары мен тренажерларын пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.031.008  Жеке кардио жаттығулар  D02.032.008  Топтық кардио жаттығулары  D02. 004. 008 Пассивті механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.008.007 Бас массажы (фронтемпоралдық және желке-париеталдық аймақ)  D02.010. 007 Мойын аймағының массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.025.001Магниттік-лазерлік терапия  D02.004.002 Лазеротерапия (кванттық терапия)  D02.010.002 Лазерлік сканерлеу сәулесінің терапиясы  D02.030.001 Биоптрон  D02.002.001 Электрофорез  D02.007.001 Диадинамикалық токьтар  D02.008.001 Амплипульстерапия  D02.010.001 Электронейростимуляция тері арқылы (TENS-терапия)  D02.013.001 Бұлшықет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.018.001 Ультражоғары жиілікті терапия  D02.023.001 Магнитотерапия  D02.025.001 Магнитолазеротерапия  D02.030.001 Биоптрон  D02.001.002 Жергілікті ультракүлгін сәулелену  D02.017.006 Ультрадыбысты терапия (фонофорез)  D02.001.003 Аэрозольтерапия | Реабилитологтың кабинеті:  1. Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен жабдықталған бөлек кабинет  -портативті спирометр ,  -пульсоксиметр,  кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы,  -бой өлшегіш  2. Кардиооңалтудың бөлек оқу кабинеті (Креслолармен, теледидармен, ақпараттық буклеттер мен бейне-сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланысты болады)  3.Пациенттер үшін қол жетімді дәретхана.  4.Кинезотерапия/ЕДШ залы кемінде 30 шаршы метр, кондиционермен жабдықталған:  Жарақтандыру:  Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  Қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық Аппарат-  жүгіру жолы,  велотренажер  инвентарь: фитнеске арналған резистентті резеңке, фитболдар, гантельдер  Суға арналған кулер  5.Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағын уқалауға арналған орындық, ем-шара үстелі, үлкен және кішкентай валиктер.  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  Токьтің стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  Ультрадыбысты терапияға арналған аппарат  Төменжиілікті магнитотерапияға арналған аппарат  лазерлік терапия аппараты (соның ішінде кабель шығатын аймаққа LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер)  фототерапия/биоптрон аппараты  оттегі ингаляторы  аэрозольды кмпрессорлық ингалятор (небулайзер)  аппарат | 1.Меңгеруші - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері – КС 20 пациентіне 1 лауазым  3.Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдердің ұзақтығының орындалуын ескере отырып - 30 минут, топтық сабақтар - 45 минут, механотерапия — 30 минут) - 20 пациентке 1 лауазым.  4.Медициналық мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоемшараның ұзақтығын ескере отырып – 8-15 минут) немесе массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5.Клиникалық психолог – 1 лауазым  6. Аға мейіргер -бөлімшеге 1 лауазым  7.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  8. Санитар — 1 лауазым |
| Екіншілік деңгей КС 2- кезеңін медициналық оңалту: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және оданда көп  2 .Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  3.Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  4.Механотерапия (1-тізбеден 2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5.Физиоем-шара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  және/немесе  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Психологтың консультациясы -1  8. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде 3  11.Логопедтің консультациясы-1  12.Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы көрсетілімдер бойынша - 10 жұмыс күні ішінде 5 | Бастапқы деңгейге қосымша:  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.001.000 Консультация: Терапевт  A02.021.000 Консультация: Эндокринолог  A02.073.000 Консультация: Диетолог  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.005.001 Электросон  D02.001.009 Аппаратты лимфодренаж | Реабилитологтың кабинеті:  1.Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен, портативті спирометрмен, пульсоксиметрмен, кресло-сүйрегішпен (ересектер/балалар үшін)  Таразы мен, бой өлшегішпен жабдықталған кардиологиялық оңалту қызметкерлеріне арналған бөлек кабинет  2.Кардиооңалтудың жеке оқу кабинеті. Креслолармен, теледидармен, ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері білім беру және қолда бар ресурстароқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына байланысты  3. Пациенттер үшін қол жетімді дәретхана.  4. Жаттығу залы: кондиционермен жабдықталуы керек және кемінде 50 шаршы метр болуы керек.  Жарақтандыру:  -Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  Артериальды қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық Аппарат-  3. жүгіру жолы,  эллипсоидты тренажер,  велотренажер  тепе-теңдік дискісі,  инвентарь: фитнеске арналған резистентті резеңке, фитболдар, гантелдер (0,5 кг -1,0 кг -1,5кг)  БКБ-мен қолды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері,  Суға арналған кулер  5. Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық, Ем-шара үстелі, валиктер үлкен және кішкентай.  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -токьтың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -Ультрадыбысты терапияға арналған аппарат  -Төменжиілікті магнитотерапияға арналған аппарат  -лазерлік терапия аппараты (соның ішінде кабель шығатын аймаққа LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер)  -фототерапия/биоптрон аппараты  -УКС терапия үшін аппарат  -оттегі ингаляторы  -аэрозольды компрессорлық ингалятор (небулайзер)  -ультражоғарыжиілікті/өтежоғарыжиілікті терапия аппараты  -дарсонвализация аппараты  -Қолдың және аяқтың прессотерапиясы үшін аппарат  -вибромассаж үшін аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  Жарақтандыру:  Эрготерапияға арналған оңалту кешені  Логопедтің кабинеті:  Жарақтандыру:  Логопедтік зонд жиынтығы  Логопедтік шпателдер жиынтығы  Логопедтік айна  Логопедтік дидактикалық материал | 1.Бөлімше меңгерушісі - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері -20 КС пациентіне 1 лауазым  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса  (механотерапия)  5. Медициналық мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоемшараның ұзақтығын ескере отырып – 8-15 минут) немесе массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Аға мейіргер – 1 лауазым  7.Шаруашылық бикесі – 1 лауазым  8.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  9. Санитар – 1 тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым |
| Екінші деңгей медициналық оңалту КС 3-кезеңі, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  3.Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  4.Механотерапия (тізбеден 1-2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5.Физиоемшара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  және/немесе  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Психологтың консультациясы -1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде 3 | Бастапқы деңгейге қосымша:  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.002.001 Электрофорез  D02.005.001 Электросон  D02.001.009 Аппаратты лимфодренаж | Реабилитологтың кабинеті:  1.Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен, портативті спирометрмен, пульсоксиметрмен, кресло-сүйрегішпен (ересектер/балалар үшін) Таразы мен, бой өлшегішпен жабдықталған бөлек кабинет  2.Кардиооңалтудың жеке оқу кабинеті. Креслолармен, теледидармен, ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері білім беру және оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына байланысты  3.Пациенттер үшін қол жетімді дәретхана.  4.Емдік физикалық жаттығу залы: кондиционермен жабдықталуы және кемінде 50 шаршы метр болуы керек.  Жарақтандыру:  -Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  -Артериальды қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  -Жүгіру жолы,  -Эллипсоидты тренажер,  -велотренажер  -тепе-теңдік дискісі  -инвентарь: фитнес үшін резистентті резіңке, фитболдар, гантельдер (0,5 кг – 1,0 кг – 1,5 кг)  -БКБ-мен қолдың және аяқтың белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері,  Суға арналған кулер  5.Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық, ем-шара үстелі, үлкен және кішкентай валиктер  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -токьтың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -ультрадыбысты терапияға арналған аппарат  -төменжиілікті магнитотерапияға арналған аппарат  -лазерлік терапия аппараты (соның ішінде кабель шығатын аймаққа LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер)  -фототерапия/биоптрон аппараты  -УКС терапия үшін аппарат  -оттегі ингаляторы  -аэрозольды кмпрессорлық ингалятор (небулайзер)  -льтражоғарыжиілікті/өтежоғарыжиілікті терапия аппараты  -дарсонвализация аппараты  -небулайзер  -Қолдың және аяқтың прессотерапиясы үшін аппарат  -вибромассаж үшін аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  Жарақтандыру:  Эрготерапияға арналған оңалту кешені  Логопедтің кабинеті:  Жарақтандыру:  Логопедтік зонд жиынтығы  Логопедтік шпателдер жиынтығы  Логопедтік айна  Логопедтік дидактикалық материал | 1.Бөлімше меңгерушісі - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері -20 КС пациентіне 1 лауазым  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса  (механотерапия)  5. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоемшараның ұзақтығын ескере отырып – 8-15 минут) немесе массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6.Аға мейіргер – 1 лауазым  7.Шаруашылық бикесі – 1 лауазым  8.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  9. Санитар – кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес) |
| Үшіншілік деңгей медициналық оңалту КС 2-кезеңі: КБА, АОА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2 .Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  3.Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  4.Механотерапия (1-тізбеден 2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5.Физиоем-шара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  және/немесе  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Психологтың консультациясы -1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде | Екіншілік деңгейге қосымша  C02.004.000  Дозаланған физикалық жүктемесі бар электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр)  C02.011.000  Стресс тесттер: ишемияға психоэмоционалдық (спироэргометрия)  D02.012.012  Балансты және биологиялық кері байланысы (БКБ) бар вестибулярлық аппаратты  қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02. 010. 012 жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ  D02.020.008 Соққы-толқынды терапия | Реабилитологтың кабинеті:  1.Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен, портативті спирометрмен, пульсоксиметрмен, кресло-сүйрегішпен (ересектер/балалар үшін) Таразы мен, бой өлшегішпен жабдықталған бөлек кабинет  2.Кардиооңалтудың жеке оқу кабинеті. Креслолармен, теледидармен, ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері білім беру және оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына байланысты  3.Пациенттер үшін қол жетімді дәретхана.  4.Емдік физикалық жаттығу залы: кондиционермен жабдықталуы және кемінде 50 шаршы метр болуы керек.  Жарақтандыру:  -Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  -Артериальды қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  -Жүгіру жолы,  -Эллипсоидты тренажер,  -велотренажер  -тепе-теңдік дискісі  -инвентарь: фитнес үшін резистентті резіңке, фитболдар, гантельдер (0,5 кг – 1,0 кг – 1,5 кг)  -БКБ-мен қолдың және аяқтың белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері,  5.Суға арналған кулер  6. Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық, Ем-шара үстелі, валиктер үлкен және кішкентай.  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -токьтың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -Ультрадыбысты терапияға арналған аппарат  -Төменжиілікті магнитотерапияға арналған аппарат  -лазерлік терапия аппараты (соның ішінде кабель шығатын аймаққа LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер)  -фототерапия/биоптрон аппараты  -ультражоғарыжиілікті/ өтежоғарыжиілікті терапия аппараты  -дарсонвализация аппараты  -небулайзер  -Қолдың және аяқтың прессотерапиясы үшін аппарат  -вибромассаж үшін аппарат  -соққы-толқынды терапияға арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  Жарақтандыру:  Эрготерапияға арналған оңалту кешені  Логопедтің кабинеті:  Жарақтандыру:  Логопедтік зонд жиынтығы  Логопедтік шпателдер жиынтығы Логопедтік айна  Логопедтік дидактикалық материал | 1.Бөлімше меңгерушісі - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері -20 КС пациентіне 1 лауазым  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе жаттығу терапиясының нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса  (механотерапия)  5. Мейіргер медициналық (мамандандырылған) (1 физиоемшараның ұзақтығын ескере отырып – 8-15 минут) немесе массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6.Аға мейіргер – 1 лауазым  7.Шаруашылық бикесі – 1 лауазым  8.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  9. Санитар –1 лауазым, 1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым  12.Әлеуметтік қызметкер – 0,5 лауазым |
| Үшінші деңгей медициналық оңалту КС 3-кезеңі, ТС 3 кезеңі, амбулаторлық жағдайда 3 кезеңде: республикалық МҰ, КБА, оңалту орталығы | Қызметтер кешені:  1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2.  3.Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  4.Механотерапия (тізбеден 1-2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5.Физиоемшара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  және/немесе  6.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Психологтың консультациясы -1  8.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде | Біріншілік және екіншілік деңгейге қосымша  C02.004.000  Дозаланған дене жүктемесі бар электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр)  C02.011.000  Стресс тесттер: ишемияға психоэмоционалдық (спироэргометрия)  D02.012.012  Балансты және биологиялық кері байланысы (БКБ) бар вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (тұрақтандыру платформасы)  D02. 010. 012 жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы пневматикалық тренажерде сабақ | Реабилитологтың кабинеті:  5.Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен, портативті спирометрмен, пульсоксиметрмен, кресло-сүйрегішпен (ересектер/балалар үшін) Таразы мен, бой өлшегішпен жабдықталған бөлек кабинет  6.Кардиооңалтудың бөлек оқу кабинеті. Креслолармен, теледидармен, ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері білім беру және оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына және ресурстары барына байланысты  7.Пациенттер үшін қол жетімді дәретхана.  8.Емдік физикалық жаттығу залы: кондиционермен жабдықталуы және кемінде 50 шаршы метр болуы керек.  Жарақтандыру:  -Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  -Артериальды қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  -Жүгіру жолы,  -Эллипсоидты тренажер,  -велотренажер  -тепе-теңдік дискісі  -инвентарь: фитнес үшін резистентті резіңке, фитболдар, гантельдер (0,5 кг – 1,0 кг – 1,5 кг)  -БКБ-мен қолдың және аяқтың белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері,  -тренажер-баспалдақ/экскалатор  -кенептің жылдамдығын қозғалыс жылдамдығына автоматты түрде реттейтін дене салмағын түсіретін тредмил  5.Суға арналған кулер  6.Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық, емшара үстелі, үлкен және кішкентай валиктер  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  5.Массажға арналған кабинет – кемінде 15 шаршы метр  Жарақтандыру: Биіктігі реттелетін терапиялық массаж үстелі, мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық, ем-шара үстелі, үлкен және кішкентай валиктер  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -токьтың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -ультрадыбысты терапияға арналған аппарат  -төменжиілікті магнитотерапияға арналған аппарат  -лазерлік терапия аппараты (соның ішінде кабель шығатын аймаққа LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер)  -фототерапия/биоптрон аппараты  -УКС терапия үшін аппарат  -ультражоғарыжиілікті/  өтежоғарыжиілікті терапия аппараты  -дарсонвализация аппараты  -небулайзер  -Қолдың және аяқтың прессотерапиясы үшін аппарат  -вибромассаж үшін аппарат  -соққы-толқынды терапияға арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  Жарақтандыру:  Эрготерапияға арналған оңалту кешені  Логопедтің кабинеті:  Жарақтандыру:  Логопедтік зонд жиынтығы  Логопедтік шпателдер жиынтығы  Логопедтік айна  Логопедтік дидактикалық материал | 1.Бөлімше меңгерушісі - 1 лауазым  2. ФМО дәрігері -20 КС пациентіне 1 лауазым  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса (механотерапия)  5. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физиоемшараның ұзақтығын ескере отырып – 8-15 минут) немесе массажист (1 емшараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6.Аға мейіргер – 1 лауазым  7.Шаруашылық бикесі – 1 лауазым  8.Санитар-буфетші – ауысымға бөлімшеге 1 лауазым  9. Санитар – кемінде 1 лауазым (нормативтерге сәйкес)  10.Әлеуметтік қызметкер – 1 лауазым |

      Ересектер "онкореабилитация" бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтерінің тізбесі | Жарақтандыру | штаттар |
| Екіншілік деңгей Амбулаториялық жағдайда 3-кезеңдегі медициналық оңалту, ТС 3 кезеңі: онкологиялық орталықтар, онкологиялық диспансерлер | Қызметтер кешені немесе моноқызмет  1.Реабилитолог дәрігердің консультациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  3.Кинезиотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  4.Механотерапия (тізбеден 1 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  5. Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  6. Лимфодренаждық массаж немесе аппараттық лимфодренаж - 10 жұмыс күні ішінде10  және/немесе  8. Психологтың консультациясы -1  және/немесе  9. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде  және/немесе  10. Логопедтің консультациясы-1  және/немесе  11. Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы –10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  және/немесе  12. Әлеуметтік қызметкердің қызметтері  13. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша бұлшықетішілік инъекциялар  14. Негізгі аурудың көрсеткіштері бойынша венаішілік инъекция  15. КХ көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | A02.005.000 Консультация: Психолог  А02.087.000 Логопед консультациясы  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.023.904 Психотүзету жұмысы  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.017.008 Эрготерапия сабағы | Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат  БКБ-мен қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  Велотренажер  Эллипсоидтық тренажер  Гимнастикалық таяқшалар  Фитболлдар  Экстракорпоралдық магниттік ынталандыру жүйесі  Жамбас қабатының нерв-бұлшықет аппаратын | 1. ФМО дәрігері / реабилитолог-20 КС пациентіне 1 лауазым  2. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса  (механотерапия)  7. Эрготерапевт — бөлімшеге 1 лауазым  9.Аға мейіргер – 1 лауазым  10. Санитар — 1 лауазым  11.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  8. Әлеуметтік қызметкер — 1 лауазым  10. Клиникалық психолог - 1 лауазым |
| Екіншілік деңгей КС 2- кезеңін медициналық оңалту: онкологиялық орталықтар, онкологиялық диспансерлер | 1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы–көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді маманның консультациясы– көрсетілімдер бойынша.  3.Кинезиотерапия (тізбеден 2 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  4.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)-10 жұмыс күні ішінде10  5. Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде10  6. Физиоемшара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  7.Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  8. Психологтың консультациясы -1  9. Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- 3 көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде  10. Логопедтің консультациясы-1  11. Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы –10 жұмыс күні ішінде10-ға дейін  12. Әлеуметтік қызметкердің қызметтері  13. Таңғыштар-көрсетілімдер бойынша  14. Негізгі аурудың көрсетілімдері бойынша бұлшықетішілік инъекциялар  15. Негізгі аурудың көрсеткіштері бойынша венаішілік инъекция  16. КХ көрсетілімдері бойынша дәрілік терапия | A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.039.000 Консультация: Онколог  А02.040.000 Консультация: Онколог хирург  А02.041.000 Консультация: Онколог Гинеколог  А02.042.000 Консультация: Проктолог  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.001.000 Консультация: Терапевт  A02.016.000 Консультация: Пульмонолог  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.021.000 Консультация: Эндокринолог  A02.022.000 Консультация: Гастроэнтеролог  А02.035.000 Консультация: Қан тамыры хирургі  A02.025.000 Консультация: Нефролог  А02.052.000 Консультация: Маммолог  А02.073.000 Консультация: Диетолог  А02.087.000 Логопед консультациясы  А01.006.000 Қабылдау: Жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  D94.022.902 Рациональды психотерапия  D94.023.904 Психокоррекция жұмысы  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.005.001 Электросон  D02.005.007 Діріл массаж  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.010.001 Тері арқылы электронейростимуляция (TENS-терапия)  D02.008.005 Криотерапия  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  Тарификаторда консультация беру/эрготерапия жоқ | Жамбас және тізе буындарының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат  Иық буынының ТОҚ үшін механотерапиялық аппарат  Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  БКБ жүйесі бар жоғарғы аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы  Нейромускулалық диагностика және оңалту аппараты  Жылдамдықты бейімдеу жүйесімен биологиялық кері байланысқан жүгіру жолы  Велотренажер  Эллипсоидтық тренажер  Гимнастикалық таяқшалар  Фитболлдар  Жамбас қабатының нерв-бұлшықет аппаратын экстракорпоралдық магниттік ынталандыру жүйесі  Төмен жиілікті магниттік терапиялық қондырғы  Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  Гипербарикалық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат  Жарықпен емдеу/гүлді емдеу аппараты  Магниттік терапияға арналған аппарат  Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат | 1.Бөлімше меңгерушісі, бейінді маман-1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог-20 КС пациентіне 1 лауазым  3. Бейінді маман-0,5 лауазым  4. Кинезиотерапевт\* немесе ЕДШ нұсқаушысы\*\*  ( жеке рәсімдерді орындауды ескере отырып, бір рәсімнің ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) - 15 пациентке 1 лауазым  Роботтандырылған оңалту технологияларына қосымша -1 лауазым, бар болса  (механотерапия)  3. Мейіргер (мамандандырылған) (1 физио ем-шараның ұзақтығын ескере отырып – 15 минут) — жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  7. Эрготерапевт — бөлімшеге 1 лауазым  8. Палаталық мейіргер (қажеттілік бойынша пост/таңу, ФМО бойынша мейіргер) - 30 төсекке 5,25 лауазым (10 төсекке 1 тәулік бойы жұмыс істеуді ұйымдастыру мақсатында)  9.Бөлімше меңгерушісі (ФМО дәрігері /реабилитолог) - 1 лауазым  10. Санитар-1 лауазым, 1 тәуліктік постың жұмысын ұйымдастыру мақсатында 4,75 лауазым,  11.Шаруашылық бикесі-1 лауазым  8. Әлеуметтік қызметкер — 1 лауазым  10. Клиникалық психолог - 1 лауазым |

