

Қазақстан Республикасында хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 20 ақпандағы № ҚР ДСМ-11/2020 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 27 ақпанда № 20069 болып тіркелді.

"Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Кодексінің 7-бабы 1-тармағының б) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

1. Қоса беріліп отырған Қазақстан Республикасында хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Дәрі-дәрмекпен қамтамасыз ету және стандарттау департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты ресми жарияланғаннан кейін Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

3) осы бұйрықты 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.

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

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

*Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі*

Е. Бирганов

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
2020 жылғы 20 ақпандағы
№ ҚР ДСМ-11/2020
бұйрығымен
бекітілген

Қазақстан Республикасында хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты

1-тарау. Жалпы ережелер

1. Осы Қазақстан Республикасында хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты (бұдан әрі - Стандарт) " Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Кодексінің (бұдан әрі - Кодекс) 7-бабы 1-тармағының б) тармақшасына сәйкес әзірленді.

2. Осы Стандарт хирургиялық аурулар кезінде меншік нысаны мен ведомстволық тиістілігіне қарамастан амбулаториялық-емханалық, стационарлық және стационарды алмастыратын деңгейлерде Қазақстан Республикасында медициналық көмек көрсетуді ұйымдастыру қағидаларын, жалпы қағидаттары мен сипаттамаларын белгілейді.

3. Осы Стандартта пайдаланылатын терминдер және анықтамалар:

1) динамикалық байқау - халық денсаулығының жай-күйін жүйелі түрде байқау, сондай-ақ осы байқаудың нәтижелері бойынша қажетті медициналық көмек көрсету;

2) бейінді маман- жоғары медициналық білімді, белгілі бір мамандық бойынша сертификаты бар медицина қызметкері;

3) консилиум – кемінде үш дәрігердің қатысуымен диагноз қою, емдеу тактикасын айқындау және ауруды болжау мақсатында адамды зерттеу;

4) клиникалық хаттама – белгілі бір ауру немесе клиникалық жағдай кезінде пациентке медициналық көмек көрсетуге қойылатын жалпы талаптарды белгілейтін құжат;

5) тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі (бұдан әрі – ТМККК) – Қазақстан Республикасының азаматтарына, оралмандарға, сондай-ақ Қазақстан Республикасының аумағында тұрақты тұратын шетелдіктерге және азаматтығы жоқ адамдарға Қазақстан Республикасының Үкіметі айқындайтын тізбе бойынша бюджет қаражаты есебінен берілетін медициналық көмектің көлемі;

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

7) өңірлендіру – стационарлық медициналық ұйымдарды олардың мамандандырылған медициналық хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсету мүмкіндігі бойынша кадрлық және материалдық-техникалық ресурстарды бөлуді, сондай-ақ медициналық көмекті тұтыну көлемін ескере отырып, хирургиялық араласу қаупінің дәрежесіне сәйкес үш деңгей бойынша бөлу.

2-тарау. Хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) аурулар кезінде медициналық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары қызметінің қағидалары, жалпы қағидаттары мен сипаттамалары

4. Пациенттерге хирургиялық көмек көрсету:

ТМККК шеңберінде және (немесе) МӘМС жүйесінде тегін негізде;

"Денсаулық сақтау ұйымдарында ақылы қызметтер көрсету қағидалары мен шарттарын және Денсаулық сақтау ұйымдарында ақылы қызметтер көрсетуге арналған шарттың үлгілік нысанын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 30 сәуірдегі № 304 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11341 болып тіркелген) сәйкес ақылы негізде жүзеге асырылады.

5. Хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсететін медициналық денсаулық сақтау ұйымдары, сондай-ақ медициналық ұйымдардың құрамындағы құрылымдық бөлімшелер:

1) ерте анықтауға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыруды, өткізуді және хирургиялық аурулары бар пациенттерге жоғары технологиялы медициналық қызметтерді және білікті, мамандандырылған медициналық көмек көрсетуді;

2) медициналық көмектің қолжетімділігін, үйлесімділігі мен сапасын арттыру есебінен хирургиялық аурулардан болатын асқынуларды, халықтың өлімі мен мүгедектігін төмендету бойынша жұмыстарды;

3) хирургияның барлық бағыттары бойынша медициналық көмектің қолжетімділігін және медициналық көрсетілетін қызметтердің сапасын қамтамасыз ететін тиімді жүйе құруды;

4) қазіргі заманғы медицинаның әлемдік жетістіктеріне сәйкес келетін диагностика, емдеу және профилактиканың заманауи әдістерін енгізуді қолдануды;

5) өңірлендіруді ескере отырып, медициналық ұйымның ішкілік, сондай-ақ медициналық ұйымдар арасындағы сабақтастық пен өзара іс-қимылды қамтамасыз етуді жүзеге асырады.

6. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге білікті медициналық көмекті бейінді мамандар, сондай-ақ "Терапия (жасөспірімдер терапиясы, диетология)", "Жедел және кезек күттірмейтін медициналық көмек" "Педиатрия (неонатология)", "Жалпы дәрігерлік практика (отбасылық медицина)" мамандықтары бойынша дәрігерлер) жоғары медициналық білімі бар мамандар диагностиканың, емдеудің және медициналық оңалтудың, соның ішінде телемедицина құралдарын пайдалана отырып, мамандандырылған әдістерді талап етпейтін аурулар мен жағдайлар кезінде көрсетеді.

7. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге мамандандырылған медициналық көмекті бейінді мамандар көрсетеді және диагностиканың, емдеудің және медициналық оңалтудың, соның ішінде телемедицина құралдарын пайдалану арқылы жүргізілетін арнайы әдістерді талап ететін аурулар кезіндегі медициналық көмекті қамтиды.

8. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге жоғары технологиялы медициналық көрсетілетін қызметтерді бейінді мамандар Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 7 ақпандағы № 12 бұйрығымен бекітілген Жоғары

технологиялы медициналық көрсетілетін қызметтерді ұсыну қағидаларына сәйкес көрсетеді (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 14868 болып тіркелген);

9. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге медициналық көмек мынадай нысандарда ұсынылады:

1) амбулаториялық-емханалық көмек, соның ішінде медициналық-санитариялық алғашқы көмек (бұдан әрі – МСАК) және консультациялық- диагностикалық көмек (бұдан әрі - КДК);

2) стационарлық көмек;

3) стационарды алмастыратын көмек;

4) жедел медициналық көмек;

5) санитариялық авиация.

10. Медициналық ұйымдардың құрылымында науқастарға амбулаториялық-емханалық деңгейде көрсетілетін медициналық көмек оларға жүктелген функцияларына қарай ұйымдастырылады:

10 мың халыққа шаққанда кемінде 1 лауазымнан есептегенде емхана (нөмірлік аудандық, аудандық, қалалық) хирургының консультативтік қабылдау бөлмесі, көпбейінді стационарлардың консультациялық-диагностикалық бөлімшелері, республикалық маңызы бар қалалардың консультациялық-диагностикалық орталықтары (бұдан әрі – консультациялық-диагностикалық бөлімше/орталық);

емханалардың (аудандық, қалалық) құрамындағы хирургиялық бейінді төсегі бар күндізгі хирургиялық стационар/амбулаториялық хирургия орталығы (бұдан әрі КХС/АХО), көпбейінді стационарлардың консультациялық-диагностикалық бөлімшелері, республикалық маңызы бар қалалардың республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының консультациялық -диагностикалық орталықтары.

11. Науқастарға стационарлық деңгейде медициналық көмек көрсететін медициналық ұйымдардың құрылымында, оларға жүктелген функцияларға қарай ұйымдастырылады:

көпбейінді стационарлардың құрамындағы хирургиялық бейінді төсегі бар КХС/АХО; (көпбейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханалары, республикалық денсаулық сақтау ұйымдары);

көпбейінді стационарлардың құрамындағы (аудандық, көпбейінді ауданаралық, қалалық ауруханалардың) және (немесе) мамандандырылған хирургиялық бөлімшелердің (басқа соматикалық бөлімшелермен біріккен) көпбейінді стационарлардағы (аудандық, көпбейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханалардың, республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының) хирургиялық төсектері;

көпбейінді стационарлардың (аудандық, қалалық, облыстық аурухананың) мамандандырылған хирургиялық бөлімшесі;

республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының мамандандырылған хирургиялық бөлімшелері.

12. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге хирургиялық көмек көрсету деңгейлері бойынша диагностикалық және емдеу іс-шараларының тізбесі осы Стандартқа 1 - қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

13. "Инвазиялық араласу кезінде пациенттің ерікті түрдегі жазбаша келісімінің нысанын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 20 мамырдағы № 364 бұйрығымен бекітілген нысан бойынша (бұдан әрі - № 364 бұйрық) (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11386 болып тіркелген) амбулаториялық, стационарды алмастыратын және стационарлық жағдайларда хирургиялық араласу пациенттің ерікті түрдегі жазбаша келісімін алғаннан кейін ұсынылады.

14. Психикалық бұзылыстарға (ауруларға) шалдыққан, сот шешімімен әрекет етуге қабілетсіз деп танылған пациенттерге және кәмелетке толмағандарға хирургиялық араласу олардың заңды өкілдерінің жазбаша келісімінің негізінде жасалады.

15. Егер хирургиялық араласуды кешіктіріліп орындалған жағдайда пациенттің өміріне қауіп төндіретін, ал пациенттің немесе оның заңды өкілдерінің келісімін алу мүмкін болмаған жағдайларда, дәрігер немесе консилиум шешім қабылдап, кейіннен қабылданған шаралар, хирургиялық араласудың көлемі мен әдістері туралы науқасты не оның өкілдерін хабардар етеді.

16. Болуы мүмкін салдарлар көрсетілген медициналық көмектен бас тарту Кодекстің 93-бабының 3-тармағына сәйкес ресімделеді және пациент немесе оның заңды өкілі, сондай-ақ ұйымның бейінді медицина маманы қол қояды.

1-параграф. Амбулаториялық-емханалық деңгейде пациенттерге хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсету

17. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге амбулаториялық-емханалық көмек көрсету МСАК-ты және КДК-ны қамтиды.

18. Пациент МСАК көрсететін денсаулық сақтау ұйымына хирургиялық сипаттағы шағымдармен және симптомдармен жүгінген кезде "Терапия (жасөспірімдер терапиясы , диетология)", "Жедел және кезек күттірмейтін медициналық көмек", "Жалпы дәрігерлік практика (отбасылық медицина)" мамандығы бойынша дәрігер пациенттің бейінді маманнан консультация алуын қамтамасыз етеді.

19. КДК көрсетуге хирургиялық аурулары бар пациенттерді жіберу кезінде МСАК дәрігері немесе басқа да бейінді маман "Денсаулық сақтау ұйымдарының бастапқы медициналық құжаттама нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2010 жылдың 23 қарашадағы № 907 бұйрығымен (бұдан әрі – № 907 бұйрық) (Нормативтік құқықтық актілерін

мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6697 болып тіркелген) бекітілген № 027/е нысаны бойынша амбулаториялық науқастың медициналық картасынан көшірме үзінді ресімдейді.

20. Хирургиялық аурулары бар пациенттерді емдеуді (нөмірлік аудандық, аудандық, қалалық) емхананың, КХС/АХО-ның немесе консультациялық-диагностикалық орталықтың/бөлімшенің бейінді маманы екі тәсіл арқылы іске асырады:

- 1) операциялық (хирургиялық);
- 2) операциялық емес (консервативті).

21. Амбулаториялық-емханалық деңгейде жекелеген емшара, таңу бөлмесі болмаған және (немесе) болған кездегі хирург дәрігердің кабинетін жарақтандыру осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

22. Амбулаториялық-емханалық деңгейде емшара, таңу бөлмесін ең төменгі жарақтандыру осы Стандартқа 3-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

23. Бейінді маман аурулардың диагностикасы және емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес диагностикалық және емдеу іс-шараларының орындалуын қамтамасыз етеді (бұдан әрі - КХ). Бейінді маман пациентті қарап - тексеру нәтижелері бойынша шағымдар мен аурудың анамнезін есепке ала отырып, физикалық, зертханалық және аспаптық зерттеу әдістерінің деректерін зерделеу арқылы диагноз негіздемесімен алдын ала қорытынды жасайды, көрсетілетін медициналық көмектің деңгейі мен аурудың ауырлық дәрежесінің сәйкестігін және осы деңгейдегі науқасты емдеу мүмкіндігін бағалайды.

24. Амбулаториялық-емханалық деңгейде (КДК және стационарды алмастыратын көмек ұйымдарында) хирургиялық емдеу кезінде операцияға көрсетілімдерді анықтау, операциялық араласу көлемін, анестезиялогиялық құрал түрлерін, интра және операциядан кейінгі асқынулардың даму қауіптерін бағалау, операция жасауға науқастың жазбаша келісімін алу жүргізіледі.

25. Емхананың бейінді маманы операциядан кейінгі кезеңде стационардан шығарылған науқастардың жай-күйін бақылауды жүргізеді.

26. Хирургиялық араласудан кейін науқастарды ұзақ мерзімді емдеу кезінде бейінді маман уақытша (1 жылға дейін) және тұрақты мүгедектігін анықтау үшін Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 30 қаңтардағы № 44 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10589 болып тіркелген) (бұдан әрі – № 44 бұйрық) МӘС жүргізу қағидаларына сәйкес алғашқы куәландыруды және (немесе) қайталама куәландыруды (қайта куәландыруды) жүргізу мақсатында, дәрігерлік - бақылау комиссияларының дәрігерлерінің консультацияларын ұйымдастырады және олардың қорытындылары бойынша науқастарды медициналық-әлеуметтік сараптамаға (бұдан әрі – МӘС) жібереді.

27. Хирургиялық аурулары бар пациенттерді динамикалық (диспансерлік) байқауды емханалардың бейінді мамандары (хирург дәрігер) жүзеге асырады.

28. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге консультациялық-диагностикалық көмек "Консультациялық-диагностикалық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің міндетін атқарушының 2015 жылғы 28 шілдедегі № 626 бұйрығымен бекітілген ҚДК көрсету қағидаларына сәйкес көрсетіледі (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11958 болып тіркелген).

29. Бейінді маман басқа да дәрігерлермен бірлесіп аурулардың әртүрлі нозологиялық түрлерімен ауыратын пациенттерді динамикалық (диспансерлік) байқауға қатысады.

30. Қауіп тобына кіретін науқасты динамикалық (диспансерлік) байқаудың ұзақтығы жеке айқындалады және ол 1 айдан 10 жылға дейінгі мерзімді құруы мүмкін. Қуыстық операциялық араласуларды (кеуде және іш қуысы) бастан өткерген пациенттерді байқау мерзімі кемінде 6 айды құрайды.

31. Ересек халыққа эндоскопиялық зерттеу жүргізу кезінде емхананың немесе консультациялық-диагностикалық бөлімшенің/орталықтың бейінді маманы:

тоқ ішектің тұқым қуалайтын ауруларының белгілерін және оның дамуындағы ауытқуларды, ішектің асқынған созылмалы ауруларын анықтаған кезде — динамикалық байқауды;

түймешік (полип) тәрізді өсінділерді анықтаған кезде – одан кейін гистологиялық зерттеумен, ісік анықталған жағдайда "онкология (ересек)" мамандығы бойынша дәрігердің динамикалық байқауын және полипэктомиядан кейінгі 4-6 айдан соң бақылау колоноскопия жүргізумен полипэктомианы жүзеге асырады.

32. Хирургиялық бейіндегі онкологиялық аурулар анықталған кезде, пациенттің диагнозы туралы ақпарат (ерікті хабардар етілген келісім бойынша) "Қазақстан Республикасының халқына онкологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2013 жылғы 2 тамыздағы № 452 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 8687 болып тіркелген) бекітілген Онкологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартына сәйкес өз қызметін жүзеге асыратын бастапқы онкологиялық кабинетке диагнозды нақтылау және науқасты одан әрі қадағалап қарау тактикасын айқындау үшін жіберіледі.

33. Емхананың (нөмірлік аудандық, аудандық, қалалық), клиникалық-диагностикалық бөлімшенің/орталықтың бейінді маманы хирургиялық жіті патологиялар анықталған немесе соған күдік болған кезде жедел медициналық көмек бригадасын шақырып, тәулік бойы ургенттік хирургиялық көмек көрсетіп,

медициналық бақылауға алатын стационарға; тұрақсыз гемодинамика кезінде және науқастың өміріне қауіп төнген жағдайда жақын орналасқан стационарға науқасты тасымалдауды қамтамасыз етеді.

34. Хирургиялық аурулары бар пациенттерді республикалық денсаулық сақтау ұйымдарынан КДК алуға жіберуді медициналық ұйымдардың бейінді мамандары жүзеге асырады.

Республикалық медициналық ұйымдарда пациентке КДК көрсету туралы оң шешім қабылданған жағдайда, өңірлік комиссия № 907 бұйрықпен бекітілген № 021/е нысаны бойынша республикалық деңгейде жоғары технологиялы КДК алуға жолдама береді.

35. Пациентке республикалық деңгейде КДК көрсетуден бас тартқан жағдайда, өңірлік комиссия жолдама берген медициналық ұйымға жазбаша дәлелді бас тартуды қоса бере отырып құжаттарды кері қайтарады.

36. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге КДК-ні бейінді маман:

1) пациент өздігінен жүгінген кезде;

2) пациентте хирургиялық аурудың бар екені анықталған (күдік пайда болған) кезде учаскелік және/немесе басқа дәрігерлердің жолдамалары бойынша көрсетеді.

37. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге КДК мыналарды қамтиды:

1) науқастың денсаулығының жай-күйін және алдын ала диагнозын белгілеу мақсатында бейінді маманның қарап-тексеруін;

2) диагнозды верификациялау мақсатында пациенттерді зертханалық және аспаптық, соның ішінде эндоскопиялық және ультрадыбыстық зерттеп-қарау;

3) анықталған нозология мен клиникалық хаттамаларға сәйкес хирургиялық араласуға көрсеткіштерді айқындау, диагностикалық және емдеу іс-шараларының қажетті көлемдерін тағайындау, таңдауды;

4) КХ-ға сәйкес жоспарлы тәртіпте хирургиялық араласуды жүргізуді;

5) хирургиялық аурулардың даму қатеріне және олардың асқынуын бағалау;

6) хирургиялық аурулардың дамуының жоғары қаупі бар адамдарға бастапқы профилактика бойынша, хирургиялық ауру ағымының асқынуы мен күшеюінің қайталама профилактикасы бойынша тиісті іс-шараларды жүргізуді;

7) емхана немесе стационар жағдайындағы хирургиялық емдеуден кейінгі пациенттердің денсаулық жағдайын динамикалық байқау, клиникалық хаттамаларға (өңдеу, таңу, тігістерді алу) сәйкес емдік манипуляцияларды орындауды;

8) Емдеуге жатқызу бюросы порталы арқылы ТМККК және (немесе) МӘМС шеңберінде стационарлық көмек көрсететін медициналық ұйымдарды еркін таңдауда пациенттің құқықтары ескеріле отырып, көрсетілімдері болған жағдайда мамандандырылған медициналық көмек және жоғары технологиялық медициналық қызмет көрсетуді ұсыну үшін денсаулық сақтау ұйымдарына емдеуге жатқызуға іріктеу және жіберуді;

9) туа біткен және жүре пайда болған хирургиялық ауруларды уақтылы анықтау, хирургиялық аурулары бар пациенттерді сауықтыру және диагностикалық зерттеп-қарау жүргізу және одан әрі сауықтыруды ұйымдастыру және жүргізуді;

10) тәулік бойы медициналық бақылауды қажет етпейтін хирургиялық аурулары бар пациенттерге стационарды алмастыратын медициналық көмек көрсету және ұйымдастыруды;

11) хирургиялық аурулары бар пациенттерге диспансерлік байқауды ұйымдастыру және жүргізуді;

12) "Қарсы профилактикалық егу жүргізілетін аурулардың тізбесін, оларды жүргізу ережесін және жоспарлы егілуге жататын халық топтарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 желтоқсандағы № 2295 қаулысына (бұдан әрі – № 2295 қаулы) сәйкес пациенттерде тері жабыны және шырышты қабық тұтастығының бұзылуы бар жарақат/жара болған кезде сіреспе ауруына қарсы жоспарлы вакцинациялауды жүргізуді және ұйымдастыруды;

13) № 2295 қаулыға сәйкес, кез келген жануар тістеп алған, сілекей жұқтырған пациенттерге құтырма дертіне қарсы жоспарлы вакцинациялауды жүргізу және ұйымдастыруды;

14) аурудың ағымы, болжамы және емдеудің, оналтудың балама әдістері туралы пациенттерді және (немесе) оның күтімімен айналысатын заңды өкілдерін хабардар етуді;

15) Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 31 наурыздағы № 183 бұйрығымен бекітілген Еңбекке уақытша жарамсыздыққа сараптама жүргізу, еңбекке уақытша жарамсыздық парағын және анықтамасын беру қағидаларына сәйкес еңбекке уақытша жарамсыздыққа сараптама жүргізуді (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10964 болып тіркелген) (бұдан әрі - № 183 бұйрық);

16) № 44 бұйрыққа сәйкес хирургиялық аурулардың нәтижесінде ағза қызметінің тұрақты бұзылуы бар пациентке алғашқы куәландыру және (немесе) қайталама куәландыру (қайта куәландыру) мақсатында, одан әрі МӘС-қа уақтылы жіберу үшін дәрігерлік-консультациялық комиссияға дәрігерлік консультациялық қорытынды ұсынуды;

17) саламатты өмір салтын насихаттайтын қызметтермен бірлесіп Қазақстан Республикасы халқының арасында хирургиялық аурулардың профилактикасын, саламатты өмір салтын насихаттау бойынша іс-шараларды ұйымдастыруды;

18) клиникалық хаттамаларға және "Қалпына келтіру емі және медициналық оналту , оның ішінде балаларды медициналық оналту Қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму Министрінің 2015 жылғы 27 ақпандағы № 98 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10678 болып тіркелген) сәйкес Қазақстан Республикасының

медициналық оңалту бойынша медициналық көмекті ұйымдастыру стандартына сәйкес жүзеге асырылатын хирургиялық аурулары бар пациенттерді қалпына келтіру емі және медициналық оңалтуды қамтиды.

38. Шұғыл хирургиялық көмек көрсетуді қажет ететін пациенттер жүгінген немесе оларды жеткізген кезде пациенттердің денсаулығына келтірілген елеулі зиянды және (немесе) өміріне төнген қауіпті жою үшін бейінді маман:

реанимациялық іс-шараларды (жасанды тыныс алу, жүрекке жабық массаж, кеңірдектің интубациясы, трахеостомия (медициналық жабдық болған жағдайда);

сыртқы қан кетуді тоқтатуды (уақытша және түпкілікті);

жараларды алғашқы хирургиялық өндеуді (тесіп өткен жаралардан басқа);

плевра қуысының пункциясын;

плевра қуысына дренаждауды;

жұмсақ тіндер абсцесін ашу және дренаждауды (шағын өлшемді) (мойын аймағынан басқа) жүзеге асырады;

39. Кезек күттірмейтін хирургиялық медициналық көмек көрсетуді қажет ететін пациенттер жүгінген немесе оларды жеткізген кезде бейінді маман:

жараларды алғашқы хирургиялық өндеуді (тесіп өткен жаралардан басқа);

жұмсақ тіндердің абсцесін ашуды және дренаждауды (шағын мөлшерін);

лимфа түйіндерін алып тастауды;

терінің және теріасты-майлы шелінің іріңдеген процесі кезіндегі операцияларды (тек қана пациентте ауыр жалпы іріңнің жойылуы және қант диабеті белгілерінің болмаған жағдайларда) жүзеге асырады.

40. Бейінді маман хирургиялық аурулары бар пациентті стационарлық ем алуға Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму Министрінің 2015 жылғы 29 қыркүйектегі № 761 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 12204 болып тіркелген) Стационарлық көмек көрсету қағидаларына сәйкес мамандандырылған хирургиялық көмек көрсететін медициналық ұйымдарға:

тәулік бойы медициналық бақылау үшін медициналық көрсетілімдер болған жағдайда;

АЕК көрсететін медициналық ұйымдарда тиісті емдеуді қамтамасыз ету және диагнозды нақтылау және (немесе) қою мүмкін болмаған жағдайда;

операциялық араласуға медициналық көрсетілімдер болған жағдайда;

кеуде және іш қуыстары ағзаларының жіті хирургиялық аурулары және жарақаттары кезінде;

реанимациялық іс-шараларды жүргізгеннен кейінгі жағдайлар кезінде;

ірі тамырлардың жіті окклюзиялық зақымдану жағдайларында жібереді.

41. Амбулаториялық-емханалық деңгейде осы Стандартқа 4-қосымшаға сәйкес операциялар жүргізіледі.

2-параграф. Стационарлық деңгейде пациенттерге хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсету

42. Стационарлық деңгейдегі хирургиялық көмек өзіне мыналарды қамтиды:

1) пациенттің жағдайын анықтау, алдын ала және қорытынды клиникалық диагнозды белгілеу мақсатында бейінді маманның қарап-тексеруі;

2) клиникалық хаттамаларға сәйкес зертханалық және аспаптық қарап-тексеру жүргізу;

3) хирургиялық асқынулардың даму қаупіне клиникалық, аспаптық және зертханалық зерттеу деректерін бағалау;

4) клиникалық хаттамаларға сәйкес операциядан кейінгі кезеңде хирургиялық асқынулардың даму қаупін ескере отырып, хирургиялық және анестезиологиялық араласулар жүргізу үшін көрсетілімдерді айқындау;

5) тағайындалған емді, соның ішінде хирургиялық араласуды жүргізу;

6) бейінді маманның күн сайынғы қарап-тексеруі (егер басқа мерзімі көзделмесе), аурудың ауырлық дәрежесі өзгерген жағдайды емге түзетулер енгізуі;

7) медициналық көрсетілімдер болған жағдайда басқа мамандық дәрігерлерінің пациенттерге консультация беруін ұйымдастыруды және өткізуі;

8) хирургиялық ауруы бар пациенттердің жай-күйі жақсарғанда және емдеуді жалғастыру қажеттілігі жағдайында амбулаториялық толық емдеуге жіберуі;

9) № 907 бұйрықпен бекітілген № 027/е нысаны бойынша стационарлық науқастың құжаттарын ресімдеп, медициналық картасының үзінді көшірмесін және еңбекке уақытша жарамсыздығын растайтын құжатты науқастың қолына беріп, ауруханадан шығаруды;

10) пациенттерді және (немесе) олардың күтімін жүзеге асыратын заңды өкілдерін ауру ағымы, болжамы және емдеудің, оңалтудың балама әдістері туралы хабардар ету;

11) № 183 бұйрыққа сәйкес еңбекке уақытша жарамсыздық сараптамасын жүргізу.

43. Көп бейінді стационарлардың жалпы хирургиялық бөлімшелерін және торакалды хирургиялық бөлімшелерін жарақтандыру осы Стандартқа 5 және 6 - қосымшаларға сәйкес жүзеге асырылады.

44. Пациентті медициналық денсаулық сақтау ұйымының стационарлық бөлімшесіне, сондай-ақ хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсететін медициналық ұйымдар құрамындағы құрылымдық бөлімшелерге емдеуге жатқызу мынадай жағдайларда жүзеге асырылады:

1) № 761 Бұйрыққа сәйкес пациенттің медициналық ұйымды еркін таңдауға құқығы ескеріле отырып, Емдеуге жатқызу бюросы порталы арқылы ТКМКК шеңберінде және (немесе) МӘМС жүйесінде МСАК немесе МҰ мамандарының жолдамасы бойынша жоспарлы тәртіппен;

2) жолдаманың бар-жоғына және тұрғылықты мекенжайына қарамастан, шұғыл көрсетілімдер бойынша.

45. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге медициналық көмек көрсету аурудың ауырлық дәрежесіне және медициналық көмек көрсету деңгейіне, сондай-ақ науқасты осы деңгейде емдеу мүмкіндігінің болуына байланысты стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендіру деңгейіне сәйкес жүргізіледі.

46. Облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың және астананың денсаулық сақтауды мемлекеттік басқарудың жергілікті органдары медициналық хирургиялық көмекті өңірлендіруді ұйымдастыру үшін медициналық ұйымдардың географиялық жағынан қолжетімділігін, кадрлық және материалдық-техникалық ресурстарын есепке ала отырып, өңірлендірудің схемасын әзірлейді және басшының бұйрығымен бекітеді.

47. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейіндегі медициналық ұйымдарға мамандандырылған медициналық көмек көрсететін, білікті медицина қызметкерлерімен қамтамасыз етілген, хирургиялық ауруларды диагностикалау және емдеудің заманауи әдістерін меңгерген, емдеу-диагностикалық жабдықтармен және дәрілік препараттармен жабдықталған, тәулік бойы бақылайтын хирургиялық посты, клиникалық, биохимиялық, бактериологиялық зертханасы, хирургиялық науқастарға арналған реанимациялық төсек-орындары немесе қарқынды (интенсивті) терапия және реанимация бөлімшесі бар медициналық ұйымдар жатады.

48. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейі мыналарды қамтиды:

нөмірлік аудандық, аудандық, көпбейінді ауданаралық ауруханалардағы стационарлық бөлімшелер және (немесе) хирургиялық төсек-орындар;

көп бейінді ауданаралық және қалалық аурухана стационарларының мамандандырылған хирургиялық бөлімшелерінің (басқа соматикалық бөлімшемен біріккен) төсек-орындары;

қашықта орналасқан қалалардағы (моноқалалар) көп бейінді қалалық стационарлардың хирургиялық төсек-орындары және (немесе) бөлімшелері.

49. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейінде бейінді мамандар шұғыл және жоспарлы тәртіппен шағын операцияларды, сондай-ақ операция атауларының тізбесіне сәйкес хирургиялық емдеуді және мейіргер күтімін іске асырады.

50. Хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейінде (аудандық, нөмірлік аудандық және ауданаралық ауруханалардың хирургиялық бөлімшелері және (немесе) хирургиялық төсектер) стационар жағдайында жүргізілетін операциялар осы Стандартқа 7 - қосымшаға сәйкес жүргізіледі (тиісті білікті кадрлармен және қажетті жабдықтар болған жағдайда).

51. Ауырлық дәрежесі және медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша сәйкес келмейтін хирургиялық ауруы бар пациент стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейіндегі медициналық ұйымға түскен кезде, сондай-ақ пациентті осы деңгейде емдеу мүмкіндігі болмаған кезде хирургиялық асқынулардың даму қаупін бағалау, тасымалдау қаупінің дәрежесін бағалау жүргізіледі, пациенттің жай-күйін тұрақтандыру үшін шұғыл шараларды қамтамасыз ету және жедел медициналық жәрдемнің мобилді бригадасын, санитариялық авиация көлігін шақыртып, өңірлендіруге сәйкес жоғары деңгейдегі медициналық ұйымға көшіруге дайындау жүзеге асырылады.

52. Ауылдық немесе қашықта орналасқан стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейіндегі ұйымдарда науқастарды тасымалдау мүмкін болмағанда және бейінді мамандар болмаған жағдайда, сондай-ақ олардың жарақаттары бар, қиын жағдайдағы урологиялық және акушерлік-гинекологиялық аурулары бар пациенттерге санитарлық авиация көлігінің дер кезінде келуге мүмкіндігі болмаған жағдайларда және өмірге төнген қауіпті жою және алдын алу үшін кезек күттірмейтін медициналық араласуды жүргізуді талап ететін жағдайларда, шақыру жеделдігінің бірінші санаты бойынша жеткізілген пациенттерге "Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 3 шілдедегі № 450 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15473 болып тіркелген) сәйкес пациенттерге шұғыл медициналық көмек көрсету бойынша оқып-үйренуден өткен және практикалық дағдыларды меңгерген хирург дәрігерлер шұғыл медициналық көмек көрсетуге жіберіледі.

53. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің екінші деңгейіндегі медициналық ұйымдарға мамандандырылған медициналық көмек және жекелеген жоғары технологиялы медициналық қызметтер көрсететін, жоғары білікті медицина қызметкерлерімен қамтамасыз етілген, хирургиялық науқастарды емдеудің заманауи әдістерін меңгерген, заманауи емдеу-диагностикалық жабдықтармен және дәрілік препараттармен жарақтандырылған, тәулік бойы бақылайтын хирургиялық посты, клиникалық, биохимиялық, бактериологиялық зертханасы, реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі бар медициналық ұйымдар жатады.

54. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің екінші деңгейіндегі ұйымдарға көп бейінді стационарлардың (қалалық, облыстық) хирургиялық бөлімшелері мен орталықтары, жедел медициналық көмек ауруханалары жатады.

55. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің екінші деңгейінде өңірлендірудің бірінші деңгейіндегі медициналық ұйымдар орындайтын шұғыл және жоспарлы операциялық араласулардың барлық түрлері, сондай-ақ мамандандырылған хирургиялық көмек пен жекелеген жоғары технологиялы медициналық қызметтер көрсетіледі.

56. Өңірлендірудің екінші деңгейіндегі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар (ауданаралық, қалалық және облыстық көп бейінді стационарлардың хирургиялық бөлімшелері) осы Стандартқа 8-қосымшаға (білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған кезде) сәйкес жүргізіледі.

57. Орындалатын операциялық араласулардың күрделілік санаты бойынша өңірлендірудің екінші деңгейіндегі стационарлық хирургиялық көмек операцияларының мынадай көлемін орындауды көздейді:

кеңірдектің, бронхтың және өкпенің даму ақаулары кезіндегі операциялар;

кеңірдектің, өкпенің және көкірек ортасының қатерсіз және қатерлі ісіктері кезіндегі операциялар;

өкпенің, өкпеқаптың, көкірек қуысының, диафрагманың кистоздық (паразиттік және паразиттік емес) ісіктері кезіндегі операциялар;

бір уақытта және кезең кезеңмен реконструктивті-пластикалық операциялар, сондай-ақ кеңірдектің тыртықты стенозы, кеңірдек-көмейдің жанасуы және бронх ісіктері кезіндегі эндоскопиялық операциялар;

алдыңғы құрсақ қабырғасының жарығының барлық түрлерінде, соның ішінде аллотрансплантантты және аз инвазиялы технологияларды қолдана отырып жасалатын операциялар;

диафрагмалды жарықтар және диафрагма релаксациясы кезіндегі операциялар;

реконструкциялау және пластиканың әртүрлі орындау арқылы өңешке жасалатын операциялар;

асқазанның және ұлтабардың ойық жара ауруы кезіндегі түрлі модификацияларда, гастрэктомияда асқазан резекциясын орындау арқылы жасалатын операциялар;

асқынбаған және асқынған өт-тас ауруы және өт шығару жолдарының патологиясы кезінде, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдану арқылы жасалатын операциялар;

бауырдың көлемді және кистоздық (паразиттік және паразиттік емес) ісіктері кезіндегі түрлі көлемдегі резекцияларды орындау арқылы жасалатын операциялар;

созылмалы панкреатит кезіндегі операциялар;

эндокриндік ағзалардың хирургиялық аурулары кезіндегі операциялар;

магистральды және перифериялық тамырлардың хирургиялық аурулары кезіндегі операциялар;

түрлі көлемде резекцияларды орындау арқылы, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдана отырып аш және тоқ ішектің хирургиялық аурулары кезінде жасалатын операциялар;

тік ішектің, іш-бұт арасының экстирпациясын орындау арқылы тік ішектің хирургиялық аурулары кезінде жасалатын операциялар;

тік ішектің іріңді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар (парапроктит, жарық, эпителиалды құйымшақ жолы);

геморрой кезіндегі, оның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдана отырып жасалатын операциялар.

58. Ауырлық дәрежесі және медициналық көмек көрсету деңгейі бойынша сәйкес келмейтін хирургиялық ауруы бар пациент стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендіру бойынша екінші деңгейдегі медициналық ұйымға түскен кезде, сондай-ақ пациентті осы деңгейде емдеу мүмкіндігі болмаған кезде хирургиялық асқынулардың даму қаупін бағалау, тасымалдау қаупінің дәрежесін бағалау жүргізіледі, пациенттің жай-күйін тұрақтандыру үшін кезек күттірмейтін шараларды қамтамасыз ету және жедел медициналық жәрдемнің мобилді бригадасын, санитариялық авиация көлігін шақыртып, өңірлендіруге сәйкес, оны жоғары деңгейдегі медициналық ұйымға көшіруге дайындау жүзеге асырылады.

59. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің екінші деңгейдегі медициналық ұйымдардың мамандары бірінші деңгейдегі медициналық ұйымдарға консультациялық көмек көрсетеді.

60. Хирургиялық көмекті өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі ұйымдарға мамандандырылған медициналық көмек және бірегей операцияларға дейін жоғары технологиялы медициналық қызметтер көрсететін, заманауи емдеу-диагностикалық жабдықтармен және дәрілік препараттармен жарақтандырылған, тәулік бойы бақылайтын хирургиялық пост, клиникалық, биохимиялық, бактериологиялық зертханасы, реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі бар, жоғары білікті медицина қызметкерлерімен қамтамасыз етілген медициналық ұйымдар жатады.

61. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі ұйымдарға облыс орталықтарының, республикалық маңызы бар қалалардың және астананың, республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының көпбейінді стационарларының хирургиялық бөлімшелері жатады.

62. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің үшінші деңгейінде кеңейтілген шокқа қарсы және реанимациялық терапия жасалады, мамандандырылған хирургиялық көмек, жоғары технологиялы қызметтер көрсетіледі және бірегей технологиялар қолданылады.

63. Өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар осы Стандартқа 9-қосымшаға сәйкес жүргізіледі (білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған жағдайда).

64. Орындалатын операциялық араласулардың күрделілік санаты бойынша өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі стационарлық хирургиялық көмек операциялардың мынадай көлемдерін орындауды көздейді:

кеңірдектің, бронхтардың, өкпеқаптың, өкпенің, көкірек қуысының және диафрагманың хирургиялық аурулары мен жарақаттары кезінде (дамудың туа біткен ақаулары, қатерсіз және қатерлі ісіктер, жарықтар, тыртықтың тарылуы, трахеобронхиалды және бронх плеврасының жыланкөздері, сондай-ақ кеуде қуысы

ағзаларының басқа да аурулары мен жарақаттары), соның ішінде аз инвазиялы технологияларды пайдалана отырып жасалатын операциялар;

алдыңғы құрсақ қабырғасының жарығының барлық түрлері, соның ішінде аллотрансплантат пен аз инвазиялы технологияларды қолдану арқылы жасалатын операциялар;

өңештің хирургиялық аурулары кезінде (веналардың варикозды кеңеюі, дивертикулалар, тыртықтың тарылуы, сондай-ақ өңештің басқа да аурулары мен жарақаттары) резекцияны, реконструкцияны және пластиканың әртүрлерін орындау, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды пайдалану арқылы жасалатын операциялар;

асқазан мен ұлтабардың хирургиялық аурулары кезінде (ойық жаралар, қатерсіз және қатерлі ісіктер, сыртқы жыланкөздер, сондай-ақ асқазан мен ұлтабардың басқа да аурулары мен жарақаттары) әртүрлі модификацияларда, гастрэктомияда асқазан резекциясын орындау арқылы, анастомоздарды реконструкциялауды және қалпына келтіруді орындау, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды пайдалану арқылы жасалатын операциялар;

бауыр мен өт жолдарының хирургиялық аурулары кезінде (туа біткен даму ақаулықтары, бауырдың диффуздық және ошақтық зақымдануы, өт-тас ауруы, өт жолдарының қабынуы және жарақаттан кейінгі стриктуралары, сондай-ақ бауыр мен өт жолдарының басқа да аурулары мен жарақаттары), қан тамырларын, бауырдың ішіндегі және бауырдан тыс өт жолдарын реконструкциялау, түрлі көлемдегі резекцияларды орындау, кистаны ішкі дренаждау операциясы, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды пайдалану арқылы жасалатын операциялар;

ұйқы безінің хирургиялық аурулары кезінде (қатерсіз және қатерлі ісіктер, вирусангиома, кисталар, жыланкөздер, сондай-ақ ұйқы безінің басқа да аурулары мен жарақаттары) түрлі көлемдегі резекцияларды орындау арқылы кисталарды ішкі дренаждау, панкреатитті-дигестивті анастомоздарды қалыптастыру бойынша, соның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдану арқылы операциялар жасау;

эндокринді ағзалардың хирургиялық аурулары кезінде (қалқанша безінің және бүйрек үсті безінің гормондық активті/активті емес қатерсіз және қатерлі ісіктері), соның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдану арқылы жасалатын операциялар;

магистралды және перифериялық тамырлардың хирургиялық аурулары мен жарақаттары кезінде, соның ішінде аллотрансплантат пен аз инвазиялы технологияларды қолдану арқылы жасалатын реконструктивті-пластикалық операциялар;

тоқ ішектің және аш ішектің хирургиялық аурулары (дамудың туа біткен ақаулары, қатерсіз және қатерлі ісіктер, спецификалық емес жара энтероколиттері мен колиттері, дивертикулдар, жыланкөздер, сондай-ақ аш және тоқ ішектің басқа да аурулары мен жарақаттары) кезінде түрлі көлемде резекцияларды орындау арқылы, соның ішінде аз

инвазиялы технологияларды қолдана отырып, реконструктивті-қалпына келтіру операцияларын жасау;

туыстық және кадаверлік ағзаларды трансплантаттау бойынша жасалатын операциялар.

65. Стационарлық хирургиялық көмекті өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі медициналық ұйымдардың қызметкерлері бірінші және екінші деңгейдегі медициналық ұйымдарға консультациялық көмек көрсетеді, өңір бойынша хирургиялық қызметті үйлестіру, ұйымдастыру-әдістемелік көмек бойынша функцияларды орындайды, сондай-ақ хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші және екінші деңгейіндегі медициналық ұйымдардың медицина қызметкерлерінің тренингтер мен шеберлік сабақтарына қатысуын жүзеге асырады.

66. Білікті, мамандандырылған медициналық көмек және тәулік бойы медициналық бақылау жасайтын жоғары технологиялы медициналық қызмет көрсету қажеттілігі хирургиялық аурулары бар науқасты жоспарлы емдеуге жатқызу үшін көрсеткіш болып табылады.

67. Хирургиялық аурулары бар пациенттерді жоспарлы емдеу үшін стационарға жатқызу амбулаториялық-емханалық көмек көрсететін медициналық ұйым жағдайында алдын ала зерттеп-қараудан кейін жүзеге асырылады.

68. Негізгі ем алудың курсынан өту кезінде медициналық көрсетілімдер болған жағдайда, пациент медициналық оңалтудың ерте курсынан өтеді, одан кейін ауруханадан шығару эпикризінде амбулаториялық-емханалық көмек көрсететін медициналық ұйым жағдайында одан әрі қалпына келтіру емі және медициналық оңалту бойынша ұсыныстар беріледі.

69. Стационарлық емдеуге арналған денсаулық сақтау ұйымдарына, сондай-ақ медициналық ұйымдардың құрамындағы хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсететін медициналық құрылымдық бөлімшелерге түскен пациентті қабылдау бөлімшесінің бейінді маманы қарап-тексереді, пациентке медициналық көрсетілімдер болған жағдайда № 907 бұйрықпен бекітілген 003/е нысан бойынша стационарлық науқастың медициналық картасын толтырылып және № 364 бұйрықпен бекітілген нысан бойынша инвазивиялық араласулар кезіндегі жазбаша ерікті келісімі болған жағдайда хирургиялық бөлімшеге емдеуге жатқызылады.

Өмірлік маңызды функциялардың бұзылуының туындауының қаупі немесе болған жағдайда пациент қарқынды терапия бөлімшесіне (реанимация бөлімшесіне) емдеуге жатқызылады.

70. Стационардың қабылдау бөлімшесіне жоспарлы стационарлық хирургиялық көмек алу үшін пациенттерді қабылдау және тіркеу жұмыс уақытында жүгінген сәттен бастап 30 минут ішінде, шұғыл және кезек күттірмейтін медициналық көмек көрсету тәулік бойы жүзеге асырылады.

71. Медициналық ұйымның қабылдау бөлімшесінде бейінді маман пациентті 10 минуттан кешіктірмей өміріне қауіп төнген жағдайларда дереу қарап-тексерілуі қажет.

72. Медициналық көмек алу үшін стационарға жүгіну кезінде пациенттен алкогольдік, есірткілік немесе уыттық масаю белгілері анықталғанда, медицина қызметкері психикаға белсенді әсер ететін заттардың құрамын тексеру үшін биологиялық сұйықтықтарды (қан, зәр, асқазанның шайынды суы) алады және биологиялық сұйықтардың талдауға алынғаны туралы бастапқы медициналық құжаттамаға белгі қояды.

73. Шұғыл хирургиялық патологиясы бар немесе соған күдігі бар пациент өздігінен жүгінген немесе жеткізілген кезде диагностикалық тексеру және шұғыл хирургиялық көмек ТМККК көлемінде және (немесе) МӘМС жүйесінде жүргізіледі.

74. Бейінді маман науқасты қарап-тексергеннен кейін амбулаториялық жағдайда емдеу жатқызу немесе емдеуге жатқыздудан бас тарту туралы шешім қабылдайды. Бейінді маманның емдеуге жатқыздудан бас тарту туралы шешімі бөлімше меңгерушісінің немесе жауапты кезекші дәрігердің келісімімен жүзеге асырылады.

75. Емдеуге жатқызуға және амбулаториялық емдеуге жолдама беру № 001/е нысаны бойынша науқастарды қабылдауды және ауруханаға жатқыздудан бас тартуды есепке алу журналына, № 907 бұйрықпен бекітілген №003/е нысаны бойынша стационарлық науқастың медициналық картасына жазылып, екі бейінді маманның, бөлімше меңгерушісінің және кезекші дәрігердің қолы қойылады.

76. Бейінді маман науқастың жалпы жағдайын, объективті статусын бағалайды, кезек күттірмейтін медициналық көмек көрсетеді, диагнозды нақтылау үшін және стационарда медициналық көмек алуды талап ететін жағдайларда медициналық көрсетілімдер болса қосымша зертханалық және аспаптық зерттеулердің қажеттілігін айқындайды, хирургиялық көмек көрсету үшін пациентті тиісті бөлімшелерге жібереді.

77. Хирургиялық аурудың алдын ала клиникалық диагнозы анамнез деректерінің, дәрігерлік қарап-тексерудің және клиникалық зерттеп-қарау деректерінің негізінде, келіп түскен сәттен бастап алғашқы тәулік ішінде белгіленеді.

Қорытынды клиникалық диагноз пациент келіп түскен сәттен бастап үш тәулік ішінде клиникалық зерттеп-қарау, зерттеудің аспаптық және зертханалық әдістерінің нәтижелерін пайымдау, динамикалық байқау және операциялық араласу нәтижелерінің негізінде белгіленеді.

78. Пациентті емдеуге жатқызу кезінде қабылдау бөлімшесінің дәрігері/мейіргері № 450 бұйрыққа сәйкес Тriage жүйесі бойынша бөлуді жүзеге асырады.

79. Басымдығы жоғары деңгейдегі (1-топ – қызыл аймақ) шұғыл пациентті тасымалдау туралы ақпаратты алғаннан кейін қабылдау бөлімшесінің мейіргері:

1) бұл туралы тез арада қабылдау бөлімшесінің жауапты (кезекші) дәрігеріне, қарқынды терапия палатасының реаниматологына хабарлайды;

2) жедел жәрдем дәрігері кардиогенді шок, өкпе-жүрек функцияларының жеткіліксіздігі құбылыстары туралы ақпарат берген жағдайда, қабылдау бөлімшесінің мейіргері бұл туралы кардиологқа (штатта болмаса – терапевтке), науқас есінен танған, неврологиялық статусы өзгерген жағдайда – неврологқа (штатта болмаса – терапевтке), алкогольдік немесе есірткі заттарын тұтынудан масаю белгілері болған жағдайда – токсикологқа (штатта болмаса – наркологқа, психиатрға, анестезиологқа), күйігі бар пациентті тасымалдауда – комбустиологқа (штатта болмаса – травматологқа, хирургке) хабарлайды. Жоғарыда көрсетілген мамандар тез арада қабылдау бөлімшесіне келеді.

Қабылдау бөлімшесінің кезекші дәрігері және/немесе кезекші мейіргері шұғыл пациенттің келіп түсуі туралы ақпаратты алғаннан кейін 5 минут ішінде бірыңғай ішкі телефон арқылы зертханалық қызметті, сәулелік диагностика, эндоскопиялық және функционалдық зерттеулер бөлімшелерін хабардар етеді. Аталған бөлімшелердің мамандары қоңырау шалған сәттен бастап 5 минут ішінде қабылдау бөлімшесінде келуі керек.

80. Шұғыл операциялық араласуларды талап ететін пациенттер:

1) стационардың қабылдау бөлімшесінде тіркеу және қарап-тексеру процесіне қатыспай, қысқа мерзімде операциялық блокқа жеткізіледі;

2) операциялық араласу жүргізілгеннен кейін науқас реанимация және/немесе қарқынды терапия бөлімшесіне ауыстырылады. Пациенттің операциядан кейінгі жағдайы тұрақты болса, ауруына сәйкес келетін бөлімшеге ауыстырылады;

3) пациентті қарап-тексерген және қабылдаған мамандар, пациентте бейін бойынша патологияның бар-жоғына қарамастан, оның қарап-тексерілген және түскен уақытын көрсетіп, стационарлық науқастың медициналық картасына жазбаны ресімдейді.

81. Басымдығы бірінші деңгейдегі (2-топ – сары аймақ) пациенттер стационардың қабылдау бөлімшесіне түскен кезде:

1) келіп түскеннен кейін 10-15 минут ішінде қабылдау бөлімшесінің жауапты (кезекші) дәрігерінің және хирург дәрігерлердің, сондай-ақ көрсетілімдері бойынша "травматология ортопедия", "урология және андрология", "акушерлік-гинекология", "терапия", "педиатрия", "жалпы практика дәрігері (отбасылық медицина)", "кардиология", "неврология", "токсикология", "ангиохирургия" мамандықтары бойынша мамандардың қарап-тексеруінен өтеді;

2) пациентті қарап-тексергеннен кейін мамандар көрсетілімдер бойынша емдеу-диагностикалық іс-шараларының тізбесі мен бейінді мамандардың консультацияларының реттілігін құрады;

3) қабылдау бөлімшесінің мейіргердің алып жүруімен, пациентті қабылдау бөлімшесінің диагностикалық палатасына емдеуге жатқызылады;

4) пациент қабылдау бөлімшесіне келіп түскен сәттен бастап 30-60 минут ішінде қадағалап-қараудың одан арғы тактикасын және стационарда емдеуді шешу үшін зертханалық-аспаптық зерттеулер жүргізіледі;

5) егер диагноз қою үшін динамикалық байқау талап етілетін жағдайлар болса, пациент стационардың қабылдау бөлімшесінің диагностикалық палатасында бір тәуліктен аспайтын мерзімде болады. Осы кезеңде шұғыл емдеу-диагностикалық іс-шараларының толық көлемі жүргізіледі.

82. Басымдығы екінші деңгейдегі (3-топ – жасыл аймақ) пациенттер қабылдау бөлімшесіне түскен кезде:

1) келіп түскеннен кейін жауапты (кезекші) дәрігер тексеріп-қарайды, жауапты (кезекші) дәрігердің нұсқауы бойынша диагнозды нақтылау кезінде мейіргер қажетті бейінді мамандарды шақырады;

2) мамандар пациентті қарап-тексергеннен кейін емдеуге жатқызуға дейінгі кезеңде қажетті шұғыл емдеу-диагностикалық іс-шараларының тізбесі мен реттілігін дайындайды;

3) мейіргер бірге алып жүрумен, пациентті диагностикалық палатаға емдеуге жатқызады.

83. Хирургиялық араласуда бұрын "Анестезиология-реаниматология (перфузиология, токсикология) (ересектер, балалар)" мамандығы бойынша кезекші дәрігер пациенттің жай-күйінің ауырлығын бағалау, мерзімді, орнын, операцияға дейінгі дайындық ұзақтығын, анестезиологиялық құралдың қаупін, анестезия әдісін анықтау мақсатында пациентті қарап-тексереді.

84. Операцияның басталу уақытын белгілеуді және дәрігерлердің операциялық бригадасын құруды жауапты кезекші бейінді маман жүзеге асырады.

85. Шұғыл көрсетілімдер бойынша операциялық араласуды дәрігерлердің операциялық бригадасы пациент стационарға жүгінген сәттен бастап екі сағаттан кешіктірмей бастайды.

86. Барлық алынған биологиялық материалды операция жасайтын бейінді маман патоморфологиялық және гистологиялық зерттеуге жібереді.

87. Операциялық араласу процесінде хирург дәрігер бактериологиялық зерттеу және бактерияға қарсы препараттарға сезімталдықты анықтау үшін іш және өкпеқап қуысынан, абсцесс қуысынан биоматериалды (болған жағдайда) жинауды жүргізеді және патоморфологиялық және гистологиялық зерттеуге жібереді.

88. Бейінді маман операциялық араласуды операция алдындағы эпикриз, операцияның басталу және аяқталу уақыты көрсетілген операция хаттамасын, макропрепараттың сипаттамасымен биоматериалды гистологиялық зерттеуге жолдама түрінде пациенттің медициналық картасында ресімдейді.

89. Денсаулық сақтау ұйымында пациенттен алынған операциялық, биопсиялық материал "Патологиялық-анатомиялық диагностиканы жүзеге асыратын денсаулық сақтау ұйымдарының және (немесе) құрылымдық бөлімшелерінің қызметі туралы ережені және Патологиялық-анатомиялық ашып қарауды жүргізу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің

2015 жылғы 25 ақпандағы № 97 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10577 болып тіркелген) сәйкес тиісті таңбалау және жолдамамен патологиялық-анатомиялық диагностиканы жүзеге асыратын ұйымдардың және денсаулық сақтау ұйымдарының құрылымдық бөлімшелерінің патологиялық-анатомиялық диагностикасына (патоморфологиялық, цитологиялық, гистологиялық зерттеу) жіберіледі.

90. Патологиялық-анатомиялық диагностика хирургиялық операция және (немесе) биопсия жолымен алынған науқастың ағзаларындағы (ағза фрагменттеріндегі) және тіндеріндегі өзгерістер жиынтығын талдау арқылы диагноз қою мақсатында жүзеге асырылады және тікелей қарап-тексерудің (макроскопиялық зерттеулер), ұлғайту құралдарын пайдалану арқылы жүргізілетін зерттеулердің (микроскопиялық зерттеулер), өзге технологияларының нәтижелеріне негізделеді.

91. Диагнозды сәйкестендіруде қиындық туындаған, жүргізілген емі тиімсіз болған жағдайда бөлімше меңгерушісінің өтінімі бойынша денсаулық сақтау ұйымы басшысының медициналық бөлім жөніндегі орынбасары немесе оның міндетін атқарушы, республикалық деңгейдегі денсаулық сақтау ұйымының консультантын қоса алғанда бейінді мамандарды (кемінде үшеу) немесе басқа да бейінді маманды тарта отырып қажет болған жағдайда пациентті қосымша зерттеп-қарау, емдеу тактикасын нақтылау, айқындау және аурудың болжамын жасауды жүргізумен консилиум ұйымдастырады.

92. Пациентті стационардан шығару кезінде бейінді маман медициналық картаға шығару эпикризін толтырады, онда толық клиникалық диагноз, одан арғы бақылау емдеу және бойынша ұсыныстар және жүргізілген емдеу іс-шаралары, диагностикалық зерттеулердің көлемі көрсетіледі.

93. Пациенттің немесе оның заңды өкілінің қолына қолхатпен еңбекке уақытша жарамсыздық парағы және № 907 бұйрықпен бекітілген № 027/е нысаны бойынша амбулаториялық, стационарлық науқастың медициналық картасының қорытынды клиникалық диагнозы, одан әрі емдеу іс-шаралары, жүргізілген диагностикалық зерттеулердің көлемі, бақылау және емдеу бойынша ұсыныстар көрсетілген үзінді көшірмесі беріледі.

94. Стационардан шыққан пациентке белсенді динамикалық байқауға көрсетілімдер болған жағдайда, стационарлық науқастың медициналық картасының көшірмесіне сәйкес, пост мейіргері науқастың бекітілген жері бойынша МСАК көрсететін медициналық ұйымға науқас туралы мәліметтерді жібереді.

95. Клиникалық және патологиялық-анатомиялық диагноздардың айырмашылығы, ятрогенді патологиялар, ауруларды диагностикалау үшін түсініксіз және қиын болған жағдайларда, диагностикалық, хирургиялық араласу кезінде немесе одан кейін науқастардың қайтыс болу, кешіктірілген диагностикалау жағдайларын талқылау клиникалық патологиялық-анатомиялық конференцияда жүргізіледі, оны дайындауды

және өткізуді денсаулық сақтау ұйымының басшысының медициналық жұмыс жөніндегі орынбасары немесе оны алмастыратын адам жүзеге асырады.

3-параграф. Стационарды алмастыратын деңгейде пациенттерге хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) көмек көрсету

96. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге стационарды алмастыратын көмек Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 17 тамыздағы № 669 бұйрығымен (Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерін мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 12106 болып тіркелген) бекітілген стационарды алмастыратын көмек көрсету қағидаларына сәйкес жүзеге асырылады және ол мыналарды қамтиды:

1) алдын ала клиникалық диагнозды қою және пациенттің жағдайын анықтау мақсатында бейінді маманның қарап-тексеруі;

2) клиникалық хаттамаларға сәйкес зертханалық және аспаптық зерттеп-қарау өткізу;

3) хирургиялық асқынулардың даму қаупін, клиникалық, аспаптық және зертханалық зерттеулердің деректерін бағалауды жүргізу;

4) бөлім меңгерушісімен бірлесіп емдеуші дәрігердің клиникалық хаттамасына сәйкес, операциядан кейінгі кезеңде хирургиялық асқынулардың даму қаупін ескере отырып, хирургиялық араласу жүргізу үшін көрсетілімдерді айқындау;

5) тағайындалған емдеуді орындау;

6) бейінді маманның күн сайынғы қарап-тексеруі (егер басқа мерзім көзделмесе);

7) аурудың ауырлық дәрежесі өзгерген кезде жүргізіліп жатқан емге түзетулер енгізу;

8) жай-күйі нашарлағанда және тәулік бойы медициналық бақылауға көрсетілімдер туындағанда хирургиялық ауруы бар науқасты стационарға емдеуге жатқызуды ұйымдастыру;

9) хирургиялық ауруы бар пациентті жай-күйі жақсарған кезде және ем алуды жалғастыру қажеттілігі болған жағдайда, науқасты амбулаториялық емдеуді аяқтауға жіберу.

97. КХС/АХО тәулік бойы медициналық бақылауды талап етпейтін аурулар мен жағдайларда ұйымдастырылады:

емханада (аудандық және қалалық емхананың құрамында);

тәулік бойы бақылаумен және реанимация мен қарқынды терапия бөлімшесімен (консультациялық-диагностикалық бөлімшелердің/орталықтардың, көпбейінді стационарда (аудандық, қалалық, облыстық аурухананың), республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының құрамында).

98. Хирургиялық аурулары бар пациенттерге операциялық араласудан кейінгі алғашқы тәулікте оларды тәулік бойы бақылау, медициналық көмек көрсету қажет болған жағдайда, КХС/АХО жағдайында (стационар жағдайында) дәрігер және мейіргер тәулік бойғы бақылау постын ұйымдастырады және жедел зертхананың тәулік бойы жұмыс істеуін қамтамасыз етеді.

99. КХС/АХО-ның негізгі қағидаттары:

клиникалық хаттамаларға сәйкес, тәулік бойы медициналық бақылауды талап етпейтін жағдайларда хирургиялық аурулары бар науқастарға мамандандырылған медициналық көмек көрсету;

стационарлық жағдайда хирургиялық көмек көрсетілген науқастарды операциядан кейінгі ерте кезеңде (операциядан кейінгі алғашқы тәулікте) бақылау;

хирургиялық аурулары бар науқастарды диагностикалаудың, емдеудің және оңалтудың заманауи әдістерін практикаға енгізу;

уақытша еңбекке жарамсыздық сараптамасын жүргізу.

100. КХС/АХО медицина қызметкерлері:

1) хирургиялық асқынулардың даму қаупі бар пациенттерге диагностикалық зерттеулер, амбулаториялық хирургиялық манипуляциялар және жедел араласудың кешенді шараларын жүргізеді;

2) ауру деңгейінің ауырлығы өзгерген кезде, ауруы алғаш рет анықталған пациенттерге немесе созылмалы ауруы бар пациенттерге дұрыс хирургиялық көмек көрсетуді таңдау жүзеге асырады;

3) тәулік бойы медициналық бақылауды талап етпейтін хирургиялық аурулары бар пациенттерге заманауи медициналық технологияларды қолдану арқылы кешенді ем жүргізеді;

4) тәулік бойы медициналық бақылауға көрсетілімдер болмаған жағдайда, операциядан кейінгі ерте кезеңде хирургиялық аурулары бар пациенттерді амбулаториялық еммен қамтамасыз етеді;

5) ерте операциядан кейінгі асқынудың профилактикасы мақсатында диагностикалық және емдік араласудан кейінгі алғашқы тәулікте пациенттердің жай-күйінің медициналық бақылауға алынуын қамтамасыз етеді;

6) консультациялық және емдік, соның ішінде паллиативтік көмек көрсетуді ұйымдастырады және жүргізеді;

7) № 183 Бұйрыққа сәйкес уақытша еңбекке жарамсыздыққа сараптама өткізеді;

8) хирургиялық аурудың нәтижесінде организм функцияларының тұрақты бұзылыстары бар пациентке № 44 бұйрыққа сәйкес пациентті одан әрі МӘС-қа уақтылы жіберу үшін дәрігерлік-консультативтік комиссияға консультативтік қорытындыны ұсынады;

9) ауру ағымы, емдеудің болжамы және балама әдістері, медициналық оңалту туралы пациентті және (немесе) оның заңды өкілдерін хабардар етеді;

10) көрсетілімдер болған жағдайда (күндізгі стационарда емделудің оң әсері болмаған жағдайда, жай-күйі нашарлағанда) тәулік бойы қызмет көрсететін стационарға жібереді.

101. Амбулаториялық-емханалық және стационарлық деңгейде КХС/АХО-ның жарақтандыру осы Стандартқа 10-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

102. КХС/АХО шұғыл және жоспарлы түрде мамандандырылған хирургиялық көмек көрсетеді.

103. Күндізгі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар (аудандық және қалалық емханалардың құрамындағы күндізгі стационар/ амбулаториялық хирургия орталығы) осы Стандартқа 11-қосымшаға сәйкес жүргізіледі.

104. Тәуліктік стационардың жанындағы күндізгі стационарда жүргізілетін операциялар (тәулік бойы бақылау және реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі бар) республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының, көпбейінді стационарлардың (аудандық, қалалық, облыстық аурухананың), консультациялық-диагностикалық бөлімшенің/орталықтың құрамындағы күндізгі стационар/амбулаториялық хирургия орталығы) осы Стандартқа 12-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

105. ТМККК шеңберінде және (немесе) МӘМС жүйесінде КХС/АХО-ға емдеуге жатқызуға жолдама беруді зертханалық, аспаптық зерттеулердің нәтижелерімен МСАК немесе медициналық ұйымдардың мамандары жүзеге асырады.

106. КХС/АХО-дағы шұғыл хирургиялық көмек жолдаманың бар-жоғына және тұрғылықты мекенжайына қарамастан көрсетіледі.

107. КХС/АХО-ға емдеуге жатқызу үшін көрсетілімдер мыналар болып табылады: хирургиялық ауруларға кешенді диагностика жүргізу, операциядан кейінгі асқынулардың ең төмен қаупі кезінде операция алды дайындық және хирургиялық араласулардан кейінгі операция алды бақылау.