      Неврология нейрохирургия бейіні (балалар)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтері | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Медициналық оңалту КС 2-кезеңі  АЕК  3 -кезең | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  және/немесе  Физиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  және/немесе  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Эрготерапия  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Логопед  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.069.000 Консультация: Емдік дене шынықтыру және спорт дәрігері  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.053.000 Консультация: Генетик  A02.046.000 Консультация: Психиатр  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы  Тарифаторда ботулинотерапия жүргізу жоқ | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Үлкен және кіші валиктер  -Ем-шара үстелі  Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1.ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  2.Педиатр:  - МСАК-тан тыс АЕК-пен АО үшін 15-ке 1 лауазым  3.Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  4Мамандандырылған мейіргер (физиотерапия):  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  5. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  7.Нормативтерге сәйкес санитар  8. Эрготерапевт:  – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Логопед:  – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  10. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым |
| Бастапқы деңгей  Амбулаториялық жағдайда 3-кезеңдегі медициналық оңалту: оңалту орталығының мобильді бригадасы | Қызметтер кешені:  1. Реабилитолог дәрігердің консултациясы–1  2.Кинезотерапия (тізбеден 1 қызмет) – 10  3. Эрготерапия –10 | - | - | 1. ФМО дәрігері  2. Кинезитерапевт  3. Эрготерапевт |
| Қайталама Деңгей  Медициналық оңалту КС 2-кезеңі  К  Қайталама деңгей  Медициналық оңалту КС 2-кезеңі  АЕК  3-кезең | 4 бұзушылық тобы бойынша негізгі оңалту іс-шаралары:  1.Басым қозғалыс кезінде;  2. Сөйлеу және когнитивті бұзылулар кезінде;  3.Аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары;  4. Кохлеарлық имплантаттаудан кейін.  1.Стационарлық жағдайларда оңалту іс-шаралары  1.1. Негізгі:  - Дәрі-дәрмек терапиясы (көрсетілімдер бойынша):  - А типті ботулинум токсин кешені-гемагглютинин 500 бірлік  - Баклофен 10мг, 25мг таблетка  - Ламотриджин таблеткалары 25 мг, 50 мг  Шайнайтын таблеткалар 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг  - Топирамат капсулалары 25 мг, 50 мг  - Вальпрой қышқылы 150 мг, 300 мг, 500 мг капсулаларда; 300 мг, 500 мг таблеткаларда; ішуге арналған тамшылар  - Карбамазепин таблеткалары 200 мг, 400 мг;  - Ацетазоламид 250 мг таблеткалар гипокалиемия кезінде калий препараттары;  - Тиоридазин  10 мг, 50 мг таблеткалар;  - Амитриптилин  25 мг таблеткалар.  - Консультация және ЕДШ сабағы/кинезиотерапия:  - 10 жұмыс күн ішіндеде 10 жеке немесе топтық сабақтар (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылулары кезінде);  - 10 жұмыс күні ішіндеде 10 жалпы (топтық) сабақ(басым сөйлеу және когнитивтік бұзылулар кезінде; кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Физиотерапия (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күн ішінде 5 ем-шара(барлық 4 бұзушылық тобында).  - Психологтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (при всех 4;  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулары; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде);  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Еңбек-/эрготерапия бойынша консультация беру және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 4 бұзушылық тобында).  - Нутритивтік түзету- диетолог (барлық 4 бұзушылық тобындағы көрсетілімдер бойынша).  - Сурдопедагогтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ (кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Сурдологтың есту процессорына консультация беруі және конфигурациялау:  - 10 жұмыс күні ішінде 2 консультациясы және баптау( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  1.2. Қосымша:  - Механотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс және аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Массаж (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Рефлексотерапия (көрсетілім бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 5 ем-шара(басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулары; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  Бұзушылықтардың 5 тобы бойынша негізгі оңалту іс-шаралары:  1. басым қозғылыс кезінде;  2.басым сөйлеу және когнитивті бұзылыстар кезінде;  3.аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде;  4. аутизм кезінде;  5. кохлеарлық имплантаттаудан кейін.  2. Амбулаториялық-емханалық мекемелер жағдайындағы оңалту қызметтері-  2.1. Негізгі:  - Дәрі-дәрмектік терапия (көрсетілімдер бойынша):  -А типті ботулинум токсин кешені-гемагглютинин 500 бірлік  - Баклофен 10мг, 25мг таблеткалар  - Ламотриджин таблеткалар 25мг, 50мг  Шайнайтын таблеткалар 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг  -Топиромат капсулалар 25мг, 50мг  -Вальпрой қышқылы 150 мг, 300 мг, 500 мг капсулаларда; 300 мг, 500 мг таблеткаларда; ішуге арналған тамшылар  -Карбамазепин таблеткалар 200мг, 400мг;  -Магний сульфаты 5, 10 және 20 мл ампулалардағы 25% ерітінді.  -Ацетазоламид таблеткалар 250мг гипокалиемия кезінде калий препараттары;  - Тиоридазин  Таблеткалар 10 мг, 50 мг;  - Амитриптилин  Таблеткалар 25 мг.  - Консультация және ЕДШ сабағы /кинезиотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 9 жеке (топтық) сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде);  - 10 жұмыс күні ішінде 5 жеке сабақ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін; аутизм кезінде);  - 10 жұмыс күні ішінде 5 жалпы (топтық) сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулар ; аутизм кезінде; кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Физиотерапия (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 5 ем-шара(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулары; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде аутизме);  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Еңбек-/эрготерапия бойынша консультация беру және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Сурдопедагогтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 консультация және 9 сабақ ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Сурдологтың есту процессорына консультация беруі және конфигурациялау:  - 10 жұмыс күні ішінде 2 консультациясы және баптау( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  2.1. Қосымша:  - Нутритивтік түзету- диетолог (көрсетілімдер бойынша барлық 5 бұзушылық тобында).  - Психологтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (аутизмнен басқа 4 бұзушылық тобында);  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(аутизм кезінде).  - Механотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс және аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Массаж (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - ДПК костюмдер:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде; аутизм кезінде).  - Психоэмоционалдық түзетудің БКБ аппаратында диагностикалық тестілеу және тренингтер:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - БКБ логопедтік түзету аппаратындағы диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - БКБ тірек-қимыл түзету аппаратындағы диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта диагностикалық тестілеу және жаяу жүру дағдыларын дамыту/қалпына келтіру сабақтары:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланыс бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар тепе-теңдік пен вестибулярлық Аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі диагностикалық тестілеу және сабақтар (тұрақтандыру платформасы):  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Монтессори-терапия (детям от 1 до 6 лет):  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 1 консультация и 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс бұзылыстары кезінде).  - Логоритмика сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Гидрокинезотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (кохлеарлық имплантаттаудан кейінгі балаларды қоспағанда 4 бұзушылық тобында).  - Дефектолог:  - 1 консультация и 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (кохлеарлық имплантаттаудан кейінгі балаларды қоспағанда 4 бұзушылық тобында).  -"Экзоқаңқа" Аппаратындағы роботтандырылған кинезиотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Бобат жүйесі бойынша сабақ:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезиотерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Жатқызып емдеу:  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Тыныс алу гимнастикасы:  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Көтеру құрылғысымен вертикализациялау:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Ортопедиялық түзету (ортоздар, ұлтарақтар, корсеттер және т. б.) көрсетілім бойынша):  - 3 бұймнан артық емес.  - Кинезиотейпирлік:  - 10 жұмыс күні ішінде кинезиотейпирлеудің 2 емшарасы  - Сенсорлық бөлме (көрсетілім бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 2 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Күндердің сенсорлық интеграциясы(барлық 5 бұзушылық тобында):  - Психолог: 10 жұмыс күні ішінде 1 сабақ;  - Эрготерапевт: 10 жұмыс күні ішінде 2 сабақ.  - Интербелсенді бөлме:  - 10 жұмыс күні ішінде 2 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында). | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.059.000 Консультация: Протезист/ ортезист  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008. 012 биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқ-қолдарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007. 012 биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02. 006. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02. 015. 008 Бобат жүйесі бойынша сабақтар  D02.001. 011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004. 012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  В02.003. 013 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасымен талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013. 008 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.013. 012 Биологиялық кері байланысы (БКБ ) бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010. 008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022. 007 Бел-сегізкөз аймақтың массажы  D02.030. 007 бет массажы  D02.002. 001 Электрофорез  B02.003. 001 4 камералы электрогальваникалық ванна  B02. 005. 001 Электрон  D02.006. 001 Трансцеребральды электроанальгезия  D02.007.001Диадинамикалық токтар  D02.008.001Амплипульстерапия  D02.010.001Тері арқылы электронейростимуляция(TENS-терапия)  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.010.004 Су астындағы душ-массаж  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.002.005 Озокериттік емдеу  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.071. 227 Сурдопедагогпен сабақ  D95.470. 233 Пациенттің есту жағдайын сурдопедагогикалық тексеру  D95.470. 234 Сурдопедагогтың есту Аппараттарының параметрлерін тексеруі  D95.470. 235 Сурдопедагогтың кохлеарлық имплантация жүйесінің, ортаңғы құлақтың, сүйек өткізгіштігінің аудио- (сөйлеу) процессорын баптауын тексеруі  D02. 017. 008 Эрготерапия сабағы  D02. 014. 008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02. 002. 014 Логоритмика сабағы  D02.003. 014 дефектологпен сабақ  D02.004. 014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005. 014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006. 014 Шаштараз сабағы  D02.007. 014 Костюм бөлмесіндегі сабақ  D02. 008. 014 Агротерапия  D02.009. 014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромда сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029. 909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.030. 909 Топтық психотерапия сессиясы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті Магниттік терапияға арналған аппарат  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе  -Гипербариялық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  - Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Вертикализатор үстелі  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  - Кинезитерапиялық қондырғы  - Қолдар мен аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  -- Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велосипед  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған қол- аяқтарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Мотор-танымдық жаттығулар мен БКБ-пен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  - Эллипсоидтық тренажер  - жаяу жүру жүйесі топтық  - Теңгерім дискісі  Массажист кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж Аппараты  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Саусақ және қол тренажері  - Жоғарғы аяқтарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -Бастық жүйесі бар жоғарғы аяқ-қол механотерапиясына арналған құрылғы  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар Тренажер  - Айна жаттығуларына арналған Аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  - Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  - Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  - Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедиялық кешені  Психолог/Психотерапевт кабинеті:  - Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған Кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ көмегімен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыру Аппараты | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог / реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым;  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 20 төсекке 1 лауазым (тәуліктік постпен);  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК –АОА үшін бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - КС - 1 лауазым қосымша - роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  КС – 10 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Дефектолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  11. Тәрбиеші:  КС – 15 төсекке 1 лауазым  12. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  13.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  14. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  15. Шаруашылық бикесі :  бөлімшеге 1 лауазым  16. Нормативтерге сәйкес санитар  17. Параклиникалық бөлімшелер үшін ФМО дәрігері / реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері):  - КС – 30 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  18. ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  19. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым |
| Үшінші деңгей  Медициналық оңалту КС 2-кезеңі  КС 3 -кезең  АЕК 3 -кезең | Бұзушылықтардың 5 тобы бойынша негізгі оңалту іс-шаралары: :  1басым қозғылыс кезінде;  2.басым сөйлеу және когнитивті бұзылыстар кезінде;  3.аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде;  4. аутизм кезінде;  5. кохлеарлық имплантаттаудан кейін.  1. Негізгі:  - Дәрі-дәрмектік терапия (көрсетілімдер бойынша):  -А типті ботулинум токсин кешені-гемагглютинин 500 бірлік  - Баклофен 10мг, 25мг таблеткалар  - Ламотриджин таблеткалар 25мг, 50мг  Шайнайтын таблеткалар 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг  -Топиромат капсулалар 25мг, 50мг  -Вальпрой қышқылы 150 мг, 300 мг, 500 мг капсулаларда; 300 мг, 500 мг таблеткаларда; ішуге арналған тамшылар  -Карбамазепин таблеткалар 200мг, 400мг;  -Магний сульфаты 5, 10 және 20 мл ампулалардағы 25% ерітінді.  -Ацетазоламид таблеткалар 250мг гипокалиемия кезінде калий препараттары;  - Тиоридазин  Таблеткалар 10 мг, 50 мг;  - Амитриптилин  Таблеткалар 25 мг.  - Консультация және ЕДШ сабағы /кинезиотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 9 жеке (топтық) сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде);  - 10 жұмыс күні ішінде 5 жеке сабақ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін; аутизм кезінде);  - 10 жұмыс күні ішінде 5 жалпы (топтық) сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулар ; аутизм кезінде; кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Физиотерапия (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 10 емшара (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 консультация және 9 сабақ (басым сөйлеу және когнитивті бұзылулары; аутизмнің аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде; кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Еңбек-/эрготерапия бойынша консультация беру және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 консультация және 9 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Сурдопедагогтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 консультация және 9 сабақ ( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  - Сурдологтың есту процессорына консультация беруі және конфигурациялау:  - 10 жұмыс күні ішінде 2 консультациясы және баптау( кохлеарлық имплантаттаудан кейін).  2. Қосымша:  - Нутритивтік түзету- диетолог (көрсетілімдер бойынша барлық 5 бұзушылық тобында).  - Психологтың консультациясы мен сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (аутизмнен басқа 4 бұзушылық тобында);  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(аутизм кезінде).  - Механотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ (басым қозғалыс және аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Массаж (көрсетілімдер бойынша):  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Әлеуметтік қызметкер:  - 1 консультация 10 жұмыс күні ішінде (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде; аутизм кезінде).  - ДПК костюмдер:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғылыс; басым сөйлеу және когнитивті; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде; аутизм кезінде).  - Психоэмоционалдық түзетудің БКБ Аппаратында диагностикалық тестілеу және тренингтер:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - БКБ логопедтік түзету аппаратындағы диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - БКБ тірек-қимыл түзету аппаратындағы диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта диагностикалық тестілеу және жаяу жүру дағдыларын дамыту/қалпына келтіру сабақтары:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланыс бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест және сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Биологиялық кері байланысы бар тепе-теңдік пен вестибулярлық Аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі диагностикалық тестілеу және сабақтар (тұрақтандыру платформасы):  - 10 жұмыс күні ішінде 1 диагностика мен 4 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Монтессори-терапия (детям от 1 до 6 лет):  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Логопедтің консультациясы мен сабағы:  - 1 консультация и 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс бұзылыстары кезінде).  - Логоритмика сабағы:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Гидрокинезотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (кохлеарлық имплантаттаудан кейінгі балаларды қоспағанда 4 бұзушылық тобында).  - Дефектолог:  - 9 жұмыс күні ішінде 1 консультация және 4 сабақ (кохлеарлық имплантаттаудан кейінгі балаларды қоспағанда 4 бұзушылық тобында).  - Музыкотерапевт:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Игротерапевт:  10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - "Экзоқаңқа" аппаратындағы роботтандырылған кинезиотерапия:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Бобат жүйесі бойынша сабақ:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезиотерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Жатқызып емдеу:  - 10 жұмыс күні ішінде 4 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Тыныс алу гимнастикасы:  - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ(барлық 5 бұзушылық тобында).  - Көтеру құрылғысымен вертикализациялау:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (басым қозғалыс; аралас қозғалыс және психо-сөйлеу бұзылыстары кезінде).  - Ортопедиялық түзету (ортоздар, ұлтарақтар, корсеттер және т. б.):  - 3 бұймнан артық емес.  - Кинезиотейпирлік:  - 10 жұмыс күні ішінде 2 тейп  - Сенсорлық бөлме:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында).  - Күндердің сенсорлық интеграциясы(барлық 5 бұзушылық тобында):  - Психолог: 10 жұмыс күні ішінде 1 сабақ;  - Эрготерапевт және ойын терапевт 10 жұмыс күні ішінде 2 сабақ.  - Интербелсенді бөлме:  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ (барлық 5 бұзушылық тобында). | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт  A02.061.000 Консультация: Гипербариялық оксигенация (ГБO) дәрігері  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.003.003 Электроаэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D93.950.001 Гипербариялық оксигенация(ГБО), 6-10 жергілікті барокамера  D93.950.002 Гипербариялық оксигенация(ГБО), бір орындық барокамера  D93.950.003 Гипербариялық оксигенация(ГБО), жылжымалы барокамера  - Тарификаторда жоқ жамбас бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыру  - Тарификаторда жоқ екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру  - Тарификаторда жоқ Транскраниалдық электростимуляция (мезодиэнцефалдық модуляция)  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен Аппараттық лимфа дренажы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022.007 Бел-сегізкөз аймаққа массаж  D02.030.007 Бетке массаж  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.003.Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар Талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)  бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.015.008 Бобат жүйесі бойынша сабақ  D02.001.011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004.012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.013 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013.008 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010.008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02.003.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру бойынша сабақ  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу)  D02.011.012 Биологиялық белсенді байланысы (БББ) бар және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (стабилоплатформа)  D02.005.012 Роботталған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02.010.012 Пневматикалық тренажерде жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы сабақ  D02.007.007 Омыртқа тракциясы(бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.071.227 Сурдопедагогпен сабақ  D95.470.233 Пациенттің есту жағдайын сурдопедагогикалық зерттеп-қарау  D95.470.234 Сурдопедагогтың есту аппараттарының баптауын зерттеп-қарауы  D95.470.235 Сурдопедагогтың кохлеарлық имплантаттау жүйесінің, ортаңғы құлақтың, сүйек өткізгіштігінің аудио- (сөйлеу) процессорының баптауын тексеруі  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.006.013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007.013 Қолдардың ортездерін дайындау  D02.008.013 Корсеттерді дайындау  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотзету жұмысы  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.026.907 Гештальт-терапия  D94.031.909 Психодрама  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы  D94.032.909 ADOS және ADI-R әдістерін қолдана отырып, аутизм спектрінің бұзылуын диагностикалық зерттеп-қарау  D94.032.909 Нейропсихологиялық зерттеп-қарау  D94.034.909 РЕСS - жүйесін қолдану бойынша психотүзету жұмысы  D94.035.909 Коммуникацияның балама әдістері бойынша психотүзету жұмысы  Тарифаторда жоқ: ботулинотерапия жүргізу, дефектолог, эрготерапевт консультациясы;интерактивті және сенсорлы бөлмеде сабақтар  D02.010.012 Жүктемені, тестілеуді және талдауды арттырумен пневматикалық тренажерда сабақ | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  - Балаларды тасымалдауға арналған арба  -Таразы  -Бой өлшегіш  -Артериальды қан қысымын өлшеу аппараты (дәрігерлер саны бойынша)  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - УЖЖ терапиясына арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Жоғары қарқынды импульсті магниттік терапияға арналған аппарат (талап бойынша)  - Жалпы жүйелік магниттік терапияға арналған жабдық  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Стационарлық ультрадыбыстық ингалятор (талап бойынша)  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Лазерлік терапиялық аппарат  - Фототерапияға арналған аппарат/  - Биоптрон  - Ультра жоғары жиілікті терапия аппараты  - Дарсонвализацияға арналған аппарат (талап бойынша)  -Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат (талап бойынша)  - Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі) (талап бойынша)  - Соққы-толқынды терапиясына арналған аппарат (талап бойынша)  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені (талап бойынша)  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе/  - Криотерапияға арналған аппарат  - Аралық вакуумдық терапия аппараты  -Гипербариялық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  -Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Вертикализатор үстелі  - Локомотор/эрготерапия жүйесі  - Электростимуляциямен және пациенттің электромиограммасынан қозғалысты бастау мүмкіндігімен және виртуалды орта жүйесімен локомоторлық терапияға арналған оңалту кешені  - Оңалту механотерапиялық тренажер (әртүрлі орындау нұсқалары)  - Нерв-бұлшықет диагностикасы және оңалту аппараты  - Нейроортопедиялық оңалтуға арналған комбинезон  - Әртүрлі типтік өлшемдерді қалпына келтіруге арналған экзоқаңқа  - Жоғарғы аяқтарды пассивті оңалту аппараты  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Кинезитерапиялық қондырғы  - Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  -Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велосипед  -Жүрек соғу жиілігінің шекаралары бойынша жүктемелерді қалыптастыру мүмкіндігі бар кардиореспираторлық жүктемеге арналған тредмил  - Жаяу жүруге арналған тренажер  -Тірек-қимыл аппаратын/жоғарғы аяқтарын қалпына келтіруге арналған роботтандырылған оңалту кешені  - Тренажер баспалдақ-электрлік биіктікті реттейтін штангалар  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстел  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған аяқ-қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Нейро-бұлшықет жаттығуларының костюмі, әр өлшемге бір  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж аппараты  Бойынша кәсіптік терапиясы кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Жоғарғы аяқтарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар жоғарғы аяқтарды механотерапиялауға арналған құрылғы  - Биологиялық кері байланысы бар роботтандырылған аппараттар  - Қолдың функционалды терапиясына арналған роботтандырылған жүйе  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер (талап бойынша)  - Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейромускулалық ынталандыруға арналған аппарат (талап бойынша)  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  -Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ-мен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат (талап бойынша) | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 1 лауазым на 20 коек (тәуліктік постпен)  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым для АОА  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - КС - 1 лауазым қосымша - роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Игротерапевт:  - 15 төсекке 1 лауазым  11. Дефектолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  12. Тәрбиеші:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  13. Музыкотерапевт:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  14. Монтессори педагог (для детей от 1 до 6 лет):  - КС и ДС – 15 төсекке 1 лауазым  15. Әлеуметтік қызметкер:  бөлімшеге 1 лауазым  16. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  17.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  18. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  19. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  20. Нормативтерге сәйкес санитар  21. Орта арнайы медициналық білімі бар ортезист-маман:  - Ортездеу зертханасы болған кезде 30 төсекке 1 лауазым  22. Арнайы техникалық білімі бар техник-ортезист:  - ортездеу зертханасы болған кезде 15 төсекке 1 лауазым  - ортездеу зертханасы болған кезде 15 төсекке 1 лауазым  23. ФМО параклиникалық бөлімшелері үшін ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері):  КС – 30 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  24. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы, ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  25. Мұғалім:  - Базасында мектебі бар КЖ - ҚР Ағарту министрлігінің нормативтік құжаттарына сәйкес  26. Диетолог дәрігер:  - ұйымға1 лауазым .  27. Диета мейіргері (санаторийлік-курорттық ұйымдар үшін)  - ұйымға1 лауазым |