108. КХС/АХО-да өкпені ұзақ желдетуді, реанимациялық бөлімше жағдайларын және операциядан кейінгі ұзақ мерзімді бақылауды (12 сағаттан астам) және хирургиялық араласудың барлық кезеңінде 2 сағаттан астам ауырсынуды басу ұзақтығын талап ететін операциялық араласулар жүргізілмейді.

109. Хирургиялық араласуды жүргізу үшін КХС/АХО-ға емдеуге жатқызу үшін қарсы көрсетілімдер мыналар болып табылады:

- 1) анамнезде аллергиялық реакциялардың бар-жоғы;
- 2) декомпенсация кезеңіндегі қосалқы аурулардың бар-жоғы;
- 3) анамнезде психикалық бұзылыстардың болуы;
- 4) асқыну жағдайына тән емес инфекциялардың, дерматиттердің және экземалардың бар-жоғы;
- 5) анамнезде алкоголизмнің бар-жоғы;

б) пациентте созылмалы тыныс алу жолдары инфекцияларының, зәр шығару жүйесі, гемодинамиканың бұзылуы бар жүрек-тамыр жүйелері ауруларының, АИТВ-инфекцияларының, жыныстық жолмен берілетін инфекциялардың бар-жоғы;

7) операциядан кейінгі кезеңде қанағаттандырылмайтын тұрғын үй-тұрмыстық жағдайлары және операция жасалған науқастың күтімі үшін дәрігермен тұрақты байланыстың болмауы (тек қана стационарлық емдеу).

110. Тәулік бойы медициналық бақылауды талап ететін медициналық жағдайдың және көмек көрсетуге медициналық көрсетілімдер болған жағдайда, сондай-ақ КХС/АХО жағдайында қосымша зерттеп-қарау жүргізу мүмкіндігі болмаған кезде пациент стационарлық емдеуге жіберіледі.

111. Хирургиялық (абдоминалды, торакалды, колопроктологиялық) аурулары бар пациенттерге жедел медициналық көмек және санитариялық авиация нысанындағы медициналық көмек № 450 бұйрығына сәйкес Жедел медициналық көмек көрсету қағидаларына және "Санитариялық авиация нысанындағы медициналық көмекті ұсыну қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 11 желтоқсандағы № 933 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 16245 болып тіркелген) Санитариялық авиация нысанында медициналық көмек көрсету қағидаларына сәйкес жүзеге асырылады.

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
1-қосымша

Хирургиялық аурулары бар пациенттерге хирургиялық көмек көрсетудің деңгейлері бойынша диагностикалық және емдеу іс-шараларының тізбесі

Хирургиялық көмек көрсетудің деңгейлері	Диагностикалық іс-шаралардың тізбесі	Емдеу іс-шараларының тізбесі
Медициналық-санитарлық алғашқы көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары		
Медициналық пункт, фельдшерлік-акушерлік пункт, дәрігерлік амбулатория, МСАК орталығы, аудандық емхана, қалалық емхана	1. Шағымды, анамнезді жинау. 2. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация, перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру. 3. Көрсетілімдер бойынша зертханалық зерттеулер: жалпы қан талдауы, жалпы зәр талдауы, қан глюкозасы, коагулограмма (протромбиннің индексі,	1. Жалпы әсер ету анальгетиктерімен жансыздандыру 2. Таңу. 3. Қан кетуді тоқтату. 4. Веналық пункция. 5. Нөмірлік аудандық, аудандық, көп бейінді ауданаралық, қалалық ауруханаға бағыттау және / немесе тасымалдау. 6. шағын және ірі

	<p>үю уақыты, қан кету ұзақтығы) зертхана болған жағдайда.</p>	<p>операциядан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, байқау, таңу, тігісті алу).</p>
<p>Консультациялық-диагностикалық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары</p>		
<p>- аудандық емхана; - қалалық емхана; - облыстық жалпы аурухананың консультациялық-диагностикалық б ө л і м і ; - республикалық маңызы бар қ а л а л а р д ы ң консультациялық-диагностикалық орталығы</p>	<p>1. Шағымдарды жинау, анамнез. 2. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация , перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру. 3. Зертханалық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): жалпы қан талдауы, жалпы зәр талдауы, биохимиялық қан талдауы (жалпы протеин, несепнәр, креатин, билирубин, глюкоза, аланинаминотрансфераза, аспартатаминотрансфераза), коагулограмма (протромбиннің индексі, қанның үю уақыты, қан кету ұзақтығы), э л е к т р о л и т т е р . 4. Аспаптық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): (ультрадыбыстық, ультрадыбыстық доплераграфия, кеуде қуысының жалпы рентгенография, абдоминалды кеуде рентгені, б р о н х о с к о п и я , эзофагагредодуэноскопия, колоноскопия).</p>	<p>1. Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру. 2. Таңғыш салу. 3. Қан кетуді тоқтату. 4. Венепункция. 5. Көпбейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханаларға тасымалдау. 6. Шағын және ірі операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, Бакылау, таңу, тігістерді алу) . 7. Шағын операциялар: - фурункулдың ашылуы; - карбункулдың ашылуы; - флегмонаның ашылуы; - күбірткенің ашылуы; - пункция, абсцесті ашу; - гематоманың ашылуы; - ірінді гематоманы ашу; гидрадениттердің ашылуы; - липоманы жою; - атероманы жою; - гигроманы жою; - жараларды алғашқы хирургиялық өндеу (енбейтін ж а р а л а р) ; - тігісті алу; - ірінді эвакуациялау; - с а н а ц и я ; - операциядан кейінгі ірінді жараларды дренаждау; -лапароцентез (асцит кезінде) .</p>
<p>Стационарды алмастыратын көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары</p>		
		<p>1. Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру. 2. Таңғыш салу. 3. Қан кетуді тоқтату. 4. Венепункция. 5. Көп бейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханаларға тасымалдау. 6. Шағын және ірі</p>

<p>Күндізгі стационар/ емхана құрамындағы амбулаториялық хирургия орталығы (аудан, қала), консультациялық-диагностикалық бөлім/көп бейінді ауруханалардың орталықтары (аудандық, қалалық, облыстық ауруханалар), республикалық денсаулық сақтау ұйымдары.</p>	<p>1. Шағымдарды, анамнезді жинау. 2. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация, перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру. 3. Зертханалық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): жалпы қан талдауы, жалпы зәр талдауы, биохимиялық қан талдауы (жалпы протеин, несепнәр, креатин, билирубин, глюкоза, аланинаминотрансфераза, аспартаминотрансфераза), коагулограмма (протромбиннің индексі, қанның ұю уақыты, қан кету ұзақтығы), электролиттер. 4. Аспаптық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): (ультрадыбыстық, ультрадыбыстық доплераграфия, кеуде қуысының жалпы рентгенография, абдоминалды кеуде рентгені, бронхоскопия, эзофагагредодуэноскопия, колоноскопия).</p>	<p>операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, Бақылау, таңу, тігістерді алу).</p> <p>7. Шағын операциялар: - фурункулдың ашылуы; - карбункулдың ашылуы; - флегмонның ашылуы; - күбірткені ашу ашу; - пункция, абсцесс ашу; - гематоманың ашылуы; - іріңді гематоманың ашылуы; - гидрадениттердің ашылуы; - липоманы жою; - атероманы жою; - гигроманы жою; - жараларды алғашқы хирургиялық емдеу (енбейтін жаралармен); - тігісті алу; - іріңді эвакуациялау; - санация; - хирургиялық операциядан кейінгі жарақаттардың дренаждау; - лапароцентез (асцит үшін).</p> <p>8. Ауқымды операциялар (КХС - АХО): - жарықтарды алу (шап, сан, кіндік жарығы, - жарық пластикасы (КХС-АХО болған жағдайда тиісті жарақтандыру, стационарда жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болуы тиісті); - үлкен мөлшерде липоманы жою; - үлкен көлемдегі атероманы жою; - кең флегмонды ашу; - пандактилитті ашу.</p>
<p>Стационарлық көмек көрсететін ұйымдар</p>		
		<p>1. Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру. 2. Таңғыш салу. 3. Қан кетуді тоқтату. 4. Венепункция. 5. Көп бейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханаларға тасымалдау.</p>

Хирургиялық бөлімше және (немесе) хирургиялық төсек орындар және нөмірлік аудандық аурухана

1. Шағымдарды, анамнезді жинау.
2. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация, перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру.
3. Зертханалық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): жалпы қан талдауы, жалпы зәр талдауы, биохимиялық қан талдауы (жалпы протеин, несепнәр, креатин, билирубин, глюкоза, аланинаминотрансфераза, аспартаминотрансфераза), коагулограмма (протромбиннің индексі, қанның ұю уақыты, қан кету ұзақтығы), электролиттер.
4. Аспаптық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): (ультрадыбыстық зерттеу, кеуде қуысының жалпы рентгенография, абдоминальді кеуде рентгені, эзофагагредодуэноскопия).

6. Шағын және ірі операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (тексеру, Бақылау, тану, тігістерді алу).
7. Шағын операциялар (ауылдық ауруханада тиісті материалдық-техникалық жарактандыру, Жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болған жағдайда) .
8. Кеуде қуысы және құрсақ қуысы ағзаларының шұғыл хирургиялық ауруларының барлық түрлері кезінде шұғыл хирургиялық көмек (т и і с т і материалдық-техникалық жарактандырылуы, жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болған жағдайда)) :
 - жараларды бастапқы хирургиялық өндеу;
 - кеуде қуысы мен құрсақ қуысы ағзаларының жаракат зақымдалуының барлық түрлерінде хирургиялық е м д е у ;
 - ірі тамыр және перифериялық тамырлардың зақымдануы;
 - шокқа қарсы және реанимациялық терапияның базалық кешені.
9. Жоспарлы хирургиялық көмек (тиісті білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған жағдайда)):
 - асқынбаған өт-тас ауруы кезіндегі операциялар;
 - алдыңғы құрсақ қабырғасының жарықтары кезіндегі операциялар;
 - тері және тері асты талшықтың іріңді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар;
 - жабынды тіндердің катерсіз түзілімдеріндегі операциялар ;
 - тік ішектің дистальды бөлімінің қабыну және

		кәтерсіз аурулары кезіндегі операциялар.
<p>Хирургиялық бөлімше және (немесе) көп бейінді стационарда хирургиялық төсек орындар (калалық ауруханалар, ауданаралық ауруханалар)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анамнез жинау. 2. Қарап-тексеру, пальпация. 3. Зертханалық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, нәжісті құрт жұмыртқасына зерттеу, микрореакция, қан тобын және резус-факторды анықтау, қанның биохимиялық талдауы (жалпы ақуыз, несепнәр, креатинин, билирубин, глюкоза, аланинаминотрансфераза, аспаратаминотрансфераза), коагулограмма (протромбин индексі, ұю уақыты, қан кетудің ұзақтығы), электролиттер. 4. Рентгенологиялық зерттеу әдістері. 5. Операциялық емдеу кезінде (көрсетілімдер бойынша): Электрокардиография. 6. Ультрадыбыстық зерттеу әдістері. 7. Эндоскопиялық зерттеу әдістері. 8. Көрсетілімдер бойынша мамандардың консультациясы. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру. 2. Анестезияның барлық түрлерін қолдану. 3. Жараға алғашқы хирургиялық өңдеу жүргізу. 4. Жараны антисептиктер ерітіндісімен өңдеу. 5. Таңғыш салу. 6. Қан кетуді тоқтату. 7. Венепункция. 8. Өкпеқап пункциясыА, торакоцентез, лапароцентез. 8. Кеуде қуысы және құрсақ қуысы ағзаларының шұғыл хирургиялық ауруларының барлық түрлері кезінде шұғыл хирургиялық көмек (т и і с т і материалдық-техникалық жарактандырылуы, жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болған жағдайда) : - жараларды бастапқы хирургиялық өңдеу; - кеуде қуысы мен құрсақ қуысы ағзаларының жарақат зақымдалуының барлық түрлерінде хирургиялық емдеу ; - ірі тамыр және перифериялық тамырлардың зақымдануы ; - шокқа қарсы және реанимациялық терапияның базалық кешені. 9. Жоспарлы хирургиялық көмек (тиісті білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған жағдайда)): - асқынбаған өт-тас ауруы кезіндегі операциялар; - алдыңғы құрсақ қабырғасының жарықтары кезіндегі операциялар; -тері және тері асты клетчаткасының ірінді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар; - жабынды тіндердің кәтерсіз

түзілімдеріндегі операциялар ;
- тік ішектің дистальды бөлімінің қабыну және қатерсіз аурулары кезіндегі операциялар.
10. Ерте санация шараларын жүргізу.
11. Қажет болған жағдайда пациентті медициналық көмек көрсетудің жоғары деңгейіне ауыстыру.

1. Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру.
2. Анестезияның барлық түрлерін қолдану.
3. Таңғыш салу.
4. Жараны антисептиктер ерітіндісімен өңдеу.
5. Қан кетуді тоқтату.
6. Венепункция.
7. Өкпеқап пункциясы, торакоцентез, лапароцентез.
8. Жараға алғашқы хирургиялық өңдеу жүргізу.
9. Аудандық ауруханалардың , көп бейінді стационарлардың хирургиялық бөлімшелері орындайтын барлық операциялар.
10. Операциялық араласу: мамандандырылған хирургиялық көмек және ЖТМҚ пациенттерге тиісті білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған жағдайда келесі көлемде ұсынылады: - кеңірдектің, бронхтардың және өкпенің және ортасының хирургиялық аурулары кезіндегі операциялар;
- кеңірдектің, өкпенің және көкірек қуысының қатерсіз және қатерлі ісіктері кезіндегі операциялар;
- өкпенің кистоздық (паразиттік және паразиттік емес) түзілімдер, плевра, көк ет, қуыс кезіндегі операциялар;
-бірмезгілдік және кезеңдік

Көп бейінді стационарда хирургиялық бөлімдер (қалалық, облыстық аурухана)

1. Анамнез жинау.
2. Қарап-тексеру, пальпация.
3. Зертханалық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша); қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, нәжісті құрт жұмыртқасына зерттеу, микрореакция, қан тобын және резус-факторды анықтау, қанның биохимиялық талдауы (жалпы ақуыз, несепнәр, креатинин, билирубин, глюкоза, аланинаминотрансфераза, аспаратаминотрансфераза), коагулограмма (протромбин индексі, ұйығыштық уақыты, қан кетудің ұзақтығы), электролиттер.
4. Антибиотиктерге сезімталдықты анықтайтын қан талдауы (көрсетілімдер бойынша);
5. Прокальцитонин деңгейін анықтау (көрсетілімдер бойынша);
6. Д-димерлер (көрсетілімдер бойынша).
7. Қан сарысуындағы лактат деңгейін анықтау (көрсетілімдер бойынша).
8. Рентгенологиялық зерттеу әдістері (көрсетілімдер бойынша).
9. Электрокардиография (көрсетілімдер бойынша).
10. Ультрадыбыстық зерттеу әдістері (көрсетілімдер бойынша).
11. Эндоскопиялық зерттеу әдістері (көрсетілімдер бойынша).
12. Компьютерлік томография (көрсетілімдер бойынша).
13. Магнитті-резонанстық томография (көрсетілімдер бойынша).
14. Ангиография(көрсетілімдер бойынша)
15. Көрсетілімдер бойынша мамандардың консультациясы.

реконструктивті-пластикалық операциялар, сондай-ақ кеңірдектің тыртықты стеноздары мен жаңа түзілімдері, кеңірдек-көмейдің жанасуы кезіндегі және бронхтардағы эндоскопиялық операциялар;

- алдыңғы құрсақ қабырғасының жарығының барлық түрлерінде, оның ішінде аллотрансплантантты және аз инвазивті технологияларды қолдана отырып жасалатын операциялар;
- диафрагмалды жарықтар және диафрагма релаксациясы кезіндегі операциялар;
- әртүрлі реконструктивтік және пластиканы орындау арқылы өңешке жасалатын операциялар;
- асқазанның және ұлтабардың ойық жарасы ауруы кезінде түрлі модификацияларда, гастрэктомияда асқазан резекциясын орындау арқылы жүргізілетін операциялар;
- асқынбаған және асқынған өт-тас ауруы және өт шығару жолдарының патологиясы кезіндегі операциялар, оның ішінде аз инвазивті технологияларды қолдану арқылы;
- бауырдың көлемді және кистоздық (паразиттік және паразиттік емес) түзілімдер кезіндегі түрлі көлемдегі резекцияларды орындау арқылы жүргізілетін операциялар;
- созылмалы панкреатит кезіндегі операциялар;
- эндокриндік мүшелердің хирургиялық аурулары кезіндегі операциялар;
- негізгі және перифериялық тамырлардың хирургиялық аурулары кезіндегі

		<p>операциялар; - әртүрлі көлемде резекцияларды орындау арқылы, оның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдана отырып, аш және тоқ ішектің хирургиялық аурулары кезіндегі операциялар; - тік ішектің іш-аралық экстирпациясын орындаумен тік ішектің хирургиялық аурулары кезінде жүргізілетін операциялар; - тік ішектің іріңді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар (парапроктит, с ы з а т , эпителиальды-құйымшақты ж ү р і с) ; - геморрой кезіндегі операциялар, оның ішінде аз инвазиялы технологияларды қ о л д а н у . 11. Ерте санация шараларын жү р г і з у . 12. Көрсетілімдер бойынша науқастарды республикалық денсаулық сақтау ұйымдарына ауыстыру.</p>
<p>Денсаулық сақтау саласындағы ғылыми ұйымдар: ұлттық орталық, ғылыми орталық , ұлттық ғылыми орталық, ғылыми-зерттеу институты, республикалық денсаулық сақтау ұйымдары</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анамнез жинау. 2. Қарап-тексеру, пальпация. 3. Зертханалық зерттеулер көрсетілімдер бойынша. 4. Рентгенологиялық зерттеу көрсетілімдер бойынша. 5. Жүрек-тамыр жүйесін тексеру көрсетілімдер бойынша (ЭКГ, ЭхоКГ, холтер бойынша мониторинг, жүктемемен сынамалар коронарография) . 6. Ультрадыбыстық зерттеу әдістерінің барлық түрлері (көрсетілімдер бойынша) . 7. Диагностика мен емдеудің эндоскопиялық әдістерінің барлық түрлері, оның ішінде ЭРХПГ, ЭПСТ, эндоскопиялық стенттеу (көрсетілімдер б о й ы н ш а) . 8. Компьютерлік томография (көрсетілімдер бойынша). 9. Магнитті-резонанстық томография (көрсетілімдер бойынша). 10. Кіші және үлкен қан айналымы 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Қалалық және облыстық көп бейінді ауруханалардың хирургиялық бөлімшелерінде орындалатын барлық хирургиялық араласулар. 2. Операциялық араласу: тиісті білікті кадрлар мен қажетті жабдықтар болған жағдайда пациенттерге мамандандырылған хирургиялық көмек көрсетіледі. 3. Хирургиялық ауруларды диагностикалау мен емдеудің инновациялық технологиялары. 4. Ішкі органдарды туыстық және қадаверлік трансплантациялау бойынша операциялар.

шеңберінің тамырларының ангиографиясы (көрсетілімдер бойынша) 11.Көрсетілімдер бойынша мамандардың консультациясы.	5. Ерте оналту шараларын жүргізу.
--	-----------------------------------

***Қарап-тексеру көлемі диагнозға, медициналық ұйымның жабдықталу деңгейіне және кадрлық қамтамасыз етілуіне байланысты.**

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
2-қосымша

Амбулаториялық-емханалық деңгейде жекелеген емшара, таңу бөлмесі болмаған және (немесе) болған кезіндегі хирург дәрігердің кабинетін жарақтандыру

Жарақтандырудың (жабдықтаудың) атауы	Талап етілетін саны, дана.
1. Дәрігерлік амбулатория, МСАК орталығы, аудандық емхананың хирург кабинеті(жекеленген емшара, таңу бөлмелері болмаған кезде)	
1 Медициналық қарап-тексеруге арналған кушетка	1
2 Дәрігердің медициналық үстелі	1
3 Мейірбикенің үстелі	1
4 Дәрігердің медициналық орындығы	1
5 Мейірбикенің медициналық орындығы	1
6 Пациенттің орындығы	2
7 Медициналық шымылдық	1
8 Құжаттамаға арналған 2 жармалы медициналық шкаф	1
9 Киімге арналған медициналық шкаф	1
10 Таңу үстелі	1
11 Жылжымалы құрал-саймандар үстелшесі	1
12 Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған контейнер	қажеттілігіне қарай
13 Медициналық жылжымалы шам	1
14 Амбулаториялық көмек көрсетуге арналған шағын хирургиялық жиынтық	2
15 Бой өлшегіш	1
16 Медициналық таразы	1
17 Өлшеу таспасы	1
18 Бүйрек тәрізді лоток	1
19 Секунд өлшеуіш	1
20 Термометрлер мен шпательдерге арналған ыдыс	2
21 Медициналық термометр	5
22 Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат	1

23	Стетофонендоскоп	1
24	Медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
25	Принтері интернетке шығуы бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер
26	Көлеңкесіз шам	1
27	Негатоскоп	1
28	Медициналық құрал-саймандарды зарарсыздандыруға арналған құрғақтай кептіретін шкаф	1
29	Бактерицидті стационарлық сәулелендіргіш	1
30	Амбу қапшығы	1
31	Резекциялау және коагуляциялауға арналған лазер аппараты	қажеттілігіне қарай
32	Тоңазытқыш	1
33	Бұғана сынықтарын емдеуге арналған шендеуіштер	1
34	Білек пен саусақтарын бекітуге арналған шендеуіштер	2
35	Қол мен аяққа арналған сымнан жасалған шендеуіштер	2
36	Аяққа арналған тасымалдау шендеуіштері	1
37	Басты ұстауыш (Шанц жағасы)	1
38	Реанимацияға арналған тасымалдау жиынтығы	1
39	Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш дозатор	1
40	Стеризолға арналған мөлшерлеуіш дозатор	1
41	Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	1
42	Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	2
2. Дәрігерлік амбулатория, МСАК орталығы, емхана (нөмірлік аудандық, аудандық, қалалық) консультациялық-диагностикалық бөлімше/орталық хирургінің дәрігері (жеке емшара, таңу бөлмелері болмаған кезде)		
43	Медициналық қарап-тексеруге арналған кушетка	1
44	Дәрігердің медициналық үстелі	1
45	Мейірбикенің медициналық үстелі	1
46	Дәрігердің медициналық орындығы	1
47	Мейірбикенің медициналық орындығы	1
48	Пациенттің орындығы	2
49	Медициналық шымылдық	1
50	Құжаттамаға арналған 2 жармалы медициналық шкаф	1
51	Киімге арналған медициналық шкаф	1
52	Бой өлшегіш	1
53	Медициналық таразы	1
54	Өлшеу таспасы	1
55	Бүйрек тәрізді лоток	1
56	Секунд өлшеуіш	1
57	Термометрлер мен шпательдерге арналған ыдыс	2
58	Медициналық термометр	5
59	Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат	1

60	Стетофонендоскоп	1
61	Медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
62	Принтері интернетке шығуы бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер
63	Негатоскоп	1
64	Бактерицидті стационарлық сәулелендіргіш	1
65	Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш дозатор	1
66	Стеризолға арналған мөлшерлеуіш дозатор	1
67	Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	1
68	Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	2

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
3-қосымша

Амбулаториялық-емханалық деңгейде емшара, таңу бөлмесін ең төменгі жарақтандыру

1. Нөмірлік аудандық, аудандық және қалалық емхана, консультациялық-диагностикалық бөлімше/ орталық емшара кабинеті	
Медициналық карап-тексеруге арналған кушетка	1
Мейірбикенің медициналық емшара үстелі	1
Мейірбикенің медициналық емшара орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Дәрі-дәрмектерге арналған медициналық шкаф	1
Биксты ұстауыш	1
Зарарсыздандыру қорабы	3
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарға арналған манипуляциялық үстел	1
Жылжымалы құрал-саймандарға арналған үстелше	1
Медициналық винтті табурет	1
Шұғыл көмек көрсету бойынша жайғастыру-шөмоданы	1
"А" және "В" тобындағы медициналық препараттарға арналған шкаф	1
Медициналық бір жармалы шкаф	1
Әсері күшті дәрілерге арналған шкаф	1
Сұйық дәрілерді ұзақ құюға арналған штатив	3
Шыны түтіктерге арналған штатив	5
Қуыстарды жууға арналған шприц	2
Өкпені қолмен желдетуге арналған аппарат (Амбу қапшығымен бірге жинақтау)	1

Жүректің тікелей емес массаж жасаудың сапасын бақылау функциясы бар автоматты дефибриляторы	1
Оттегі ингаляторы	1
Медициналық электр сорғышы	1
Ауа жібергіш (жиынтық)	2
Реzeńке жылытқы	2
Қан тоқтататын бұрау	2
Дуоденалдық зонд	5
Асқазан зонды	6
Реzeńке немесе полимерлік катетер (жиынтық)	12
Тасымалдауыш иммобилизациялық шиналар жиынтығы	2
Суық тізбекке арналған контейнер	1
Эсмарх тостағаны	1
Қарапайым бір линзалық лупа	1
Өткір екі жақты сүйек қасығы	2
Құлақ құйғыш жиынтығы	1
Клизма жиынтығы	1
Тік корцанг	2
Бүгілген корцанг	2
Тырнаққа арналған қайшылар жиынтығы	1
Таңу материалдарына арналған қайшылар	3
Жұмсақ тіндерді кесуге арналған қайшылар (әртүрлі)	8
Гипс таңғыларды кесуге арналған қайшылар жиынтығы	1
Анатомиялық пинцет	12
Хирургиялық қысқыштар жиынтығы	1
Газды шығару түтіктерінің жиынтығы	1
Құм сағаттар жиынтығы	1
Гипс таңғыларын кесуге арналған пышақ	1
Резекциялық ішперде пышағы	1
Көз тамызғышы	қажеттілігіне қарай
Оттегіге арналған жастықшасы	1
Мұзға арналған сауыт	2
Ауыз кеңейткіш	1
Медициналық скальпель	3
Дәрі қабылдауға арналған стакан	қажеттілігіне қарай
Суға арналған термометр	2
Медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
Тіл ұстағыш	2
Жөргекпен ауыстыруға арналған үстелше	1

Жылжымалы медициналық шам	1
Жылжымалы бактерицидті сәулелегіш (стационарлық)	1
Персоналдардың ЖИТС жұқтыруын алдын алуға арналған дәрісауыт	1
Шұғыл және жедел медициналық көмек көрсетуге арналған жиынтығы	1
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	2
Медициналық құрал-саймандарды өңдеуге арналған контейнер	10
Санитарлық зембілдер	1
Жедел медициналық көмек көрсетуге арналған сөмке	1
Медициналық препараттарды сақтауға арналған тоңазытқыш	1
Термоконтейнер	2
Зарарсыздандыру ерітіндісі бар сыйымдылықтарға арналған үстел	1
Бой өлшегіші бар медициналық таразы	1
Бөлмеге арналған термометр	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш дозатор	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш дозатор	әр кранға
Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	әр кранға
Емшара бөлмесін ағымдағы тазартуға арналған сыйымдылық	1
Емшара бөлмесін күрделі тазартуға арналған сыйымдылық	1
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Н ұ с қ а у л а р : анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1 1 1
2. Нөмірлік аудандық, аудандық және қалалық емхана, консультациялық-диагностикалық бөлімше/ орталық хирургы кабинетінің таңу бөлмесі	
Медициналық кушетка	1
Мейірбикенің медициналық емшара үстелі	1
Мейірбикенің медициналық емшара орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Екіжаппалы медициналық шкаф	1
"А" және "В" тобындағы медициналық препараттарға арналған шкаф	1
Бір жаппалы медициналық шкаф	1
Таңу үстелі	1
Қолға операциялар және манипуляциялар жасауға арналған үстел	1
Гипс таңуға арналған үстел	1
Өлшеу таспасы	1
Бүйрек тәрізді лоток	1
Секунд өлшегіш құрал	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат (тонометр)	1

Стетофонендоскоп	1
Тілге арналған медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	2
Жедел және шұғыл медициналық көмек көрсетуге арналған керек-жарақ жиынтығы	1
Жүректің тікелей емес массаждау сапасын бақылау функциясы бар автоматты дефибрилятор	1
Медқызметкерлердің ЖИТС жұқтыруының алдын алуға арналған кобдиша	1
Қан тоқтататын ширак	3
Операциялық төсек жапқыштарын бекітуге арналған қыстырғыш	8
Эластикалық түтіктерге арналған қысқыш	2
Қан тоқтататын қысқыш (әртүрлі)	30
"Москит" түріндегі қан тоқтататын қысқыш	8
Ректалды айна	4
Хирургиялық науашық зонды (әртүрлі)	8
Хирургиялық түймелі зонды (әртүрлі)	8
Қан алуға арналған ине	қажеттілігіне қарай
Хирургиялық ине (әртүрлі)	қажеттілігіне қарай
Хирургиялық ине ұстауыш	3
Металды ине салғыш	2
Резеңке және полимерлі катетер (жиынтығы)	2
Уретралық әйелдер катетері (жиынтығы)	8
Уретралық ерлер катетері (жиынтығы)	2
Тік корцанг	3
Иілген корцанг	3
Трахеотомиялық өткір ілгіш	2
Екі тісті хирургиялық ілгіш	2
Екі тісті өткір хирургиялық ілгіш	2
Тұтқалары ұзартылған, Листон типті сүйек тістеуік	1
Хирургиялық сорғыш	1
Көз тамызғышы	қажеттілігіне қарай
Анатомиялық пинцет	12
Хирургиялық пинцет	12
Тісті–табанды пинцет	9
Металл қапсырмаларды алуға және салуға арналған пинцет	2
Гипс таңғыштарын кесуге арналған ара	2
Бикс ұстауыш	1
Зарарсыздандыруға арналған дөңгелек қорап	қажеттілігіне қарай
Медициналық препараттарды сақтауға арналған тоңазытқыш	1

Зарарсыздандыру ерітінділері бар сыйымдылықтарға арналған үстел	1
Медициналық құрал-саймандарды өңдеуге арналған контейнер	6
Кір бұйым-заттарды жинауға арналған контейнер	1
Зарарсыздандыру құрал-саймандарына арналған үстел	1
Жылжымалы құрал саймандарға арналған үстелше	1
Скальпель (жиынтық)	15
Медициналық бұрандалы орындық	1
Тіл ұстағыш	
Медициналық троакар (жиынтығы)	2
Медициналық хирургияға арналған распатор (әртүрлі)	6
Ауыз кеңейткіш	1
Гипсті салуға және алуға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Бұғана сынықтарын емдеуге арналған шиналар	1
Білек пен саусақтарын бекітуге арналған шендеуіштер	2
Қол мен аяққа арналған сымнан жасалған шендеуіштер	2
Аяқтарды тасымалдауға арналған шендеуіштер	1
Гипс таңғыштарын кесуге арналған қайшылар жиынтығы	1
Шұғыл медициналық көмек чемоданы	1
Аяқ пен қолға арналған сымдық (сатылық) шендеуіштер	12
Мұрынға арналған тампондық қысқыштар	1
Гипс таңғыштарының шеттерін қайыруға арналған қысқыштар	1
Дәрі-дәрмек заттарға арналған шыны шкаф	1
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	2
Жөргекке орау үстелшесі	1
Басты ұстауыш (Шанц жағасы)	1
Амбулаторлық көмек көрсетуге арналған шағын хирургиялық жиынтық	2
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	1
Зарарсыздандыру материалын сақтауға арналған бикстер	3
Қолданылған құрал-саймандарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 3 л	2
Лотоктарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 10 л	2
Таңу бөлмесін күнделікті жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Таңу бөлмесін жаппай тазалауға арналған сыйымдылықтар	1
Стационарлық шам	1
Жылжымалы медициналық көлеңкесіз шам	1
Бактерицидті жылжымалы (стационарлық) сәулелегіш	1
Гипсті алуға және салуға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	әр кранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2

Н ұ с қ а у л а р :					1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы					1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі					1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу					
3. Нөмірлік аудандық емханадағы эндоскописттің кабинеті					
Видеогастроскоп					1
Эндоскоптарды кептіруге арналған машина					1
Иілгіш эндоскоптарға арналған жуу машинасы					1
Негатоскоп					1
Анестезиялық заттардың бүріккіші					1
Бактерицидті стационарлық сәулелендіру					1
Н ұ с қ а у л а р :					1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы					1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі					1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу					1
4. (Аудандық, қалалық) емхана эндоскописінің кабинеті					
Бейнебронхоскоп					1
Бейнегастроскоп					1
Бейнедуоденоскоп					1
Эндоскоптарды кептіруге арналған машина					1
Иілгіш эндоскоптарға арналған жуу машинасы					1
Негатоскоп					1
Анестезиялық заттарды бүріккіш					1
Бактерицидті стационарлық сәулелендіру					1
Н ұ с қ а у л а р :					1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы					1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі					1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу					1
5. Консультациялық-диагностикалық бөлімше/орталық эндоскописінің кабинеті					
Бейнеколоноскоп					1
Бейнебронхоскоп					1
Бейнегастроскоп					1
Бейнедуоденоскоп					1
Эндоскоптарды кептіруге арналған машина					1
Икемді эндоскоптарға арналған жуу машинасы					1
Негатоскоп					1
Анестезиялық заттардың бүріккіші					1
Бактерицидті стационарлық сәулелендіру					1
Н ұ с қ а у л а р :					1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы					1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі					1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу					1

Ескертпе:

1) функционалдық блокты (кабинетті, палатаны, залды, емшара, таңу бөлмелерін, бөлімшені, постты) ең төмен тізбесімен жарақтандыру ол денсаулық сақтау ұйымының құрылымында болған жағдай іске асырылады;

2) денсаулық сақтау ұйымының құрылымында бірнеше бірдей функционалдық блоктар (кабинеттер, палаталар, залдар, емшара, таңу бөлмелері, бөлімшелер, посттар) болған жағдайда жарақтандырудың ең төмен тізбесімен жарақтандыру әр функционалдық блок бойынша іске асырылады.