      Травматология-ортопедия (балалар) бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтері | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Медициналық оңалту  3 -кезең  АЕК | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  және/немесе  Механотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  және/немесе  Физиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  және/немесе  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Эрготерапия  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Саусақ және қол тренажері  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ-мен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1.ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  2.Педиатр:  - МСАК-тан тыс АЕК-пен АО үшін 15-ке 1 лауазым  3.Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  4Мамандандырылған мейіргер (физиотерапия):  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  5. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  6. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  7.Нормативтерге сәйкес санитар  8. Эрготерапевт:  – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым |
| Қайталама деңгей  2 -кезең КС  3 -кезең АЕК | Негізгі:  ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Механотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Физиотерапия (көрсетілімдер бойынша):  - қызметтердің 3 түрінен артық емес (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шарадан  Қосымша:  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 8 сабақ  Слинг-терапия  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Кинезиотейпирлік  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) -2-10 ем-шара  БКБ-терапия  - 1 қызмет - 10 ем-шара  Жатқызып емдеу  - 1 қызмет - 10 ем-шара  Эрготерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Гидрокинезиотерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Лимфодренаждық массаж  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Роботтандырылған механотерапия  - 1 қызмет - 10 емшара  Дәрі-дәрмектік терапия (көрсетілімдер бойынша- КХ 3-қосымшасын қарау) | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ)Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.015.008 Бобат жүйесі бойынша сабақ  D02.001.011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004.012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.013 Биологиялық кері байланыс (БКБ)бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013.008 Биологиялық кері байланыс (БКБ)бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010.008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022.007 Бел-сегізкөз аймаққа массаж  D02.030.007 Бетке массаж  D02.002.001 Электрофорез  D02.003.001 4 камералы электрогальваникалық ванна  D02.005.001 Электросон  D02.006.001Трансцеребралдық электроанальгезия  D02.007.001Диадинамикалық токтар  D02.008.001Амплипульстерапия  D02.010.001Тері арқылы электронейростимуляция (TENS-терапия)  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.010.004 Су астындағы душ-массаж  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.002.005 Озокериттік емдеу  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  - Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе  - Гипербариялық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  -Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Вертикализатор үстелі  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  - Кинезитерапиялық қондырғы  - Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велосипед  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған төменгі және жоғарғы аяқтарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж аппараты  Бойынша кәсіптік терапиясы кабинеті:  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар қолдарды механотерапиялауға арналған құрылғы  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  - Саусақ пен қолға арналған ренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  - Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - БКБ-мен психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері/ реабилитолог/реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым;  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 20 төсекке 1 лауазым (тәуліктік постпен);  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК –АОА үшін бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - КС - 1 лауазым қосымша - роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  КС – 10 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Дефектолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  11. Тәрбиеші:  КС – 15 төсекке 1 лауазым  12. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  13.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  14. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  15. Шаруашылық бикесі :  бөлімшеге 1 лауазым  16. Нормативтерге сәйкес санитар  17. Параклиникалық бөлімшелер үшін ФМО дәрігері / реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері) :  - КС – 30 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  18. ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  19. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым |
| Үшінші деңгей  3 -кезең КС  3 -кезең АЕК | Негізгі:  ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  Механотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  Физиотерапия (көрсетілімдер бойынша):  - қызметтердің 3 түрінен артық емес (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшарадан  Қосымша:  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 8 сабақ  Слинг-терапия  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  Кинезиотейпирлік  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) -2-10 емшара  БКБ-терапия  - 1 қызмет - 10 емшара  Жатқызып емдеу  - 1 қызмет - 10 емшара  Эрготерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Гидрокинезиотерапия  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Лимфодренаждық массаж  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Роботтандырылған механотерапия  - 1 қызмет - 10 емшара  Дәрі-дәрмектік терапия (көрсетілімдер бойынша- КХ 3-қосымшасын қарау) | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт  A02.061.000 Консультация: Гипербариялық оксигенация (ГБO) дәрігері  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.003.003 Электроаэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D93.950.001 Гипербариялық оксигенация (ГБО), 6-10 жергілікті барокамера  D93.950.002 Гипербариялық оксигенация (ГБО), бір орындық барокамера  D93.950.003 Гипербариялық оксигенация (ГБО), жылжымалы барокамера  - Тарификаторда жоқ жамбас бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыру  - Тарификаторда жоқ екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру  - Тарификаторда жоқ транскраниалдық электростимуляция (мезодиэнцефалдық модуляция)  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022.007 Бел-сегізкөз аймаққа массаж  D02.030.007 Бетке массаж  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.003.Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар Талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.015.008 Бобат жүйесі бойынша сабақ  D02.001.011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004.012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.013 Биологиялық кері байланыс бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест (БКБ)  D02.013.008 Биологиялық кері байланыс (БКБ)бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010.008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02.003.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру бойынша сабақ  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ)Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу)  D02.011.012 Биологиялық белсенді байланысы бар (БББ) және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (стабилоплатформа)  D02.005.012 Роботталған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02.010.012 Пневматикалық тренажерде жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы сабақ  D02.007.007 Омыртқа тракциясы(бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.071.227 Сурдопедагогпен сабақ  D95.470.233 Пациенттің есту жағдайын сурдопедагогикалық зерттеп-қарау  D95.470.234 Сурдопедагогтың есту аппараттарының баптауын зерттеп-қарауы  D95.470.235 Сурдопедагогтың кохлеарлық имплантаттау жүйесінің, ортаңғы құлақтың, сүйек өткізгіштігінің аудио- (сөйлеу) процессорының баптауын тексеруі  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.006.013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007.013 Қолдардың ортездерін дайындау  D02.008.013 Корсеттерді дайындау  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотзету жұмысы  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.026.907 Гештальт-терапия  D94.031.909 Психодрама  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы | Реабилитологтың кабинеті:  - Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  - Балаларды тасымалдауға арналған арба  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  - Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - УЖЖ терапиясына арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапияға арналған аппарат  - Жоғары қарқынды импульсті магниттік терапияға арналған аппарат  - Жалпы жүйелік магниттік терапияға арналған жабдық  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Стационарлық ультрадыбыстық ингалятор  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Лазерлік терапиялық аппарат  - Фототерапияға арналған аппарат/  - Биоптрон  - Ультра жоғары жиілікті терапия аппараты  - Дарсонвализацияға арналған аппарат  -Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған аппарат  -Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі)  - Соққы-толқыны терапиясына арналған аппарат  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені (талап бойынша)  - Жамбас қабатының бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе/  - Криотерапияға арналған аппарат  - Аралық вакуумдық терапия аппараты  -Гипербариялық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  - Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат  - Транскраниалдық электростимуляцияға арналған аппарат (мезодиэнцефалдық модуляция)  - Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  - Локомотор/эрготерапия жүйесі  - Электростимуляциямен және пациенттің электромиограммасынан қозғалысты бастау мүмкіндігімен және виртуалды орта жүйесімен локомоторлық терапияға арналған оңалту кешені  - Оңалту механотерапиялық тренажер (әртүрлі орындау нұсқалары)  - Нейро-бұлшықет диагностикасы және оңалту аппараты  - Нейроортопедиялық оңалтуға арналған Комбинезон  - Әртүрлі типтік өлшемдерді қалпына келтіруге арналған экзоқаңқа  - Қолдарды пассивті оңалту аппараты  - Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Кинезитерапиялық қондырғы  - Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  - Биіктігін реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  - Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велосипед  - Жүрек соғу жиілігінің шекаралары бойынша жүктемелерді қалыптастыру мүмкіндігі бар кардиореспираторлық жүктемеге арналған тредмил  - Жаяу жүруге арналған тренажер  -Тірек-қимыл аппаратын/жоғарғы аяқтарын қалпына келтіруге арналған роботтандырылған оңалту кешені  - Тренажер баспалдақ-электрлік биіктікті реттейтін штангалар  -Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  - Аяқ-қолды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстелі  - Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған аяқ- қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Нейро-бұлшықет жаттығуларының костюмі, әр өлшемге бір  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  - Үлкен және кіші валиктер  - Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж аппараты  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Саусақ және қол тренажері  - қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар қолдарды механотерапиялауға арналған құрылғы  - Биологиялық кері байланысы бар роботтандырылған аппараттар  - Қолдардың функционалды терапиясына арналған роботтандырылған жүйе  - Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  - Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Эрготерапияға арналған оңалту кешені  - Саусақ пен қолға арналған тренажер  - Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  - Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  -Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  -Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  -БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман или ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 1 лауазым на 20 коек (тәуліктік постпен)  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – АОА үшін бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - КС - 15 төсекке 1 лауазым қосымша-роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 1 лауазым на 20 коек  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Әлеуметтік қызметкер:  бөлімшеге 1 лауазым  10. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  11.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 20 төсектік бір тәуліктік посттың жұмысын ұйымдастыру үшін 1 лауазым  12. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  13. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  14. Нормативтерге сәйкес санитар  15. Орта арнайы медициналық білімі бар ортезист-маман:  - Ортездеу зертханасы болған кезде 30 төсекке 1 лауазым  16. Арнайы техникалық білімі бар техник-ортезист:  - ортездеу зертханасы болған кезде 15 төсекке 1 лауазым  17. ФМО параклиникалық бөлімшелері үшін ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері):  КС – 30 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  18. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы, ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  19. Мұғалім:  - Базасында мектебі бар КЖ - ҚР Ағарту министрлігінің нормативтік құжаттарына сәйкес |

      Кардиология кардиохирургия (балалар) бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтері | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Медициналық оңалту  3 -кезең  АЕК | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  және/немесе  Физиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  және/немесе  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 ем-шара  Эрготерапия  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Логопед  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Әлеуметтік қызметкер  - 1 консультация | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.034.000 Консультация: Кардиохирург  A02.035.000 Консультация: Қан тамыры хирургі  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  C02.010.000 Жүректі электрофизиологиялық зерттеу: ишемиялық тест (6 минуттық "Жаяу жүру")  D02.002.008 Кинезиотерапия топтық  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.002.001 Электрофорез  D02.005.001 Электросон  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001 Амплипульстерапия  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия (Фонофорез)  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.004.002 Лазеротерапия (кванттық терапия)  D02.010.002 Лазерлік сканерлеу сәулесінің терапиясы  D02.011.002 Инфрақызыл сәулелену  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы | 1. Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен жабдықталған кардиологиялық оңалту қызметкерлеріне арналған кабинет  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  2.Кардиооңалту оқу кабинеті (Креслолармен, теледидармен, сондай-ақ ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ата-аналардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланысты болады  3.Пациенттерге арналған қол жетімді дәретхана  4. Кинезиотерапия /ЕДШ залы (кондиционермен жабдықталуы және кемінде 30 шаршы метр болуы керек.).  Жарақтандыру:  - жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  - қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  - жүгіру жолы, фитнес-резеңке таспалар, фитбол,  - Суға арналған кулер  - кушетка  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  5. Массажға арналған кабинет (кемінде -15 ш. м.)  Жарақтандыру:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі,  - мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық,  - ем-шара үстелі,  - үлкен және кіші валиктер.  6. Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Жарық терапиясына арналған жабдық,  - лазеротерапия (кабельдің шығу аймағына LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер),  - электротерапияға арналған жабдық  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  7. Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  8. Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  9. Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1.ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  2.Педиатр:  - МСАК-тан тыс АЕК-пен АО үшін 15-ке 1 лауазым  3.Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - бір ауысымда 20 пациентке 1 лауазым  3.Мамандандырылған мейіргер (физиотерапия):  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  4. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  6.Нормативтерге сәйкес санитар  7. Эрготерапевт:  – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8 Логопед:  – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Әлеуметтік қызметкер:  - бөлімшеге 1 лауазым |
| Қайталама деңгей Медициналық оңалту  КС 2 -кезең  АЕК 3 -кезең | Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  Кинезиотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Механотерапия (1-тізбеден 2 қызмет) - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Физиотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 ем-шара  Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 ем-шара  Психологтың консультациясы -1  Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері– 10 жұмыс күні ішінде 3 сабақ  Логопедтің консультациясы-1  Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.015.000 Консультация: Кардиолог  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.034.000 Консультация: Кардиохирург  A02.035.000 Консультация: Қан тамыры хирургі  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  C02.010.000 Жүректі электрофизиологиялық зерттеу: ишемиялық тест (6 минуттық "Жаяу жүру")  D02.002.008 Кинезиотерапия топтық  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.002.001 Электрофорез  D02.005.001 Электросон  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001 Амплипульстерапия  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия (Фонофорез)  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.004.002 Лазеротерапия (кванттық терапия)  D02.010.002 Лазерлік сканерлеу сәулесінің терапиясы  D02.011.002 Инфрақызыл сәулелену  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы | 1. Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен жабдықталған кардиологиялық оңалту қызметкерлеріне арналған кабинет  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  2. Кардиооңалту оқу кабинеті  Креслолармен, теледидармен, сондай-ақ ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ата-аналардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланы  3. Пациенттерге арналған қол жетімді дәретхана  4. Кинезиотерапия /ЕДШ залы(кондиционермен жабдықталуы және кемінде 50 шаршы метр болуы керек.).  Жарақтандыру:  - Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  - Қан қысымын тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  - Жүгіру жолы, фитнес-резеңке таспалар, фитбол,  - Суға арналған кулер  - Кушетка  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  5. Массажға арналған кабинет (кемінде -15 ш. м.)  Жарақтандыру:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі,  - мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық,  - ем-шара үстелі,  - үлкен және кіші валиктер.  6. Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Жарық терапиясына арналған жабдық,  - лазеротерапия (кабельдің шығу аймағына LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер),  - электротерапияға арналған жабдық  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған Аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  7. Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  8. Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  9. Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог / реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 10 төсекке 1 лауазым;  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 20 төсекке 1 лауазым (тәуліктік постпен);  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым для АОА  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы (жеке ем-шаралардың орындалуын ескере отырып, бір ем-шараның ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут):  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 20 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  КС – 1 лауазым на 20 коек  АЕК – бір ауысымда 20 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 1 лауазым на 20 коек  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Тәрбиеші:  КС – бөлімшеге 1 лауазым  11. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  12.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  13. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  14. Шаруашылық бикесі :  бөлімшеге 1 лауазым  15. Нормативтерге сәйкес санитар  16. Параклиникалық бөлімшелер үшін ФМО дәрігері / реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері) :  - КС – 30 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  17. ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  18. Диетолог дәрігер  - бөлімшеге 1 лауазым  19. Әлеуметтік қызметкер:  - бөлімшеге 1 лауазым |
| Үшінші деңгей  Медициналық оңалту КС 2-кезеңі  КС 3 -кезең  АЕК 3 -кезең | Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  Бейінді мамандардың консультациялары – көрсетілімдер бойынша 1 және одан да көп  Кинезиотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Механотерапия (1-тізбеден 2 қызмет) - 10 жұмыс күні ішінде 10 сабақ  Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Физиотерапия (Тізбеден 2-3 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 емшара  Массаж (тізбеден 1 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде 10 емшара  Психологтың консультациясы -1  Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері– 10 жұмыс күні ішінде 3 сабақ  Логопедтің консультациясы-1  Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.015.000 Консультация:  Кардиолог  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.034.000 Консультация: Кардиохирург  A02.035.000 Консультация: Қан тамыры хирургі  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.073.000 Консультация: Диетолог  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  C02.010.000 Жүректі электрофизиологиялық зерттеу: ишемиялық тест (6 минуттық "Жаяу жүру")  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  A02.089.000 Қашықтықтан жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.002.001 Электрофорез  D02.005.001 Электросон  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001Амплипульстерапия  D02.030.001 Биоптрон  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия (Фонофорез)  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.004.002 Лазеротерапия (кванттық терапия)  D02.010.002 Лазерлік сканерлеу сәулесінің терапиясы  D02.011.002 Инфрақызыл сәулелену  D02.004.012  Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.031.008  Кардиожаттығу жеке  D02.032.008  Кардиожаттығу топтық  D02.005.007  Діріл массаж  D02.011.007  Мойын-кеуде омыртқасының массажы  D02.012.007  Мойынға, жаға аймағына және екі иық буынына массаж  D02.013.007  Кеуде омыртқасының массажы  D02.012.007  Мойынға, жаға аймағына және екі иық буынына массаж  D02.026.007  Аяқ массажы  D02.027.007  Тізе буынына массаж  D02.029.007  Массаж стопы и голени  D02.004.014  Еңбекке баулу сабағы  C02.004.000  Дозаланған физикалық белсенділікпен электрокардиографиялық зерттеу(тредмил, велоэргометр)  C02.011.000  Стресс сынақтары: ишемияға психоэмоционалдық (спироэргометрия)  D02.012.012  Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (стабилоплатформа)  D02.010.012 Пневматикалық тренажерде жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы сабақ  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы | 1. Телефондармен, компьютерлермен, кеңсе жиһаздарымен жабдықталған кардиологиялық оңалту қызметкерлеріне арналған кабинет  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  2. Кардиооңалту оқу кабинеті Креслолармен, теледидармен, сондай-ақ ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ата-аналардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланы  3. Пациенттерге арналған қол жетімді дәретхана  4. Кинезиотерапия /ЕДШ залы(кондиционермен жабдықталуы және кемінде 70 ш. м. болуы тиіс.).  Жарақтандыру:  - кушетка  - жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі  - артериялық тіркеуге арналған автоматты/механикалық аппарат  - Эллипсоидтық тренажер  - Теңгерім дискісі  - жүгіру жолы,  - фитнес- резіңке, фитбол,  - Суға арналған кулер  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - тренажер-баспалдақ/ экскалатор  - кенептің қозғалыс жылдамдығын қозғалыс жылдамдығына автоматты түрде реттей отырып, дене салмағын түсіретін тредмил.  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  5. Массажға арналған кабинет (кемінде -15 ш. м.)  Жарақтандыру:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі,  - мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық,  - ем-шара үстелі,  - үлкен және кіші валиктер.  6. Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Жарық терапиясына арналған жабдық,  - лазеротерапия (кабельдің шығу аймағына LVAD механикалық қолдауы бар пациенттер),  - электротерапияға арналған жабдық  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті Магниттік терапия аппараты  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  7. Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  8. Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  9. Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог / реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 10 төсекке 1 лауазым ;  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 20 төсекке 1 лауазым (тәуліктік постпен);  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым для АОА  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы (жеке ем-шаралардың орындалуын ескере отырып, бір ем-шараның ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут):  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 20 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  КС – 1 лауазым на 20 коек  АЕК – бір ауысымда 20 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 1 лауазым на 20 коек  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог немесе психотерапевт дәрігер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Тәрбиеші:  КС – бөлімшеге 1 лауазым  11. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  12.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  13. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  14. Шаруашылық бикесі :  бөлімшеге 1 лауазым  15. Нормативтерге сәйкес санитар  16. Параклиникалық бөлімшелер үшін ФМО дәрігері / реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері) :  - КС – 30 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  17. ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  18. Диетолог дәрігер  - бөлімшеге 1 лауазым  19. Әлеуметтік қызметкер:  - бөлімшеге 1 лауазым  20. Санитар-буфетші:  - 1 тәуліктік постқа 2 лауазым |