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
4-қосымша

Амбулаториялық-емханалық деңгейде жүргізілетін операциялар

№	АХЖ - 9 коды	Атауы
1	06.11	Қалқанша безінің жабық биопсиясы (тері арқылы) (пункциялық)
2	06.13	Қалқанша жанындағы бездің биопсиясы
3	07.00	Басқа айдарларда жіктелмеген бүйрек үсті безінің аймағын зерттеу
4	07.01	Бүйрек үсті безінің аймағын бір жақты зерттеу
5	07.02	Бүйрек үсті безінің аймағын екі жақты зерттеу
6	07.11	Бүйрек үсті безінің жабық биопсиясы (тері арқылы) (пункциялық)
7	07.16	Бүйрек үсті безінің биопсиясы
8	25.51	Тіл үзгін тігу
9	25.59	Тілді қалпына келтіру және пластикалық операциялардың басқа да түрлері
10	25.91	Лингвалды френотомия
11	25.92	Лингвалды френэктомия
12	25.93	Тіл жабыспаларының лизисі
13	25.94	Тіл кесудің өзге де түрлері (тіл жүгеншігін тілуді және тіл жабыспаларының лизисін ескермегенде)
14	25.99	Тілдегі басқа да манипуляциялар, соның ішінде: кіші сілекей безі мен түтігіне, құлақ маңы сілекей безі мен түтігіне, тіл асты безі мен түтігіне, жақ асты безі мен түтігіне операциялар.
15	26.19	Сілекей бездері мен түтіктеріндегі басқа да диагностикалық манипуляциялар
16	27.41	Лабиальды френэктомия
17	27.43	Зақымдалған аймақты немесе ерін тіндерін кесудің басқа да түрлері
18	27.64	Таңдай имплантатын орнату
19	27.91	Лабиальды френотомия (лабиальды жүгеншікті кесу)
20	27.92	Құрылымды нақтылаусыз ауыз аймағындағы кесу
21	40.19	Лимфа құрылымдарындағы басқа да диагностикалық манипуляциялар
22	42.23	Эзофагоскопияның басқа да түрлері
23	42.24	Өңештің [эндоскопиялық] жабық биопсиясы

24	49.03	Перианалды папилломаларды кесу
25	49.22	Перианалды тіннің биопсиясы
26	49.23	Анал тесігінің биопсиясы
27	49.29	Анал тесіктері мен перианалды тіндердің басқа диагностикалық процедуралары
28	49.42	Геморрой инъекциясы
29	54.22	Құрсақ қабырғасының немесе кіндіктің биопсиясы
30	57.39	Қуықтағы басқа диагностикалық манипуляциялар
31	64.11	Жыныс мүшесінің биопсиясы
32	64.99	Ерлердің жыныс мүшелеріндегі басқа да манипуляциялар
33	85.11	Кеуденің (тері арқылы) (инелі) жабық биопсиясы
34	85.19	Кеудеге жасалатын басқа диагностикалық процедуралар
35	86.10	Терідегі және тері асты тіндердегі диагностикалық процедуралар
36	86.11	Тері және тері асты тіндерінің жабық биопсиясы
37	86.19	Терідегі және тері асты тініндегі басқа да диагностикалық процедуралар
38	86.27	Тырнақтың, тырнақ ұстайтын тіннің немесе бүгілген жарасын хирургиялық өңдеу
39	86.28	Жараны, инфекцияны немесе күйікті эксцизиялық емес хирургиялық өңдеу
40	86.30	Тері және тері асты тіндерінің зақымданған бөлігін басқа жерден кесу

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
5-қосымша

Көп бейінді стационарлардың хирургиялық бөлімшелерін жарақтандыру

Функционалдық блоктың/комплектация атауы	Саны
Қабылдау бөлімшесіндегі хирургтың кабинеті	
Медициналық карап-тексеруге арналған кушетка	1
Дәрігердің медициналық үстелі	1
Мейірбикенің үстелі	1
Дәрігердің медициналық орындығы	1
Мейірбикенің орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Құжаттамаға арналған 2 жаппалы шкаф	1
Киімге арналған медициналық шкаф	1
Бой өлшегіш	2
Медициналық таразы	5
Өлшеу таспасы	1
Стетофонендоскоп	1
Медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай

Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер
Көлеңкесіз шам	1
Негатоскоп	1
Медициналық құрал-саймандарды зарарсыздандыруға арналған кептіретін сөресі	1
Стеризол үшін мөлшерлеуіш	1
Бірреттік сүлгілер үшін сүлгіұстауыш	1
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	2
Қарап-тексеру кабинеті	
Медициналық қарап тексеруге арналған кушетка	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Бой өлшегіш	1
Медициналық таразы	1
Өлшеу таспасы	1
Артериялық қан қысымын өлшеу үшін құралы (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Негатоскоп	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	1
Стеризол үшін өлшеуіш	1
Бірреттік сүлгілер үшін сүлгіұстауыш	1
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	2
Бөлімше меңгерушісінің кабинеті (штат бойынша)	
Дәрігердің медициналық үстелі	1
Дәрігердің медициналық орындығы	1
Келушінің медициналық орындығы	2
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған құрал (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Медициналық шпатель	20
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1
Негатоскоп	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	1
Стеризол үшін мөлшерлеуіш	1
Бірреттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	1
Аға мейіргердің кабинеті	
Жұмыс үстелі	1
Жұмыс орындығы	1

Келушінің медициналық орындығы	2
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1
Медициналық тоназытқыш	1
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
А және Б тобының дәрі-дәрмектерге арналған шкаф	1
Жалпы тізімі бойынша дәрі-дәрмек заттарға арналған шка	1
Құрамында есірткі заттары бар препараттарына арналған сейф	1
Мейіргерлер бөлмесі	
Киімге арналған шкафтар	штат бойынша
Үстел	
Орындықтар	
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	1
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Ординаторлар бөлмесі	
Жұмыс үстелі	штат бойынша
Орындық	штат бойынша
Келушінің медициналық орындығы	1 үстелге 2 орындық
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	штат бойынша
Негатоскоп	1
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған құрал (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Сұйық сабынға арналған өлшеуіш	1
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Шаруашылық мейіргері кабинеті	
Сөрелер жиыны	1
Медициналық көпфункционалдық арба	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Жұмыс үстелі	1
Орындық	2
Мейіргер посты	
Үстел және орындықтары бар тіркеу орны	1
Жалпы тізім бойынша дәрі-дәрмек заттарға арналған шкаф	1
Құрал-саймандарға арналған жылжымалы үстелше	1
Өлшеу таспасы	1
Бүйрек тәрізді лоток	1
Секундті өлшеуге арналған құрал	1

Термометрлер мен шпательдерге арналған ыдыс	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған құрал (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Медициналық шпатель	20
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1
Емшара кабинеті	
Медициналық тексеріп-қарауға арналған кушетка	1
Емшара мейіргердің медициналық үстелі	1
Емшара мейіргерінің медициналық орындығы	1
Медициналық бұрандалы орындық	1
Медициналық шымылдық	1
Дәрі-дәрмек заттары үшін медициналық шкаф	1
Бикс ұстауыш	1
Зарарсыздандыру қорабы	3
Зарарсыздандырылған құрал-саймандар үшін манипуляциялық үстел	1
Құрал-саймандарға арналған жылжымалы үстелше	1
Портативтік электрокардиограф	1
Шұғыл медициналық көмек көрсетуге арналған чемодан	1
А және Б тобының дәрі-дәрмектеріне арналған шкаф	1
Медициналық бір жаппалы шкаф	1
Әсері күшті дәрілерге арналған шкаф-сейфі	1
Сұйық дәрілерді ұзақ құюға арналған штатив	3
Сауытқа арналған штатив	5
Қуыстарды шаюға арналған шприц	2
Өкпені қолмен желдетуге арналған аппарат (Амбу қапшығы кешенінде)	1
Жүректі тікелей емес массаждау сапасын бақылау функциясы бар автоматты дефибриллятор	1
Оттегі ингаляторы	1
Медициналық электр сорғыш.	1
Ауа өткізгіш (жиынтығы)	2
Резеңкелі жылытпа	2
Қан тоқтататын ширақ	2
Дуоденалдық зонд	5
Асқазан зонды	6
Резеңкелі немесе полимерлік катетер (жиынтығы)	12
Тасымалдауыш иммобилизациялық шиналар жиынтығы	2
Суық тізбекке арналған контейнер	1
Эсмарх саптыаяғы	1
Қарапайым бір линзалық лупа	1
Сүйектен жасалған екі жақты өткір қасық	2
Құлақ құйғыш жиынтығы	1

Клизма жиынтығы	1
Тік қорцанг	2
Иілген қорцанг	2
Тырнақтарға арналған қайшылар жиынтығы	1
Таңу материалдарына арналған қайшылар	3
Жұмсақ тіндерді кесуге арналған қайшылар (әртүрлі)	8
Гипс таңғыштарды кесуге арналған қайшылар жиынтығы	1
Анатомиялық қысқыш	12
Хирургиялық қысқыштар жиынтығы	1
Газды шығаруға арналған түтіктер жиынтығы	1
Құм сағаттар жиынтығы	1
Гипс таңғыштарды кесуге арналған пышақ	1
Резекциялық ішперде пышағы	1
Көз тамызғышы	қажеттілігіне қарай
Оттек жастықшасы	1
Мұзға арналған сауыт	2
Ауыз кеңейткіш	1
Медициналық скальпель	3
Термометр мен шпательге арналған сыйымдылық	қажеттілігіне қарай
Суға арналған термометр	2
Медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
Тіл ұстағыш	2
Жөргекке орауға арналған үстелше	1
Медициналық жылжымалы шам	1
Бактерицидті жылжымалы сәулелегіш (стационарлық)	1
Медқызметкерлердің ЖИТС жұқтырып алуының алдын алуға арналған қобдиша	1
Шұғыл және жедел медициналық көмек көрсетуге арналған керек-жарақ жиынтығы	1
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	2
Медициналық құрал-саймандарды өңдеуге арналған контейнер	10
Санитарлық зембілдер	1
Жедел медициналық көмек көрсетуге арналған сөмке	1
Медициналық препараттарды сақтауға арналған тоңазытқыш	1
Термоконтейнер	2
Зарарсыздандыру ерітіндісі бар сыйымдылыққа арналған үстел	1
Бой өлшегіші бар медициналық таразы	1
Бөлмеге арналған термометр	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	әр қранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр қранға
Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	әр қранға

Емшара бөлмесін тазалауға арналған сыйымдылық	1
Емшара бөлмесін жаппай тазалауға арналған сыйымдылық	1
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылық	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Хирургтың қорғаныс көзілдірігі	штат бойынша
Н ұ с қ а у л а р : анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1 1 1
Таңу бөлмесі (таза және іріңді жараларды өңдеу жеке-жеке үшін)	
Медициналық кушетка	1
Мейіргердің үстелі	1
Мейіргердің орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Медициналық екі жаппалы шкаф	1
А және Б тобының дәрі-дәрмектеріне арналған шкаф	1
Медициналық бір жаппалы шкаф	1
Таңу үстелі	1
Қолға операция және манипуляциялар жасауға арналған үстел	1
Өлшеу таспасы	1
Бүйрек тәрізді науа	1
Секунд өлшеуге арналған құрал	1
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған құрал (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Тілге арналған медициналық шпатель	қажеттілігіне қарай
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	2
Шұғыл және жедел медициналық көмек көрсетуге арналған жиынтық	1
Жүрекке тікелей емес массаждау сапасын бақылау функциясы бар автоматты дефибрилятор	1
Медқызметкерлердің ЖИТС жұқтырып алуының алдын алуға арналған қобдиша	1
Қан тоқтататын ширақ	3
Операциялық төсек жапқыштарын бекітуге арналған қыстырғыш	8
Эластикалық түтіктерге арналған қыстырғыш	2
Қан тоқтататын қысқыш (әртүрлі)	30
"Москит" түріндегі қан тоқтататын қысқыш	8
Тесігі бар зонд	4
Хирургиялық науашық зонды (әртүрлі)	8
Хирургиялық түймелі зонды (әртүрлі)	8
Блэкмор зонды	5

Қан алуға арналған ине	қажеттілігіне қарай
Хирургиялық ине (әртүрлі)	қажеттілігіне қарай
Жалпы хирургиялық ине ұстағыш	3
Металл ине салғыш	2
Резеңкелі және полимерлі катетер (жиынтығы)	2
Әйелдерге арналған уретралдық катетер (жиынтығы)	8
Ерлерге арналған уретралдық катетер (жиынтығы)	2
Тік корцанг	3
Иілген корцанг	3
Трахеотомиялық өткір ілгіш	2
Екі тісті өтпейтін хирургиялық ілгіш	2
Екі тісті өткір хирургиялық ілгіш	2
Ұзартылған тұтқалары бар Листон түріндегі сүйек тістеуік	1
Хирургиялық сорғыш	1
Көз тамызғышы	қажеттілігіне қарай
Анатомиялық қысқыш	12
Хирургиялық қысқыш	12
Тісті–табанды қысқыш	9
Металл қапсырмаларды алуға және салуға арналған қысқыш	2
Гипс таңғыштарын кесуге арналған ара	2
Бикс ұстауыш	1
Зарарсыздандырылған дөңгелек қорап	қажеттілігіне қарай
Медициналық препараттарды сақтауға арналған тоназытқыш	1
Зарарсыздандыру ерітінділерінің сыйымдылықтарына арналған үстел	1
Медициналық құрал-саймандарды өңдеуге арналған контейнер	6
Кір бұйым-заттарды жинауға арналған контейнер	1
Құрал-саймандарды зарарсыздандыруға арналған үстел	1
Құрал-саймандарға арналған жылжымалы үстелше	1
Скальпель (жиынтығы)	15
Медициналық бұрандалы орындық	1
Тіл ұстағыш	
Медициналық троакар (жиынтығы)	2
Хирургияға арналған медициналық распатор (әртүрлі)	6
Ауыз кеңейткіш	1
Шұғыл медициналық көмек чемоданы	1
Аяқ пен қолға арналған сымдық (сатылық) шендеуіштер	12
Мұрынға арналған тампондық қысқыштар	1
Гипс таңғыштарының шеттерін қайыруға арналған қысқыштар	1

Дәрі-дәрмек заттарға арналған шыны шкаф	1
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	2
Жөргекке орауға арналған үстелше	1
Басты ұстауыш (Шанц жағасы)	1
Амбулаторлық көмек көрсетудің шағын хирургиялық жиынтығы	2
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	1
Зарарсыздандыру материалын сақтауға арналған бикстер	3
Қолданған құрал-саймандарды жібітіп қоюға арналған сыйымдылықтар 3 л	2
Науаларды жібітуге арналған сыйымдылықтар 10 л	2
Күнделікті жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Жаппай тазалауға арналған сыйымдылықтар	1
Стационарлық шам	1
Көлеңкесіз жылжымалы медициналық шам	1
Бактерицидті жылжымалы сәулелендіру (стационарлық)	1
Гипсті алуға және салуға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	әр кранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылық	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Кресло-арба	2
Н ұ с қ а у л а р :	
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
Гипсті салу (таңу) бөлмесі	
Медициналық кушетка	1
Мейіргердің үстелі	1
Мейіргердің орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық шымылдық	1
Таңу және дәрі-дәрмек заттарының сөресі	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Өлшеу таспасы	1
Жөргекке орауға арналған үстелше	1
Стационарлық шам	1
Гипспен таңуға арналған үстел	1
Гипсті салуға және алуға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Бұғана сынықтарын емдеуге арналған шиналар	1
Білек пен саусақтарды бекітуге арналған шиналар	2
Аяқ пен қолға сым арқылы шина салу	2
Аяққа арналған тасымалдау шинасы	1

Гипс таңғышын кесуге арналған қайшылар жиынтығы	1
Бактерицидті стационарлық сәулелеуіш	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлегіш	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлегіш	әр кранға
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	әр кранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Н ұ с қ а у л а р : анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1 1 1
Жалпы аурухана палатасы (стационар)	
Медициналық кереует	1 орынға
Келушінің орындығы	1 орынға
Медициналық кереуеттің жанындағы тумба	1 орынға
Бактерицидті стационарлық сәулелеуіш	1
Операцияға дейінгі бөлме	
Автоклав	1
Құрал-саймандарды жууға арналған ультрадыбыстық ванна	1
Ауруларды тасымалдауға арналған арба (қол арба)	1
Қолға арналған зарарсыздандырылған майлық пен бикске арналған жылжымалы үстелше, қысқыш салынатын сыйымдылық	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Бірреттік сүлгілер үшін сүлгіұстауыш	әр кранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылық	2
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Н ұ с қ а у л а р : анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1 1 1
Қолданған құрал-саймандарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 3 л	2
Науаларды жібітуге арналған сыйымдылықтар 10 л	2
Күнделікті жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Жаппай тазалауға арналған сыйымдылықтар	1
Зарарсыздандырылған қорап	2
Зарарсыздандыру материалына арналған бикстер	2
Стационарлық шам	1
Бактерицидті стационарлық сәулелеуіш	1
Үлкен операциялық бөлме (зал)	
Халықаралық қатынастар және протромбинді уақыт портативтік анализаторы	1
Жағдайы ауыр пациенттерге арналған көтергіш қондырғылар	1
Дәрі-дәрмек заттарына арналған үстел	1

Анестезиологиялық үстел	2
Зарарсыздандырылған материалдарға арналған үстелдер	1
Құрал-саймандарға арналған металл үстелше	2
Кронштейндегі құрал-саймандарға арналған жылжымалы үстелше	2
Медициналық бұрандалы орындық	2
Медициналық көпфункционалды арба	1
А және Б тобының дәрі-дәрмек заттарына арналған шкаф	1
Дәрі-дәрмек заттарына арналған шыны шкаф	1
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	1
Бикс ұстағыш	1
Зарарсыздандырылған қорап	3
Шұғыл медициналық көмек чемоданы	1
Лавринович түріндегі аспирациялық аппарат	1
Орталық көктамыр қысымын анықтауға арналған аппарат	1
Жоғары жиілікті электрохирургия аппараты	1
Ингаляциялық наркоз беруге арналған аппарат	1
Жергілікті гипотермияға арналған аппарат	1
Лазерлік хирургиялық аппарат	1
Азгабаритті криоультрадыбытық хирургиялық аппарат	1
Жылжымалы рентген диагностикалық аппараты	1
Ультрадыбыс арқылы диагностикалауға арналған портативтік аппараты	1
Аспиратор	1
Жүрекке тікелей емес массажды бақылау функциясы бар автоматты дефибрилятор	1
Ультрадыбыстық диссектор-аспиратор	1
Редон бойынша дренаждау	қажеттілігіне қарай
Дәрілік заттардың мөлшерлеушісі	1
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	2
Оттегі концентраторы	1
Криодеструктор	1
Азот криобүркуші	1
Әмбебап ларингоскоп	1
Операциялық лапароскоп құрал-саймандар жиынтығымен бірге	1
Гемодинамикалық монитор	1
Морцеллятор	2
Ауыр интубацияға арналған жиынтық	1
Трахеостомияға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Негатоскоп	1
Портативтік периметр	1
Плевроаспиратор	1
Маңдай рефлекторы (Симановскийдің)	1
Екікүмбезді төбелік медициналық шам	2

Көлеңкесіз медициналық стационарлық шам	2
Бейнеэндоскопиялық кешендегі бағана (операцияның түріне қарай абдоминалды, торакалды, урологиялық, гинекологиялық, лор, нейрохирургиялық)	1
Операцияға арналған әмбебап үстел	1
Жүрек-өкпе реанимациясына арналған автоматты қондырғы	1
Электродерматом	1
Орта санатты электрокоагулятор (қуаттылығы 200-250 Вт)	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	2
Медициналық сорғыш	1
Электр жетегі бар хирургиялық сорғыш	1
Өңешті кеңейтуге арналған эластикалық сүмбі (жиынтығы)	10
Бекітілетін аспабы бар санның динамикалық бұрандасы	10
Бекітілетін аспабы бар айдаршықтың динамикалық бұрандасы	1
Диссектор 5 мм	2
Қырланған сабы бар жайдақ қашау (жиынтығы)	6
Қан тоқтататын ширақ	2
Блэкмор зонды	5
Шальков зонды №5, №10	5-5
Жарығы бар асқазан жомы	5
Сығып қысатын ішек жомы	4
Холангаографияға арналған қысқыш, жиынтықта 5 мм	4
Тінді тісшелерімен қысып ұстауға арналған 5 мм қысқыш	4
Беккокк түріндегі 10 мм қысқыштар	4
Әртүрлі қысқыштар 10 мм	4
Әртүрлі қысқыштар 5 мм	4
Ішперде қуысына операциялық төсек жапқышын бекітуге арналған қысқыш (әртүрлі)	40
Теріге операциялық төсек жапқышын бекітуге арналған қысқыш (әртүрлі)	40
Резенке түтіктерге арналған қысқыш	5
Асқазанға арналған эластикалық иілген қысқыш	6
Асқазанға арналған эластикалық тік қысқыш	6
Ішекке арналған эластикалық иілген қысқышы	10
Ішекке арналған эластикалық тік қысқышы	10
Қан тоқтататын қысқыш (әртүрлі)	150
"Москит" түріндегі қан тоқтататын қысқыш (әртүрлі)	100
Қантамыр қысқышы (әртүрлі)	60
Қынапты тексеретін екі жақтық айна (кешені)	3
Қынапты тексеретін бір жақтық айна (кешені)	2
Екі жақтық Ричардсон айнасы	5
Ішперде қуысын қарауға арналған үлкен айна	10
Ішперде қуысын қарауға арналған шағын айна	10
Бауырдың сол бөлігін қарауға арналған айна	2
Қуыққа арналған айна	2

Бауырды аударып қарауға арналған айна	2
Бауырды аударып қарауға арналған үлкен айна	2
Ректалды операциялық екі жақты айна	
Бүйректі аударып қарауға арналған Федоров айнасы	2
Ректалдық екі жақтық тұтас ысқыштары бар айна	2
Сфинктерді кесу және өт шығу жолдарын шығаруға арналған зонд (жиынтығы)	2
Металл оливасы бар дуоденалды зонд	2
Науалы зонд (әртүрлі)	10
Тесігі бар жемсау зонды	3
Боруш зонд-инесі	2
Хирургиялық түймелі зонд (әртүрлі)	20
Құлақшасы бар хирургиялық түймелі зонд	5
Жатыр зонды №4	3
Биопсиялық ине	2
Вереш инесі	2
Берси инесі	5
Әртүрлі инеұстауыш	2
Ажыратушылары бар кешендегі биполярлық коагуляциялау құралы (биполярлық қыстырғыштары)	2
Түйінді жіберу және тартуға арналған құрал 5 мм	1
Лапаротомияға арналған құрал-саймандар (жиынтығы)	2
Атравматикалық ине (әртүрлі)	2
Жұлынды пункциялауға арналған ине (жиынтығы)	4
Лигатуралық ине (әртүрлі)	10
Қан алуға арналған медициналық ине	10
Хирургиялық ине (әртүрлі)	600
Хирургиялық қан-тамыр инесі (әртүрлі)	200
Инеұстауыш (әртүрлі)	10
Металл ине салғыш	10
Қабырғаларды жақындатуға арналған құрал-саймандар	1
Ірі қантамырларға қолмен циркулярлық тігіс салуға арналған құрал-саймандар	2
Ортопедотравматологиялық операцияларға арналған құрал-саймандар (жиынтық)	1
Аспирациямен бірге пункциялық канюля	2
Өңешті кеңейтуге арналған кардиодилататор	3
Мұрын-жұтқыншақ оттегі катетері	2
Мұрын-жұтқыншақ секреторлық катетер (жиынтық)	2
Шырышты сорып алуға арналған катетер	2
Фогарти бойынша катетер (жиынтық)	200
Резеңкелі катетер (жиынтық)	2
Эластикалық катетер (жиынтық)	2
Ішек қабырғасын бекітуге арналған клемма (қысқыш)	12
Иілген кертiкті қан тасымалдаушы қантамырларға арналған клемма (кешен)	12

Тік кертiкті қан тасымалдаушы қантамырларға арналған клемма (кешен)	12
Иілген корнцанг	20
Тік корнцанг	20
Фарабеф бойынша пластинкалық екіжақты ілгіш (кешен)	10
Трахеотомиялық өткір ілгіш	2
Құлақтан бөгде денелерді алып тастауға арналған ілгіш	2
Хирургиялық тісті ілгіш (әртүрлі)	20
Бассүйекті ашуға арналған Дaлыгрeн тістеуіктері	2
Бірінші қабырғаға арналған тістеуіктер	2
Омыртқаға ота жасауға арналған сүйек тістеуіктер	2
Қабырға бойынша нейрохирургиялық иілген тістеуіктер	2
Қорапша тәрізді ысқыштары бар тістеуіктер	2
Иілген пышағы бар әмбебап қабырға тістеуіктері	2
Тікбұрышты ысқыштары бар тістеуіктер	2
Биологиялық материалды тасымалдауға арналған контейнер	2
Скальпельге арналған алмалы-салмалы жүз	1000
Тікішектің шырышынан қырынды алуға арналған қасық	2
Сүйектен жасалған өткір қасық (әртүрлі)	2
Сүйектен жасалған өткір екі жақтық қасық (әртүрлі)	2
Тіндерді бөлуге арналған күрекше	2
Ойылуға қарсы матрац	1
Белгілеуіш 3,5 мм (кешен)	1
Белгілеуіш 4,5 мм (кешен)	1
Резеңке жапсырмасы бар хирургиялық металды балғаша (жиынтық)	2
Интубацияға арналған жиынтық	1
Қан тобын анықтауға арналған жиынтық	2
Қан құюға арналған жиынтық	3
Иілген қайшы	2
Құс мұрынды қайшы 5 мм	1
Тік қайшы 5 мм	2
Ампутациялық үлкен пышақ	5
Ампутациялық шағын пышақ	5
Ішперделік фистулаларды кесуге арналған пышақ	2
Фистулаларды кесуге арналған ұшы өткір пышақ	2
Ішперделік резекциялық пышақ	3
Көзге арналған ұшы өтпейтін, жалпағынан иілген қайшы	2
Тік ішектің биопсиясына арналған қайшы (ректоскопка)	3
Таңу материалына арналған қайшы	5
Түймелі таңуларды кесіп алуға арналған қайшы	5
Нейрохирургиялық ұшы өткір иілген қайшы	5
Нейрохирургиялық ұшы өткір тік қайшы	5
Жұмсақ тіндерді кесуге арналған хирургиялық қайшы (әртүрлі)	5

Пышақтар мен скальпельдерді түзеуге арналған кварцті жануыш	1
Кортикальды бұрандалы шегелерге арналған бұрауыш 3,5 мм (жиынтық)	1
Медициналық жиектемелі ара	5
Ширатылған сым ара	5
Сагиттальды ара	5
Анатомиялық қысқыш (әртүрлі)	80
Көзге арналған анатомиялық қысқыш	20
Көзге арналған хирургиялық қысқыш	20
Қапсырмаларды алу және оларды салуға арналған әмбебап қысқыш	2
Хирургиялық қысқыш (әртүрлі)	100
Ішкі мүшелерді ығыстыруға арналған пластинка	8
Бұрандалы шегелері бар тұрақты функциялы остеосинтездеуге арналған пластина (жиынтық)	2
Сүйек үсті кең остеосинтезге арналған пластина (жиынтық)	2
Сүйек үсті тар остеосинтезге арналған пластина (жиынтық)	2
Пластина 1/3 түтіккі (жиынтық)	2
Тік және иілген реконструктивті пластина (жиынтық)	2
Иық мойыншасына және асықты жілік айдаршықтарына арналған L және T тәрізді пластиналар (жиынтық)	2
Ампутация кезіндегі аяқтарға арналған тіреуіш	2
Жауырынға арналған көтергіш	2
Жұмсақ тіндерге арналған көтергіш	2
Сым араларына арналған өткізгіш	2
Катетерлерді ретроградтық енгізуге арналған өткізгіш	2
Көп реттік троакарларға арналған өткізгіш (10 мм-ден 5 мм-ге)	2
Көп реттік троакарларға арналған өткізгіш (12 мм-ден 10 мм-ге және 5 мм-ге)	80
Троакарларға арналған төсем 5 және 10 мм (жиынтық)	1
Көп реттік жапырақты иілген ретрактор 5 және 10 мм	1
Көп реттік жапырақты иілген тік ретрактор 10 мм	1
Көп реттік жапырақты иілген тік ретрактор 5 мм	2
Коагуляциялауға арналған қондырғысы бар кремальерсіз тұтқа	2
Сорғыш-ирригацияға арналған тұтқа	2
Электрокоагуляцияға арналған кремальері мен қондырғысы бар тұтқа	2
Кремальерсіз жараны кеңейткіш	2
Кремальерсіз жараны кеңейткіш (қосымша қасығымен)	2
Кеуде қуысы жарасының кеңейткіші	2
Қуыққа арналған жараны кеңейткіш	2
Қуыққа арналған сорғышы бар және жарықтандырылған жараны кеңейткіш	2
Үш жақты кремальері бар жараны кеңейткіш	2
Бірінші қабырғаға арналған распатор	2
Жартылай дөңгелекті ойығы бар науашық распаторы	10
Иілген шағын распатор	2

Сопақ распатор	2
Тік распатор	2
Сол қабырғаға арналған распатор	2
Оң қабырғаға арналған распаторы	2
Жаралардың бұрандалы кеңейткіші	2
Риммер	2
Ампутациялық ретрактор	2
Бұрандалы ауыз кеңейткіші	2
Үлкен кремальері бар ауыз кеңейткіш	2
Сым араға арналған тұтқа (жұп)	2
Сүйектерді өңдеуге арналған саптама жиынтығы бар моторлы жүйе	50
Герниопластикаға арналған тор	қажеттілігіне қарай
Ішперделік скальпель (әртүрлі)	20
Жүрекке арналған скарификатор	20
Қаңқаны тартуға арналған сым шабақ	2
Оқшауланған қол сабы бар окпаны (түтік-корпус) 5 мм	2
Оқшауланған қол сабы бар окпаны (түтік-корпус) 10 мм	2
Стетоскоп	2
Трахеотомиялық түтік	2
Атравматикалық қақпақшасы, стилеті және газ беруі бар, диаметрі 10 мм көпреттік троакар	2
Стилет қақпақшасы және газ беруі бар, диаметрі 12 мм көпреттік троакар	2
Атравматикалық қақпақшасы, стилеті және газ беруі бар, диаметрі 5 мм көпреттік троакар	2
Сорғыш-жууға арналған түтік 5 мм	2
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	2
Зарарсыздандыру сынауығына арналған штатив	2
Құрал-саймандарды тазалауға арналған диаметрі 10 мм щетка	2
Құрал-саймандарды тазалауға арналған диаметрі 5 мм щетка	2
Биопсиялық қыстырғыштар 5 мм	16
Эсмарх саптыаяғына арналған штатив	2
Қуыстарды жууға арналған шприц (сыйымдылығы 100 және 150 мл)	1
Диаметрі 3,5 мм кортикальды бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Диаметрі 4,0 мм кортикальды бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Диаметрі 4,5 мм мм кортикальды бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Диаметрі 6,5 мм спонгиозды бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Диаметрі 4,5 мм малеолярлық бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Диаметрі 6,5 мм канюлирленген бұрандалы шеге (жиынтық)	2
Қан тамырларын бекітуге арналған терезелі қысқыштар	15
Геморроидальдық қысқыштар	
Геморроидальдық терезелі қысқыштар	2

Бөгде денелерді алуға арналған жұтқыншақ қысқыштары	2
Екі тісті өткір қысқыштар	2
Тік ішек биопсиясына арналған қысқыштар	2
Өкпені бекітуге арналған тік қысқыш-тістегіш	2
Бүйректегі және өттегі тастарды алуға арналған қысқыш-тістегіш	2
Дөңгелек, иілген ысқыштары бар сүйек қысқыш-тістегіш	2
Дөңгелек, тік ысқыштары бар сүйек қысқыш-тістегіш	2
Бұрышынан иілген тік ысқыштары бар сүйек қысқыш-тістегіш	2
Секвестральды тік қысқыш-тістегіш	2
Жалпағынан иілген тар сопақ ысқыштары бар, қос берілісі бар топсалы сүйек шарнирлі қысқыш-тістегіш	2
L-тәрізді электрод	2
Монополярлық коагуляцияға арналған 5 мм электрод	2
Электрод қалақша	2
Сорғышы бар электроконхотом	2
Сүйек операцияларына арналған элеватор	2
Тіл ұстауыш	2
Хирургтың қорғаныс көзілдірігі	штат бойынша
Қабылдау бөлімшесінде шағын операция бөлмесі (зал)	
Жағдайы ауыр науқастарға арналған көтергіш	1
Дәрі-дәрмек заттарына арналған үстел	1
Анестезиологтың үстелі	1
Зарарсыздандырылған материалдарға арналған үстелше	1
Медициналық орындық	2
Медициналық көпфункционалдық арба	1
А және Б тобының дәрі-дәрмек заттарына арналған шкаф	1
Дәрі-дәрмек заттарына арналған шыны шкаф	1
Бикс ұстауыш	1
Зарарсыздандырылған қорап	3
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарға арналған үстел	1
Құрал-саймандарға арналған жылжымалы үстелше	1
Медициналық бұрандалы орындық	1
Шұғыл медициналық көмек чемоданы	1
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	1
Негатоскоп	1
Операциялық әмбебап үстел	1
Хирургиялық стационарлық шам	1
Хирургиялық жылжымалы шам	1
Электрокоагулятор	1
Дәрілік заттар мөлшерлеуіші	1
Аспиратор	1
Дефибриллятор	1

Оттегі концентраторы	1
Ларингоскоп	1
Кереует жанындағы монитормы, соның ішінде жүрек жиырылу жиілігін бақылау; тыныс алу жиілігін бақылау; гемоглобиннің оттегімен қанығуын бақылау (пульсоксиметрия);	1
Трахеостомияға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	1
Зарарсыздандырылған материалды сақтауға арналған бикстер	3
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған бикстер	3
Зарарсыздандырылған төсек жапқыштарын сақтауға арналған бикстер	
Құрал-саймандардың шағын хирургиялық жиынтығы	1
Амбулаторлық көмек көрсетуге арналған шағын хирургиялық жиынтығы	2
Редон дренажы	қажеттілігіне қарай
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	2
Хирургтың қорғаныс көзілдірігі	штат бойынша
Операциядан кейін ояну палатасы (блок)	
Секундті өлшеу құралы	1
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аспап (тонометр)	1
Стетофонендоскоп	1
Өкпені жасанды желдету аппараты	1 кереуетке 1 құралдан
Аспиратор	
Интенсивті терапия кереуеті	
Дәрі-дәрмек заттарының мөлшерлеуіші	
Амбу қапшығы	
Кереует жанындағы монитор	
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	
Эндоскописттің кабинеті	
ВидеокOLONоскоп	1
Видеобронхоскоп	1
Видеогастроскоп	1
Видеодуоденоскоп	1
Эндоскоптарды кептіруге арналған машина	1
Икемді эндоскоптарға арналған жуу машинасы	1
Негатоскоп	1
Анестезиялық заттарды бүріккіш	1
Бактерицидті стационарлық сәулелендіру	1
Н ұ с қ а у л а р :	1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	

Ескертпе:

1) функционалдық блокты (кабинетті, палатаны, залды, емшара, таңу бөлмелерін, бөлімшені, постты) ең төмен тізбесі бойынша жарақтандыру ол денсаулық сақтау ұйымының құрылымында болған жағдайда іске асырылады;

2) мемлекеттік денсаулық сақтау ұйымының құрылымында бірнеше бірдей функционалдық блок (кабинет, палата, емшара, таңу бөлмелері, зертхана, бөлімше, оқшаулағыш, зарарсыздандыру, ванна бөлмелері, үй-жай, ординаторлық бөлме, пост) болған жағдайда әрбір функционалдық блок ең төмен тізбемен жарақтандырады.

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
6-қосымша

Торакалды хирургиялық бөлімшесін жарақтандыру

р/с №	Атауы	Талап етілетін саны (30 төсек орнына), дана
1.	Хирургиялық, функционалдық кереуеттер	30
2.	Кереует жанындағы үстелше	30
3.	Кереует жанындағы тумба	30
4.	Медициналық жабдықты, медициналық газды жеткізуге, электр розеткаларын орнатуға арналған консоль	30
5.	Өкпекапты дренаждауға арналған аспирациялық аппарат	15
6.	Электрокардиограф	1
7.	Оттегі ингаляторлары	2
8.	Бу ингаляторлары	2
9.	Ультрадыбыстық ингаляторлары (небулайзер)	6
10.	Дефибриллятор	1
11.	Терінің ойылуына қарсы матрац	5
12.	Дербес компьютердің негізіндегі спирометр	1
13.	Жүрек ырғағын холтерлік мониторингке арналған аппарат	2
14.	Негатоскоп	3

Торакалды хирургия бөлімшесінің реанимация және қарқынды терапия палатасын жарақтандыру

р/с №	Атауы	Талап етілетін саны (3 төсек-орынға), дана

1	Синхрондау функциясы бар бифазалық дефибрилятор	1
2	12 арналық электрокардиограф	1
3	Бактерицидті сүзгіші бар хирургиялық электрсорғыш	3
4	Блғалдату және жылыту жүйесі бар жеке оттегі бүркуіштері	3
5	Кереует жанында үстелшелері және тумбалары бар реанимация және қарқынды терапия бөлімшелеріне арналған функционалдық кереуеттер	3
6	Тасымалдауға арналған портативтік тыныс алу аппараты	1
7	Кеңірдекті интубациялауға арналған жиынтық	2
8	Дәрілік заттардың автоматты шприцтық мөлшерлеуіші	3
9	Инфузомат	3
10	Кем дегенде 3 электрокардиограммалары бөлінген, жүрек жиырылу жиілігін, тыныс алу жиілігін, қан қысымын инвазиялы емес өлшеу, гемоглобиннің оттегімен қанығуы, дене температурасы жазылатын, бақыланатын параметр белгіленген шеңберден шығып кеткен кезде дабыл сигналын автоматты түрде қосатын төсек жанындағы тіркелген кардиомониторлар	3
11	Өкпекапты дренаждауға арналған аспирациялық аппарат	3
12	Бу ингаляторы	1
13	Ультрадыбыстық ингалятор (небулайзер)	3

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
7-қосымша

Хирургиялық көмекті өңірлендірудің бірінші деңгейінде (аудандық, нөмірлік аудандық және ауданаралық ауруханалардың хирургиялық бөлімшелері және (немесе) хирургиялық төсектер) стационар жағдайында жүргізілетін операциялар

№	АХЖ-9 коды	Атауы
1.	06.09	Қалқанша безінің басқа да таралу түрлері (кесу арқылы гематоманы дренаждау, кесу арқылы қалқанша-тілдік ағынды дренаждау. Тексеру: кесу арқылы мойынды, кесу арқылы қалқанша безін (оның аумағын), кесу арқылы бөгде денені алып тастау, кесу арқылы анықталмаған тиреотомия)
2.	06.11	Қалқанша безінің жабық [тері арқылы] [пункциялық] биопсиясы
3.	06.12	Қалқанша безінің ашық биопсиясы
4.	06.19	Қалқанша безіндегі және қалқанша жанындағы бездегі басқа диагностикалық манипуляциялар
5.	06.31	Қалқанша безінің зақымдалған бөлігін кесу
6.	06.91	Қалқанша безінің қиылысуы
7.	06.92	Қалқанша безі тамырларын таңу
8.	06.93	Қалқанша безге тігістер салу

9.	17.11	Тікелей қолтық ойығы мен қолдың жарықтарын лапароскопиялық жолмен алып тастау
10.	17.12	Шап жарығын лапароскопиялық жолмен алып тастау
11.	17.13	Көрсетілмеген шап жарығын лапароскопиялық жолмен алып тастау
12.	17.21	Екі жақты тікелей қолтық ойығын лапароскопиялық жолмен алып тастау
13.	17.22	Екі жақты қиғаш қолтық ойығын лапароскопиялық жолмен алып тастау
14.	17.23	Екі жақты тік және тік емес шап жарығын лапароскопиялық жолмен алып тастау
15.	17.24	Анықталмаған, трансплантатты немесе протезді қолдана отырып, шап жарығын екі жақты лапароскопиялық жолмен алып тастау
16.	19.096	Крон ауруы және спецификалық емес ойық жаралы колиттің биологиялық терапиясы
17.	24.40	Жақ сүйектің зақымдалған тіс аймағын кесу
18.	25.02	Тілдің ашық биопсиясы
19.	25.09	Тілдегі басқа диагностикалық манипуляциялар
20.	25.10	Зақымдалған аймақты немесе тіл тіндерін кесу немесе тілу
21.	25.20	Тілдің ішінара резекциясы
22.	25.51	Тіл үзілісін тігу
23.	26.19	Сілекей бездері мен түтіктердегі басқа диагностикалық манипуляциялар
24.	26.29	Сілекей безінің зақымдалған бөлігін кесу
25.	26.41	Сілекей безінің жыртылуын тігу
26.	27.21	Қатты таңдай биопсиясы
27.	27.51	Еріннің жарылуын тігу
28.	27.52	Ауыз қуысының басқа бөліктерінің жарылуын тігу
29.	27.54	Қоян жырықты алып тастау
30.	27.61	Таңдай жыртылуын тігу
31.	29.51	Жұтқыншақ жыртылуын тігу
32.	31.20	Трахеостомия
33.	31.29	Тұрақты трахеостомияның басқа түрлері (уақытша тері арқылы дилатациялық трахеостомия [PDT]).
34.	31.41	Жасанды тесік арқылы трахеоскопия
35.	31.42	Ларингоскопия және трахеоскопияның басқа да түрлері
36.	31.61	Көмейдің жыртылуын тігу
37.	31.71	Кеңірдектің жыртылуын тігу
38.	31.74	Трахеостомия ревизиясы
39.	31.99	Кеңірдектегі басқа манипуляциялар
40.	32.23	Зақымданған аймақтың немесе өкпе тінінің ашық абляциясы
41.	32.29	Жергілікті кесудің басқа түрлері немесе зақымдалған аймақ немесе бронх тінінің деструкциясы
42.	33.20	Өкпенің торақоскопиялық биопсиясы
43.	33.21	Жасанды ауыз арқылы бронхоскопия
44.	33.22	Фибробронхоскопия
45.	33.23	Бронхоскопияның басқа түрлері
46.	33.24	Бронхтың жабық [эндоскопиялық] биопсиясы (бронхоскопия (фибро-, (ригидті) өкпенің катетеризациялық биопсиясы, үлгілер алу үшін қыру немесе шаю, эксцизиялық (жұлып алу)

		биопсия жасау, бронхоальвеолярлы диагностикалық лаваж (BAL), бронхтың трансbronхоскопиялық инелі аспирациясы [TBNA]
47.	33.41	Бронхтың жыртылуын тігу
48.	33.43	Өкпенің жыртылуын тігу
49.	33.91	Бронхиалды дилатация
50.	33.93	Өкпе пункциясы
51.	34.04	Өкпеқап қуысын дренаждау
52.	34.06	Өкпеқап қуысының торақоскопиялық дренажы
53.	34.82	Диафрагманың жыртылуын тігу
54.	39.98	Анықталмаған, қан кетуді тоқтату
55.	40.19	Лимфа құрылымдарындағы басқа диагностикалық манипуляциялар
56.	40.22	Сүт безінің ішкі лимфа түйінін кесу
57.	40.23	Қолтық асты лимфа түйінін кесу
58.	40.24	Шап лимфа түйінін кесу
59.	40.29	Басқа лимфа құрылымдарын қарапайым кесу. Кесу: гигромалар, лимфангиомалар, қарапайым лимфаденэктомия, аумақтық лимфа түйінінің кеңейтілген кесілуі, бұлшық етке және терең фасцияға дейінгі мойын лимфа түйіндерінің резекциясы
60.	40.30	Лимфа түйінін жергілікті кесу
61.	40.40	Анықталмаған, мойын лимфа түйіндерін футлярлы-фасциалды кесу
62.	40.41	Мойын лимфа түйіндерін футлярлы-фасциалды кесу, бір жақты
63.	40.42	Мойын лимфа түйіндерін футлярлы-фасциалды кесу, екі жақты
64.	40.50	Анықталмаған, лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
65.	40.51	Қолтық асты лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
66.	40.54	Шап лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
67.	40.59	Басқа лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
68.	41.50	Тұтас спленэктомия
69.	41.51	Лапароскопиялық спленэктомия
70.	42.23	Эзофагоскопияның басқа түрлері
71.	42.29	Өңештің басқа да диагностикалық процедуралары
72.	42.82	Өңеш жыртылуын тігу
73.	42.90	Өңештегі басқа манипуляциялар
74.	42.92	Өңеш дилатациясы
75.	42.99	Өңештегі басқа да манипуляциялар
76.	43.00	Гастротомия
77.	43.11	Тері арқылы [эндоскопиялық] гастротомия [PEG]
78.	44.00	Анықталмаған ваготомия
79.	44.01	Бағаналық ваготомия
80.	44.02	Жоғары селективті проксимальды ваготомия
81.	44.03	Басқа селективті ваготомия
82.	44.15	Асқазанның ашық биопсиясы
83.	44.19	Асқазандағы басқа диагностикалық манипуляциялар
84.	44.21	Кесу арқылы пилорусты дилатациялау

85.	44.22	Пилорусты эндоскопиялық дилатациялау
86.	44.29	Пилоропластиканың басқа түрлері
87.	44.31	Айналмалы жоғары анастомоз
88.	44.40	Басқаша анықталмаған, пептикалық ойық жараны тігу
89.	44.41	Асқазанның ойық жарасын тігу
90.	44.42	Ұлтабардың ойық жарасын тігу
91.	44.43	Асқазаннан немесе ұлтабардан қан кетуді эндоскопиялық тоқтату
92.	44.49	Асқазаннан немесе ұлтабардан қан кетуді тоқтатудың басқа тәсілдері
93.	44.50	Асқазан анастомозының ревизиясы
94.	44.61	Асқазанның жыртылуын тігу
95.	44.63	Гастростомиядан басқа, басқа асқазан фистуласын тігу
96.	44.91	Асқазанның кеңейтілген тамырларын лигирлеу
97.	44.92	Асқазандағы интраоперациялық манипуляция
98.	45.01	Ұлтабарды кесу
99.	45.02	Аш ішектің кесудің басқа түрлері
100	45.03	Тоқ ішекті кесу
101	45.15	Аш ішектің ашық биопсиясы
102	45.19	Аш ішектің басқа диагностикалық манипуляциялары
103	45.25	Тоқ ішектің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
104	45.26	Тоқ ішектің ашық биопсиясы
105	45.28	Тоқ ішектегі басқа диагностикалық процедуралар
106	45.32	Ұлтабардың зақымданған бөлігінің деструкциясының басқа түрлері
107	45.33	Ұлтабарды қоспағанда, зақымданған аймақты немесе аш ішек тінін жергілікті кесу
108	45.331	Бітелістің көзін жою
109	45.34	Ұлтабарды қоспағанда, аш ішектің зақымданған бөлігінің деструкциясының басқа түрлері
110	45.41	Тоқ ішектің зақымданған бөлігін немесе тіндерін кесу
111	45.49	Тоқ ішектің зақымданған бөлігінің деструкциясының басқа түрлері
112	45.51	Аш ішектің сегментін бөлу
113	45.52	Тоқ ішектің сегментін бөлу
114	45.62	Ішектің ішінара резекциясының басқа түрлері

115	45.70	Тоқ ішектің ішінара резекциясы
116	45.72	Ашық және басқа цекэтомия (тифлэктомия)
117	45.76	Ашық және басқа сигмоидэктомия (сигма тәрізді ішекті (гартманды) алып тастау)
118	45.79	Тоқ ішектің басқа ішінара резекциясы
119	45.90	Анықталмаған, ішек анастомозы
120	45.91	Аш ішектің анастомозы
121	46.02	Аш ішектің шығарылған сегментінің резекциясы
122	46.10	Анықталмаған, колостомия
123	46.11	Уақытша колостомия
124	46.13	Тұрақты колостомия
125	46.14	Колостомияның кейінге қалдырылған ашылуы
126	46.20	Илеостомия, анықталмаған
127	46.21	Уақытша илеостомия
128	46.22	Ұстап тұратын илеостомия
129	46.23	Тұрақты илеостомияның басқа түрлері
130	46.24	Илеостомияның кейінге қалдырылған ашылуы
131	46.31	Басқа энтеростомияның кейінге қалдырылған ашылуы
132	46.71	Ұлтабардың жыртылуын тігу
133	46.73	Ұлтабардан басқа, аш ішектің жыртылуын тігу
134	46.75	Тоқ ішектің жыртылуын тігу
135	46.93	Аш ішектің анастомозының ревизиясы
136	46.94	Тоқ ішектің анастомозының ревизиясы
137	46.991	Ішек бітелісін жою

138	47.00	Аппендектомия
139	47.01	Лапароскопиялық аппендэктомия
140	47.09	Басқа аппендэктомия
141	47.10	Қарапайым аппендэктомия
142	47.11	Лапароскопиялық ілеспе аппендэктомия
143	47.19	Басқа ілеспе аппендэктомия
144	47.20	Аппендикулярлы абсцесстің дренажы
145	47.91	Аппендикостомия
146	47.99	Құрт тәрізді өсіндідегі басқа да манипуляциялар
147	48.23	Ригидті проктосигмоидоскопия
148	48.24	Тік ішектің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
149	48.26	Периректалды тіннің биопсиясы
150	48.29	Тік ішекте, тоқ ішектің және параректалды тіннің ректосигмоидтік бөлімінде басқа диагностикалық манипуляциялар
151	48.30	Тік ішектің зақымданған бөлігін жергілікті кесу немесе деструкциялау
152	48.35	Тік ішектің зақымдалған бөліктерін немесе тіндерін жергілікті кесу
153	48.36	Тік ішектің эндоскопиялық полипэктомиясы
154	48.71	Тік ішектің жыртылған жарасын тігу
155	48.82	Параректалды тінді кесу
156	48.99	Тік ішектің және параректалды тіннің өзге де манипуляциялары
157	49.00	Перианальды тінді кесу
158	49.01	Перианальді абсцессті кесу
159	49.02	Перианальды тінді кесудің басқа түрлері
160	49.03	Перианальды папилломаларды кесу

161	49.04	Перианальды тінді кесу (полиптерден басқа)
162	49.11	Аналды жыланкөзді кесу
163	49.20	Перианальды тінді кесу және тілу
164	49.22	Перианальды тіннің биопсиясы
165	49.23	Аналды тесіктің биопсиясы
166	49.29	Аналды тесіктер мен перианальды тіндердің басқа диагностикалық процедуралары
167	49.30	Аналды жыланкөзді кесу және тілу
168	49.39	Зақымданған аймақты немесе анус тінін басқа жергілікті кесу немесе деструкциялау
169	49.41	Геморрой редукциясы
170	49.42	Геморройға инъекция жасау
171	49.43	Геморройларды каутеризациялау
172	49.44	Криотерапия арқылы геморроидальды түйіндерді деструкциялау
173	49.45	Геморроидальды түйіндерді таңу
174	49.46	Геморроидальды түйіндерді кесу
175	49.49	Геморроидальды түйіндердегі басқа манипуляциялар
176	49.51	Сол жақ бүйірлік аналды сфинктерэктомия
177	49.52	Артқы аналды сфинктомия
178	49.59	Басқа аналды сфинктерэктомия
179	49.71	Анустың жырттылуын тігу
180	49.72	Аналдық серкляж
181	49.73	Аналды жыланкөзді жабу
182	49.90	Артқы өтістегі басқа операциялар
183	49.95	Артқы өтістен қан кетуді тоқтату (операциядан кейінгі)

184	50.11	Бауырдың (тері арқылы) [инелі] жабық биопсиясы
185	50.12	Бауырдың ашық биопсиясы
186	50.14	Бауырдың лапароскопиялық биопсиясы
187	50.19	Бауырдағы басқа диагностикалық манипуляциялар
188	50.20	Зақымдалған бауыр тіндерін резекциялау
189	50.291	Бауыр абсцессін дренаждау
190	51.0	Холецистотомия және холецистостомия
191	51.00	Өт қабының және өт жолдарының операциялары
192	51.01	Өт қабының тері аралық аспирациясы (оның ішінде холецистостомия)
193	51.04	Холецистотомияның басқа түрлері
194	51.19	Өт жолдарындағы басқа диагностикалық манипуляциялар
195	51.22	Холецистэктомия
196	51.23	Лапароскопиялық холецистэктомия
197	51.24	Созылмалы холецистэктомия
198	51.41	Конкрементті жою үшін жалпы өт ағынын тексеру
199	51.42	Басқа обструкцияны жою үшін жалпы өт ағынын тексеру
200	51.43	Декомпрессия мақсатында холедогепатикалық түтікті енгізу
201	51.49	Обструкцияны жою үшін басқа өт жолдарын кесу
202	51.50	Өт түтігін кесудің басқа түрлері
203	51.51	Жалпы өт түтігін тексеру
204	51.59	Басқа өт түтігін кесу
205	51.61	Өтқабы түтігінің өскіндерін кесу
206	51.89	Одди сфинктеріндегі басқа манипуляциялар

207	51.91	Өт қабының жыртылуын жою
208	51.95	Өт түтігінен протездік құрылғыны алып тастау
209	52.02	Панкреатомия
210	52.09	Басқа панкреатотомия
211	53.00	Басқаша анықталмаған, шап жарығын бір жақты алып тастау
212	53.01	Тік шап жарығын алып тастау
213	53.02	Қиғаш шап жарығын алып тастау
214	53.03	Аллотрансплантаттың немесе протездің көмегімен тік шап жарығын алып тастау
215	53.04	Аллотрансплантаттың немесе протездің көмегімен қиғаш шап жарығын алып тастау
216	53.05	Басқаша нақтыланбаған, шап жарығын имплантаттың немесе протездің көмегімен алып тастау
217	53.091	Шап жарығын алып тастау
218	53.10	Басқаша нақтыланбаған, шап жарығын екі жақты алып тастау
219	53.11	Тік шап жарығын екі жақты алып тастау
220	53.12	Қиғаш шап жарығын екі жақты алып тастау
221	53.13	Бір түзу және бір қисық шап жарығын екі жақты алып тастау
222	53.14	Имплантаттың немесе протездің көмегімен тік шап жарығын екі жақты алып тастау
223	53.15	Имплантаттың немесе протездің көмегімен қиғаш шап жарығын екі жақты алып тастау
224	53.16	Имплантаттың немесе протездің көмегімен бір тік және бір қисық шап жарығын екі жақты алып тастау
225	53.17	Басқаша нақтыланбаған, шап жарығын имплантаттың немесе протездің көмегімен екі жақты алып тастау
226	53.21	Аллотрансплантаттың немесе протездің көмегімен сан жарығын бір жақты алып тастау
227	53.29	Басқа бір жақты сан герниорафиясы
228	53.30	Сан жарығын екі жақты алып тастау
229	53.31	Аллотрансплантаттың немесе протездің көмегімен сан жарығын екі жақты алып тастау

230	53.39	Басқа екі жақты сан герниорафиясы
231	53.40	Кіндік жарығын алып тастау
232	53.41	Аллотрансплантаттың немесе протездің көмегімен кіндік жарығын алып тастау
233	53.42	Трансплантатты немесе протезді қолдану арқылы кіндік жарығын лапароскопиялық алып тастау
234	53.43	Басқа лапароскопиялық кіндік герниорафиясы
235	53.49	Басқа кіндік герниорафиясы
236	53.50	Алдыңғы іш қабырғасының басқа жарығын алып тастау (имплантант немесе протезден басқа)
237	53.51	Алдыңғы іш қабырғасының жарығын кесу арқылы алып тастау
238	54.10	Лапаротомия
239	54.11	Диагностикалық лапаротомия
240	54.21	Лапароскопия
241	54.22	Іш қабырғасының немесе кіндіктің биопсиясы
242	54.23	Ішперденің биопсиясы
243	54.29	Ішперде аймағындағы басқа диагностикалық процедуралар
244	54.30	Іш қабырғасы тінінің немесе кіндіктің немесе зақымданған бөліктің деструкциясы немесе алып тастау
245	54.40	Ішперде тіндерін кесу немесе деструкциялау
246	54.50	Лапаротомия, бітелісті жою (резекция, стома немесе анастомоз), висцеролиз
247	54.59	Перитонеальды жабыспаларды басқа жолмен алып тастау
248	54.60	Іш қабырғасына және ішпердеге тігістер салу
249	54.61	Іш қабырғасындағы операциядан кейінгі тігістердің ажыраған орнына қайталап тігіс салу
250	54.62	Іш қабырғасының гранулирленген жарасына кейін қалдырылған тігістерді салу
251	54.63	Іш қабырғасын тігудің басқа түрлері
252	54.64	Ішпердені тігу

253	54.71	Алдыңғы іш қабырғасының бітпеуін жою
254	54.75	Шажырқайдағы қалпына келтіру манипуляцияларының басқа түрлері
255	54.92	Іш қуысынан бөгде денені алып тастау
256	54.95	Ішпердені ашу
257	55.81	Бүйрек жыртылуын тігу
258	55.93	Нефростомикалық түтікті ауыстыру
259	55.94	Пиелостомиялық түтікті ауыстыру
260	56.31	Уретероскопия
261	57.10	Цистотомия және цистостомия
262	57.11	Троакарлық цистостомия
263	57.17	Тері арқылы цистостомия
264	57.18	Басқа маңдай үсті цистомиясы
265	57.19	Басқа цистомия
266	57.20	Басқа везикостомия
267	57.21	Везикостомия
268	57.81	Қуықтың жарылуын тігу
269	58.50	Уретраның стриктурасын сүмбілеу
270	58.90	Уретраның және периуретральды тіндердің басқа да операциялары
271	60.18	Қуықасты безі мен қуықасты безінің жанында орналасқан тіндердегі басқа да диагностикалық манипуляциялар
272	60.99	Қуық асты безіндегі басқа манипуляциялар
273	61.11	Шәует бауының қынаптық қабығының немесе ұманың биопсиясы
274	61.19	Шәует бауының қынаптық қабығындағы немесе ұмадағы басқа да диагностикалық емшаралар
275	61.20	Шәует бауының қынаптық қабығындағы шеменге жүргізілетін операциялар

276	61.41	Шәует бауының қынаптық қабығының немесе ұманың жарылуын тігу
277	61.91	Шәует бауының қынаптық қабығының тері арқылы аспирациясы
278	61.99	Ұмадағы және қынаптық қабықтардағы басқа да манипуляциялар
279	63.10	Шәует бауының варикоцелесі және гидроцелесі бойынша операция
280	63.11	Шәует бауының варикоцелесін және гидроцелесін лапароскопиялық алып тастау
281	63.51	Шәует бауының және аталық без қосалқысының жыртылуын тігу
282	63.81	Шәует бауының және аталық без қосалқысының жыртылуын тігу
283	64.00	Күпекті кесіп алып тастау
284	64.10	Жыныстық мүшеде диагностикалық манипуляциялар
285	64.11	Жыныс мүшесінің биопсиясы
286	64.19	Жыныстық мүшеде басқа диагностикалық манипуляциялар
287	64.41	Жыныс мүшесінің жыртылуын тігу
288	75.61	Қуық және несеп жолындағы басқа да жыртылуларды жою
289	85.00	Сүт безінің операциялары
290	85.10	Сүт безінің тілігі
291	85.11	Кеуденің (тері арқылы) (инелі) жабық биопсиясы
292	85.12	Кеуденің ашық биопсиясы
293	85.19	Кеудеге жасалатын басқа диагностикалық процедуралар
294	85.20	Басқаша анықталмаған, сүт безі тіндерін кесу немесе деструкциялау
295	85.21	Сүт безінің зақымданған бөлігін жергілікті кесу
296	86.00	Теріге және тері асты тіндеріне операция жасау
297	86.03	Марсупиализациядан басқа, пилонидальды кистаны немесе синусты кесу (86.21)
298	86.04	Тері және тері асты тіндерін дренаждау арқылы теріні басқа жолмен кесу

299	86.05	Теріден және тері асты тіндерінен бөгде денені немесе аспапты кесіп алу немесе алып тастау
300	86.09	Тері және тері асты тіндерін басқа жолмен кесу
301	86.10	Терідегі және тері астындағы тіндеріндегі диагностикалық процедуралар
302	86.11	Тері және тері асты тіндерінің жабық биопсиясы
303	86.19	Терідегі және тері асты тініндегі басқа да диагностикалық процедуралар
304	86.20	Зақымдалған аймақты немесе тері және тері асты негізінің тіндерін кесу немесе деструкциялау
305	86.21	Пилонидальды кистаны немесе синусты кесіп алып тастау
306	86.22	Жараны, инфекцияны немесе күйікті эксцизиялық хирургиялық өңдеу
307	86.221	Жараны хирургиялық өңдеу
308	86.222	Жұмсақ тіндердің абсцессін ашу және дренаждау
309	86.23	Тырнақты, тырнақ төсемін, тырнақ қалыңдығын алып тастау
310	86.24	Тері хемохирургиясы
311	86.27	Тырнақтың немесе тырнақтың иілуін ұстайтын тырнақ тінінің жарасын хирургиялық өңдеу
312	86.28	Жараны, инфекцияны немесе күйікті эксцизиялық емес хирургиялық өңдеу
313	86.30	Тері мен тері асты тіндерінің зақымданған бөлігін басқа жергілікті кесу
314	86.40	Терінің зақымдалған бөлігін түбегейлі кесу
315	86.50	Тері мен тері асты тіндерінің зақымдануын тігу немесе басқаша жабу
316	86.59	Басқа аймақтардағы тері және тері асты тіндерін жабу