      Онкооңалту (балалар) бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтері | Жарақтандыру | Штаттар |
| Қайталама деңгей  Медициналық оңалту  2 -кезең КС | 1.Реабилитолог дәрігердің консултациясы– көрсетілімдер бойынша кемінде 3 және одан әрі  2. Бейінді маманның консультациясы– көрсетілімдер бойынша.  3.Кинезиотерапия (Тізбеден 2-4 қызмет) – 10 жұмыс күні ішінде10  4.Эрготерапия – 10 жұмыс күні ішінде10  5.Психологтың консультациясы -1  6.Көрсетілімдер бойынша психологтың қызметтері- көрсетілімдер бойынша 10 жұмыс күні ішінде 5  6.Әлеуметтік қызметкердің қызметтері  Қосымша:  7.Механотерапия (тізбеден 2 қызмет) -10 жұмыс күні ішінде10  8.Физиоемшара көрсетілімдер бойынша (тізбеден 1-2 қызмет) 10 жұмыс күні ішінде 10-ға дейін  8. Логопедтің консультациясы-1  9. Көрсетілімдер бойынша логопедтің консультациясы көрсетілімдер бойынша - 10 жұмыс күні ішінде 9 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.039.000 Консультация: Онколог  А02.040.000 Консультация: Онколог хирург  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.016.000 Консультация: Пульмонолог  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  А02.073.000 Консультация: Диетолог  А02.087.000 Логопед консультациясы  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы  D94.023.904 Психотүзету жұмысы  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.003.008 Жеке кинезотерапия (без двигательных нарушений)  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.005.008 Жатқызып емдеу  Тарификаторда консультация беру/эрготерапия жоқ  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  A02.090.000 Эрготерапия бойынша қашықтықтан сабақ  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Вертикализатор үстелі  -Қолдарды пассивті оңалту аппараты  -Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  -Кинезитерапиялық қондырғы  -Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  -Биіктікті реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  -Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велотренажер  -Аяқтарды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстел  -Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған аяқ-қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  -Үлкен және кіші валиктер  -Ем-шара үстелі  -Аяққа арналған массаж аппараты  Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар қолдарды механотерапиялауға арналған құрылғы  -Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  -Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені  Психологтың/психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  - Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог / реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - 15 төсекке 1 лауазым;  3. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы (жеке ем-шаралардың орындалуын ескере отырып, бір ем-шараның ұзақтығы 30 минут, топтық сабақтар 45 минут) — 15 төсекке 1 лауазым  4. Эрготерапевт — 1 лауазым на 20 коек  5. Медициналық (клиникалық) психолог - 15 төсекке 1 лауазым  6.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  7. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  8.Шаруашылық бикесі — бөлімшеге 1 лауазым  9. Санитар — нормативтерге сәйкес  10. Әлеуметтік қызметкер — бөлімшеге 1 лауазым |

      Бронх-өкпе аурулары (балалар) бейіні

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деңгей | Медициналық көмектің көлемі | Медициналық оңалту қызметтері | Жарақтандыру | Штаттар |
| Бастапқы деңгей  Медициналық оңалту  3 -кезең АЕК | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  және/немесе  Физиотерапия:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  және/немесе  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 емшара  Эрготерапия  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Логопед  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Әлеуметтік қызметкер  - 1 консультация | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.045.000 Консультация: Психотерапевт  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотүзету жұмысы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  - Оттегі ингаляторы  - Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  - Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Үлкен және кіші валиктер  -Ем-шара үстелі  Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  - БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1.ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  2.Педиатр:  - МСАК-тан тыс АЕК-пен АО үшін 15-ке 1 лауазым  3.Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  3.Мамандандырылған мейіргер (физиотерапия):  - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  4. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  5. Шаруашылық бикесі:  - бөлімшеге 1 лауазым  6.Нормативтерге сәйкес санитар  7. Эрготерапевт:  – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8 Логопед:  – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог:  – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым |
| Екіншілік деңгей  Медициналық оңалту  2 -кезең КС  3-кезең КС  3 -кезең АЕК | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 2-4 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) -10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Физиотерапия:  - 1-2 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  -Жатқызып емдеу- 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Эрготерапия  - консультация – 1  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Логопед  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог көрсетілім бойынша  - консультация – 1  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Әлеуметтік қызметкер  - 1 консультация  Қосымша:  -Механотерапия (тізбеден 2 қызмет)10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Логопед көрсетілім бойынша  - консультация – 1  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан Психотүзету жұмысы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар Аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.015.008 Бобат жүйесі бойынша сабақ  D02.001.011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004.012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.013 Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013.008 Биологиялық кері байланыс (БКБ)бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010.008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022.007 Бел-сегізкөз аймаққа массаж  D02.030.007 Бетке массаж  D02.002.001 Электрофорез  D02.003.001 4 камералы электрогальваникалық ванна  D02.005.001 Электросон  D02.006.001 Трансцеребралдық электроанальгезия  D02.007.001 Диадинамикалық токтар  D02.008.001 Амплипульстерапия  D02.010.001 Тері арқылы электронейростимуляция (TENS-терапия)  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D02.014.001 Дарсонвализация  D02.023.001 Магниттік терапия  D02.024.001 Ультрадыбыстық терапия  D02.025.001 Магниттік-лазерлік терапия  D02.010.004 Су астындағы душ-массаж  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.002.005 Озокериттік емдеу  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.071.227 Сурдопедагогпен сабақ  D95.470.233 Пациенттің есту жағдайын сурдопедагогикалық зерттеп-қарау  D95.470.234 Сурдопедагогтың есту аппараттарының баптауын зерттеп-қарауы  D95.470.235 Сурдопедагогтың кохлеарлық имплантаттау жүйесінің, ортаңғы құлақтың, сүйек өткізгіштігінің аудио- (сөйлеу) процессорының баптауын тексеруі  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  -Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  - Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  -Оттегі ингаляторы  -Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  -Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  - Жамбас бұлшықеттері мен жамбас ағзаларын экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе  -Гипербарикалық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  -Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты  -Транскраниалдық электрлік ынталандыру аппараты (мезодиэнцефалдық модуляция)  -Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  - Вертикализатор үстелі  -Қолдарды пассивті оңалту аппараты  -Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  - Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  - Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  -Кинезитерапиялық қондырғы  -Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  -Биіктікті реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  -Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велотренажер  -Аяқтарды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстел  -Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған аяқ-қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Кардиологиялық пациенттерге арналған мойын-жаға аймағына массажға арналған орындық  -Үлкен және кіші валиктер  -Ем-шара үстелі  -Аяққа арналған массаж аппараты  Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар қолдарды механотерапиялауға арналған құрылғы  -Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  -Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - эрготерапияға арналған оңалту кешені  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман немесе ФМО дәрігері / реабилитолог / реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым;  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 20 төсекке 1 лауазым (тәуліктік постпен);  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – АОА үшін бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - КС - 1 лауазым қосымша - роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  КС – 10 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Дефектолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  11. Тәрбиеші:  КС – 15 төсекке 1 лауазым  12. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  13.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  14. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  15. Шаруашылық бикесі :  бөлімшеге 1 лауазым  16. Нормативтерге сәйкес санитар  17. Параклиникалық бөлімшелер үшін ФМО дәрігері/реабилитолог; зертхана маманы (дәрігері) :  - КС – 30 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  18. ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  19. Массажист (1 ем-шараның ұзақтығын ескере отырып-15 минут)  -жүктеме көрсеткіштеріне байланысты 1 лауазым  20. Әлеуметтік қызметкер  - бөлімшеге 1 лауазым |
| Үшінші деңгей  Медициналық оңалту  2 -кезең КС  3 -кезең КС  3 -кезең АЕК | ЕДШ /Кинезиотерапия:  - 2-4 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) -10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Физиотерапия:  - 1-2 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара Массаж:  - 1 қызмет (медициналық оңалту қызметтерінің тізбесінен) - 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  -Жатқызып емдеу 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Эрготерапия  - консультация – 1  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Логопед  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Психолог көрсетілім бойынша  - консультация – 2  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ  Әлеуметтік қызметкер  - 1 консультация  Қосымша:  -Механотерапия 10 жұмыс күні аралығында 10 емшара  Логопед көрсетілім бойынша  - консультация – 1  - 10 жұмыс күні ішінде 5 сабақ | A02.050.000 Консультация: Реабилитолог  A02.018.000 Консультация: Невропатолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.033.000 Консультация: Нейрохирург  A02.002.000 Консультация: Педиатр  A02.073.000 Консультация: Диетолог  A02.005.000 Консультация: Психолог  A02.071.000 Консультация: Логопед  A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт  A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт  A02.061.000 Консультация: Гипербариялық оксигенация (ГБO) дәрігері  А01.006.000 Қабылдау: жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  A02.083.000 Қашықтықтан консультация: Бейінді мамандық дәрігері  A02.093.000 Қашықтықтан консилиум  A02.085.000 Қашықтықтан консультация: Реабилитолог  A02.086.000 Қашықтықтан консультация: Психолог  A02.087.000 Қашықтықтан консультация: Логопед  A02.091.000 Қашықтықтан психотүзету жұмысы  D02.001.001 Гальванизациялау  D02.002.001 Электрофорез  D02.023.001Магниттік терапия  D02.024.001Ультрадыбыстық терапия  D02.001.003 Аэрозольтерапия  D02.002.003 Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия  D02.003.003 Электроаэрозольтерапия  D02.002.002 Жалпы ультракүлгін сәулелену  D02.013.001 Бұлшық ет электростимуляциясы  D93.950.001 Гипербариялық оксигенация (ГБО), 6-10 жергілікті барокамера  D93.950.002 Гипербариялық оксигенация (ГБО), бір орындық барокамера  D93.950.003 Гипербариялық оксигенация (ГБО), жылжымалы барокамера  - Тарификаторда жоқ жамбас бұлшықеттері мен жамбас мүшелерін экстракорпоралдық магниттік ынталандыру  - Тарификаторда жоқ екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру  - Тарификаторда жоқ Транскраниалдық электростимуляция (мезодиэнцефалдық модуляция)  D02.001.005 Парафиндік терапия  D02.028.001 Вакуум-фонофорез  D02.001.009 Аппараттық лимфодренаж  D02.002.009 Ультрадыбыстық және амплипульстерапиямен аппараттық лимфа дренажы  D02.002.008 Топтық кинезотерапия  D02.021.008 Қолдың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.022.008 Аяқтың белсенді жеке кинезотерапиясы  D02.023.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне белсенді жеке кинезотерапия  D02.024.008 Отыру/тұру теңгеріміне жеке кинезотерапия  D02.025.008 Оқу/ жаяу жүруді түзетуге жеке кинезотерапия  D02.026.008 Қолдың пассивті кинезотерапиясы  D02.027.008 Аяқтың пассивті кинезотерапиясы  D02.028.008 Дене мен жамбас бұлшықеттеріне пассивті кинезотерапия  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.004.008 Енжар механотерапия  D02.001.012 Белсенді механотерапия  D02.007.008 Гидротоптық кинезотерапия  D02.033.008 Гидрожеке кинезотерапия  D02.001.008 Тыныс алу гимнастикасы  D02.005.008 Жатқызып емдеу  D02.002.007 Сегментарлық массаж  D02.003.007 Нүктелік массаж  D02.004.007 Ваккумдық массаж  D02.005.007 Діріл массаж  D02.008.007 Бас массажы (маңдай-самай және желке-қарақұс аймағы)  D02.010.007 Жаға аймағы массажы  D02.014.007 Қол массажы  D02.020.007 Бүкіл омыртқа массажы  D02.026.007 Аяқ массажы  D02.022.007 Бел-сегізкөз аймаққа массаж  D02.030.007 Бетке массаж  D02.029.008 Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасилитациясы әдісі бойынша кинезотерапия  D02.009.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.003.Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.003.009 Интервалдық вакуумдық терапия  D02.015.008 Бобат жүйесі бойынша сабақ  D02.001.011 Войта-терапия жүйесі бойынша сабақтар  D02.004.012 Жеке аппараттар мен тренажерларды пайдалана отырып кардио жаттығулары  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.003.013 Биологиялық кері байланыс (БКБ)бағдарламасы бар талдамалық тренажерлардағы диагностикалық тест  D02.013.008 Биологиялық кері байланыс(БКБ) бағдарламасымен талдамалық тренажерларда сабақ  D02.013.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жатқан пациенттер үшін бұлшықет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ  D02.010.008 Диагностикалық және емдік постурография (роботтандырылған)  D02.002.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу  D02.003.012 БКБ және бейнеталдауы бар жабдықта жаяу жүру дағдыларын қалпына келтіру бойынша сабақ  D02.006.012 Биологиялық кері байланысы бар төменгі аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ(БКБ)  D02.007.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ)бар аяқтың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу  D02.008.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар жоғарғы аяқтарға арналған локомоторлық терапияға арналған роботтандырылған кешендегі сабақ  D02.009.012 Биологиялық кері байланыс (БКБ) Қолдың локомоторлық терапиясына арналған роботтандырылған кешендегі диагностикалық тестілеу)  D02.011.012 Биологиялық белсенді байланысы бар (БББ) және цифрлық айнасы бар тренажер сабағы  D02.012.012 Биологиялық кері байланысы (БКБ) бар тепе-теңдік пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (стабилоплатформа)  D02.005.012 Роботталған локомоторлы кинезотерапия (экзоқаңқа)  D02.010.012 Пневматикалық тренажерде жүктемені ұлғайту, тестілеу және талдау арқылы сабақ  D02.007.007 Омыртқа тракциясы(бір бөлім)  D02.014.012 Көтеру құрылғысындағы вертикализациялау  D02.017.008 Эрготерапия сабағы  D02.014.008 Монтессори жүйесі бойынша сабақтар  D02.071.227 Сурдопедагогпен сабақ  D95.470.233 Пациенттің есту жағдайын сурдопедагогикалық зерттеп-қарау  D95.470.234 Сурдопедагогтың есту аппараттарының баптауын зерттеп-қарауы  D95.470.235 Сурдопедагогтың кохлеарлық имплантаттау жүйесінің, ортаңғы құлақтың, сүйек өткізгіштігінің аудио- (сөйлеу) процессорының баптауын тексеруі  D02.002.014 Логоритмика сабағы  D02.003.014 Дефектологпен сабақ  D02.004.014 Еңбекке баулу сабағы  D02.005.014 Қолданбалы шығармашылық үйірмесі  D02.006.014 Шаштараздағы сабақ  D02.007.014 Костюм өлшеу орнындағы сабақ  D02.008.014 Агротерапия  D02.009.014 Адаптивті спорт секциясындағы сабақ  D02.010.014 Ойын терапиясы бойынша сабақ  D02.011.014 Автодромдағы сабақ  D02.012.014 Музыка терапиясы бойынша сабақ  D02.071.226 Логопедпен сабақ  D02.006.013 Аяқтың ортездерін дайындау  D02.007.013 Қолдардың ортездерін дайындау  D02.008.013 Корсеттерді дайындау  D94.081.903 Психологиялық диагностикалау  D94.023.904 Психотзету жұмысы  D94.022.902 Ұтымды психотерапия  D94.029.909 Жеке психотерапия сессиясы  D94.026.907 Гештальт-терапия  D94.031.909 Психодрама  D94.030.909 Топтық психотерапия сессиясы | Реабилитологтың кабинеті:  -Портативті спирометр  -Пульсоксиметр  -Кресло-сүйрегіш (ересектер/балалар үшін)  - Балаларды тасымалдауға арналған арба  -Таразы  -Бой өлшегіш  Физиотерапиялық емдеу кабинеті:  - Гальванизациялау және электрофорезге арналған аппарат  -Токтардың стандартты түрлерімен электротерапияға арналған аппарат  -Ультрадыбыстық терапияға арналған аппарат  -УЖЖ терапиясына арналған аппарат  -Төмен жиілікті магниттік терапия аппараты  -Жоғары қарқынды импульсті магниттік терапияға арналған аппарат  -Жалпы жүйелік магниттік терапияға арналған жабдық  -Оттегі ингаляторы  -Аэрозолдік компрессорлық ингалятор (небулайзер)  -Стационарлық ультрадыбыстық ингалятор  -Аэрозоль терапиясы/ аэроионотерапия аппараты  -Ультракүлгін терапияға арналған аппарат  -Лазерлік терапиялық аппарат  -Фототерапияға арналған аппарат/  -Биоптрон  -Аса жоғары жиілікті терапия аппараты  -Дарсонвализацияға арналған аппарат  -Қолдар мен аяқтарды прессотерапиялауға арналған Аппарат  -Декомпрессиялық-тартқыш терапия аппараты (омыртқаны тарту жүйесі)  - Соққы-толқынды терапиясына арналған аппарат  - Омыртқаның су астындағы тартылуы мен гидромассажына арналған кешен  - Гидрокинезотерапияға, механотерапияға арналған аяқ пен қолдың жабдықтар кешені (талап бойынша)  -Жамбас бұлшықеттері мен жамбас ағзаларын экстракорпоралдық магниттік ынталандыруға арналған жүйе/  - Криотерапия аппараты  - Аралық вакуумдық терапия аппараты  -Гипербарикалық оттегімен қамтамасыз ету камерасы  -Екі модулдік биологиялық кері байланысы бар аудиовизуалды ынталандыру аппараты  -Транскраниалдық электрлік ынталандыру аппараты (мезодиэнцефалдық модуляция)  -Парафин терапиясына арналған жабдық  Кинезиотерапия кабинеті:  - Кушетка  -Вертикализатор үстелі  - Локомотор/эрготерапия жүйесі  - Электростимуляциямен және пациенттің электромиограммасынан қозғалысты бастау мүмкіндігімен және виртуалды орта жүйесімен локомоторлық терапияға арналған оңалту кешені  - Оңалту механотерапиялық тренажер (әртүрлі орындау нұсқалары)  - Нейро-бұлшықет диагностикасы және оңалту аппараты  - Нейроортопедиялық оңалтуға арналған комбинезон  - Әртүрлі типтік өлшемдерді қалпына келтіруге арналған экзоқаңқа  -Қолдарды пассивті оңалту аппараты  -Аяқтарды пассивті оңалту аппараты  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Кинезитерапиялық қондырғы  -Қол-аяқтардың роботтандырылған механотерапиясына арналған аппараттар  -Биіктікті реттеу мүмкіндігі бар Bobath and White әдістемесі бойынша неврологиялық оңалтуға арналған үстел/  -Кардиореспираторлық жүктемеге арналған стационарлық велотренажер  - Жүрек соғу жиілігінің шекаралары бойынша жүктемелерді қалыптастыру мүмкіндігі бар кардиореспираторлық жүктемеге арналған тредмил  - жаяу жүру ге арналған имитатор  -Тірек-қимыл аппаратын/жоғарғы аяқтарын қалпына келтіруге арналған роботтандырылған оңалту кешені  -Тренажер баспалдақ - электрлік биіктікті реттейтін брустар  -Антиспам функциясы бар механотерапия аппараты  -Аяқтарды дамыту функциясы бар роботтандырылған вертикализатор үстел  -Даму функциясы бар роботтандырылған механотерапия  -Жатып қалған пациенттерге арналған аяқ-қолдарға арналған белсенді-пассивті тренажер  -Қолдарды, аяқтарды белсенді, пассивті, белсенді-пассивті дамытуға арналған оңалту тренажерлері  -Нейро-бұлшықет жаттығуларының костюмі, әр өлшемге бір  -Мотор-танымдық жаттығуларға және БКБ-мен тепе-теңдікті бақылауға арналған жүйе  -Эллипсоидтық тренажер  -Топтық жаяу жүру жүйесі  -Теңгерім дискісі  Массажистің кабинеті:  - Биіктігі реттелетін массаж терапиясы үстелі  -Үлкен және кіші валиктер  -Ем-шара үстелі  - Аяққа арналған массаж аппараты  Эрготерапия бойынша кабинет:  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  -БКБ жүйесі бар қолдарды механотерапиялауға арналған құрылғы  - Биологиялық кері байланысы бар роботтандырылған аппараттар  - Қолдың функционалды терапиясына арналған роботтандырылған жүйе  -Сабақтарды қашықтан тағайындау және оларды бақылау мүмкіндігімен ұсақ моториканы қалпына келтіруге арналған БКБ бар тренажер  -Айна жаттығуларына арналған аппарат  Эрготерапия бойынша кабинет:  - Эрготерапияға арналған оңалту кешені  -Саусақ және қол тренажері  -Қолдарды белсенді жаттықтыруға арналған үстел  -Ұсақ моторика мен үйлестіруге арналған бұйымдар  Логопедтің кабинеті:  -Логопедтік сүңгі  -Жұтқыншақ бұлшықеттерін электрлік ынталандыруға арналған катетер  -Жасушаішілік ынталандыруға арналған электродтар жиынтығы бар таңдайды, жұтқыншақты, көмейді нейробұлшықетті ынталандыруға арналған аппарат  -Логопедтік шпателдер жиынтығы  -Көрнекі-дидактикалық материалдар жиынтығы (арнайы кестелер, мәтіндер, оқыту ойындары, жұмыс дәптерлері жиынтығы)  - БКБ логопедтік кешені  Психологтың/ психотерапевт дәрігердің кабинеті:  -Жеке тұлғаның психологиялық жағдайын бағалауға арналған әдістемелер кешені, әдістемелік құралдар (жоғары психикалық функцияларды нейропсихологиялық зерттеу схемалары, жаттығулар жинақтары, оқуға арналған кітаптар)  -Психофизиологиялық стреске қарсы жүйе  -БКБ бар психоэмоционалдық жағдайды түзетуге арналған аудиовизуалды ынталандыруға арналған аппарат | 1. Бөлімше меңгерушісі  Бейінді маман или ФМО дәрігері / реабилитолог/реабилитолог  – 1 лауазым  2. ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК - бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  3. Бейінді маман:  - КС - 15 төсекке 1 лауазым  4. Педиатр:  - КС – 1 лауазым на 20 коек (тәуліктік постпен)  - МСАК-тан тыс АО үшін 15 төсекке 1 лауазым  5. Неонатолог:  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым для АОА  6. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - КС - 1 лауазым қосымша - роботтандырылған оңалту технологияларына  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  7. Эрготерапевт:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  8. Логопед:  - КС – 10 төсекке 1 лауазым  - АЕК – МСАК-тан тыс АО үшін бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  9. Психолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  10. Игротерапевт:  - 15 төсекке 1 лауазым  11. Дефектолог:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 10 пациентке 1 лауазым  12. Тәрбиеші:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  13. Музыкотерапевт:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – бір ауысымда 15 пациентке 1 лауазым  14. Монтессори педагог (для детей от 1 до 6 лет):  - КС және ДС – 15 төсекке 1 лауазым  15. Әлеуметтік қызметкер:  бөлімшеге 1 лауазым  16. Аға мейіргер:  - бөлімшеге 1 лауазым  17.Посттық (палаталық, мейіргер) мейіргер:  - КС - 1 лауазым 15 төсектік бір тәуліктегі постың жұмысын ұйымдастыру үшін  18. Пациенттерге күтім дайындау жөніндегі кіші мейіргер және/немесе тәрбиешінің көмекшісі:  - 7 балаға/күтім жасайтын адамсыз төсекке 1 тәуліктегі лауазым  19. Шаруашылық бикесі :  - бөлімшеге 1 лауазым  20. Нормативтерге сәйкес санитар  21. ФМО параклиникалық бөлімшелері үшін ФМО дәрігері/реабилитолог/реабилитолог ; зертхана маманы (дәрігері) :  КС – 30 төсекке 1 лауазым  АЕК – бір аусымда 30 пациентке 1 лауазым  22. Кинезиотерапевт немесе ЕДШ нұсқаушысы, ФМО параклиникалық бөлімшелеріне, зертханаға арналған ФМО (физиотерапия, массаж) бойынша мамандандырылған мейіргер:  - КС – 15 төсекке 1 лауазым  - АЕК – 15 пациентке 1 лауазым  23. Мұғалім:  - Базасында мектебі бар КЖ - ҚР Ағарту министрлігінің нормативтік құжаттарына сәйкес  24. Диетолог дәрігер:  - ұйымға1 лауазым .  25. Диета мейіргері (санаторийлік-курорттық ұйымдар үшін)  - ұйымға1 лауазым |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  2-қосымша |

**Ересектерге арналған тіршілік әрекетінің жұмыс істеу бұзылуының және шектелуінің ауырлық дәрежесі бойынша оңалту бағдарының шкаласы (ОБШ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ОБШ көрсеткішінің мәні (баллдар) | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің жай-күйі мен шектеулерінің сипаттамасы (ағзаның қызметі мен құрылымы, пациенттің белсенділігі мен қатысуы) | | |
| Орталық нерв жүйесінің аурулары немесе жағдайлары үшін | Тірек-қимыл аппараты мен перифериялық нерв жүйесінің аурулары немесе жағдайлары кезінде | Соматикалық аурулар кезінде |
| 0 | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуі бұзылуының және шектелуінің болмауы. Организмнің функциялары, құрылымдары толығымен сақталған | | |
| 1  Жоғары әлеует | Тіршілік әрекеті жұмыс істеуінің жеңіл бұзылуы және шектелуі | | |
| а) бұрынғы өмір салтына (жұмыс, оқу, басқа) оралуға, бұрынғы деңгей белсенділігі мен әлеуметтік өмірді қолдауға болады;  б) ауруға дейінгі сияқты істерді орындауға көп уақыт жұмсайды | 1) ауруға дейінгі белсенділік дәрежесімен іс-әрекеттерді (көлік құралын басқару, оқу, жазу, би, жұмыс және т. б.) орындай алмайды, бірақ оларды көмексіз басқара алады;  2) ол өзіне өзі қызмет ете алады (өзі киінеді және шешінеді, дүкенге барады, тамақ дайындайды, шағын саяхаттар мен қозғалыстар жасай алады, өздігінен қозғалады);  3) бақылауды қажет етпейді;  4) үйде бір апта немесе одан да көп көмексіз жалғыз тұра алады. | 1) ауруға дейінгі белсенділік дәрежесімен іс-әрекеттерді (көлік құралын басқару, оқу, жазу, би, жұмыс және т. б.) орындай алмайды, бірақ оларды көмексіз басқара алады;  2) кәдімгі физикалық белсенділік айқын шаршауды, әлсіздікті, ентігуді немесе жүрек соғуын тудырмайды. Стенокардия айтарлықтай, жеделдетілген немесе ерекше ұзақ кернеумен (күшпен) дамиды..  Алты минуттық жаяу жүру тесті(АЖТ) > 426-550 м.  Дене жүктемесі бар тест (велоэргометрия немесе спироэргометрия) ≥ 7 МЕ / 18,1-22,0 мл/кг / мин (аппараттар мен тренажерлерді пайдалана отырып кардиожаттығу)  3) ол өзіне өзі қызмет ете алады (өзі киінеді және шешінеді, дүкенге барады, тамақ дайындайды, шағын саяхаттар мен қозғалыстар жасай алады, өздігінен қозғалады);  4) бақылауды қажет етпейді;  5) үйде бір апта немесе одан да көп көмексіз жалғыз тұра алады. |
| 2  Жоғары әлеует | Тіршілік әрекетінің жұмыс iстеуінің орташа бұзылысы және шектеуі | | |
| 1) өздігінен қозғала алады;  2) өзіне-өзі қызмет көрсету мүмкіндіктерінің шамалы шектелуі, өздігінен киінуі, шешінуі, дәретханаға баруы, тамақтануы және күнделікті іс-әрекеттің басқа түрлерін орындауы;  3) күрделі қызмет түрлерін орындау кезінде сырттан көмек қажет: тамақ дайындау, үй жинау, дүкенге бару және басқалар;  4) ақша операцияларын орындау үшін көмек қажет;  5) үйде жалғыз көмексіз 1 күннен 1 аптаға дейін тұра алады. | 1) өздігінен қозғала алады, таяқтың көмегімен қозғалады;  2) киіну, шешіну, дәретханаға бару, тамақтану және күнделікті іс-әрекеттің басқа түрлерін орындау кезінде өзіне-өзі қызмет көрсету мүмкіндіктерінің шамалы шектелуі;  3) күрделі қызмет түрлерін орындау кезінде сырттан көмек қажет: тамақ дайындау, үй жинау, дүкенге бару және басқалар;  4) жаяу жүру кезінде орташа ауырсыну синдромы, демалу кезінде аздап ауырсыну синдромы (визуалды аналогтық ауырсыну шкаласы (ВАШ) бойынша 1 - 3 ұпай ;  5) үйде жалғыз көмексіз 1 күннен 1 аптаға дейін тұра алады. | 1) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  2) тыныштықта патологиялық белгілер жоқ, әдеттегі физикалық белсенділік әлсіздік, шаршау, жүрек соғысы, ентігу, стенокардия тегіс жерде > 500 м қашықтықта жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен > 1 аралыққа көтерілгенде дамиды.  АЖТ = 301 - 425 м.  Жаттығу сынақтары (велоэргометрия немесе спироэргометрия)  4-6,9МЕ/14,1-18,0мл/кг/мин; (аппараттар мен тренажерлерді пайдалана отырып кардиожаттығу)  3) өз бетінше киінеді, шешінеді, дәретханаға барады, тамақтанады және күнделікті іс-әрекеттің басқа түрлерін орындайды;  4) қызметтің күрделі түрлерін орындау кезінде сырттан көмек қажет: тамақ дайындау, үй жинау, дүкенге сауда дайындау ға бару;  5) үйде жалғыз көмексіз 1 күннен 1 аптаға дейін тұра алады.  6) Кабельден шығу инфекциясының болуы  (көмекші құрылғылары бар науқастар (LVAD) |
| 3  Орта әлеует | Выраженное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности | | |
| 1) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады; қосымша тірек құралдары қажет – жаяу жүргінші немесе арбада өздігінен қозғалады. Қозғалыс стационарлық бөлімшенің шегімен шектеледі. Баспалдақпен жүре алмайды  2) күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде сырттан көмек қажет: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  3) кәдімгі өмірге қамқоршы қажет;  4) үйде 1 тәулік сырттан көмексіз жалғыз тұра алады . | 1) қозғалыс мүмкіндіктерінің айқын шектелуі, қосымша тірек құралы - балдақтар қажет;  2) өзіне-өзі қызмет көрсету және барлық күнделікті тапсырмаларды орындау мүмкіндіктерін орташа шектеу: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  3) қозғалыс кезінде айқын ауырсыну синдромы, тыныштықта орташа айқын ауырсыну синдромы  (ВАШ бойынша 4-7 балл);  5) үйде жалғыз көмексіз 1 күннен 1 аптаға дейін тұра алады. | 1) қозғалыс мүмкіндіктерін қалыпты шектеу;  2) стенокардия тегіс жерде 100-ден 500 м-ге дейін жаяу жүру кезінде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен 1 аралыққа көтерілу кезінде пайда болады.  УШМ = 150-300 м, жаттығу сынақтары (велоэргометрия немесе спироэргометрия) = 2 - 3,9 ХБ/10,1-14,0 мл/кг / мин (аппараттар мен тренажерлерді пайдалана отырып кардиожаттығу)  3) күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде сырттан көмек қажет: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  4) кәдімгі өмірге қамқоршы қажет;  5үйде сырттан көмексіз 1 тәулікке дейін жалғыз тұра алады.  6) Кабельден шығу инфекциясының болуы  (көмекші құрылғылары бар науқастар (LVAD)  7) Кахексия |
| 4  Төмен әлеует | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің күрт бұзылуы және шектелуі | | |
| 1) Өзіне-өзі қызмет көрсету мүмкіндіктерінің күрт шектелуі және барлық күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде: күннің көп бөлігі назар аударуды, барлық күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде көмекті қажет етеді: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  2) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  3) үнемі қамқоршыға мұқтаж;  4) үйде жалғыз бөгде көмексіз өмір сүре алмайды. | 1) қозғалыс мүмкіндіктерінің күрт шектелуі, қосымша тірек құралдарын қажет етеді - жаяу жүргінші немесе арбада өздігінен қозғалады. Қозғалыс стационарлық бөлімшенің шегімен шектеледі.  Баспалдақпен жүре алмайды;  2) өзіне-өзі қызмет көрсету және барлық күнделікті міндеттерді орындау мүмкіндіктерінің айқын шектелуі: киіну, шешіну, дәретхана және басқалар;  3) қозғалу кезінде күшейетін тыныштықтағы айқын ауырсыну синдромы (сіздікі бойынша 7-8 балл);  4) үйде бөгде адамның көмегінсіз 1 тәулікке дейін жалғыз тұра алады. | 1) пациент тек тыныштық жағдайында өзін жайлы сезінеді, минималды физикалық белсенділік әлсіздікке, жүрек соғуына, ентігуге, жүректің ауырсынуына әкеледі.  АЖТ <150 м;  2) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  3) барлық күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде үнемі назар аударуды, көмекті қажет етеді: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  4) тәулік бойы күтімді қажет етеді;  5) үйде көмексіз жалғыз қалдыруға болмайды.  6) орташа кахексия: алты айда 5% - дан астам салмақ жоғалту  7) Кабельден шығу инфекциясының болуы  (көмекші құрылғылары бар науқастар (LVAD) |
| 5  Аса төмен әлеует | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің өрескел бұзылуы және шектелуі | | |
| 1) пациент төсекке таңылады;  2) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  3) барлық күнделікті тапсырмаларды орындау кезінде үнемі назар аударуды, көмекті қажет етеді: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  4) тәулік бойы күтімді қажет етеді;  5) үйде көмексіз жалғыз қалдыруға болмайды.  Аса төмен әлеует | - | - |
| 6  Әлеует жоқ | Аса ауыр дәрежедегі тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | |
| 1) сананың созылмалы бұзылуы:  өмірлік функциялар тұрақты; нейро-бұлшықет және коммуникативтік функциялар терең бұзылған; 2) нейробұлшықеттік дәрменсіздік:  қалыпты шектердегі психикалық мәртебе, терең мотор тапшылығы (тетраплегия) және бульбарлық бұзылулар  3) терең деменция  Әлеует жоқ | 1) қозғалыс мүмкіндіктерінің аса айқын шектелуі, өз бетінше қозғалмайды, күтуші адамымен арбада қозғалады.  2) өзіне-өзі қызмет көрсету және барлық күнделікті тапсырмаларды орындау мүмкіндіктерінің болмауы: киіну, шешіну, дәретхана және басқалар;  3) тыныштықта айқын ауырсыну синдромы (ВАШ бойынша 9-10 балл) тыныштықта және қозғалыс кезінде күшейеді;  4) үйде жалғыз бөгде көмексіз өмір сүре алмайды.  Әлеует жоқ | 1) пациент тыныштық жағдайында да өзін жайсыз сезінеді, ең аз физикалық белсенділік әлсіздікке, жүрек соғуына, ентігуге, жүректің ауырсынуына әкеледі. Соматикалық патологияның декомпенсациясының белгілері.  АЖТ < 50 м;  2) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  3) күнделікті барлық тапсырмаларды орындау кезінде үнемі назар аудару, көмек қажет: киіну, шешіну, дәретхана, тамақтану және басқалар;  4) тәулік бойы күтімді қажет етеді;  5) үйде бөгде көмексіз жалғыз қалдыруға болмайды.  Әлеует жоқ |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  3-қосымша |

**ҚЖА бар пациенттерді медициналық оңалту алгоритмі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Негізгі диагноз коды | Оңалту іс-шарасының атауы | Нақтылау диагнозы мен операциясының коды |
| Z86.7  ҚЖА жеке анамнезінде | - миокард инфарктісімен ауыратын пациенттерді қалпына келтіру емі;  - кардиохирургиялық операциялардан кейін қалпына келтіру емі, диагнозды нақтылау, оның ішінде жүректі трансплантаттаудан және сол жақ қарыншаның көмекші механикалық құрылғысын (LVAD) имплантаттаудан кейін | "Медициналық оңалту көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 7 қазандағы№ ҚР ДСМ-116/2000 бұйрығының "Қалпына келтіру емі мен медициналық оңалтудың II – Ш кезеңдері үшін АХЖ - 10 XXI класының коды бойынша нақтылаушы диагнозды көрсете отырып, АХЖ-10 кодтары бойынша диагноздардың және АХЖ- 9 кодтары бойынша операциялардың (манипуляциялар) тізбесі" қосымшасына сәйкес АХЖ-10/9 бойынша нақтылаушы диагноз бен операция |