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
8-қосымша

Өңірлендірудің екінші деңгейіндегі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар (ауданаралық, қалалық және облыстық көп бейінді стационарлардың хирургиялық бөлімшелері)

№	АХЖ-9 Коды	Атауы
1.	00.0990	УД абляциясы
2.	00.93	Трансплантациялау үшін кадаврдан ағзаны және/немесе тіндерді алу
3.	04.21	Резистентті артериялық гипертензия кезіндегі бүйрек денервациясы
4.	04.43	Карпальды каналды босату
5.	04.44	Тарзальды каналды босату
6.	06.00	Қалқанша безін қайта ашу
7.	06.01	Қалқанша безінің аймағындағы аспирация (қалқанша безінің аймағындағы тері арқылы немесе инелі дренаждау)
8.	06.02	Қалқанша без аймағындағы жараны қайта ашу (қан кетуді бақылау (операциядан кейінгі), қарау, тексеру, гематоманы алып тастау мақсатында)
9.	06.13	Қалқанша жанындағы бездің биопсиясы
10.	06.20	Қалқанша безінің бір жақты лобэктомиясы
11.	06.21	Қалқанша безінің субтотальды резекциясы
12.	06.30	Ішінара тиреоидэктомияның басқа түрлері
13.	06.32	Киста немесе қалқанша без түйінінің энуклеациясы
14.	06.39	Басқа да ішінаралық тиреоидэктомия
15.	06.40	Тұтас тиреоидэктомия
16.	06.50	Нақтыланбаған, төс асты тиреоидэктомиясы
17.	06.51	Төс астының ішінара тиреоидэктомиясы
18.	06.52	Төс астының тұтас тиреоидэктомиясы. Қалқанша безін кесу: иек асты аймағы арқылы, трансоральды тәсіл арқылы
19.	06.60	Тіл астында орналасқан қалқанша безін кесу
20.	06.70	Қалқанша-тіл түтігін немесе жолын кесу
21.	06.81	Тұтас паратиреоидэктомия
22.	06.94	Қалқанша безінің тіндерін реимплантациялау
23.	06.95	Қалқанша жанындағы без тіндерін реимплантациялау
24.	06.98	Қалқанша безіне жасалатын басқа операциялар
25.	06.99	Қалқанша жанындағы безге жасалатын басқа да операциялар
26.	07.00	Басқа айдарларда жіктелмеген, бүйрекүсті безінің аймақтарын тексеру
27.	07.01	Бүйрек үсті безінің аймағын бір жақты тексеру
28.	07.02	Бүйрек үсті безінің аймағын екі жақты тексеру
29.	07.11	Бүйрек үсті безінің жабық [тері аралық] [пункциялық] биопсиясы
30.	07.12	Бүйрек үсті безінің ашық биопсиясы
31.	07.16	Айырша (жемсау) бездің биопсиясы
32.	07.21	Бүйрек үсті безінің зақымданған аймағын кесу
33.	07.22	Бір жақты адреналэктомия
34.	07.221	Бүйрек үсті ісігін лапароскопиялық жолмен алып тастау
35.	07.29	Ішінара адреналэктомияның басқа да түрлері
36.	07.30	Екі жақты адреналэктомия
37.	07.41	Бүйрек үсті безін тілу

38.	07.42	Бүйрек үсті жүйкелерінің қиылысуы
39.	07.43	Бүйрек үсті тамырларын таңу
40.	07.49	Бүйрек үсті бездеріндегі, жүйкелеріндегі және қан тамырларындағы басқа да манипуляциялар
41.	07.80	Тимэктомия
42.	07.81	Айырша безін ішінара кесу
43.	07.82	Айырша безін тұтас кесу
44.	07.83	Айырша безін торакоскопиялық ішінара кесу
45.	07.84	Айырша безін торакоскопиялық тұтас кесу
46.	07.8411	Тимоманы бейнеторакоскопиялық жою
47.	07.91	Айырша бездің аймағын зерттеу
48.	07.92	Айырша безді кесу
49.	07.93	Айырша безді қалпына келтіру
50.	07.94	Айырша бездің трансплантациясы
51.	07.95	Айырша бездің торакоскопиялық таралуы
52.	07.99	Айырша безге жасалатын басқа және нақтыланбаған операциялар (трансцервикальды тимэктомия)
53.	17.0436	Асқазанның лапароскопиялық (бойлық, sleav) резекциясы
54.	17.0722	Лапароскопиялық адреналэктомия
55.	17.31	Тоқ ішектің лапароскопиялық полисегментарлық резекциясы
56.	17.32	Соқыр ішекті лапароскопиялық кесу
57.	17.33	Лапароскопиялық оң гемиколэктомия
58.	17.34	Көлденең тоқ ішектің лапароскопиялық резекциясы
59.	17.35	Лапароскопиялық сол гемиколэктомия
60.	17.36	Лапароскопиялық сигмоидэктомия
61.	17.39	Тоқ ішекті басқа лапароскопиялық кесу, оның ішінде автоматтандырылған роботтандырылған хирургия, жетілдірілген автоматтандырылған роботтандырылған хирургия, компьютерлік қолдауы бар роботтандырылған процедуралар, хирург бақылайтын роботтандырылған хирургия
62.	17.4419	Роботтандырылған эндовидеоскопияны қолдану арқылы гидронефрозды реконструктивтік-пластикалық түзету
63.	17.55	Транслюминальды коронарлық атерэктомия (транслюминальды экстракция арқылы, тері арқылы тәсілді пайдалану арқылы эксимерлі лазерлік, ротациялық, лазерлік, атерэктомия))
64.	17.56	Басқа да коронарлық емес тамырлардың атерэктомиясы (тері арқылы транслюминальды атерэктомия: аяқ тамырлары, шажырқайлық артериясы, бүйрек артериясы, қол тамырлары, оның ішінде (бағытталған, эксимерлі лазерлік, ротациялық, лазерлік, транслюминальды экстракция жолымен атерэктомия)
65.	17.62	Бақылау арқылы орындалатын бас пен мойын тініне немесе зақымданған аймақтарға лазерлік интерстициальды термотерапия [LITT], оның ішінде МРТ бақылауы арқылы бағытталған лазерлік интерстициальды термотерапия [f-LITT] [LITT] зақымданған аймаққа немесе бас пен мойын тініне [LITT], МРТ бақылауы арқылы лазерлік интерстициальды термотерапия
66.	17.63	Зақымдалған аймақтың лазерлік интерстициальды термотерапиясы [LITT] or tissue of liver under guidance, МРТ бақылауы арқылы, соның ішінде бағытталған лазерлік интерстициальды термотерапия [f-LITT] МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе бауыр тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [LITT]

67.	17.69	МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе кеуде тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [ЛИТТ], МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [f-ЛИТТ] МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [ЛИТТ], МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [ЛИТТ], МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапия [ЛИТТ]
68.	24.1011	Қатерлі ісіктер кезінде тілдің зақымданған бөліктерін және тіндерін микрохирургиялық жолмен алып тастау
69.	24.20	Гингивопластика
70.	24.50	Альвеолопластика
71.	25.30	Тілдің тұтас ампутациясы
72.	25.40	Тілдің түбегейлі ампутациясы
73.	25.50	Тілдегі реконструктивтік және пластикалық операциялар
74.	25.59	Тілдегі реконструктивтік және пластикалық операциялардың басқа түрлері
75.	25.91	Лингвалды френотомия
76.	25.92	Лингвалды френэктомия
77.	25.93	Тіл жабыспаларының лизисі
78.	25.94	Тіл кесудің өзге де түрлері (тіл жүгеншігін тілуді және тіл жабыспаларының лизисін ескермегенде)
79.	25.99	Тілдегі басқа да манипуляциялар, соның ішінде: кіші сілекей безі мен түтігіне, құлақ маңы сілекей безі мен түтігіне, тіл асты безі мен түтігіне, жақ асты безі мен түтігіне операциялар.
80.	26.12	Сілекей безінің немесе түтігінің ашық биопсиясы
81.	26.21	Сілекей безі кистасының марсупиализациясы
82.	26.30	Басқаша анықталмаған сиаладенэктомия
83.	26.31	Ішінара сиаладенэктомия
84.	26.32	Тұтас сиаладенэктомия
85.	26.42	Сілекей жыланкөзін жабу
86.	26.49	Сілекей безінде немесе түтікте басқа да қалпына келтіру және пластикалық манипуляциялар
87.	26.90	Сілекей безіндегі немесе түтігіндегі басқа да манипуляциялар
88.	27.00	Бет аймағын және ауыз қуысы түбін дренаждау
89.	27.10	Таңдайды кесу
90.	27.31	Зақымдалған аймақты немесе қатты таңдай тіндерін жергілікті кесу немесе деструкциялау
91.	27.32	Зақымдалған аймақты немесе қатты таңдай тіндерін кеңінен кесу
92.	27.40	Ауыздың басқа бөліктеріндегі қатерлі өсінділерді микрохирургиялық жолмен алып тастау
93.	27.4011	Ауыздың басқа бөліктерінде қатерлі өсінділер бар кезде микрохирургиялық жолмен алып тастау
94.	27.41	Лабиальды френэктомия
95.	27.42	Еріннің зақымдалған бөліктерін кеңінен кесу
96.	27.43	Зақымдалған аймақты немесе ерін тіндерін кесудің басқа түрлері
97.	27.49	Ауыздың басқа эксцизиясы
98.	27.53	Ауыз аймағындағы жыланкөзді жабу
99.	27.55	Ерін мен ауыздың толық қабатты тері трансплантаты (пластика)

100	27.56	Ерін мен ауыздың тері трансплантатының басқа түрлері
101	27.57	Ерінге және ауызға түтік трансплантатын немесе тері кесіндісін бекіту
102	27.59	Ауыз аймағындағы басқа да пластикалық қалпына келтіру операциялары
103	27.62	Таңдай жарықшақтарын түзету
104	27.63	Таңдай жарықтарын қалпына келтіру операциясының ревизиясы
105	27.64	Таңдай имплантатын орнату
106	27.69	Таңдайдағы басқа да пластикалық манипуляциялар
107	27.71	Таңдай тілшігін тілу
108	27.72	Таңдай тілшігін кесу
109	27.73	Таңдай тілшігін қалпына келтіру операциясы (увулопластика, увулопалатопластика, жұмсақ таңдайдың радиотолқынды термоабляциясы, тіл тамырының радиотолқынды термоабляциясы)
110	27.79	Таңдай тілшігіндегі басқа манипуляциялар
111	27.91	Лабиальды френотомия (лабиальды жүгеншікті кесу)
112	27.92	Құрылымды нақтылаусыз ауыз аймағындағы кесу
113	27.99	Ауыз қуысындағы басқа да манипуляциялар. Ауыз қуысына басқа операциялар: буккальды жұлге трансплантаты, дренаж (ауыз) (транссервикальды): парафарингеальды абсцесс, перитонзиллярлы абсцесс, ретрофарингеальды абсцесс, тонзиллярлы абсцесс
114	29.40	Жұтқыншақтың пластикалық операциясы
115	29.52	Бранхиогенді жарылған жыланкөзді жабу
116	29.53	Жұтқыншақтың басқа жыланкөзін жабу
117	29.54	Жұтқыншақ жабыспаларының лизисі
118	29.59	Жұтқыншақтағы басқа қалпына келтіру операциялары
119	29.90	Жұтқыншақтағы басқа манипуляциялар
120	29.99	Жұтқыншақтағы өзге де манипуляциялар
121	30.01	Кеңірдек кистасының марсупилизациясы

122	30.09	Зақымданған аймақты немесе көмей тіндерін кесудің басқа түрлері немесе деструкциялау
123	31.00	Көмей мен кеңірдектегі басқа манипуляциялар
124	31.21	Медиастинальды трахеостомия
125	31.30	Көмей немесе кеңірдекті кесудің басқа түрлері
126	31.43	Көмейдің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
127	31.44	Кеңірдектің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
128	31.45	Көмейдің немесе кеңірдектің ашық биопсиясы
129	31.50	Кеңірдектің зақымдалған аймағын немесе тінін жергілікті кесу немесе деструкциялау
130	31.62	Көмей фистуласын жабу
131	31.63	Ларингостомия ревизиясы
132	31.64	Көмейдің сынуы кезіндегі қалпына келтіру операциялары
133	31.69	Көмейді қалпына келтіру операцияларының басқа түрлері
134	31.72	Кеңірдектің сыртқы фистуласын жабу
135	31.73	Кеңірдектің басқа фистуласын жабу
136	31.75	Кеңірдекті қайта құру және жасанды көмейді қалыптастыру
137	31.79	Кеңірдектің басқа да қалпына келтіру және пластикалық манипуляцияларсы
138	31.7910	Кеңірдекке реконструктивті-пластикалық операциялар
139	31.91	Көмей нервiнiң қиылысуы
140	31.92	Кеңірдек немесе кеңірдек жабыспаларының лизисі
141	31.98	Көмейдегі басқа манипуляциялар
142	31.99	Кеңірдектегі басқа да манипуляциялар, оның ішінде операциялық қолжетімділік ретінде стернотомия, операциялық қолжетімділік ретінде кесу жолымен кеуде қуысын ашу, операциялық қолжетімділік ретінде торакотомия
143	32.00	Өкпенің және бронхтардың резекциясы
144	32.01	Бронхтардың зақымдалған аймағын немесе тінін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау

145	32.09	Бронхтардың зақымдалған аймағын немесе тінін басқа жергілікті кесу немесе деструкциялау
146	32.10	Бронхтарды кесудің басқа түрлері
147	32.20	Өкпенің зақымдалған аймағын немесе тінін торакоскопиялық кесу (торакоскопиялық сына тәрізді резекция)
148	32.21	Эмфизематоздық булланың пликациясы
149	32.22	Өкпенің көлемін хирургиялық кішірейту
150	32.24	Өкпенің зақымдалған аймағының немесе тінінің тері арқылы абляциясы
151	32.25	Өкпенің зақымдалған аймағының немесе тінінің торакоскопиялық абляциясы
152	32.26	Өкпенің зақымдалған аймағының немесе тінінің басқа және анықталмаған абляциясы
153	32.27	Бронхоскопиялық бронхиальды термопластика, тыныс алу жолдарының тегіс бұлшықеттерінің абляциясы
154	32.28	Бронхтардың зақымдалған аймағын немесе тінін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
155	32.291	Бронхтардың зақымдалған аймағының немесе тінінің торакостомиясы
156	32.30	Өкпе сегментінің резекциясы
157	32.301	Өкпенің эхинококкэктомиясы
158	32.302	Өкпенің торакоскопиялық эхинококкэктомиясы
159	32.304	Өкпенің торакоскопиялық резекциясы (кисталар, қатерсіз ісіктер), жыртылуын тігу
160	32.36	Өкпе сегментінің торакостомиясы
161	32.39	Өкпенің басқа және анықталмаған сегментті резекциясы (өкпенің жапсарлас бөлігінің сегментті резекциясымен бірге лобэктомия)
162	32.40	Өкпе лобэктомиясы
163	32.41	Өкпенің торакоскопиялық лобэктомиясы
164	32.49	Өкпе лобэктомиясының басқа түрлері
165	32.50	Тұтас пневмонэктомия
166	32.59	Басқа және анықталмаған пневмонэктомия (бронхтың диссекциясы, өкпенің бөліктері, қабырға аралық құрылымдар, қабырғалар (көлденең өсінділер) және симпатикалық нервтердің бір блогымен). Оның ішінде: операциялық қолжетімділік ретінде стермотомия, операциялық қолжетімділік ретінде кесу жолымен кеуде қуысын ашу, операциялық қолжетімділік ретінде торакотомия)

167	32.60	Кеуде қуысының құрылымын түбегейлі кесу
168	32.90	Өкпені кесудің басқа түрлері
169	33.00	Өкпеге және бронхтарға жасалатын басқа операциялар
170	33.10	Өкпені кесу
171	33.25	Бронхтың ашық биопсиясы
172	33.26	Өкпе [тері арқылы] [пункциялық] жабық биопсиясы (өкпенің жұқа инелі аспирациялық биопсиясы [FNA], өкпенің трансторакальды инелі биопсиясы [TTNB])
173	33.27	Өкпенің жабық эндоскопиялық биопсиясы (фибро- (икемді) флуороскопиялық бақылаудағы биопсиямен бронхоскопия, өкпенің трансбронхиальді биопсиясы, өкпенің [TBNA] трансбронхоскопиялық инелі аспирациясы)
174	33.28	Өкпенің ашық биопсиясы
175	33.29	Бронхтар мен өкпедегі басқа манипуляциялар
176	33.31	Өкпе коллапсына арналған диафрагмалды нервтің деструкциясы
177	33.32	Өкпе коллапсына арналған жасанды пневмоторакс (өкпе коллапсына арналған торакотомия)
178	33.33	Өкпе коллапсына арналған пневмоперитонеум
179	33.34	Торакопластика
180	33.39	Өкпенің хирургиялық коллапсының басқа түрлері
181	33.42	Бронх фистуласын жабу
182	33.4301	Экстраплевральды пневмолиз және миниторакотомды қолжетімділігі бар өкпе булласын бейнеторакоскопиялық тігу
183	33.48	Бронхтағы басқа қалпына келтіру және пластикалық манипуляциялар
184	33.49	Өкпедегі басқа қалпына келтіру және пластикалық манипуляциялар
185	33.4910	Бронхтағы реконструктивті-пластикалық операциялар
186	33.72	Өкпе жолдарындағы ауа ағынын эндоскопиялық өлшеу
187	33.73	Екі өкпеге бронхиалды қақпақшаны (клапандарды) эндоскопиялық орнату немесе ауыстыру
188	33.79	Басқа бронхиалды құрылғыны (құрылғыларды) немесе құралдарды эндоскопиялық енгізу
189	33.92	Бронхты лигирлеу

190	33.98	Бронхқа жасалатын басқа да операциялар
191	33.99	Өкпедегі басқа манипуляциялар
192	34.0010	Модификацияланған экстраперитонеалдық артқы экзентерация. жүйелік аймақтық периаорталық және жамбас лимфодиссекциясы. Диафрагма стриппингі. Перитонеумэктомия
193	34.01	Кеуде қуысын кесу (экстраплевральды дренаж)
194	34.02	Диагностикалық торакотомия
195	34.03	Реторакотомия (жақында ашылған торакотомия орнын қайта ашу)
196	34.05	Плевроперитонеалдық шунтты құру
197	34.09	Плевраның басқаша таралуы (дренаждау үшін плевралды терезе жасау, қабырға аралық тесу , кеуденің ашық дренажы)
198	34.10	Көкірек қуысын тілу
199	34.20	Торакоскопиялық өкпеқап биопсиясы
200	34.21	Трансплевральды торакоскопия
201	34.22	Медиастиноскопия
202	34.23	Кеуде қуысының биопсиясы
203	34.24	Өкпеқап биопсияның басқа түрлері
204	34.25	Көкірек қуысының [тері арқылы] [инелі] жабық биопсиясы
205	34.26	Қуыс ортасының ашық биопсиясы
206	34.28	Көкірек қуысындағы, өкпеқаптағы және диафрагмадағы басқа диагностикалық манипуляциялар
207	34.29	Көкірек қуысындағы басқа диагностикалық манипуляциялар (анықталмаған, көкірек қуысының зақымданған аймағын кесу (қабырғаларын кесу))
208	34.30	Көкірек қуысының зақымдалған аймағын немесе тіндерін кесу немесе деструкциялау
209	34.3010	Тамырларды шунттау арқылы сүйек ісіктерін алып тастау
210	34.311	Артқы көкірек қуысының ісігін торакоскопиялық алып тастау (невриномалар, липомалар)
211	34.40	Кеуде қабырғасының зақымдалған бөлігін кесу немесе деструкциялау
212	34.51	Өкпе декортикациясы

213	34.52	Өкпенің торакоскопиялық декортикациясы
214	34.59	Өкпеқапты кесудің басқа түрлері
215	34.60	Өкпеқаптың скарификациясы
216	34.601	Плевродез
217	34.72	Торакостоманы жабу
218	34.73	Кеуде қуысының басқа фистулаларын жабу
219	34.74	Кеуденің деформациясын жою
220	34.79	Кеуде қабырғасына жасалатын басқа қалпына келтіру операциялары
221	34.81	Диафрагманың зақымдалған бөлігін немесе тінін кесу
222	34.83	Диафрагма фистуласын жабу
223	34.84	Диафрагмадағы басқа қалпына келтіру операциялары
224	34.85	Диафрагмалды ритм жүргізу имплантациясы
225	34.89	Диафрагмадағы басқа манипуляциялар
226	34.91	Торакоцентез
227	34.92	Кеуде қуысына инъекция (химиялық плевродез, цитоуытты дәріні немесе тетрацилинді инъекциялау, кеуде қуысына инсталляциялау).
228	34.93	Өкпеқапты қалпына келтіру
229	34.99	Кеуде қуысындағы басқа да операциялар, оның ішінде операциялық қолжетімділік ретіндегі торакотомия
230	38.65	Кеуде қуысының басқа тамырларын кесудің басқа түрлері
231	39.9108	Варикоцеле кезіндегі сол жақ аталық без көктамырының трансскроталды антеградты рентгенэндоваскулярлық склеротерапиясы
232	39.9208	Варикоцеле кезіндегі сол жақ аталық көктамырға рентгенэндоваскулярлық склеротерапия
233	39.9917	Тері асты порт-жүйелерін орнату
234	40.00	Лимфа құрылымдарын кесу
235	40.11	Лимфатикалық құрылымның биопсиясы, оның ішінде лимфа түйінінің трансфронтоскопиялық пункциялық биопсиясы [TBNA].

236	40.21	Терең мойын лимфа түйінін кесу
237	40.52	Периаорталық лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
238	40.53	Мықын лимфа түйіндерін түбегейлі кесу
239	40.61	Кеуденің лимфатикалық өзегін канолирлеу
240	40.62	Кеуденің лимфатикалық өзегінің фистулизациясы
241	40.63	Кеуденің лимфатикалық өзегінің фистуласын жабу
242	40.64	Кеуденің лимфатикалық өзегін лигирлеу
243	40.69	Кеуденің лимфа түтігіндегі басқа да операциялар (анастомоз, дилатация, лигирлеу, облитерация, қайта құру, қалпына келтіру, перифериялық лимфа жүйесін трансплантациялау, аяқ лимфедемасын жою, анықталмаған).
244	40.90	Лимфа құрылымдарындағы басқа манипуляциялар
245	41.20	Спленотомия
246	41.41	Көкбауыр жыланкөзінің марсупилизациясы
247	41.42	Көкбауырдың зақымданған аймағын немесе тіндерін кесу
248	41.43	Ішінара спленэктомия
249	41.52	Көкбауырдың жыланкөзін лапароскопиялық кесу
250	41.93	Қосалқы көкбауырды кесу
251	41.95	Көкбауырға жасалатын қалпына келтіру және пластикалық операциялар
252	41.99	Көкбауырдағы басқа манипуляциялар
253	42.01	Өңеш мембранасын тілу
254	42.09	Өңешті тілудің басқа түрлері
255	42.10	Басқаша анықталмаған, эзофагостомия
256	42.11	Цервикальды эзофагостомия
257	42.12	Өңеш қалтасының экстериоризациясы
258	42.19	Өңешті сыртқа ашудың басқа түрлері

259	42.21	Шұғыл эзофагоскопия, кесу
260	42.22	Жасанды тесік арқылы эзофагоскопия
261	42.24	Өңештің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
262	42.25	Өңештің ашық биопсиясы
263	42.31	Өңеш дивертикулын жергілікті кесу
264	42.32	Өңештің басқа зақымданған бөліктерін немесе тіндерін жергілікті кесу
265	42.33	Өңештің зақымдалған аймағын немесе тіндерін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
266	42.39	Өңештің зақымдалған аймағын немесе тіндерін деструкциялаудың басқа түрлері
267	42.40	Басқаша анықталмаған, эзофагэктомия
268	42.41	Анастомоз және ішінара эзофагэктомиясы
269	42.4110	Өңештің кеңейтілген қос аймақтық лимфодиссекциясы және субтотальды резекциясы
270	42.42	Анастомоз және тұтас эзофагэктомия
271	42.4210	Торакоскопиялық эзофагэктомия
272	42.51	Кеңірдек-өңеш жыланкөзін алып тастау, эзофаго-эзофагоанастомоз
273	42.52	Интраторакальды эзофагогастростомия
274	42.53	Аш ішектің интерпозициясы және өңештің интраторакальды анастомозы
275	42.54	Кеудеішілік эзофагоэнтеростомияның басқа түрлері
276	42.55	Тоқ ішектің интерпозициясы және өңештің кеудеішілік анастомозы
277	42.56	Кеудеішілік эзофагоколостомияның басқа түрлері
278	42.58	Басқа интерпозициясы бар кеудеішілік эзофагеальді анастомоз
279	42.59	Өңештің интраторакальды анастомозының басқа түрлері
280	42.61	Антестерналды эзофаго-эзофагостомия
281	42.62	Антестерналды эзофагогастростомия

282	42.63	Аш ішектің интерпозициясы бар өңештің антестерналды анастомозы
283	42.64	Антестерналды эзофагоэнтеростомияның басқа түрлері
284	42.65	Тоқ ішектің интерпозициясы бар өңештің антестерналды анастомозы
285	42.66	Антестерналды эзофагоколотомияның басқа түрлері
286	42.68	Интерпозициясы бар өңештің антестерналды анастомоздың басқа түрлері
287	42.69	Өңештің антестерналды анастомозының басқа түрлері
288	42.70	Эзофагомиотомия
289	42.7001	Лапароскопиялық эзофагокардиомиотомия
290	42.81	Өңешке тұрақты түтік енгізу
291	42.83	Эзофагостоманы жабу
292	42.84	Өңештің жыланкөзін алып тастау, басқаша нақтыланбаған
293	42.85	Өңештің стриктурасын алып тастау
294	42.86	Өңеш анастомозынсыз тері асты туннелін қалыптастыру
295	42.87	Өңешке арналған трансплантаттардың басқа түрлері
296	42.89	Өңешті қалпына келтіру бойынша басқа да операциялар
297	42.8901	Өңештің лапароскопиялық дивертикулэктомиясы
298	42.91	Өңеш пен асқазанның кеңейтілген көктамырларын таңу
299	43.0019	Өңеш пен асқазанның қатерлі ісіктері кезіндегі кеңейтілген құрамдастырылған гастрэктомия
300	43.30	Пилоромиотомия
301	43.31	Лапароскопиялық пилоромиотомия
302	43.41	Асқазанның зақымдалған аймағын немесе тінін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
303	43.42	Асқазанның басқа зақымдалған аймағын немесе тінін жергілікті кесу
304	43.49	Асқазанның зақымдалған аймағының немесе тінінің деструкциясының басқа түрлері (проксимальды гастрэктомия, Бильроттың I операциясы, дистальды гастрэктомия, гастропилорэктомия, Бильроттың II операциясы)

305	43.50	Өңештің анастомозы және асқазанды ішінара резекциялау
306	43.60	Ұлтабар анастомозы және асқазанды ішінара резекциялау
307	43.61	Асқазан резекциясы
308	43.70	Асқазанның субтотальды резекциясы
309	43.81	Аш ішектің транспозициясы және ішінара гастрэктомия (аш ішектің транспозициясы бойынша Хенли операциясы)
310	43.89	Ашық және басқа да ішінара гастрэктомия
311	43.91	Ішек интерпозиция және асқазанның толық резекциясы
312	43.99	Асқазанның толық резекциясының басқа түрлері (толық гастродуоденэктомия, толық гастрэктомия мен эзофагогастрэктомия, анықталмаған эзофагоэнностомия, толық гастрэктомия мен эзофагогастрэктомия, түбегейлі гастрэктомия)
313	44.11	Трансабдоминальды гастроскопия (интраоперациялық гастроскопия)
314	44.12	Жасанды тесік арқылы гастроскопия
315	44.13	Гастроскопияның басқа түрлері
316	44.14	Асқазанның [эндоскопиялық] жабық биопсиясы
317	44.32	Тері аралық [эндоскопиялық] гастроенностомия
318	44.38	Лапароскопиялық гастроэнтеростомия
319	44.3810	Асқазанның лапароскопиялық резекциясы, оның ішінде асқазанның қатерлі ісігі кезінде
320	44.39	Гастроэнтеростомияның басқа түрлері
321	44.44	Асқазаннан немесе ұлтабардан қан кету кезіндегі транскатетерлік эмболизация
322	44.48	Лапароскопиялық гастроэнтеростомия
323	44.64	Гастропексия
324	44.65	Эзофагогастропластика (Белси операциясы, өңеш және асқазан кардиясының пластикасы)
325	44.66	Асқазан-өңеш сфинктерін құру бойынша басқа да операциялар (фундопликация, асқазан кардиясының пластикасы, Ниссен фундопликациясы, кардио-эзофагеалдық бұрышын қалпына келтіру)
326	44.68	Лапароскопиялық гастропластика (бандаж, силастикалық тік бандаж, тік таспалы гастропластика (VBG))

327	44.69	Асқазандағы қалпына келтіру операциялары
328	44.95	Асқазандағы лапароскопиялық рестриктивті емшара
329	44.96	Асқазанның рестриктивті емшарасының лапароскопиялық ревизиясы (ревизия немесе ауыстыру: басқарылатын асқазан бандажын, тері асты асқазан портын)
330	44.97	Асқазанның рестриктивті құрылғысын лапароскопиялық алып тастау (алып тастау: басқарылатын асқазан бандажын, тері асты портын)
331	44.98	(Лапароскопиялық) басқарылатын асқазан рестриктивті құрылғы өлшемін реттеу (құрылғыны бекітуге арналған тұз ерітіндісінің инфузиясы, құрылғыны әлсіретуге арналған тұз ерітіндісінің кетуі)
332	44.99	Асқазандағы басқа да манипуляциялар
333	45.11	Аш ішектің трансабдоминальды эндоскопиясы (аш ішектің интраоперациялық эндоскопиясы)
334	45.12	Жасанды тесік арқылы аш ішектің эндоскопиясы
335	45.13	Аш ішек эндоскопиясының басқа түрлері
336	45.14	Аш ішектің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
337	45.16	Жабық биопсия және эзофагогастроуденоскопия
338	45.21	Тоқ ішектің трансабдоминальды эндоскопиясы
339	45.22	Жасанды тесік арқылы тоқ ішектің эндоскопиясы
340	45.27	Интестинальды биопсия, жергілікті анықталмаған
341	45.29	Анықталмаған, ішектегі басқа диагностикалық процедуралар
342	45.30	Ұлтабардың зақымданған бөлігін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
343	45.31	Ұлтабардың зақымданған бөлігінің жергілікті кесудің (эндоскопиялықтан басқа) басқа түрлері
344	45.40	Тоқ ішекті жергілікті кесу
345	45.50	Басқаша анықталмаған, ішек сегментін бөлу
346	45.61	Аш ішектің көптеген сегментті резекциясы
347	45.63	Анастомоз және аш ішекті толық алып тастау
348	45.71	Тоқ ішектің ашық және басқа да көптеген сегментті резекциясы
349	45.73	Ашық және оң жақты гемиколэктомия (оң гемиколэктомия)