**Медициналық оңалтуға арналған көрсеткіштер анықтау өлшемшарттары-оңалту іс-шараларының кезеңі мен көлемі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Нозолгиялық нысан (АХЖ-Х бойынша код) | Халықаралық өлшемшарттар(БПӘФ бұзылу дәрежесі және (немесе) аурудың ауыр дәрежесі) тәуліктік стационар | Халықаралық өлшемшарттар (БПӘФ бұзылу дәрежесі және (немесе) аурудың ауыр дәрежесі) санаторий | Халықаралық өлшемшарттар(БПӘФ бұзылу дәрежесі және (немесе) аурудың ауыр дәрежесі) амбулаториялық-емханалық ұйым/санаторий/  телемедицина |
| 1 | Z86.7 | ОБШ 2 (d230.2)  1) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  2) тыныштықта патологиялық белгілер жоқ, әдеттегі физикалық белсенділік әлсіздік, шаршау, жүрек соғысы, ентігу, стенокардия тегіс жерде > 500 м қашықтықта жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен > 1 аралыққа көтерілгенде дамиды.  АЖТ = 301 - 425 м. Жаттығу сынақтары (велоэргометрия және (немесе) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4-6,9 МЕ;  OБШ 3 (d 230.3) 1) қозғалыс мүмкіндіктерін орташа шектеу;  2) стенокардия тегіс жерде 100-ден 500 м-ге дейін жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен 1 аралыққа көтерілгенде пайда болады.  АЖТ = 150 - 300 м, жаттығу сынақтары (велоэргометрия немесе спироэргометрия) = 25-50 Вт/2-3,9 МЕ; ОБШ 4 (d 230.4) 1) пациент тек тыныштық жағдайында өзін жайлы сезінеді, ең аз физикалық белсенділік әлсіздікке, жүрек соғуына, ентігуге, жүрек ауруына әкеледі.  АЖТ <150 м;  2) не бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады; | ОБШ 2 (d230.2)  1) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  2) тыныштықта патологиялық белгілер жоқ, әдеттегі физикалық белсенділік әлсіздік, шаршау, жүрек соғысы, ентігу, стенокардия тегіс жерде > 500 м қашықтықта жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен > 1 аралыққа көтерілгенде дамиды.  АЖТ = 301 - 425 м. Жаттығу сынақтары (велоэргометрия және (немесе) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4-6,9 МЕ;  ОБШ 3 (d230.3) Қозғалыс мүмкіндіктерінің айқын шектелуі, қосымша тірек құралдары қажет – жаяу жүргінші немесе арбада өздігінен қозғалады. Қозғалыс стационарлық бөлімшенің шегімен шектеледі. Баспалдақпен жүре алмайды; ( ЖЖ II ФК(NYHA)) | ОБШ 1 (d230.1) кәдімгі физикалық белсенділік айқын шаршауды, әлсіздікті, ентігуді немесе жүрек соғуын тудырмайды. Стенокардия айтарлықтай, жеделдетілген немесе ерекше ұзақ кернеумен (күшпен) дамиды..  Алты минуттық жаяу жүру сынағы(АЖТ) > 425 м.  Дене жүктемесімен тесттер (велоэргометрия немесе спироэргометрия) ≥ 125 Вт ≥ 7 МЕ;. ОБШ 2 (d230.2) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  2) тыныштықта патологиялық белгілер жоқ, әдеттегі физикалық белсенділік әлсіздік, шаршау, жүрек соғысы, ентігу, стенокардия тегіс жерде > 500 м қашықтықта жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен > 1 аралыққа көтерілгенде дамиды.  АЖТ = 301 - 425 м. Жаттығу сынақтары (велоэргометрия және (немесе) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4-6,9 МЕ;  ОБШ 3 (d230.3) Қозғалыс мүмкіндіктерінің айқын шектелуі, қосымша тірек құралдары қажет – жаяу жүргінші немесе арбада өздігінен қозғалады. Қозғалыс стационарлық бөлімшенің шегімен шектеледі. Баспалдақпен жүре алмайды; ( ЖЖ II ФК(NYHA)) |

**Медициналық оңалту ұзақтығы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Нозолгиялық нысан (АХЖ-Х бойынша код)ческая форма (код по МКБ-Х) | Халықаралық өлшемшарттар(БПӘФ бұзылу дәрежесі және (немесе) аурудың ауыр дәрежесі) | Оңалтудың ұзақтығы/мерзімі | |
| II –-КЕЗЕҢ  (ОБШ III-IV) | III--КЕЗЕҢ  (ОБШ I-III) |
| 1 | АХЖ-10-Z86.7 бойынша негізгі диагнозының коды "Қалпына келтіру емі және медициналық оңалту, оның ішінде балаларды медициналық оңалту қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 10 ақпандағы № ҚР ДСМ-9/2000 №98 бұйрығының "Қалпына келтіру емі мен медициналық оңалтудың II – Ш кезеңдері үшін АХЖ - 10 XXI класының коды бойынша нақтылаушы диагнозды көрсете отырып, АХЖ-10 кодтары бойынша диагноздардың және АХЖ- 9 кодтары бойынша операциялардың (манипуляциялар) тізбесі" қосымшасына сәйкес АХЖ-10/9 бойынша нақтылаушы диагноз бен операция | ОБШ 1 (d230.1)  кәдімгі физикалық белсенділік айқын шаршауды, әлсіздікті, ентігуді немесе жүрек соғуын тудырмайды. Стенокардия айтарлықтай, жеделдетілген немесе ерекше ұзақ кернеумен (күшпен) дамиды..  Алты минуттық жаяу жүру сынағы(АЖТ) > 425 м.  Дене жүктемесі бар тесттер, тредмил-тест немесе спироэргометрия) ≥ 125 Вт ≥ 7 МЕ; ( ЖЖ I ФК(NYHA)  ОБШ 2 (d230.2)  1) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  2) тыныштықта патологиялық белгілер жоқ, әдеттегі физикалық белсенділік әлсіздік, шаршау, жүрек соғысы, ентігу, стенокардия тегіс жерде > 500 м қашықтықта жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен > 1 аралыққа көтерілгенде дамиды.  АЖТ = 301 - 425 м. Жаттығу сынақтары (велоэргометрия және (немесе) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4-6,9 МЕ;  ( ЖЖ II ФК(NYHA)  ОБШ 3 (d230.3)  1) қозғалыс мүмкіндіктерін қалыпты шектеу;  2) стенокардия тегіс жерде 100-ден 500 м-ге дейін жүргенде, қалыпты жағдайда орташа қарқынмен 1 аралыққа көтерілгенде пайда болады.  АЖТ = 150 - 300 м, жаттығу сынақтары (велоэргометрия немесе спироэргометрия) = 25-50 Вт/2-3,9 МЕ;  ( ЖЖ III ФК(NYHA)  ОБШ 4 (d230.4)  1пациент тек тыныштық жағдайында өзін жайлы сезінеді, минималды физикалық белсенділік әлсіздікке, жүрек соғуына, ентігуге, жүректің ауырсынуына әкеледі.  АЖТ <150 м;  2) бөгде көмексіз өздігінен қозғала алады;  ЖЖ IV ФК(NYHA) | Кем дегенде 14 күн | Кардиохирургиялық операциялардан кейін-3-тен 6 аптаға дейін  LVAD және TC кейін – 12 аптаға дейін  Санаторийлік жағдайда-кемінде 3 апта |

**Қайталама профилактика (ОБШ 0-1)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ұсынымдар | Класс | Деңгей |
| Дене жаттығулары дене жүктемесіне төзімділік пен өмір сүру сапасын арттыру және жүрек жеткіліксіздігі үшін емдеуге жатқызу санын азайту үшін оларды орындауға қабілетті пациенттерге барлығына ұсынылады | I | A |
| ЖЖ дамуының профилактикасы және кейінге қалдыру үшін аз қимылдаған өмір салтына, семіздікке, темекі шегуге және алкогольді теріс пайдалануға қатысты консультация беру ұсынылады | I | С |
| Кардиопульмональды жүктеме сынағы түсініксіз ентігудің немесе жаттығуларға төзбеушіліктің себебін анықтау үшін, сондай-ақ жаттығулардың мақсатын оңтайландыру үшін қарастырылуы керек | IIa | C |

**Жүктеме тесттер (функционалдық мәртебесін, жүргізілетін емнің тиімділігін бағалау үшін және жекелеген жағдайларда ентігу себептерін сараланған диагностикалау үшін және жүрек жеткіліксіздігінің басқа белгілері) Әртүрлі зерттеу әдістерін қолдану кезіндегі функционалдық класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФК | 6 минуттық  жаяу жүру тесті, м | ВЭМ-сынама/ВТ | ТредмилЭМ-сынама  МЕ | МПК  Мл/кг/мин |
| I | 426-550 | 125-дан астам | более 7 | 18,1- 22,0 |
| II | 301-425 | 75-100 | 5 | 14,1-18,0 |
| III | 151-300 | 50 | 2-3 | 10,1-14,0 |
| IV | 150-ден кем | 25-тен кем | 1,6 | 10,0-ден кем |

**Жүрек жеткіліксіздігінің AHA/ACC дәрежесі және NYHA ФК бойынша жіктелуі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| AHA/ACC  Жүрек симптомдарының, белгілерінің және зақымдалуының болуы | | ФК | Түсіндірме |
| А дәрежесі:  ЖЖ қауіп | Жүрек жеткіліксіздігінің қаупі, бірақ симптомсыз, жүректің құрылымдық ауруы немесе жүрек биомаркерлері бар миокардтың созылуы немесе жарақаттануы (мысалы, артериялық гипертензиясы бар атеросклеротикалық жүрек-қан тамырлары аурулары, қант диабеті, метаболикалық синдром және семіздік, кардиотоксикалық агенттердің әсері кардиомиопатияның генетикалық нұсқасы немесе кардиомиопатияның оң отбасылық тарихы бар пациенттерде) |  | NYHA Симптомдар мен дене жүктемесі деңгейінің байланысы |
| В дәрежесі:  ЖЖ кезінде | ЖЖ белгілерінің немесе белгілерінің болмауы және келесі белгілердің біреуінің болуы.  Жүректің құрылымдық аурулары:  • Систолалық функцияның төмендеуі  • ЛЖ немесе IDK  • Төмендетілген ФВ, миокардтың деформациясы төмендеді  • Қарыншалық гипертрофия  • Жүрек камерасының кеңеюі  • Қабырға қозғалысының ауытқулары  • Жүректің қақпашасы ауруы  • Толтыру қысымының жоғарылауының дәлелі –  • Гемодинамиканы инвазивті өлшеу арқылы  • Инвазивті емес тест арқылы  • (Доплер эхокардиографиясы)  Қауіп факторлары бар пациенттер -  • BNP жоғары деңгейі  • Жедел коронарлық синдром, БСА, өкпе эмболиясы немесе миоперикардит сияқты биомаркерлердің жоғарылауына әкелетін бәсекелес диагноздар болмаған кезде тропониннің тұрақты жоғарылауы | I | Физикалық белсенділікке ешқандай шектеулер жоқ. Кәдімгі физикалық белсенділік ЖЖ белгілерін тудырмайды |
| С дәрежесі:  Симптоматикалық жүрек функциясының жеткіліксіздігі | Ағымдағы немесе алдыңғы ЖЖ белгілері бар жүректің құрылымдық ауруы | I | Физикалық белсенділікке ешқандай шектеулер жоқ.  физикалық белсенділік шаршауды, жүрек соғуын немесе ентігуді тудырмайды |
| I I | Дене белсенділігінің орташа шектелуі  тыныштықта ыңғайлы, бірақ физикалық белсенділік  шаршауды, жүрек соғуын немесе ентігуді тудырады |
| I I I-А | Физикалық белсенділікті шектеу, демалуға ыңғайлы, бірақ әдеттегі әрекеттер шаршауды, жүрек соғуын немесе ентігуді тудырады |
| I I I -В | Физикалық белсенділіктің айтарлықтай шектелуі, демалуға ыңғайлы, бірақ ең төмен белсенділік шаршауды, жүрек соғуын немесе ентігуді тудырады |
| IV | Физикалық жүктемеге төзбеушілік.  тыныштықтағы ЖЖ белгілері |
| D дәрежесі:  Өршіген ЖЖ | Күнделікті өмірге кедергі келтіретін және ЖЖ (GDMT) терапиясын оңтайландыруға тырысқанына қарамастан, қайта емдеуге жатқызуға әкелетін айқын ЖЖ белгілері | IV | Физикалық жүктемеге төзбеушілік.  тыныштықтағы ЖЖ белгілері |

**Емдеу тиімділігінің индикаторлары:**

      1. Симптоматикалық жақсаруға қол жеткізу ( ЖЖ белгілері мен симптомдарының болмауы, ауырсыну синдромының болмауы).

      2. ЖЖ функционалдық класының жақсаруы және ОБШ жалпы 1 баллға төмендеуі (6 минуттық жаяу жүру сынағы ЖЖ ІІІ →II→I ФК (NYHA), кемінде 300 метр) немесе аспаптық зерттеу әдістерімен расталған (спироэргометрия).

      3. ФВ ұлғайту.

      4. Гемодинамикалық параметрлерді тұрақтандыру (БАҚ 90-130 85 мм. сын. бағ.ст. / диастолалық 60-85 мм. сын. бағ., ОВД 15 мм. сынап бағ. дейін, ЖЖТ-55-115 соғу/мин.).

      5. Имплантаттаудан кейінгі пациенттер үшін LVAD-гемодинамиканың оңтайлы сандары (АҚорт 75-85 мм сын.бағ., жүрек соғу жиілігі кемінде 90 соғу / мин), LVAD оңтайлы параметрлері (қан ағымы 3,5-4,2 л/мин, сору эпизодтары жоқ тұрақты жылдамдық, пульсация индексі 3-5, қуаты 3,0-4,5 ватт), ырғақтың бұзылуының болмауы.

      6. EuroQol-5D сауалнамасымен бағаланған өмір сапасын жақсарту (80%-дан жоғары).

      Кардиооңалтудың (КО) екінші және үшінші кезеңдері өлім мен сырқаттанушылықты азайтады, сонымен қатар жүректің ишемиялық ауруы (ЖИА) және созылмалы жүрек жеткіліксіздігі (СЖЖ) бар пациенттерде жүрек оқиғаларының қайталануын және емдеуге жатқызуды болдырмайды. Жаттығулардың негізінде КО амбулаториялық мультипәндік КО маңызды бөлігін құрайды және физикалық белсенділік пен белсенділік қабілетін және өмір сапасын жақсартатыны көрсетілген. Жаттығулардың негізінде КО тиімділігі көбінесе жаттығу әдістеріне байланысты және егер жаттығу бағдарламаларының мазмұны пациенттердің жеке мақсаттарына және негізгі физикалық қабілетіне бейімделген болса нәтижелерді жақсартуға болатындығы кеңінен танылды.

      КО екінші кезеңінің мақсаттары: жүрек ауруларын кардиологиялық оңалту бағдарламасының төрт негізгі бағыты бар:

      1. Емдеу дәстүрлі дәрі-дәрмек болып табылады.

      2. Емдеу дәрілік емес:

      а) көрсетілімдер бойынша физиотерапиялық ем-шаралары (лазерлік сәулелену, төмен жиілікті магнит өрісі, электротерапия, ЖИА, рефракерлік жүрек жеткіліксіздігін емдеуге арналған сыртқы контрапульсация);

      б)жеке бейімделген физикалық белсенділік (Борг шкаласы бойынша немесе 6 минуттық жаяу жүру тесті):

      • емдік гимнастика,

      • дозаланған серуендеу,

      • баспалдақпен жүру

      • терренкур(қашықтыққа, уақытқа және көлбеу бұрышына қарай өлшенген жаяу жүру)

      • массаж

      3. Өзгертілетін факторларды өзгертуге бағытталған іс-шаралар (денсаулық мектебі).

      4. Психологиялық қолдауға, әлеуметтік, кәсіби бейімделуге бағытталған психологиялық-психотерапиялық әдістер және т.б. (тұлғаға бағытталған терапия, өмірдің мәніне бағдар, когнитивті-мінез-құлық терапиясы, психофармакотерапия, арт-терапия).

      Оңалтудың үшінші кезеңі. Амбулаториялық - емханалық (бейімделу) -оңалту кезеңі, бұл кезең үлкен тәуелсіздік пен өзін-өзі бақылауды қамтиды. III саты икемділікті арттыруға бағытталған, күшейту және аэробты төзімділік.

      Мақсаты: өмір салтын өзгертуді ұзақ мерзімді қолдауға, қауіп факторларының өзгеруін бақылауға және қайталама алдын алуға ықпал ету.

      Амбулаториялық кардиологиялық оңалту бағдарламалары

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Жүрек- тамырлар аурулары бар пациенттер | Іс-шараның атауы |  |
| - жіті жүрек -қан тамыры ауруы;  - жүректің ишемиялық ауруы (АЖЖ),  - кардиомиопатиялар;  - кернеу стенокардиясы;  - миокардит, перикардит;  - жүрек аритмиясы;  - жүрек жеткіліксіздігі (ЖЖ);  Ревматизм Жүректің туа біткен және жүре пайда болған ақаулары Атеросклероз  Миокард инфарктісі коронарлық ангиопластика немесе аортокоронарлық шунттауды бастан өткерген пациенттер Қақпақша хирургиясы Жүректі трансплантаттау  Сол жақ қарыншаның көмекші механикалық құрылғысының (LVAD)болуы | механотерапия |  |
|  | 6 минуттық жаяу жүру тесті |  |
|  | кардиожаттығу |  |
|  | Білім беру сабағы |  |
|  | телемедицина |  |
|  | серіктестердің/ерлі-зайыптылардың /отбасының тұрақты қатысуы |  |
|  | Физиоем-шаралар /бальнеотерапия |  |

**Кардиооңалтуға қойылатын талаптар Екінші кезеңде Кардиооңалту қызметтерін көрсету үшін қажетті ең төменгі жағдайлар**

      1. Кардиологиялық оңалту персоналына арналған жеке кеңсе және үй-жайлар.

      2. Креслолармен, теледидармен, сондай-ақ ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланысты болады.

      3. Босаңсу залы мен жаттығу залы үшін ауданның ауданы кемінде 30 шаршы метр болуы ұсынылады.

      4. Қол жетімді ауыз су, душ және киім ауыстыратын бөлме және дәретхана

**Үшінші кезеңде кардиооңалту қызметтерін көрсету үшін қажетті ең төменгі шарттар:**

      1. Жеке офистік үй-жайлар және кардиологиялық оңалту персоналына арналған үй-жайлар

      2. Кондиционермен жабдықталуы және кемінде 70 шаршы метр болуы тиіс жаттықтыру залы

      3. креслолармен, теледидармен, сондай-ақ ақпараттық буклеттер мен бейне сабақтар жиынтығымен оқу залы. Білім беру бөлмесінің мөлшері оқу сабақтарына қатысушылардың (пациенттердің, ерлі-зайыптылардың және қызметкерлердің) санына және қолда бар ресурстарға байланысты болады.

**Үшінші кезеңдегі жаттығу залындағы жабдық:**

|  |
| --- |
| Орталық монитор және телеметрия |
| Спироэргометр |
| LVAD монитор, батарея зарядтағышы |
| Жабдықталған алғашқы көмек арбасы, портативті аспиратор, дефибриллятор және оттегі. |
| Dinamap сияқты артериялық қысымды тіркеуге арналған автоматты аппарат |
| Жүгіру жолы |
| Екі циклдік эргометр |
| Велоэргометр |
| Эллипстік тренажер |
| Қол рукояткасы |
| Салмақтары және/немесе гантельдері бар мультижаттығу жүйесі |
| Фитнес-резіңкелер |
| Фитбол |
| Орындықтар |
| Ескек есу тренажері |
| Стетоскоп |
| Музыкалық жүйе |
| Глюкометр |
| Өлшегіш жолақ |

**Оңалтудың екінші және үшінші кезеңіне қарсы көрсетілімдер:**

      1. Тұрақсыз стенокардия

      2. Имплантаттаудан кейінгі алғашқы 6-8 апта қолдарда күш жаттығуларының болмауы (субмаксималдық)

      3. (SpO2) жаттығу кезінде ≥90% болып қалуы тиіс (және ≥4 % төмендемеуі керек)

      4. Тахипноэ (тыныс алу жиілігі минутына 40-тан жоғары)

      5. Артериялық қысымның айтарлықтай ауытқуы (систолалық артериялық қысымның 40 мм сынап бағанасынан жоғары көтерілуі. диастолалық-10 мм сын. бағ. артық. систолалық артериялық қысымның 10 және одан да көп мм сын.бағ. төмендеуі. )

      6. Маңызды когнитивті проблемалар (есте сақтау, зейін және шоғырлану) .