350	45.74	Көлденең-тоқ ішектің ашық және басқа резекциясы
351	45.75	Ашық және басқа сол жақты гемиколэктомия (сол гемиколэктомия)
352	45.810	Лапароскопиялық толық интраабдоминалды колэктомия
353	45.82	Ашық толық интраабдоминалды колэктомия
354	45.83	Басқа және анықталмаған толық интраабдоминалды колэктомия
355	45.92	Тік ішектің тұқылына аш ішек анастомозы (Хамптон процедурасы)
356	45.93	Аш және тоқ ішектің басқа анастомозы (аш ішектің бөлігін резекциялау, инвагинациялық илеоасцедоанастомоз "ұшын бүйірге дейін")
357	45.94	Тоқ-тоқ ішектік анастомоз
358	45.95	Артқы өтістегі анастомоз (эндоректалды мықын қабының (H-қаптың) (J-қаптың) (S-қаптың) артқы өтістегі аш ішектің анастомозы)
359	46.00	Тоқ ішектің операциялары
360	46.01	Аш ішектің экстернализациясы
361	46.03	Тоқ ішектің экстернализациясы
362	46.04	Тоқ ішектің шығарылған сегментін резекциялау (Микулич операциясының екінші кезеңі)
363	46.32	Тері арқылы (эндоскопиялық) еюностомия
364	46.3900	Балалардың өт жолына бауыр жолы арқылы анастомоз жасау (ТҚ бойынша У-тәрізді анастомозбен Касаи бойынша порто-энтеростомия)
365	46.40	Анықталмаған, ішек стомасының ревизиясы
366	46.41	Аш ішек стомасының ревизиясы
367	46.42	Колостоманың шеңберіндегі жарықты жою
368	46.43	Тоқ ішек стомасының басқа ревизиясы
369	46.50	Басқаша анықталмаған, ішек стомасын жабу
370	46.51	Аш ішектің стомасын жабу
371	46.52	Тоқ ішектің стомасын жабу
372	46.60	Анықталмаған, ішекті бекіту

373	46.61	Іш қабырғасына аш ішекті бекіту
374	46.62	Аш ішекті бекітудің басқа түрлері
375	46.63	Іш қуысына тоқ ішекті бекіту
376	46.64	Тоқ ішектің басқа бекітілуі
377	46.72	Ұлтабардың фистуласын жабу
378	46.74	Ұлтабардан басқа, аш ішектің фистуласын жабу
379	46.76	Тоқ ішектің фистуласын жабу
380	46.79	Ішекті қалпына келтіру бойынша басқа операциялар
381	46.80	Ішектің интраабдоминалды манипуляциясы, басқаша анықталмаған
382	46.81	Аш ішектің интраабдоминалды манипуляциясы
383	46.82	Тоқ ішектің интраабдоминалды манипуляциясы
384	46.85	Ішек дилатациясы
385	46.86	Тоқ ішекке стентті (стенттерді) эндоскопиялық енгізу
386	46.87	Тоқ ішекке басқа стент (стенттер) енгізу
387	46.91	Сигма тәрізді тоқішектің миотомиясы
388	46.92	Тоқ ішектің басқа сегменттерінің миотомиясы
389	46.99	Ішектегі басқа да манипуляциялар
390	47.92	Аппендикулярлы жыланкөзді жабу
391	48.00	Проктотомия
392	48.10	Проктостомия
393	48.21	Трансабдоминалды проктосигмоидоскопия
394	48.25	Тік ішектің ашық биопсиясы
395	48.31	Тік ішектің зақымдалған бөліктерін немесе тіндерін түбегейлі электрокоагуляциялау

396	48.32	Тік ішектің зақымдалған бөліктерінің немесе тіндерінің басқа электрокоагуляциясы
397	48.33	Лазердің көмегімен тік ішектің зақымдалған бөліктерін немесе тіндерін деструкциялау
398	48.34	Криохирургияны пайдалана отырып, тік ішектің зақымдалған бөліктерін немесе тіндерін деструкциялау
399	48.40	Тік ішектің төмендетілген резекциясы, анықталмаған
400	48.41	Тік ішектің шырышты резекциясы
401	48.42	Тік ішекті төмендету арқылы лапароскопиялық резекциялау
402	48.43	Тік ішектің төмендетілген ашық резекциясы
403	48.49	Тік ішектің төмендетілген басқа резекциясы
404	48.50	Тік ішектің төмендетілген, анықталмаған құрсақ-аралық резекциясы
405	48.51	Тік ішектің лапароскопиялық құрсақ-аралық резекциясы
406	48.52	Тік ішектің ашық құрсақ-аралық резекциясы
407	48.59	Тік ішектің басқа құрсақ-аралық резекциясы
408	48.60	Тік ішек резекциясының басқа түрлері
409	48.61	Транссакральды ректосигмоидэктомия
410	48.62	Тік ішектің алдыңғы резекциясы
411	48.63	Тік ішектің алдыңғы резекциясының басқа түрлері
412	48.64	Тік ішектің артқы резекциясы
413	48.65	Дюгамель тік ішегінің резекциясы (іш-аралық төмендетілген)
414	48.69	Тік ішек резекциясының басқа түрлері
415	48.691	Толық тікбұрышты резекция
416	48.72	Проктостоманы жабу
417	48.73	Тік ішектің басқа жыланкөзін жабу
418	48.74	Ректоректостомия

419	48.75	Абдоминальды проктопексия
420	48.76	Проктопексияның басқа түрлері
421	48.79	Тік ішекті қалпына келтіру бойынша басқа операциялар
422	48.791	Трансанальды эндоректалды төмендетілген проктопластика
423	48.792	Артқы сагитальды және алдыңғы сагитальды аноректопластика
424	48.81	Периректалды тіндерді кесу (эндотелиальды құйымшақ жолының абсцессін ашу)
425	48.91	Тік ішек стриктурасын кесу
426	48.92	Аноректалды миэктомия
427	48.93	Параректалды жыланкөзді алып тастау
428	49.12	Аналды жыланкөзді кесу
429	49.31	Анустың зақымданған аймағын немесе тінін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
430	49.40	Анусты қалпына келтіру
431	49.60	Анусты кесу
432	49.75	Жасанды анальды сфинктердің имплантациясы немесе ревизиясы
433	49.79	Аналды сфинктерді басқа да қалпына келтіру манипуляциялары
434	49.91	Аналды қалқаларды кесу
435	49.92	Тері асты электрлік аналды стимуляторды енгізу
436	49.93	Артқы өтіс жолын кесудің басқа түрлері
437	49.94	Аналды пролапстың редукциясы (тік ішектің түсуінен кейін түзету)
438	49.99	Анустағы басқа манипуляциялар
439	50.13	Бауырдың трансъяремді биопсиясы
440	50.21	Бауырдың зақымдалған бөлігін марсупилизациялау (лапаротомия, эхинококкэктомия, капитонаж)
441	50.211	Бауыр эхинококкэктомиясы

442	50.22	Бауырдың ішінара резекциясы
443	50.2219	Бауырда жаңа түзілімдер пайда болған кездегі кеңейтілген біріктірілген гемигепатэктомия
444	50.23	Бауыр немесе тінің зақымдануының ашық абляциясы
445	50.24	Бауырдың зақымдалған аймағын немесе тінінің тері арқылы абляциясы
446	50.25	Бауырдың зақымдалған аймағының немесе тінінің лапароскопиялық абляциясы
447	50.26	Бауырдың зақымдалған аймағының немесе тінінің басқа және анықталмаған абляциясы
448	50.29	Бауырдың зақымдалған бөлігін деструкциялаудың басқа әдістері
449	50.30	Бауыр лобэктомиясы
450	50.40	Бауырдың толық алып тастау
451	50.61	Бауырдың жарылуын тігу (жабу)
452	50.69	Бауырды басқа қалпына келтіру
453	50.90	Бауырға жасалатын басқа операциялар
454	50.91	Бауырдың тері арқылы аспирациясы
455	50.92	Экстракорпоралдық бауыр қосымшасы
456	03.660.3	Жасанды бауыр аппаратындағы альбуминды диализ (экстракорпоралдық бауыр құралы)
457	51.02	Троакарлы холецистостомия
458	51.032	Дренаждауға арналған тері арқылы холецистостомия (инемен немесе катетермен)
459	51.10	Эндоскопиялық ретроградты панкреатохолангиография [ERCP]
460	51.11	Эндоскопиялық ретроградты холангиография [ERC]
461	51.12	Өт қабының немесе өт жолдарының тері арқылы биопсиясы
462	51.13	Өт қабының немесе өт жолдарының ашық биопсиясы
463	51.14	Өт ағынының немесе Одди сфинктерінің басқа жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
464	51.20	Холецистэктомия

465	51.21	Басқа ішінара холецистомия
466	51.31	Эндоскопиялық папиллосфинктеротомия (РХПГ)
467	51.32	Ішек өт қабының анастомозы
468	51.33	Ұйқы безіне өт қабының анастомозы
469	51.34	Асқазанға өт қабының анастомозы
470	51.35	Өт қабы анастомозының басқа түрі
471	51.36	Холедохоэнтеростомия
472	51.37	Асқазан-ішек жолдарындағы бауыр түтігінің анастомозы
473	51.39	Өт жолы анастомозының басқа түрі
474	51.391	Тері арқылы бауыр арқылы холецистохолангиостомия
475	51.392	Өт түтіктерінің тері арқылы дренажалуын ауыстыру
476	51.393	Өт жолдарындағы тастарды тері арқылы бауыр арқылы алып тастау
477	51.62	Бауыр-ұйқы безі ампуласын кесу (жалпы өт түтігін реимплантациялау)
478	51.63	Жалпы өт жолын кесудің басқа түрлері
479	51.64	Өт түтіктерін немесе Одди сфинктерінің зақымданған аймағын эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
480	51.69	Басқа өт түтігін кесу
481	51.71	Жалпы өт түтігіне қарапайым тігіс салу
482	51.72	Холедохопластика
483	51.79	Басқа өт түтіктерін қалпына келтіру
484	51.80	Өт жолдары мен Одди сфинктеріндегі басқа да манипуляциялар
485	51.81	Одди сфинктерін кеңейту
486	51.82	Ұйқы безінің сфинктерін тілу
487	51.83	Ұйқы безінің сфинктерінің пластикасы

488	51.84	Ампула мен өт түтігін эндоскопиялық дилатациялау
489	51.85	Эндоскопиялық сфинктеротомия және папиллотомия
490	51.86	Назобилиарлық дренажды түтікті эндоскопиялық енгізу
491	51.87	Өт түтігіне стентті (түтікті) эндоскопиялық енгізу
492	51.88	Өт түтігінен тасты (тастарды) эндоскопиялық алып тастау
493	51.92	Холецистостомияны жабу
494	51.93	Өт түтігі жыланкөзінің басқа түрлерін жабу
495	51.94	Өт қабы анастомозының ревизиясы
496	51.96	Жалпы өт түтігінен тастарды тері арқылы экстракциялау
497	51.98	Өт түтігінде тері арқылы орындалатын басқа да процедуралар
498	51.99	Өт жолдарындағы басқа да манипуляциялар
499	52.00	Ұйқы безіне жасалатын операциялар
500	52.01	Катетер көмегімен ұйқы безінің жыланкөзін дренаждау
501	52.11	Ұйқы безінің жабық [аспирациялық] [инелі] [тері арқылы] биопсиясы
502	52.12	Ұйқы безінің ашық биопсиясы
503	52.13	Эндоскопиялық ретроградты панкреатография [ERP]
504	52.14	Ұйқы безі түтігінің жабық [эндоскопиялық] биопсиясы
505	52.19	Ұйқы безінің басқа диагностикалық процедуралары
506	52.20	Ұйқы безінің зақымдалған бөлігін немесе тіндерін жергілікті кесу немесе деструкциялау
507	52.21	Ұйқы безінің зақымдалған бөлігін немесе тіндерін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
508	52.211	Кіші шарбы қабын дренаждау
509	52.22	Ұйқы безінің зақымдалған бөлігін немесе тінін немесе ұйқы безінің түтігін басқаша кесу немесе деструкциялау
510	52.30	Ұйқы безі жыланкөзінің марсупиализациясы

511	52.40	Ұйқы безінің ішкі дренажы
512	52.402	Панкреатикоцистогастростомия
513	52.403	Панкреатикоцистоеюностомия
514	52.50	Ішінара панкреатэктомия
515	52.51	Проксимальды панкреатэктомия
516	52.52	Дистальды панкреатэктомия (ұйқы безінің перифериялық резекциясы)
517	52.53	Ұйқы безінің түбегейлі субтотальды резекциясы
518	52.59	Ұйқы безінің басқа ішінара резекциясы
519	52.60	Ұйқы безін толық алып тастау
520	52.70	Ұйқы безі мен ұлтабарды түбегейлі кесу
521	52.92	Ұйқы безінің жолын канюлирлеу
522	52.93	Ұйқы безінің түтігіне стентті (түтікті) эндоскопиялық енгізу
523	52.94	Ұйқы безінің түтігіндегі тасты (тастарды) эндоскопиялық алып тастау
524	52.95	Ұйқы безіндегі басқа да қалпына келтіру манипуляциялары
525	52.96	Ұйқы безінің анастомозы
526	52.97	Назопанкреатикалық дренажды түтікті эндоскопиялық енгізу
527	52.98	Ұйқы безінің түтігін эндоскопиялық дилатациялау
528	52.99	Ұйқы безінің басқа манипуляциялары
529	53.59	Алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау
530	53.61	Тілу және протезді пайдалану арқылы жарықты алып тастау
531	53.62	Трансплантатты немесе протезді қолдана отырып жарықты лапароскопиялық алып тастау
532	53.63	Трансплантатты немесе протезді қолдана отырып, алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын лапароскопиялық алып тастау
533	53.69	Протезді пайдалана отырып, алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау

534	53.70	Іш қабырғасы мен ішпердедегі басқа да қалпына келтіру манипуляциялары
535	53.71	Лапароскопиялық фундопликация
536	53.72	Диафрагмалды жарықты жою, абдоминальды қолжетімділік
537	53.75	Анықталмаған, абдоминальды қолжетімділікті пайдалана отырып, диафрагмалды жарықты жою
538	53.80	Диафрагма жарығын жою, басқаша анықталмаған, торакальды қолжетімділік
539	53.81	Диафрагма жарығын торакальды қолжетімділік арқылы жою, диафрагма пликациясы
540	53.82	Парастернальды жарықты алып тастау
541	53.83	Торакальды қолжетімділікті пайдалана отырып, диафрагмалды жарықты лапароскопиялық алып тастау
542	53.84	Торакальды қолжетімділікті пайдалана отырып, диафрагмалды жарықты басқа және ашық алып тастау
543	53.90	Жарықтың басқа түрлерін алып тастау
544	54.00	Құрсақ қабырғасын кесу
545	54.01	Құрсақ қуысының абсцестерін дренаждау
546	54.12	Соңғы лапаротомия орнындағы релапаротомия
547	54.19	Басқа лапаротомия
548	54.24	Интраабдоминальды массаның жабық [тері арқылы] [пункциялық] биопсиясы
549	54.25	Перитонеальдық лаваж
550	54.51	Перитонеальдық жабыспаларды лапароскопиялық алып тастау
551	54.72	Құрсақ қабырғасындағы қалпына келтіру манипуляцияларының басқа түрлері
552	54.73	Ішпердені қалпына келтіру манипуляцияларының басқа түрлері
553	54.93	Тері-құрсақ жыланкөзін құру
554	54.94	Құрсақ-тамыр шунтын құру
555	03.666	Перитонеальдық қолмен жүргізілетін диализ
556	03.667	Автоматтандырылған перитонеальды диализ

557	54.98	Перитонеалдық диализ
558	55.01	Нефротомия
559	55.0169	Ретроперитонеалдық диссекция (бүйрек кистасының қабырғасын лапароскопиялық резекциялау)
560	55.0190	Нефролитотомия
561	55.02	Нефростомия
562	55.03	Фрагментациясыз тері арқылы нефростомия
563	55.04	Фрагментациясы бар тері арқылы нефростомия
564	55.10	Нефротомия, нефростомия
565	55.11	Пиелотомия
566	55.1190	Алдын ала ЭСТЛ бар пиелолитотомия (коралл тәрізді тастар болғанда)
567	55.12	Пиелостомия
568	55.20	Пиелотомия және пиелостомия
569	55.23	Бүйректің жабық биопсиясы
570	55.24	Бүйректің ашық биопсиясы
571	55.29	Бүйректегі басқа диагностикалық манипуляциялар
572	55.31	Бүйректің зақымдалған бөлігін марсупилизациялау
573	55.32	Бүйректің зақымдалған аймағының немесе тінінің ашық абляциясы
574	55.33	Бүйректің зақымдалған аймағының немесе тінінің тері арқылы абляциясы
575	55.34	Бүйректің зақымдалған аймағының немесе тінінің лапароскопиялық абляциясы
576	55.35	Бүйректің зақымдалған аймағының немесе тінінің басқа және анықталмаған абляциясы
577	55.39	Бүйректің зақымдалған аймағын немесе тінін жергілікті кесудің немесе деструкциялаудың басқа түрлері
578	55.40	Ішінара нефрэктомия
579	55.4010	Бүйрек резекциясы

580	55.50	Толық нефрэктомия
581	55.5002	Толық нефрэктомия (лапароскопиялық ретроперитонеалдық)
582	55.5016	Тромбэктомия және түбегейлі нефрэктомия
583	55.5190	Несеп-тас ауруы салдарынан бүйректің тырысуы кезінде қайталанған нефрэктомия
584	55.52	Қалған (жалғыз) бүйректің нефрэктомиясы
585	55.53	Трансплантацияланған немесе қабылданбаған бүйректі алып тастау
586	55.54	Екі жақты нефрэктомия
587	55.70	Нефропексия
588	55.7002	Нефропексия (лапароскопиялық ретроперитонеалдық)
589	55.80	Бүйрекке басқа қалпына келтіру операциялары
590	55.82	Нефростомия мен пиелостомияны жабу
591	55.83	Бүйректің басқа жыланкөзін жабу
592	55.84	Бүйрек аяқшасының түйнегін жазу
593	55.85	Таға тәрізді бүйрек бойынша истмотомия
594	55.86	Бүйрек анастомозы
595	55.8602	Гидронефрозды лапароскопиялық ретроперитонеалды түзету
596	55.87	Тостағанша-несепағар сегментінің пластикасы
597	55.8704	Ішкі дренаждау және тостағанша-несепағар сегментінің қайталама пластикасы
598	55.89	Бүйректегі басқа да қалпына келтіру операциялары
599	55.90	Бүйрекке басқа операциялар
600	55.91	Бүйрек декапсуляциясы
601	55.92	Бүйректің (тостағаншаның) тері арқылы аспирациясы, оның ішінде бүйректің тері арқылы пункциясы
602	55.95	Бүйректің жергілікті перфузиясы

603	55.97	Механикалық бүйректі имплантациялау немесе ауыстыру
604	55.98	Механикалық бүйректі алып тастау
605	55.99	Бүйректегі басқа да манипуляциялар
606	56.00	Несепағарға операция жасау
607	56.01	Несепағар мен бүйрек тостағаншасынан трансуретральды алып тастау
608	56.10	Несепағардың обструкциясын трансуретральды алып тастау
609	56.20	Уретеротомия
610	56.32	Несепағардың тері арқылы жабық биопсиясы
611	56.33	Несепағардың эндоскопиялық жабық биопсиясы
612	56.34	Несепағардың ашық биопсиясы
613	56.35	Эндоскопия (цистоскопия) (лупоскопия (looposcopy)) (Endoscopy (cystoscopy) (looposcopy) (looposcopy) of ileal conduit)
614	56.39	Несепағардың басқа диагностикалық манипуляциялары
615	56.40	Басқаша анықталмаған, уретрэктомия
616	56.41	Несепағардың резекциясы
617	56.42	Толық уретрэктомия
618	56.51	Уретерокутанеостомия
619	56.52	Тері уретеро-илеостомиясының ревизиясы (уретерокутанеостомия)
620	56.61	Басқа тері уретеростомиясын құру
621	56.62	Басқа тері уретеростомиясының ревизиясы
622	56.71	Несепті ішекке шығару
623	56.72	Несеп-ішек анастомозының резекциясы
624	56.73	Бүйрек-көпіршікті анастомозды құру, басқаша нақтыланбаған
625	56.74	Уретероцистонеостомия

626	56.7404	Блохин бойынша қосымша антирефлюкстік механизмі бар Политано-Летбеттерді модификацияланған әдіс бойынша уретероцистонеостомиялау
627	56.75	Трансуретероуретеростомия
628	56.79	Несепағардың басқа анастомозы немесе шунтталуы
629	56.81	Ішкі жарықты эндоскопиялық кесу және несепағардың баллонды дилатациясы
630	56.82	Несепағардың жарылуын тігу
631	56.83	Уретеростомияны жабу
632	56.84	Несепағардың басқа жыланкөзін жабу
633	56.85	Уретеропексия
634	56.86	Несепағардан лигатураны алып тастау
635	56.89	Несепағардың басқа қалпына келуі
636	56.8910	Несепағардың аш ішек сегментімен алмастырылуы
637	56.90	Несепағардағы басқа операциялар
638	56.91	Несепағардың аузын дилатациялау
639	56.9102	Несепағардың стриктураларын рентгенэндоскопиялық баллонды дилатациялау
640	56.92	Электрондық несепағар стимуляторын имплантациялау
641	56.93	Электрондық несепағар стимуляторын ауыстыру
642	56.94	Электрондық несепағар стимуляторын алып тастау
643	56.95	Несепағарды таңу
644	56.99	Несепағардағы басқа да манипуляциялар
645	57.00	Қуық операциялары
646	57.01	Қуықты трансуретральды тазарту
647	57.12	Қуықты кесу арқылы қуысшілік жабыспалар лизисі
648	57.13	Басқа цистотомия және цистостомия

649	57.22	Везикостомияның жабылуының ревизиясы
650	57.23	Қуық биопсиясы
651	57.31	Жасанды тесік арқылы цистоскопия
652	57.33	Қуықтың жабық (трансуретральды) биопсиясы
653	57.34	Қуықтың ашық биопсиясы
654	57.39	Қуықтағы басқа диагностикалық манипуляциялар
655	57.40	Қуық тінін трансуретральды кесу немесе деструкциялау
656	57.4090	Қуық мойны склерозының трансуретральды резекциясы
657	57.41	Қуықтың қуысшілік жабыспаларын трансуретральды алып тастау
658	57.49	Қуық тінін трансуретральды кесудің немесе деструкциясының басқа түрлері
659	57.50	Қуық тінін басқаша кесу немесе деструкциялау
660	57.51	Несеп жолын кесу
661	57.59	Қуықтың зақымданған бөлігін немесе тіндерін ашық кесу немесе деструкциялау
662	57.60	Қуық резекциясы
663	57.601	Қуық резекциясы. Брикер бойынша илеоконduit жасау
664	57.6022	Қуық өсіндісінің плазмалық трансуретральды вапоризациясы
665	57.61	Қуықтың трансуретральды резекция
666	57.70	Уретрэктомиясы бар тотальды цистэктомия
667	57.71	Лимфодиссекциясы бар түбегейлі цистэктомия
668	57.7114	Илеумконduitпен немесе колонконduitпен энтеропластикасы бар түбегейлі цистэктомия (ортотопиялық қуық құрумен)
669	57.7119	Қуықасты безі гемирезекциясы бар түбегейлі цистэктомия
670	57.79	Басқа толық цистэктомия
671	57.82	Цистостомияны жабу

672	57.83	Қуықтың және ішектің жыланкөзін алып тастау
673	57.84	Қуықтың басқа жыланкөзін алып тастау
674	57.8404	Көпіршік-қынап жыланкөзінің пластикасы
675	57.85	Әйелдерде несепті ұстамау кезіндегі цистоцервикопексия. Цистоуретропластика
676	57.86	Қуық экстрофиясын қалпына келтіру
677	57.87	Қуық реконструкциясы
678	57.88	Қуықтың басқа анастомозы
679	57.89	Қуықты басқа қалпына келтіру операциялары
680	57.90	Қуықтағы басқа операциялар
681	57.9002	Қуық лейкоплакиясының плазмалық трансуретральды вапоризациясы
682	57.91	Қуық мойынының обструкциясын жою
683	57.92	Қуық мойынының дилатациясы
684	57.93	Қуықтағы (операциядан кейінгі) қан кетуді тоқтату
685	57.96	Қуықтың электрондық стимуляторын имплантациялау
686	57.97	Қуықтың электрондық стимуляторын ауыстыру
687	57.98	Қуықтың электрондық стимуляторын алып тастау
688	57.99	Қуықтағы басқа да манипуляциялар
689	58.00	Уретротомия
690	58.10	Уретра меатомиясы
691	58.21	Перинеалды уретроскопия
692	58.22	Басқа уретроскопия
693	58.23	Уретра биопсиясы
694	58.24	Периуретральды тіннің биопсиясы

695	58.29	Уретрадағы және периуретральды тіндердегі басқа диагностикалық манипуляциялар
696	58.30	Уретрадағы қалпына келтіру операциялары
697	58.31	Оптикалық уретротомия
698	58.39	Уретраның зақымдалған бөлігін немесе тіндерін басқа жергілікті кесу немесе деструкциялау
699	58.41	Уретраның жырттылуын тігу (жою)
700	58.42	Уретростомияны жабу
701	58.43	Уретраның басқа жыланкөзін жабу
702	58.44	Уретра реанастомозы
703	58.441	Хольцов (Русаков) бойынша уретра пластикасы
704	58.45	Гипоспадияны немесе эписпадияны алып тастау
705	58.46	Уретраның басқа реконструкциясы
706	58.47	Уретральды меатопластика
707	58.49	Уретраны басқа қалпына келтіру
708	58.4904	Уретраны қалпына келтіру (буккалды кесінді пластикасы)
709	58.91	Несепағар жанындағы тінді кесу
710	58.92	Несепағар жанындағы тінді тілу
711	58.93	Жасанды несеп сфинктерін имплантациялау
712	58.99	Уретрадағы және оның маңындағы тіндердегі өзге де манипуляциялар
713	59.00	Анықталмаған ретроперитонеалдық емдеу (несеп бөлу каналындағы басқа да операциялар)
714	59.01	Ішперде фиброзының себебнен несеппағардың босатылуы немесе репозициясы бар уретеролиз
715	59.02	Бүйрек маңындағы немесе ішек маңындағы жабыспалардың басқа лизисі
716	59.03	Периренальді немесе периуретральды жабыспалардың лапароскопиялық лизисі
717	59.09	Бүйрек жанындағы немесе несеппағар жанындағы тіннің басқа да кесу түрлері

718	59.11	Перивезикальды жабыспалардың лизисі
719	59.12	Перивезикальды жабыспалардың лапароскопиялық лизисі
720	59.19	Перивезикальды тіннің басқа түрлері
721	59.21	Бүйрек маңындағы немесе перивезикальды тіндердің биопсиясы
722	59.29	Бүйрек жанындағы тіндерге, перивезикальды тіндерге және ішперденің кеңістігіне басқа да диагностикалық манипуляциялар
723	59.30	Несепағар-көпіршігі сағасының пликациясы
724	59.40	Жақ үсті уретровезикалды ілу операциясы
725	59.50	Ретропубиталды уретральды ілу
726	59.60	Паруретральды ілу
727	59.71	Уретровезикалды ілу мақсатында көтеруші бұлшықеттегі манипуляция
728	59.79	Күйзеліс кезіндегі несеп тоқтамауын жоюдың басқа әдістері
729	59.791	Несептің тоқтамауын жою мақсатында синтетикалық ілмектердің уретровезикалды сегментін қынап арқылы түзету
730	59.81	Несепағарларды стенттеу
731	59.91	Бүйрек маңы және перивезикальды тіндерді кесу
732	59.92	Бүйрек жанындағы және перивезикальды тіндерге басқа да манипуляциялар
733	59.95	Зәр тастарының ультрадыбыстық фрагментациясы
734	60.00	Қуықасты безін тілу
735	60.0019	Түбегейлі құрсак простатэктомиясы
736	60.11	Жабық (тері арқылы) (инелі) биопсия
737	60.12	Қуықасты безінің ашық биопсиясы
738	60.15	Периопростатикалық тіннің биопсиясы (қуықасты безінің жанында орналасқан тіннің биопсиясы)
739	60.20	Трансуретральды простатэктомия
740	60.2020	Қуық асты безінің қатерсіз гиперплазиясының биполярлық трансуретральды резекциясы

741	60.21	Трансуретральды (ультрадыбыстық) простатэктомия (TULIP)
742	60.2120	Қуық асты безінің қатерсіз гиперплазиясының трансуретральды энуклиациясы
743	60.29	Қуықасты безінің қатерсіз гиперплазиясының трансуретральдық резекция (монополярлық ілгекпен)
744	60.30	Көпіршік арқылы простатэктомия
745	60.3122	Қуық асты безінің қатерсіз гиперплазиясының асқынған ағымы бар пациенттерге позадилонды немесе көпіршік арқылы аденомэктомия жасау
746	60.40	Ретропубитальды простатэктомия
747	60.50	Түбегейлі простатэктомия
748	60.5015	Жүйкені сақтайтын түбегейлі простатэктомия
749	60.61	Қуық асты безінің зақымдалған бөлігін жергілікті кесу
750	60.6122	Қуық асты безінің қатерсіз гиперплазиясының плазмалық трансуретральды вапоризациясы
751	60.62	Аралық простатэктомия
752	60.69	Басқа простатэктомия
753	60.72	Ұрық көпіршіктерін кесу
754	60.73	Ұрық көпіршіктерін тілу
755	60.79	Ұрық көпіршіктеріндегі басқа манипуляциялар
756	60.81	Қуық асты безінің айналасындағы тіндерді кесу
757	60.82	Қуық асты безінің айналасындағы тіндерді тілу
758	60.91	Қуық асты безінің тері арқылы аспирациясы
759	60.93	Қуықасты безінің қалпына келтіру
760	60.94	Қуықасты безінен қан кетуді тоқтату (операциядан кейінгі)
761	60.95	Уретраның қуық асты бөлігінің трансуретральды баллонды дилатациясы
762	60.96	Микротолқынды термотерапияны қолдану арқылы қуықасты безі ұлпасының трансуретральды деструкциясы
763	60.97	Басқа термотерапияны қолдану арқылы қуық асты безі тінінің басқа трансуретральды деструкциясы

764	61.00	Қуық пен аталық без қабықтарындағы манипуляциялар
765	61.42	Ұма жыланкөзін алып тастау
766	61.49	Ұманы және қынап қабықтарын қалпына келтірудің басқа түрлері
767	61.92	Гидроцеледен басқа, қынап қабығының зақымданған аймағын кесу
768	62.00	Аталық безді кесу
769	62.10	Аталық бездің биопсиясы
770	62.11	Аталық бездің [тері арқылы] [пункциялық] жабық биопсиясы
771	62.12	Аталық бездің ашық биопсиясы
772	62.19	Аталық бездегі басқа диагностикалық манипуляциялар
773	62.20	Аталық бездің зақымданған бөлігін кесу немесе деструкциялау
774	62.30	Бір жақты орхиэктомия
775	62.41	Бір операциялық эпизод ішінде екі аталық безді алып тастау
776	62.42	Қалған аталық безді жою
777	62.50	Орхидопексия
778	62.51	Лапароскопиялық орхидопексия
779	62.61	Аталық бездің жыртылуын тігу
780	62.69	Аталық бездегі басқа қалпына келтіру операциялары
781	62.70	Тестикулярлық протезді енгізу
782	62.90	Аталық бездегі басқа манипуляциялар
783	63.0019	Инфравезикальдық обструкция кезіндегі хирургиялық араласу
784	63.01	Шәует бауының, аталық без қосалқыларының және ұрық шығарушы өзектің биопсиясы
785	63.09	Шәует бауындағы, аталық без қосалқыларындағы және ұрық шығарушы өзектегі басқа да диагностикалық емшаралар
786	63.1001	Варикоцелені субингвинальдық микрохирургиялық жолмен жою