      7. Бірнеше күннің ішінде >3 кг салмақ қосу, олар бірге жүрсе де, жүрмесе де, тыныштықта ентігуді күшейту

      8. Жаттығу кезінде стенокардия ұстамасының туындауы; аритмияның пайда болуы

      9. Систолалық артерия қысым 180 мм сын. бағ. жоғары және/немесе диастолалық артериялық қысым 100 мм сын. бағ. жоғары (LVAD пациенттері үшін АҚ орташа 70 мм сын.бағ. кем.немесе 90 мм сын.бағ. немесе одан жоғары)

      10. Тыныштық импульсі минутына 100 соғудан жоғары

      11. Қызбамен бірге жүретін аурулар

      12. Терең вена тромбозы

      13. Әртүрлі шығу тегі жиі қайталанатын немесе ауыр қан кету;

      14. жиі ұстамалары бар эпилепсия, әртүрлі этиологиядағы жиі жалпыланған ұстамалар;

      15. жедел инфекциялық аурулар;

      16. туберкулездің барлық түрінің белсенді дәрежесі;

      17. қатерлі ісіктер (III-IV дәреже);

      18. III дәрежелі және одан жоғары тыныс алу функциясының жеткіліксіздігі;

      19. фебрильді қызба немесе шығу тегі белгісіз субфебрильді қызба;

      20. күрделі қосалқы аурулардың болуы;

      21. декомпенсация сатысындағы аурулар, атап айтқанда, түзетілмейтін метаболикалық аурулар (қант диабеті, микседема, тиреотоксикоз және басқалар), бауырдың, ұйқы безінің III дәрежелі функционалдық жеткіліксіздігі;

      22. терінің іріңді аурулары, терінің инфекциялық аурулары (қышыма, саңырауқұлақ аурулары және басқалар);

      23. Өмірге қауіп төндіретін ырғақ бұзылыстары (қарыншалық тахикардия, қарыншалық фибрилляция, жүрек ортасы дірілі)

**Диагностикалық іс-шаралар Оңалтудың екінші және үшінші кезеңі басталды Негізгі іс-шаралар**

      1. жалпы қан талдауы;

      2. жалпы несеп талдауы;

      3. қанды биохимиялық зерттеу (АлАТ, АсАТ, жалпы және тікелей билирубин, жалпы ақуыз, альбумин, преальбумин, электролиттер, несепнәр, креатинин, глюкоза, С-реактивті ақуыз, липидограмма, лактатдегидрогеназа)

      4. Коагулограмма (міндетті түрде МНО қоса алғанда)

      5. NT-proBNP

      6. ЭКГ;

      7. ЭхоКГ;

      8. Халықаралық мектептерге сәйкес клиникалық-функционалдық бұзылулардың ауырлығын бағалау (ОБШ, ЖЖ функционалдық сыныбы Х (NYHA бойынша))

      9. Алты минуттық жаяу жүру қашықтығын анықтау.

      10. Эргоспирометрия (6 айдан кейін оңалту)

      11. EuroQol-5D сауалнамасы.

**Көрсетілімдер бойынша қосымша іс-шаралар:**

      1. ЭКГ Холтер мониторингі (өмірге қауіп төндіретін аритмияны болдырмау үшін);

      2. СМАД;

      3. кардиопульмональды (Эргоспирометрия)

      4. ИФА әдісімен TТГ, бос тироксин, бос трийодтиронин концентрациясын анықтау;

      5. Қалқанша безінің ультрадыбыстық зерттеуі; іш қуысы, плевра қуысы

      6. Кеуде ағзаларының рентгенографиясы;

      7. Мидың КТ/МРТ.

**ҚЖА бар пациенттерді оңалту процесінің үшінші кезеңінің алгоритмі ЖХС өлшемшарттарының негізінде оңалту диагнозы ↓ Ауыр класының дәрежесін және оңалту әлеуетін бағалау (ОБШ) ↓ Физикалық оңалту бағдарламасын таңдау (қауіп стратификаттауы мен жүктеме тесттері нәтижелерінің негізінде) ↓**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОБШ 1-2 балл | | | ОБШ 2-4 балл | | |
| ↓ | | ↓ | | | ↓ |
| ЖЖ I- II ФК | ЖЖ III-IV ФК | | | Ырғақтың бұзылуы: экстрасистолиялық аритмия | |
| 1.Жеке және топтық әдіспен емдік гимнастика.  2.Массаж  3.Өмір салтын түзету  4.Диета  5.Психотерапия  6.Физиотерапиялық емдеу/ (бальнеотерапия: күкіртсутекті ванналар, радондық ванналар)  7.Механотерапия  8.Гидрокинезотерапия  9.Жүзу | 1.Жеке әдіспен емдік гимнастика.  2.Массаж  3.Өмір салтын түзету  4.Диета  5.Психотерапия  6.Физиотерапиялық емдеу/ бальнеотерапия, III ФК кезінде  7.(күкіртсутекті ванналар, радондық ванналар)  8.Кабелдің шығу аймағына LVAD механикалық қолдауы бар пациенттерге лазерлік терапия | | | 1.Жеке әдіспен емдік гимнастика  2.Массаж  3.Өмір салтын түзету  4.Диета  5.Психотерапия  6.Физиотерапиялық емдеу (Кабелдің шығу аймағына LVAD механикалық қолдауы бар пациенттерге лазерлік терапия ) | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  4-қосымша |

**№ \_\_\_\_\_\_\_\_Оңалту картасы**

**Реабилитационная карта (взрослые) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

      1. Тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)/ Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      2. Жынысы/Пол \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. Туған күні/Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. ЖСН/ ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      5. Тұрғылықты тұратын жері: қаласы, ауылы (астын сыз) МСАК-қа бекіту/Прикрепление к ПМСП

      (область, город/село, наименование ПМСП, №участка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      6. Қызмет ететін орны, мамандығы, лауазымы/ место работы, профессия, лауазым \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      7. Мүгедектік тобы/ Группа инвалидности (при наличии): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      8. Мүгедектіктібелгілеукүні/ Дата установления инвалидности (при наличии) "\_\_\_ 20\_\_г.

      9. Мүгедектік бойынша АХЖ-10/МКБ10 по инвалидности (при наличии)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      10. Жолдама берген ұйым / Организация направления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      11. Оңалту ұйымының атауы /Название организации реабилитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      12. Емдеуге жатқызу күні/Дата госпитализации

      Шығару күні/ Дата выписки

      13. Осы ауру бойынша биылғы жылы емдеуге жатқызылды/Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания: бірінші рет/впервые, қайта жатуы/повторно, барлығы/всего рет/(раз)

      14. АХЖ-10 бойынша жолдама диагностикасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Жұмыс коды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Операция күні \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Диагноз направления по МКБ10 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Код операции (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата операции (при наличии)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      15. Оңалтудың Бағыттау шкаласы /Шкала реабилитационной маршрутизации:

      1 - тіршілік әрекеті жұмысының жеңіл бұзылуы және шектелуі;

      2 - тіршілік әрекетінің қалыпты бұзылуы және шектелуі;

      3- тіршіліктің жұмыс істеуі мен шектелуінің айқын бұзылуы;

      4 - тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің күрт бұзылуы және шектелуі;

      5 -тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің өрескел бұзылуы және шектелуі;

      6-тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің ауыр дәрежедегі бұзылуы және шектелуі.

      16. Жіберілген кезде ЖХС бойынша оңалту диагнозы (доменді қажеттілігіне қарай бойынша таңдау) /Реабилитационный диагноз по МКФ при направлении (выбор домена по потребности):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Домен | Белсенділік дәрежесі |
| 1 | b110 сананың функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 2 | b280 ауырсыну | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 3 | b410 жүрек қызметі | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 4 | b420 артериялық қысымның функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 5 | b440 тыныс алу функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 6 | b455 дене жүктемесіне төзімділік функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 7 | b460 жүрек- тамырлар және тыныс алу жүйелерінің жұмысына байланысты сезімдер | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 8 | b5105 Жұту | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 9 | b710 Буынның қимылы | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 10 | b730 Бұлшықет күші | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 11 | b810 Терінің қорғаныс функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 12 | d230 Күнделікті белсенділік | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 13 | d440 Білезіктің дәл қозғалысы | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 14 | d445 Білезік пен қолды пайдалану | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 15 | d450 Жаяу жүру | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 16 | d465 Техникалық құралдарды пайдалана отырып қозғалу | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 17 | d510 Жуу | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 18 | D530 Физиологиялық жөнелтілімдер | 0,1,2,3, 4 таңдау |
| 19 | Басқалары |  |

      17. ФМО дәрігерінің алғашқы функционалды қарап-тексеруі (Бартель шкаласы, Карновскийдің бейімделген индексі, алты минуттық жаяу жүру тесті, ВАШ ауырсыну шкаласы, басқалар) /Первичный функциональный осмотр врача ФМО по международным критериям (шкала Бартела, Адаптированный индекс Карновского, тест с шестиминутной ходьбы, шкала боли ВАШ, Басқалар)

      18. Бейінді маманның қарап-тексеруі /Осмотр профильного специалиста

      19. Мамандардың консултациялары /Консультации специалистов

      20. Дәрігерлік тағайындау парағы /Лист врачебных назначений

      21. Пациенттің ақпараттандырылған келісімі /Информированное согласие пациента

      22. Қысқа мерзімді мақсат/Краткосрочная цель

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (қол жеткізілді, жартылай орындалды, орындалмады – қажетін сызу)/ (достигнута,

      достигнута частично, не достигнута – нужно подчеркнуть) Ұзақ мерзімді мақсат

      /Долгосрочная цель

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (қол жеткізілді, жартылай орындалды, орындалмады - қажетін сызу)

      (достигнута, достигнута частично, не достигнута – нужно подчеркнуть)

      23. Медициналық оңалтудың жеке бағдарламасы (доменді қажеттілігіне қарай бойынша таңдау)/ Жеке программа медицинской реабилитации (выбор домена по потребности):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Домен | Қызмет | Саны |
| 1 | b110 сананың функциялары |  |  |
| 2 | b280 ауырсыну |  |  |
| 3 | b410 Жүрек қызметі |  |  |
| 4 | b420 Артериялық қысымның функциялары |  |  |
| 5 | b440 Тыныс алу функциялары |  |  |
| 6 | b455 Дене жүктемесіне төзімділік функциялары |  |  |
| 7 | b460 Жүрек-қан тамырлары және тыныс алу жүйелерінің жұмысына байланысты сезімдер |  |  |
| 8 | b5105 Жұту |  |  |
| 9 | b710 Буынның қимылы |  |  |
| 10 | b730 Бұлшықет күші |  |  |
| 11 | b810 Терінің қорғаныс функциялары |  |  |
| 12 | d230 Күнделікті белсенділік |  |  |
| 13 | d440 Білезіктің дәл қозғалысы |  |  |
| 14 | d445 Білезік пен қолды пайдалану |  |  |
| 15 | d450 Жаяу жүру |  |  |
| 16 | d465 Техникалық құралдарды пайдалана отырып қозғалу |  |  |
| 17 | d510 Жуу |  |  |
| 18 | d530 Физиологиялық жөнелтілімдер |  |  |
| 19 | Басқалар |  |  |

      24. Орындау жеке медициналық оңалту бағдарламасы (таңдау)/ Выполнение индивидуальной программы медицинской реабилитации (таңдау):

      Орындалатын / Выполнена

      орындалмауы, себебі (таңдауға)/Не выполнена, причина (таңдау):

      - жағдайы нашарлаған пациенттің/ ухудшения состояния пациента;

      - асқынулардың негізгі және/немесе ілеспе аурулар/развития осложнений основного және/немесе сопутствующих заболеваний;

      - по инициативе пациента/пациент қалауы бойынша.

      25. Оңалту эпикризі/ Реабилитационный эпикриз

      26. Шығу кезінде ЖХС бойынша оңалту диагнозы (доменді қажеттілігіне қарай бойынша таңдау):/Реабилитационный диагноз по МКФ при выписке (выбор домена по потребности):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Домен | Түскен кезде | Шығару кезінде | Оңалту балдарындағы оңалту нәтижесі |
| 1 | b110 сананың функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 2 | b280 ауырсыну | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 3 | b410 Жүрек қызметі | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 4 | b420 Артериялық қысымның функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 5 | b440 Тыныс алу функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 6 | b455 Дене жүктемесіне төзімділік функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 7 | b460 Жүрек-қан тамырлары және тыныс алу жүйелерінің жұмысына байланысты сезімдер | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 8 | b5105 Жұту | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 9 | b710 Буынның қимылы | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 10 | b730 Бұлшықет күші | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 11 | b810 Терінің қорғаныс функциялары | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 12 | d230 Күнделікті белсенділік | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 13 | d440 Білезіктің дәл қозғалысы | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 14 | d445 Білезік пен қолды пайдалану | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 15 | d450 Жаяу жүру | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 16 | d465 Техникалық құралдарды пайдалана отырып қозғалу | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 17 | d510 Жуу | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 18 | d530 Физиологиялық жөнелтілімдер | 0,1,2,3, 4 таңдау | 0,1,2,3, 4 таңдау |  |
| 19 | Басқалар |  |  |  |
|  |  |  |  | Сомасы: |

      27. Халықаралық өлшемшарттар бойынша медициналық оңалтудың тиімділігі:/Эффективность медицинской реабилитации по международным критериям:

      Қабылдау күні/День поступления

      Шығару күні/ День выписки

      28. Медициналық оңалту нәтижесі/Результат медицинской реабилитации

      29. Оңалту әлеуеті /Реабилитационный потенциал: высокий, средний низкий, потенциал отсутствует (таңдау)

      30. Бағыттау қорытындысы (таңдау):/ Заключение о маршрутизации (таңдау):

      Медициналық оңалтуды қажет етпейді/ Не нуждается в медицинской реабилитации

      Медициналық оңалтудың 2-кезеңін қажет етеді/ Нуждается в медицинской реабилитации второго этапа

      Медициналық оңалтудың 3-кезеңін қажет етеді / Нуждается в медицинской реабилитации третьего этапа

      Дәрігер /врач- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Бөлім меңгерушісі / Зав. отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      31. Кинезотерапия маманының қосымша парағы /Вкладной лист специалиста по кинезиотерапии

      33. Психолог/Психотерапевт қосымша парағы /Вкладной лист психолога/психотерапевта

      34. Логопедтің қосымша парағы/ Вкладной лист логопеда

      Аббревиатураларды ашып жазу:

      ЖСН- жеке сәйкестендіру нөмірі

      МСАК –медициналық-санитариялық алғашқы көмек

      АХЖ – халықаралық аурулар жіктелімі

      ЖХС – жұмыс істеудің халықаралық сыныптамасы

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  5-қосымша |

**Медициналық оңалту ұйымына жоспарлы емдеуге жатқызуға клиникалық-диагностикалық зерттеу (зертханалық, аспаптық және функционалдық, бейінді мамандардың консультациялары)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| р/с№ | Зерттеу атауы | Емдеу әдісі | Зерттеу нәтижелерінің қолданылу мерзімі \* |
| Медициналық оңалту |
| Жалпы зерттеулер | | | |
| 1. | Жалпы қан талдауы(кеңейтілген) | + | 14 күнге дейін |
| 2. | Жалпы несеп талдауы | + | 14 күнге дейін |
| 3. | Биохимиялық қан талдауы (креатинин, жалпы ақуыз, аланинаминотрансфераза (бұдан әрі - АЛТ), аспартатаминотрансфераза (бұдан әрі-АСТ) | + | 14 күнге дейін |
| несепнәр, глюкоза | көрсетілімдер бойынша | 14 күнге дейін |
| 4. | Коагулограмма | + | 14 күнге дейін |
| 5. | Электрокардиограмма (ЭКГ) | + | 14 күнге дейін |
| 1 айға дейін |
| 6. | Флюорография (15 жастан бастап пациенттерге және бала күтімін жүзеге асыратын адамдарға) | + | 12 айға дейін |
| 7. | Рентгенограмма | "Травматология және ортопедия" бейіні бойынша | 1 айға дейін |
| 8. | Микрореакция | + (14 жастан бастап) | 1 айға дейін |
| 9. | Терапевтің (педиатрдың) консультациясы | + | 14 күнге дейін |
| 10 | Бейінді мамандардың консультациялары | бейіні бойынша | 30 күнге дейін |
| 11 | Тұрғылықты жері бойынша емханадан эпидемиологиялық орта туралы анықтама | +  (балалар үшін) | 7 күнге дейін |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 сәуірдегі  № 65 бұйрығына  6-қосымша |

**Балаларға арналған тіршілік әрекетінің жұмыс істеу бұзылуы мен шектеуінің ауырлық дәрежесі бойынша оңалту бағдарының шкаласы (ОБШ)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балл | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуінің жай-күйі мен шектеулерінің сипаттамасы1 | | | | |
|  | 0 – 3 жас | 4 – 6 жас | 7 - 11 жас | 12 – 15 жас | 16 – 18 жас |
| 0 | Тіршілік әрекетінің жұмыс істеуі бұзылуының және шектелуінің болмауы. Организмнің функциялары, құрылымдары толығымен сақталған | | | | |
| 1 | Тіршілік әрекеті жеңіл жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | | | |
| 1) дағдыларды қалыптастырудың жеткіліксіздігі: тұрақты тұру немесе тамақты аудару, киім киюді шектеу, көмекші құралдарды пайдалану аясында гигиеналық рәсімдерді орындау сапасының болмауы.  2) арақашықтық шектеледі, жүрудің дұрыстығы бұзылады, жүру арқылы жүру уақыты ұлғаяды, жасына қарай көзделген арақашықтықты басқа тәсілдермен еңсеру мүмкіндігі сақталады. Қозғалу, дене қалпын сақтау және заттарды манипуляциялау бойынша әрекеттерді тұрақты орындау бойынша толық көлемде көмек қажет.  3) сау құрдастарымен салыстырғанда ауызша сөйлеуді қабылдаудың сапасы мен көлемі, оның көбеюі аздап төмендеді. Айналаңыздағы адамдармен осы жасқа тән әдеттегі тәсілдермен қарым-қатынас дайындау мүмкіндігі сақталған. МБМ 2-ге бара алады. | 1) Жас шеңберіндегі өзіне-өзі қызмет көрсету қабілетінің төмендеуі: операцияларды орындау санының азаюы және сапасының нашарлауы.  2) Сапа төмендейді, жүру арқылы жүру қашықтығы мен уақыты қысқарады, күрделі өтемақы құралдарын немесе ересектердің тұрақты қатысуын пайдалану қажет. Ұсақ моториканың дамуын бір эпикриздік кезеңге кешіктіреді. Дененің тұрақты күйін сақтау мүмкін емес.  3) Қоршаған ақпаратты жаңғырту, қабылдау, талдау бұзылған. Қосымша қарапайым өтемақы құралдары немесе оқыту әдістері қажет. Баланың жалпы одан әрі дамуы шектелмейді. МБМ -ға бару мүмкін. | 1) жас шеңберінде операцияларды орындау санының шамалы қысқаруы және сапасының нашарлауы.  2) өз бетінше қозғалудың жалпы қабілетін бұзбайтын жекелеген сараланған қозғалыстарды орындауда жасына қарай көзделген қашықтықтарды еңсеру қабілетін сақтау аясында жүруде ауыртпалықсыз ауытқулар бар. Манипуляциялық қозғалыстардың дамуы бір эпикриздік кезеңге артта қалады. Жекелеген қозғалыс актілерін орындауда эпизодтық көмек қажет.  3) қарапайым құралдармен немесе дамытушы әдістермен өтеу кезінде ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың бұзылуы баланың жалпы дамуына әсер етпейді. Бастауыш мектептің жалпы білім беретін және арнайы бағдарламасы бойынша оқуға болады. | 1) өзіне-өзі қызмет көрсетудің жас деңгейін жүзеге асыру мүмкіндігінің шамалы төмендеуі, күрделі тәртіп дағдыларының төмен қалыптасуы. Эпизодтық көмек қажет. Орта мектепке бара алады.  2) жүрістің шамалы өзгерістері, қарқынның өзгеруі, жүру жылдамдығының төмендеуі, жасына қарай көзделген қашықтықтарға өз бетінше жылжу қабілетін сақтау аясында, оның ішінде қарапайым өтемақы құралдарын пайдалана отырып, қашықтықтардың бір мезгілде өту қашықтығының қысқаруы.  3) өтемақы және түзету құралдарын тиімді пайдалану кезінде қалыптасқан жас ерекшелік қарым-қатынас нысандарының сапасы мен көлемі төмендеді. Осы жасқа тән басқа әдістермен қарым-қатынас дайындау және орта мектепте оқу мүмкіндігі сақталған. | 1) өтемақы алу мүмкіндігінсіз немесе қарапайым көмекші құралдарды пайдалану аясында қарапайым жас дағдыларын жүзеге асырудағы кішігірім қателіктер, сондай-ақ күрделі және күрделі дағдыларды дамытудың Орташа артта қалуы. Эпизодтық көмек қажет. Орта мектепке бара алады.  2) қозғалыстың сапалық және сандық сипаттамаларының жеңіл бұзылулары кезінде жасына байланысты қашықтықты еңсеру қабілеті сақталса, қарапайым өтемақы құралдарын пайдалануға болады, Дене қалпын сақтау қабілеті аздап бұзылады. Кішкентай манипуляциялық қозғалыстардың дамуы аздап бұзылған. Деңгей моториканы дамыту оқу, мамандық алу үшін арнайы жағдайларды қажет етпейді.  3) әлеуметтік байланыстарды (сөйлеудің, жазудың, естудің жеңіл бұзылулары және т.б.) жалпы сақтау кезінде ақпаратты алу, талдау, жаңғырту қабілеті төмендеген. Қалыпты жағдайда оқыту, кәсіп алу мүмкін. |
| 2 | Тіршілік әрекетінің қалыпты жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | | | |
| 1) Дағдылардың жекелеген элементтері, қажет болған жағдайда жүйелі күтім сақталады. Үйде күтім дайындау немесе МБМ-да арнайы жағдайлар дайындау қажет.  2) Кез келген тәсілмен және кез келген өтемақы құралдарын пайдаланған кезде рұқсат етілген жас шеңберіндегі көлемде қозғалу шектеледі, дене қалпын сақтау мүмкіндігі барынша азайтылады. Ересектердің қашықтықты жылжытуға және заттарды манипуляциялауға жүйелі қатысуы қажет.  3) Қабылдау (көру, есту, психикалық сала), талдамалық және репродуктивті (артикуляциялық, моторлы) жүйелер бұзылған. Қарым-қатынас қабілеттерін түзету мен дамытудың күрделі әдістері қажет. МБМ-ға бару немесе мамандандырылған МБМ-ға бару кезінде жеке көзқарас қажет. | 1)Дағдыларды қалыптастырудың бір эпикриздік мерзімге артта қалуы, күрделі және күрделі дағдылар қалыптаспаған. Үйде күтім дайындау немесе МБМ-да арнайы жағдайлар дайындау қажет.  2) Басқа тәсілдермен жүріп-тұру мүмкінонестігі аясында жүру арқылы жас нормалары шеңберінде қашықтыққа дербес жүріп-тұру мүмкін емес. Ұсақ моториканың дағдылары күрт төмендеді. Белгілі бір дене қалпын сақтау, қозғалыстарды саралаудың шағын резерві шектеулі.  3) Коммуникативтік қабілеттерді түзету мен дамытудың неғұрлым күрделі әдістемелері (немесе өтемақы құралдары) талап етіледі. Жеке тәсіл немесе мамандандырылған МБМ жағдайында МБМ-ға бару мүмкін. | 1) Қиын және күрделі дағдыларды дамыту күрт шектеледі. Жеке көзқараспен әдеттегі МБМ тобына немесе сыныпқа баруға болады.  2) Жүрудің ұзақтығы қысқарып, сапасы нашарласа, қарапайым өтемақы құралдарын пайдалану аясында еңсерілетін қашықтықтардың қашықтығы азаяды, бұл өз бетінше қозғалуға жалпы қабілетін сақтай отырып, неғұрлым күрделі өтемақы құралдарын қолдануды, жекелеген қозғалыс актілерін орындауда тұрақты көмек көрсетуді немесе жасына қарай көзделген қашықтықтарды еңсеруді талап етеді. Кішкентай манипуляциялық қозғалыстардың дамуы 2 эпикриздік мерзімге артта қалады.  3) Баланың коммуникативтік қабілеттерінің бұзылуы коммуникативтік қабілеттерін түзету мен дамытудың неғұрлым күрделі әдістерін (немесе өтемақы құралдарын - есту аппаратын) қолдануды талап етеді. Жеке көзқарас жағдайында жалпы білім беретін бастауыш мектепте оқуға немесе мамандандырылған мектептер жағдайында оқуға болады. | 1) Өзінің негізгі қажеттіліктеріне қызмет көрсету қабілетін сақтау аясында өзіне-өзі қызмет көрсету жөніндегі іс-қимылдардың санын азайту және орындау сапасын төмендету. Күрделі ақауларды өтеу және мерзімді көмек құралдарын қолдану қажет. Кәдімгі орта мектепке баруға болады.  2) Қарапайым өтемақы құралдарын пайдалану аясында жас нормаларында көзделген қашықтыққа жылжуда шектеулер бар. Қозғалыс жеткіліксіздігінің орнын толтырудың неғұрлым күрделі құралдарын, сондай-ақ қашықтықты еңсеруде мерзімді көмекті қолдану қажет. Манипуляциялық белсенділіктің дамуы, қозғалыстарды саралау, денені белгілі бір қалыпта ұстау қабілеті жас нормаларынан артта қалады.  3) Түзетудің неғұрлым күрделі әдістерін немесе өтемақы құралдарын (есту аппаратын) қолдану қажет. Мамандандырылған мектептер жағдайында оқыту немесе оқыту процесіне жеке көзқарас жағдайында жалпы білім беретін мектептің бағдарламасы бойынша оқуға болады. | 1) Күнделікті қызметтің күрделі түрлерін орындау немесе ақауды өтеудің күрделі техникалық құралдарын пайдалану кезінде мерзімді көмек қажет. Орта мектепке, оның ішінде арнайы мектепке баруға болады.  2) Толыққанды орын ауыстыру үшін неғұрлым күрделі өтемақы құралдарын қолдану, жекелеген қозғалыс, манипуляциялық актілерді орындауда кезеңдік көмек қажет. Қозғалыс дағдыларының жеткіліксіздігі оқу процесінде, күнделікті іс-әрекетте және әлеуметтік өмірде жеке көзқараспен өтеледі.  3) Қарым-қатынастың неғұрлым күрделі әдістемелерін және өтемақы құралдарын (есту аппараты, көзілдірікті түзетудің жоғары дәрежесі және т.б.) қолдану қажет, әлеуметтік байланыстарды қолдау және орнату, қарапайым жағдайларда жалпы білім беру және кәсіптік оқытудан өту мүмкіндігі сақталған. |
| 3 | Тіршілік әрекетінің айқын көрінетін жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | | | |
| 1) Күрт өтелмейтін шектеу немесе толық көлемде күтім дайындау қабілетінің болмауы.  2) Өздігінен қозғалу және денені тұрақты күйде ұстау қабілеті күрт шектеледі. Манипуляциялық іс-әрекетке қабілеттілік практикалық жоқ. Тұрақты көмек қажет.  3) Ауызша және ишаралық қарым-қатынастың бұзылуы түзетілмейді, қарым-қатынас нысандарын дамыту жөніндегі іс-шаралар қажет. Мамандандырылған МБМ -ға баруға болады. | 1) Дағдылардың жеке элементтері бар, үнемі көмек қажет.  2) Кез-келген тәсілмен жасына байланысты қашықтыққа жылжу мүмкін емес; манипуляциялық қозғалыстарды саралау және дененің тұрақты күйін сақтау мүмкіндігі іс жүзінде жоқ. Тұрақты күтім қажет.  3) Қарым-қатынастың бұзылуы түзетілмейді, арнайы әдістерді қолдану қажет (жестау сөзі). Мамандандырылған МБМ -ға баруға болады. | 1) Қарапайым дағдыларды орындаудағы елеулі шектеулер, күрделі және күрделі дағдылардың толық болмауы. Сырттан үнемі бақылау және көмек қажет.  2) Жүру арқылы қозғалу бұзылған, көмекші құралдармен өтелмеген. Дене қалпын сақтау мүмкіндігі шектеулі, бұл қосымша бекіту әдістерін, түзету әдістерін қажет етеді. Сапа күрт төмендейді және сараланған қозғалыстар саны азаяды. Қозғалыс кезінде жүйелі көмек қажет.  3) Баланың жалпы дамуын шектейтін және арнайы әдістерді (жестау сөзі, зағиптарды оқыту әдістемесі) қолдануды талап ететін қарым-қатынастың түзетілмейтін бұзылыстары. Мамандандырылған МБМ мен мектептерге баруға болады. | 1) Қарапайым дағдыларды орындаудағы, оның ішінде өтемақының күрделі құралдарын пайдалану аясындағы шектеулер. Талап етіледі: күнделікті қажеттіліктерді жүзеге асыруда тұрақты көмек, үйде немесе мамандандырылған мектеп-интернаттарда күтім дайындау және оқыту.  2) Өз бетінше жүріп-тұру қабілетінің шектелуі өтелмейді, жүйелі көмек қажет немесе жүріп-тұру құралдары пайдаланылады. Оқу процесінде және күнделікті іс-әрекетте ерекше жағдайлар дайындау қажет.  3) Арнайы әдістемелерді (жестау тілі, зағиптарды оқыту әдістемесі) және арнайы жасалған жағдайларда оқытуды талап ететін түзетілмейтін қарым-қатынастың бұзылуы. | 1) Дағдыларды дамытудың екі жас кезеңінен артық артта қалуы. Жүйелі көмек қажет. Мамандандырылған типтегі балалар мекемелеріне баруға немесе үйде оқуға болады.  2) Өз бетінше қозғалу, дененің тұрақты жағдайын сақтау, манипуляциялық қызмет қабілетінің бұзылуы өтелмейді, бұл жүйелі көмекті, сондай-ақ оқу процесінде, күнделікті іс-әрекетте, әлеуметтік өмірде ерекше жағдайлар дайындау ды талап етеді.  3) Арнайы әдістерді қолдануды талап ететін қарым-қатынастың түзетілмейтін бұзылуы жестау, зағиптарды оқыту әдістемесі). Арнайы жасалған жағдайларда оқыту ұсынылады. |
| 4 | Тіршілік әрекетінің өрескел жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | | | |
| 1) Өзіне-өзі қызмет көрсету қабілетінің толық болмауы, толық көлемде күтім қажет.  2) Орын ауыстыру мүмкіндігі мүлдем жоқ, қосымша өтемақы құралдарын пайдалану қажеттілігі аясында толық көлемде тұрақты күтім қажет.  3) Арнайы әдістерді қолдану мүмкін болмаған кезде түзетуге келмейтін ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың (сөйлеу дағдыларының толық болмауы, соқыр саңырау мылқау, психикалық бұзылулар және т. б.) ауыр аралас бұзылулары. | 1) өзіне-өзі қызмет көрсету дағдыларының толық болмауы, толық көлемде күтім қажет  2) Қозғалу мүмкіндігі мүлдем жоқ. Тұрақты көмек қажет.  3) Түзетуге келмейтін баланың одан әрі дамуына елеулі әсер ететін ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың (сөйлеу дағдыларының толық болмауы, соқыр саңырау мылқау, психикалық бұзылулар және т. б.) ауыр, аралас бұзылулары. | 1) Өзіне-өзі қызмет көрсету дағдыларының күрт шектелуі немесе толық болмауы, толық көлемде күтім дайындау .  2) Кеңістікте қозғалу, дене қалпын сақтау және манипуляциялық белсенділік қабілеті күрт шектелген немесе мүлдем жоқ.  3) Түзетуге келмейтін баланың одан әрі дамуына елеулі әсер ететін ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың (сөйлеу дағдыларының толық болмауы, соқыр саңырау мылқау, психикалық бұзылулар және т. б.) ауыр, аралас бұзылулары. | 1) Өзіне-өзі қызмет көрсету дағдыларының күрт шектелуі немесе болмауы. Үйде немесе арнайы мекемелерде тұрақты күтім қажет.  2) Қозғалу қабілетінің күрт төмендеуі немесе толық болмауы, дененің белгілі бір жағдайын сақтау, манипуляциялық белсенділік, бұл толық көлемде үнемі күтімді қажет етеді.  3) Түзетуге келмейтін баланың одан әрі дамуына елеулі әсер ететін ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың ауыр, аралас бұзылуы. | 1) Өзіне-өзі қызмет көрсету дағдыларының күрт төмендеуі немесе толық болмауы, үнемі күтім қажет. Ұйымдастырылған балалар ұжымдарына барудың мүмкін .стігі (үйде оқытуға барабар қабілеті сақталған жағдайда).  2) Қозғалу қабілетінің күрт төмендеуі немесе толық болмауы, дененің белгілі бір жағдайын сақтау, манипуляциялық белсенділік, бұл толық көлемде үнемі күтімді қажет етеді.  3) Арнайы әдістемелерді пайдалану мүмкін болмаған кезде ақпаратты қабылдаудың, талдаудың және жаңғыртудың түзетуге келмейтін ауыр, біріктірілген бұзылулары. |
| 5 | Тіршілік әрекетінің аса ауыр дәрежедегі жұмыс істеуінің бұзылуы және шектелуі | | | | |
| по PaPaS Scale3 бойынша >25 балл – паллиативтік көмек көрсету көрсетілген, дәрігерлік комиссия жүргізу қажет;  >15 балл, PaPaS Scale бойынша бірақ 25-тен кем – тезірек паллиативтік көмек қажет, дәрігерлік комиссия жүргізу қажет;  > 10, по PaPaS Scale бойынша 15 баллдан кем – паллиативтік көмекке мұқтаж болуы мүмкін, дәрігерлік комиссия жүргізу қажет | | | | |

      Ескертпе:

      Балалардың тіршілік әрекетінің жұмыс істеу жай-күйін және шектелуін сипаттамасы мынадай өлшемшарттар бойынша жүргізіледі: өзіне-өзі қызмет көрсету қабілеті; жүріп-тұру қабілеті; қарым-қатынас дайындау қабілеті

2МБМ – мектепке дейінгі балалар мекемесі

3PaPaS Scale – балаларға паллиативтік көмек көрсету үшін көрсетілімдерерді анықтау шкаласы

      Қазақстан Республикасы

      Денсаулық сақтау министрінің

      2023 жылғы 7 сәуірдегі № 65

      бұйрығына 7-қосымша

      Оңалту картасы /Реабилитационная карта

      № \_\_\_\_\_\_\_\_

      1. ЖСН/ИИН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      2. Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)/ Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. Туған күны (Дата рождения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. Жынысы (Пол) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      5. Жасы (Возраст) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      6.Ұлты (Национальность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      7. Тұрғыны (Житель) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      8. Тұрғылықты мекенжайы (Адрес проживания): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      9. Жұмыс, оқу, балалар мекемесінің орны, кәсібі, білімі (Место работы, учебы, детского учреждения, лауазым, образование) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      10. Медициналық сақтаңдыру компанияның атауы, сақтаңдыру полисінің № (Наименование страховой компании, № страхового полиса) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      11. Мүгедектік тобы (Группа инвалидности) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      12. Өтеу түрі (Тип возмещения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      13. Әлеуметтік мәртебе (Социальный статус) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      14. Науқаст жолданды (Пациент направлен) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      15. Емдеуге жатқызу түрі (Тип госпиталитации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Емдеуге жатқызу бюросы айқындаған емдеуге жатқызу коды (Код госпитализации): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      16.Осы ауру салдарынан осы жылда жатқызылуы (Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      17. Жолдаған ұйымның диагнозы (Диагноз направившей организации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      18. Денсаулығым туралы ақпаратты келесілерге хабарлауға рұқсат етемін (Информацию о состоянии своего здоровья разрешено сообщать следующим лицам)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      19. Тасымалдау түрі (Вид транспортировки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      20. Клиникалық диагнозы, қойылған күні (Диагноз клинический, Дата установления)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Негізгі ауруының асқынуы (Осложнение основного) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Қосалқы (Сопутствующий) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      21. Еңбекке жарамсыздық парағын беру туралы белгі (Отметка о выдаче листка нетрудоспособности)

      №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ бастап Дата по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дейін

      23. Немен аяқталды (Исход пребывания) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Переведен в \_\_\_\_\_\_\_\_ ауыстырылды

      24. Еңбекке қабілеттілігі (Трудоспособность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      25. Шыққан күні мен уақыты (Дата и время выписки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      26. Төсек-күндер өткізілді (Проведено койко-дней) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      27. Сараптамаға түскендер үшін – қорытынды (Для поступивших на экспертизу – заключение) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      28. Бөлімше меңгерушісі Т.А.Ә. (Зав. Отделением Ф.И.О.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      29. Дәрігер Т.А.Ә. (Лечащий врач Ф.И.О.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      30. Бастапқы ОБШ (Первичная ШРМ) \_\_\_\_ Қорытынды ОБШ (Итоговая ШРМ) \_\_\_\_

      31. Оңалту әлеуеті (Реабилитационный потенциал) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      КОМАНДАЛЫҚ ЕСЕП/КОМАНДНАЯ ОЦЕНКА

      оңалту диагнозын негіздеу, оңалту тиімділігін бағалау, оңалту жеке бағдарламасы /

      обоснование реабилитационного диагноза, оценка эффективности реабилитации, жеке программа реабилитации

      Бастапқы бағалау күні / Дата первичной оценки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_уақыты/время\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Қорытынды бағалау күні / Дата итоговой оценки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_уақыты/время\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Пациенттің ТАӘ (болған жағдайда)/ФИО пациента(при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      туған күні / дата рождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      ЖХС өлшемшарттарындағы оңалту диагнозы/ Реабилитационный диагноз в критериях МКФ:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| МПТ қатысушысы | ЖХС коды | ЖХС домен | Қабылдау кезіндегі бағалау | | | | Интерпретация | Оңалтудың жеке бағдарламасы  (қызметтер) | Шығару кезіндегі бағалау | | | |
|  | b | Функция | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  |  | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  |  | | | |
|  | |  | b1= | | | | Доменнің орташа мәні (b) |  | b2= | | | |
|  | d | БЕЛСЕНДІЛІК ЖӘНЕ ҚАТЫСУ. Оның 2 анықтауышы бар: 1-ші анықтауыш-көмекпен іске асыру; 2-ші анықтауыш(капаситет)-дербес орындау. | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  | |
|  | Доменнің орташа мәні (d) | |  | | d1= | |  |  |  | | d2= | |
|  | e | ОРТА ФАКТОРЛАРЫ |  | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  |  | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  |  | | | |
|  | s | ОРГАНИЗМНІҢ ҚҰРЫЛЫМДАРЫ | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |

      Осы кезеңдегі оңалту мақсаты (Цель реабилитации на данном этапе)

      1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Медициналық оңалтудың тиімділігі (Эффективность медицинской реабилитации) R1:R2 = ((b1+d1) : 2) : ((b2+d2) : 2) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      МПТ қорытындысы (Заключение МДГ):

      Мақсаты (Цель) қол жеткізілген, қол жеткізілмеген, ішінара қол жеткізілген (достигнута, не достигнута, частично достигнута)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Маман | Т.А.Ә. (ФИО) | Электрондық қол (Электронная подпись) | Маман | Т.А.Ә. (ФИО) | Электрондық қол (Электронная подпись) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

      Емдеуші дәрігер (Лечащий врач) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Қолы (Подпись) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Күні (Дата)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Уақыты (Время)\_\_\_\_\_\_\_\_

      Бөлім басшысы (Руководитель отдела) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Қолы (Подпись) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Күні (Дата)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Уақыты (Время)\_\_\_\_\_\_

      32. Бағдар туралы қорытынды (Заключение о маршрутизации) таңдау (таңдау):

      Медициналық оңалтуды қажет етпейді (Не нуждается в медицинской реабилитации)

      Медициналық оңалтудың екінші кезеңін қажет етеді (Нуждается в медицинской реабилитации второго этапа)

      Медициналық оңалтудың үшінші кезеңін қажет етеді (Нуждается в медицинской реабилитации третьего этапа)

      33. Бөлімше меңгерушісі Т.А.Ә. (Зав. отделением Ф.И.О.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      34. Емдеуші дәрігердің Т.А.Ә. (Лечащий врач Ф.И.О.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрі 2023 жылғы 7 сәуірдегі № 65 Бұйрыққа 2-қосымша |

**Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің күші жойылған кейбір бұйрықтарының тізбесі**

      1. "Қазақстан Республикасының халқына медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2013 жылғы 27 желтоқсандағы № 759 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 9108 болып тіркелген).

      2. "Қазақстан Республикасының халқына медициналық оңалту көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2013 жылғы 27 желтоқсандағы № 759 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2016 жылғы 21 желтоқсандағы № 1083 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 14686 болып тіркелген).

      3. "Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің кейбір бұйрықтарына өзгерістер енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2019 жылғы 29 тамыздағы № ҚР ДСМ-120 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 19317 болып тіркелген).

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