787	63.20	Аталық без қосалқыларының кистасын кесу
788	63.30	Басқа зақымданған аймақты немесе шәует бауының және аталық без қосалқысының тіндерін кесу
789	63.40	Аталық без қосалқысын алып тастау
790	63.59	Шәует бауындағы және аталық без қосалқысындағы басқа да қалпына келтіру манипуляциялары
791	63.82	Хирургиялық жолмен бөлінген ұрық өзегін реконструкциялау
792	63.83	Эпидимовазостомия
793	63.8301	Обструктивтік азооспермия кезіндегі микрохирургиялық инвагинациялық вазоэпидидимостомия
794	63.85	Ұрық өзегінің клапанын алып тастау
795	63.89	Ұрық өзегіндегі және аталық без қосалқысындағы басқа да қалпына келтіру манипуляциялары
796	63.92	Эпидимотомия
797	63.93	Шәует бауын кесу
798	63.94	Шәует бауы жабыспаларының лизисі
799	63.95	Шәует бауына клапан енгізу
800	63.99	Шәует бауындағы, аталық без қосалқысындағы және ұрық өзегіндегі басқа да манипуляциялар
801	64.20	Жыныс мүшесінің зақымданған бөлігін жергілікті кесу немесе деструкциялау
802	64.2001	Пейрони ауруы кезінде жыныс мүшесінің қисаюын микрохирургиялық жолмен түзету
803	64.30	Жыныс мүшесінің ампутациясы
804	64.3019	Екі жақты шап лимфодиссекциясының (эмаскуляция, жыныс мүшесінің экстирпациясы) толықтай пенэктомиясы (Дюкен операциясы)
805	64.42	Жыныс мүшесінің қисаюын жою
806	64.43	Жыныс мүшесінің конструкциясы
807	64.44	Жыныс мүшесінің реконструкциясы
808	64.45	Жыныс мүшесін реимплантациялау
809	64.49	Жыныс мүшесін қалпына келтіру бойынша басқа да операциялар

810	64.92	Жыныс мүшесін кесу
811	64.93	Жыныс мүшесінің жабыспаларын бөлу
812	64.94	Жыныс мүшесіне сыртқы протез орнату
813	64.95	Жыныс мүшесінің үлкейтілмейтін протезін енгізу немесе ауыстыру
814	64.96	Жыныс мүшесінің ішкі протезін алып тастау
815	64.97	Жыныс мүшесінің үлкейтілген протезін енгізу немесе ауыстыру
816	64.98	Жыныс мүшесіндегі басқа манипуляциялар
817	70.51	Қуық жарығын алып тастау (цистоцелені алып тастау: алдыңғы кольпорафия (уретроцелені алып тастау))
818	70.52	Тік ішектің жарығын алып тастау
819	76.01	Бет бассүйегінің секвестрэктомиясы
820	76.20	Бет бассүйегінің зақымдалған бөлігін жергілікті кесу немесе деструкциялау
821	76.31	Төменгі жақ аймағының остеоэктомиясы
822	76.3914	Пластикалық ақауы бар бет бассүйегінің қатерлі ісіктерін алып тастау
823	76.41	Бірмездік төменгі жақты толық кесу және оны реконструкциялау
824	76.42	Төменгі жақтың басқа да толық кесілуі
825	76.6413	Төменгі жақты протездеу
826	76.72	Сынған бет сүйегін ашық түзету
827	76.74	Сынған жоғарғы жақты ашық түзету
828	76.76	Төменгі жақтың сынған сүйегінің ашық репозициясы
829	76.91	Бет бассүйегіне сүйек кемігінің трансплантациясы арқылы пластика жасау
830	76.92	Бет бассүйегіне синтетикалық имплантатты енгізу
831	85.22	Сүт безі квадрантының резекциясы
832	85.23	Субтоталдық мастэктомия

833	85.24	Сүт безінің эктопирленген тінін кесіп алып тастау
834	85.25	Емізікті алып тастау
835	85.30	Редукциялық маммопластика және тері асты мастэктомиясы
836	85.31	Сүт безі пластикасының бір жақты қысқаруы
837	85.32	Сүт безі пластикасының екі жақты қысқаруы
838	85.33	Бір жақты тері асты мастэктомиясы және имплантация
839	85.34	Басқа бір жақты тері асты мастэктомиясы
840	85.35	Синхронды имплантаты бар екі жақты тері асты мастэктомиясы
841	85.36	Басқа екі жақты тері асты мастэктомиясы
842	85.40	Мастэктомия
843	85.41	Бір жақты қарапайым мастэктомия
844	85.42	Екі жақты қарапайым мастэктомия
845	85.43	Бір жақты кеңейтілген қарапайым мастэктомия
846	85.44	Екі жақты кеңейтілген қарапайым мастэктомия
847	85.45	Бір жақты түбегейлі мастэктомия
848	85.4514	Бірмездік түбегейлі мастэктомия және реконструкция
849	85.46	Екі жақты түбегейлі мастэктомия
850	85.47	Бір жақты кең түбегейлі мастэктомия
851	85.471	Имплантты пайдаланумен бір жақты кеңейтілген түбегейлі мастэктомия
852	85.48	Екі жақты кең түбегейлі мастэктомия
853	85.53	Сүт безіне біржақты имплантант енгізу
854	85.54	Сүт безіне екі жақты имплантант енгізу
855	85.70	Сүт безін толық реконструкциялау

856	85.71	Кеуденің тік бұлшық етінің кесіндісі
.		
857	85.72	Іштің көлденең тік бұлшық етінің кесіндісі
.		
858	85.73	Іштің көлденең тік бұлшықетінің (еркін) кесіндісі
.		
859	85.74	Терең төменгі эпигастральдық артерия перфораторының (еркін) кесіндісі
.		
860	85.75	Төменгі эпигастралдық артериялардың (еркін) кесіндісі,
.		
861	85.76	Бөксе артериясының (еркін) перфораторы
.		
862	85.79	Кеудені басқа хирургиялық жолмен толық қалпына келтіру
.		
863	85.81	Кеуденің жыртылуын тігу
.		
864	85.82	Кеуде қуысына ыдыратылған кесінділер
.		
865	85.83	Кеуде қуысына толық қабатты тері трансплантаты
.		
866	85.84	Кеуде қуысына арналған аяқтағы кесінді
.		
867	85.85	Кеуде қуысына арналған трансплантат бұлшық ет
.		
868	85.86	Емізіктердің орнын ауыстыру
.		
869	85.87	Емізіктерді қалпына келтіру және пластикалық басқа да операциялар
.		
870	85.89	Басқа маммопластика
.		
871	85.93	Сүт безі имплантатының ревизиясы
.		
872	85.95	Сүт безі тінінің кеңейткішін енгізу
.		
873	85.96	Сүт безі тінінің кеңейткішін алып тастау
.		
874	86.06	Тамырлы аспаптардан басқа, толығымен имплантацияланатын инфузиялық сорғыны қою
.		
875	86.51	Бас терісінің реплантациясы
.		
876	86.60	Еркін толық қабатты кесінді, басқаша анықталмаған
.		
877	86.61	Толық қабатты қол терісінің кесіндісі
.		
878	86.62	Қолдағы басқа тері трансплантаты (оның ішінде бұлшықет немесе фасциалды трансплантантты қолдана отырып, қолдарға пластикалық манипуляцияларды жасау)
.		

879	86.63	Басқа аймақтардағы толық қабатты тері кесіндісі
880	86.64	Шашты ауыстыру
881	86.65	Теріге арналған ксенотрансплантат
882	86.66	Тері аллотрансплантациясы
883	86.67	Дермалды қалпына келтіретін трансплантат
884	86.69	Басқа жерде орналасқан тері кесіндісінің басқа түрлері
885	86.70	Аяқтағы кесінді, басқаша анықталмаған
886	86.71	Трансплантаттардың аяқшаларын немесе тері кесінділерін кесу және дайындау
887	86.72	Аяқшадағы кесіндіні жылжыту
888	86.73	Қол буынының кең негізді кесіндісінің немесе аяқша кесіндісінің фиксациясы
889	86.74	Дененің басқа бөліктерінің кең негізді кесіндісінің немесе аяқша кесіндісінің фиксациясы
890	86.75	Кең негізді кесіндінің немесе аяқша кесіндісінің ревизиясы
891	86.81	Беттің әлсіз жерлерін хирургиялық жолмен қалпына келтіру
892	86.84	Тыртықтың немесе контрактураның релаксациясы
893	86.85	Синдактилияны түзету
894	86.89	Тері және тері асты шелін қалпына келтіру және реконструкциялаудың басқа да әдістері
895	86.91	Бірмезеттік аутодермопластикамен кейінге қалдырылған бастапқы некрэктомия
896	86.911	Бірмезеттік аутодермопластикамен мерзімі ұзартылған некрэктомия
897	86.93	Эндоэкспандерді тері астына орнату
898	98.5100	Бүйрек тастарының және несеп шығару жолдарының экстракорпоралдық соққылы-толқынды литотрипсиясы
899	98.5109	Экстракциялы уретеролитотрипсия

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)

Өңірлендірудің үшінші деңгейіндегі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар

№	АХЖ-9 коды	Атауы
1.	00.91	Транспланттау үшін реципиентпен үйлесімді, тірі донордан ағза және/немесе тін алу
2.	07.44	Бүйрек үсті безін қалпына келтіру
3.	07.45	Бүйрек үсті безінің тіндерін реимплантациялау
4.	17.42	Лапароскопиялық операциялар кезіндегі роботтандырылған ресурстар
5.	33.50	Өкпе трансплантациясы
6.	33.51	Өкпенің бір жақты трансплантациясы
7.	33.52	Өкпенің екі жақты трансплантациясы (өкпенің екі жақты трансплантациясы, бірыңғай блокпен трансплантациялау)
8.	33.60	Өкпе мен жүректің құрамдастырылған трансплантациясы
9.	33.71	Эндоскопиялық қондырғы немесе бронхиалды клапанды (клапандарды) бір өкпеге ауыстыру
10	41.94	Көкбауырдың трансплантациясы
11	46.97	Ішек трансплантаты
12	49.74	Аналдық тоқтамау кезінде аш ішекті трансплантациялау
13	50.00	Гепатотомия
14	50.51	Бауырдың қосалқы трансплантациясы
15	50.59	Бауырдың басқа трансплантациясы
16	52.80	Ұйқы безін трансплантациялау, нақтыланбаған
17	52.81	Ұйқы безі тінінің реимплантациясы
18	52.82	Ұйқы безінің гомотрансплантаты
19	52.83	Ұйқы безінің гетеротрансплантаты
20	52.84	Лангерганс аралшығы жасушаларының аутоотрансплантациясы
21	52.85	Лангерганс аралшығы жасушаларының аллотрансплантациясы
22	52.86	Лангерганс аралшығы жасушаларын трансплантациялау, нақтыланбаған

23	55.60	Бүйрек трансплантациясы
24	55.61	Бүйрек аутоотрансплантациясы
25	55.62	Кадаврдан бүйректі трансплантациялау
26	55.69	Басқа бүйрек трансплантациясы
27	63.53	Шәует бауын трансплантаттау
28	64.50	Басқа айдарларда жіктелмеген, жынысты трансформациялау бойынша манипуляциялар

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
10-қосымша

Амбулаториялық-емханалық және стационарлық деңгейде КХС/АХО-ның жарақтандыру

Күндізгі хирургиялық стационар меңгерушісінің кабинеті (Амбулаториялық хирургия орталығы) (штатта болған жағдайда)	
Дәрігердің медициналық үстелі	1
Дәрігердің медициналық орындығы	1
Мейірбикенің медициналық үстелі	1
Мейірбикенің медициналық орындығы	1
Келушінің медициналық орындығы	2
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат	1
Стетофонендоскоп	1
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер
Негатоскоп	1
Бактерицидті стационарлық сәулелетуші	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	1
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	1
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	1
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Амбулаториялық хирургия стационардың операцияға дейінгі кабинеті (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Сырғытқы, науқастарға арналған кресло	1

Қолға арналған зарарсыздандырылған майлықтары бар бикске арналған жылжымалы үстелше, қысқыш салатын сыйымдылықтар	1
Сұйық сабынға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	әр кранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Н ұ с қ а у л а р :	1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
Қолданылған құрал-саймандарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 3 л	2
Лотоктарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 10 л	2
Күнделікті жинау үшін сыйымдылықтар	1
Жаппай тазалауға арналған сыйымдылықтар	1
Зарарсыздандырылған қорап	2
Зарарсыздандырылған материалға арналған бикстер	2
Стационарлық шам	1
Бактерицидті стационарлық сәулелеуіш	1
Күндізгі хирургиялық стационардың шағын операциялық (залы) (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Хирургтың қолын өңдеуге арналған қондырғы (құрал)	2-ден кем емес
Жағдайы ауыр пациенттерге арналған көтергіш	1
Медициналық препараттарға арналған үстел	2
Анестезиологтың үстелі	1
Стерильденген материалдарға арналған үстелше	1
Стерильдеу ерітінділері бар сыйымдылықтарға арналған үстел	1
Медициналық орындық	2
Медициналық көпфункционалды арба	1
"А" және "В" тобындағы медициналық препараттарына арналған шкаф	1
Медициналық бір есікті шкаф	2
Операциялық төсек жапқыштарының және құрал-саймандардың жиынтықтарына арналған шкаф	2-ден кем емес
Бикс ұстауыш	1
Стерильденген қорап	3
Стерильденген құрал-саймандарға арналған үстелше	1
Жылжымалы құрал-саймандар үстелше	3
Медициналық бұрандалы орындық	1
Хирургиялық сорғыш (аспиратор)	1
Негатоскоп	1
Операциялық әмбебап үстел	1
Қолға жасалатын операциялар мен манипуляцияларға арналған үстел	1
Көлеңкесіз медициналық жылжымалы шам	1

Көлеңкесіз медициналық төбелік шам	1
Радиохирургиялық құрал (скальпель) немесе электрокоагулятор*	1
Қолмен сорып алынатын жасанды тыныс алуға арналған аппарат	1
Ингаляциялық наркозға арналған аппарат	1
Жоғары жиіліктік электрохирургияға арналған аппарат (ЖЖЭХ)	
Өкпені жасанды желдетуге арналған портативтік аппарат *	1
Медқызметкерлердің ЖИТС жұқтырып алуының алдын алуға арналған қобдиша	1
Қабакты көтеретін құрал *	
Ауа өткізгіш (жиынтығы)	1
Термометрлер мен шпательдерге арналған сыйымдылық	2
Операциялық төсек жапқыштарын бекітіп ұстауға арналған қысқышы	9
Эластикалық түтіктерге арналған қысқыш	4
Қан тоқтататын қысқыш (әртүрлі)	30
"Москит" түріндегі қан тоқтататын қысқыш	12
Тесігі бар зонд	1
Хирургиялық науашық зонды (әртүрлі)	10
Хирургиялық түймелі зонды (әртүрлі)	10
Блэкмор зонды	5
Редон әдісі бойынша дренаждау	қажеттілігіне қарай
Атравматикалық ине (әртүрлі)	**
Лигатур инесі (әртүрлі)	4
Хирургиялық ине (әртүрлі)	**
Хирургиялық инеұстағыш	10
Металл ине салғыш	3
Қол буынына операциялар жасауға арналған құрал-саймандар (жиынтығы)	1
Медициналық құрал-саймандарды өңдеуге арналған контейнер	6
Кір бұйым-заттарды жинау үшін контейнер	1
Тік корнцанг	2
Иілген корнцанг	2
Пластикті екіжақтық жұпты ілгіш (Фарабеф бойынша)	2
Трахеотомиялық өткір ілгіш	2
Хирургиялық екі тісті өтпейтін ілгіш	2
Хирургиялық екі тісті өткір ілгіш	2
Әмбебап ларингоскоп *	1
Сүйектен жасалған екіжақтық өткір қасық	2
Нейрохирургиялық өткір сопақ қасық (әртүрлі)	5
Биноккулярлық лупа	1
Шұғыл және жедел медициналық көмек көрсетуге арналған керек-жарақ жиынтығы	1
Ұштары өтпейтін тігінен иілген қайшылар (әртүрлі)	8
Ұштары өтпейтін тік қайшылар (әртүрлі)	8
Ұштары өтпейтін тік қайшылар (әртүрлі)	8
Бір жағы өткір тік ұшты қайшылар (әртүрлі)	8

Көлденең иілген түймесі бар таңуларды кесуге арналған қайшылар	1
Таңу материалына арналған қайшылар	2
Резекциялық ішпердені кесу пышағы	
Дәрілік заттар мөлшерлеуіші	1
Қан тоқтатын ширақ	1
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған құрал (тонометр)	1
Анатомиялық қысқыш	15
Хирургиялық қысқыш	15
Тісті-табанды қысқыш	8
Хирургиялық көзге арналған үлкен қысқыш	6
Металл қапсырмаларды алу және салуға арналған қысқыш	2
Құрамбөлікті фонендоскоп	1
Трахеотомиялық кеңейткіш	2
Ауыз кеңейткіш	1
Скальпель (жиынтығы)	2
Медициналық термометр	2
Трахеотомиялық түтік (жиынтық)	2
Дефибриллятор	1
Оттегі концентраторы	1
Капнографы бар геодинамикалық монитор	1
Трахеостомияға арналған құрал-саймандар жиынтығы	1
Стерильденген құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	1
Стерильді материалдарды сақтауға арналған бикстер	3
Қолданған құрал-саймандарды жібітуге арналған сыйымдылықтар 3 л	3
Стерильденген төсек жапқыштарды сақтауға арналған бикстер	
Хирургиялық шағын құрал-саймандар жиынтығы	1
Амбулаториялық көмек көрсетуге арналған шағын хирургиялық керек-жарақ жиынтығы	2
Медициналық препараттарды сақтауға арналаған тоңазытқыш	1
Дәріні ұзақ құюға арналған штатив	4
Дөңгелек сүйек ысқыштары бар қысқаш-тістегіштер	2
Иілген сүйек ысқыштары бар қысқаш-тістегіштер	2
Тіл ұстауыш	
Бактерицидті жылжымалы сәулелегіш (стационарлық)	1
Бактерицидті қабырға мен төбеге ілінетін сәулелегіш	1
Стерильденген қораптарды қоятын қондырғы	2
Шылапшын қоятын қондырғы	4
Күндізгі стационардың операциядан кейін ояну палатасы (блок) (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Секундті өлшеу құралы	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат	1

Стетофонендоскоп	1
Өкпені жасанды желдету аппараты	1 төсек орнына
Хирургиялық вакуумды сорғыш (аспиратор)	
Интенсивті терапия кереуеті	
Дәрі-дәрмек заттарының мөлшерлеуіші	
Амбу қапшығы	
Кереуеттің жанындағы монитор	
Сұйық дәрілерді ұзақ құюға арналған штатив	
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	
Күндізгі хирургиялық стационардың эндоскоп кабинеті (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Бейнеколоноскоп	1
Бейнебронхоскоп	1
Бейнегастроскоп	1
Бейнедуоденоскоп	1
Эндоскоптарды кептіруге арналған машина	1
Икемді эндоскоптарға арналған жуу машинасы	1
Негатоскоп	1
Анестезиялық заттарды бүріккіш	1
Бактерицидті стационарлық сәулелендіру	1
Н ұ с қ а у л а р : анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы апаттық оқиғалар жағдайында әрекеттер алгоритмі еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1 1 1
Күндізгі хирургиялық стационардағы аға мейіргердің кабинеті (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Мейіргердің медициналық үстелі	1
Мейіргердің медициналық орындығы	1
Пациенттің орындығы	2
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер
Медициналық тоңазытқыш	1
А және Б тобының дәрі-дәрмектерге арналған шкаф	1
Жалпы тізімі бойынша дәрі-дәрмек заттарына арналған сөресі	1
Күндізгі хирургиялық стационардың шаруашылық мейігері кабинеті (Амбулаториялық хирургия орталығы)	
Сөрелер жиынтығы	1
Медициналық көп функциялы арба	1
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1
Маманның жұмыс үстелі	1
Медициналық орындық	1

Келушінің медициналық орындығы	2
Медициналық құжаттамаға арналған шкаф	1
Медициналық киімге арналған шкаф	1
Мейіргер посты	
Үстел және орындықтары бар тіркеу орны	1
А және Б тобының дәрі-дәрмектеріне арналған шкаф	1
Дәрілерге арналған шыны шкаф	1
Бүйрек тәрізді лоток	1
Секундті өлшеу құралы	1
Стерильдеу ерітіндісіне арналған стакан	1
Медициналық термометр	5
Артериялық қан қысымын өлшеуге арналған аппарат	1
Стетофонендоскоп	1
Медициналық штатель	20
Интернетке қосылған, принтері бар дербес компьютер	1 жұмыс орнына 1 компьютер

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,
колопроктологиялық)
көмек көрсетуді ұйымдастыру
стандартына
11-қосымша

Күндізгі стационар жағдайында жүргізілетін операциялар (аудандық және қалалық емханалардың құрамындағы күндізгі стационар/ амбулаториялық хирургия орталығы)

№	АХЖ-9коды	Атауы
1	04.43	Карпальды каналды босату
2	04.44	Тарзальды каналды босату
3	25.02	Тілдің ашық биопсиясы
4	27.51	Еріннің жарылуын тігу
5	27.52	Ауыз қуысының басқа бөліктерінің жарылуын тігу
6	27.71	Таңдай тілшігін жару
7	27.72	Таңдай тілшігін кесу
8	27.73	Таңдай тілшігін қалпына келтіру операциясы (увулопластика, увулопалатопластика, жұмсақ таңдайдың радиотолқынды термоабляциясы, тіл тамырының радиотолқынды термоабляциясы)
9	27.79	Таңдай тіліндегі басқа манипуляциялар
10	39.9917	Тері асты порт-жүйелерін орнату
11	40.00	Лимфа құрылымдарын бөлу
13	40.23	Қолтық асты лимфа түйінін кесу

14	40.24	Шап лимфа түйінін кесу
15	40.29	Басқа лимфа құрылымдарын қарапайым кесу. Кесу: гигромдар, лимфангиомалар, қарапайым лимфаденэктомия, аймақтық лимфа түйінінің кеңейтілген кесілуі, бұлшықетке дейін мойын лимфа түйіндерінің резекциясы және терең фасциясы
16	40.30	Лимфа торабын жергілікті кесу
17	44.99	Асқазандағы басқа да манипуляциялар
18	48.82	Параректалды тіндерді кесу
19	49.04	Перианальды тіндерді кесу (полиптерден басқа))
20	49.20	Перинальды ұлпаларды кесу
21	49.41	Геморрой редукциясы
22	49.43	Геморройларды каутеризациялау
23	49.44	Криотерапия көмегімен геморроидальды түйіндерді деструкциялау
24	49.45	Геморроидальды түйіндерді таңу
25	49.46	Геморроидальды түйіндерді кесу
26	49.49	Геморроидальды түйіндердегі басқа манипуляциялар
27	49.92	Тері асты электрлік анальді стимуляторды енгізу
28	49.99	Анустағы басқа манипуляциялар
29	57.33	Ұманың жабық (трансуретральды) биопсиясы
30	58.22	Басқа уретроскопия
31	58.23	Уретра биопсиясы
32	58.24	Периуретральды тіннің биопсиясы
33	58.29	Уретрадағы және периуретральды тіндердегі басқа да диагностикалық манипуляциялар
34	61.00	Ұма мен аналық без қабықтарындағы манипуляциялар
35	61.11	Ұманың немесе шәует бауының қынаптық қабығының биопсиясы
36	61.19	Ұма мен шәует бауының қынап қабығындағы басқа да диагностикалық емшаралар
37	64.00	Күпекті кесу
38	64.10	Жыныстық мүшеде диагностикалық манипуляциялар
39	64.19	Жыныстық мүшеде басқа диагностикалық манипуляциялар
40	64.41	Жыныс мүшесінің жыртылуын тігу
41	64.93	Жыныстық мүшенің жабыспаларын бөлу
42	64.98	Жыныстық мүшедегі басқа манипуляциялар
43	85.10	Сүт безін тілу
44	86.00	Теріге және тері асты тіндеріне операция жасау
45	86.03	Марсупиализациядан басқа, пилонидальды кистаны немесе синусты кесу (86.21)
46	86.09	Тері және тері асты тіндерін басқа кесу
47	86.20	Зақымдалған жерді немесе тері және тері асты негізінің тіндерін кесу немесе деструкциялау
48	86.22	Жараны, инфекцияны немесе күйікті эксцизиялық хирургиялық өңдеу
49	86.221	Жараны хирургиялық өңдеу
50	86.222	Жұмсақ тіндердің абсцесін ашу және дренаждау
51	86.23	Тырнақты, тырнақ төсемін, тырнақ қалыңдығын алып тастау

Қазақстан Республикасында
хирургиялық (абдоминалды,
торакалды,

Тәуліктік стационардың жанындағы күндізгі стационарда жүргізілетін операциялар (тәулік бойы бақылау және реанимация және қарқынды терапия бөлімшесі бар) республикалық денсаулық сақтау ұйымдарының, көпбейінді стационарлардың (аудандық, қалалық, облыстық аурухананың), консультациялық-диагностикалық бөлімшенің/орталықтың құрамындағы күндізгі стационар/амбулаториялық хирургия орталығы)

№	Код АХЖ-9	Атауы
1	17.11	Тікелей шап жарығын лапароскопиялық алып тастау
2	17.12	Қиғаш шап жарығын лапароскопиялық алып тастау
3	17.13	Көрсетілмеген шап жарығын лапароскопиялық алып тастау
4	17.21	Тікелей шап жарығын екі жақты лапароскопиялық алып тастау
5	17.22	Қиғаш қолтық ойығын екі жақты лапароскопиялық алып тастау
6	17.23	Тік және тік емес шап жарығын екі жақты лапароскопиялық алып тастау
7	17.24	Анықталмаған, трансплантатты немесе протезді қолдана отырып, шап жарығын екі жақты лапароскопиялық алып тастау
8	26.12	Сілекей безінің немесе түтігінің ашық биопсиясы
9	26.21	Сілекей безінің жыланкөзінің марсупиализациясы
10	26.29	Сілекей безінің зақымдалған бөлігін кесу
11	26.30	Сиаладенэктомия, басқаша анықталмаған
12	26.31	Ішінара сиаладенэктомия
13	26.32	Тұтас сиаладенэктомия
14	26.41	Сілекей безінің жыртылуын тігу
15	26.42	Сілекей жыланкөзінің жабылуы
16	26.49	Сілекей безін немесе түтігін басқа да қалпына келтіру және пластикалық манипуляциялар
17	26.90	Сілекей безіндегі немесе түтігіндегі басқа да манипуляциялар
18	27.00	Бет аймағын және ауыз қуысы түбін дренаждау
19	27.10	Таңдайды кесу
20	27.21	Қатты таңдайдың биопсиясы
21	27.31	Зақымдалған аймақты немесе қатты таңдай тіндерін жергілікті кесу немесе деструкциялау
22	27.42	Еріннің зақымдалған бөліктерін кеңінен кесу
23	27.99	Ауыз қуысындағы басқа да манипуляциялар. Ауыз қуысына арналған басқа да операциялар: буккальды жұлын трансплантаты, дренаж (ауызша) (транскервикальды): парафарингеальды абсцесс, перитонзиллярлы абсцесс, ретрофарингеальды абсцесс, тонзиллярлы абсцесс
24	33.22	Фибробронхоскопия
25	39.9108	Варикоцеле кезіндегі сол аталық без тамырының трансскроталды антегралды рентгенэндоваскулярлық склеротерапиясы

26	39.9208	Варикоцеле кезіндегі сол аталық без тамырының рентгенэндоваскулярлық склеротерапиясы
27	40.11	Лимфа құрылымының биопсиясы, оның ішінде трансфронхоскопиялық пункциялық биопсиясы [TBNA] лимфа түйінінің биопсиясы
28	40.21	Терең мойын лимфа түйінін кесу
29	42.81	Өңешке тұрақты түтікті енгізу
30	42.82	Өңештің жыртылуын тігу
31	48.81	Периректальді тіндерді тілу (эндотелиальды құйымшақ жолының абсцессін ашу)
32	48.99	Тік ішектің және параректальды тіннің басқа да манипуляциялары
33	49.00	Перианальды тіндерді кесу және тілу
34	49.01	Перианальді абсцесті кесу
35	49.02	Перианальды тіндерді кесудің басқа түрлері
36	49.11	Аналды жыланкөзді тілу
37	49.12	Аналды жыланкөзді кесу
38	49.30	Аналды жыланкөзді кесу және тілу
39	49.31	Зақымданған аймақты немесе анус тінін эндоскопиялық кесу немесе деструкциялау
40	49.39	Басқа жергілікті кесу немесе зақымданған аймақты немесе анус тінін деструкциялау
41	49.51	Сол жақ бүйірлік аналды сфинктерэктомия
42	49.52	Артқы аналды сфинктерэктомия
43	49.59	Басқа аналды сфинктерэктомия
44	49.73	Аналды жыланкөзді жабу
45	49.95	Артқы өтістен қан кетуді тоқтату (операциядан кейінгі)
46	51.31	Эндоскопиялық папиллосфинктеротомия (РХПГ)
47	51.81	Одди сфинктерінің кеңейтілуі
48	51.89	Одди сфинктеріндегі басқа манипуляциялар
49	51.95	Өт жолынан протезді құрылғыны алып тастау
50	53.00	Басқаша анықталмаған, шап жарығын бір жақты алып тастау
51	53.01	Тікелей шап жарығын жою
52	53.02	Қиғаш шап жарығын жою
53	53.03	Аллотрансплантат немесе протездің көмегімен тікелей шап жарығын алып тастау
54	53.04	Аллотрансплантат немесе протездің көмегімен қиғаш шап жарығын алып тастау
55	53.05	Басқаша нақтыланбаған, имплантат немесе протездің көмегімен шап жарығын алып тастау
56	53.091	Шап жарығын алып тастау
57	53.10	Нақтыланбаған, шап жарығын екі жақты алып тастау
58	53.11	Тікелей шап жарығын екі жақты алып тастау
59	53.12	Қиғаш шап жарығын екі жақты алып тастау
60	53.13	Бір түзу және бір қиғаш, шап жарығын екі жақты алып тастау
61	53.14	Имплантат немесе протездің көмегімен арқылы тік шап жарығын екі жақты алып тастау
62	53.15	Имплантат немесе протездің көмегімен қиғаш шап жарығын екі жақты алып тастау
63	53.16	Имплантат немесе протездің көмегімен бір түзу және бір қиғаш, шап жарығын екі жақты алып тастау
64	53.17	Имплантат немесе протездің көмегімен шап жарығын екі жақты жою, басқаша нақтыланбаған

65	53.21	Аллотрансплантат немесе протездің көмегімен сан жарығын бір жақты алып тастау
66	53.29	Басқа біржақты герниография
67	53.30	Сан жарығын екі жақты алып тастау
68	53.31	Аллотрансплантат немесе протездің көмегімен сан жарығын екі жақты алып тастау
69	53.39	Басқа екі жақты сан герниографиясы
70	53.40	Кіндік жарығын алып тастау
71	53.41	Аллотрансплантат немесе протездің көмегімен кіндік жарығын алып тастау
72	53.42	Трансплантатты немесе протездің көмегімен кіндік жарығын лапароскопиялық алып тастау
73	53.43	Басқа лапароскопиялық кіндік герниографиясы
74	53.49	Басқа кіндік герниографиясы
75	53.50	Алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау (имплантаттың немесе протездің көмегінсіз)
76	53.51	Алдыңғы құрсақ қабырғасының жарығын кесу арқылы алып тастау
77	53.59	Алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау
78	53.62	Трансплантаттың немесе протездің көмегімен жарықты лапароскопиялық алып тастау
79	53.63	Трансплантаттың немесе протездің көмегімен алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын лапароскопиялық алып тастау
80	53.69	Протездің көмегімен алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау
81	54.51	Перитонетальды жабыспаларды лапароскопиялық алып тастау
82	55.23	Бүйректің жабық биопсиясы
83	55.92	Бүйректің (бүйрек астауының) тері арқылы аспирациясы, оның ішінде бүйректің тері арқылы пункциясы
84	56.10	Несепағар обструкциясының трансуретральды ликвидациясы
85	56.9102	Несепағардың стриктураларын рентгенэндоскопиялық баллонды дилатациялау
86	57.00	Қуық операциялары
87	57.01	Қуықты трансуретральды тазарту
88	57.10	Цистотомия және цистостомия
89	57.11	Троакарлық цистостомия
90	58.00	Уретротомия
91	58.01	Лазерлік уретротомия
92	58.10	Уретра меатомиясы
93	58.31	Оптикалық уретротомия
94	58.50	Уретраның стриктурасын сүмбілеу
95	59.81	Несепағарларды стенттеу
96	60.6122	Қуықасты безінің қатерсіз гиперплазиясының плазмалық трансуретральды вапоризациясы
97	61.20	Шәует бауының қынап қабығы шемені бойынша операциялар
98	61.49	Ұманы және қынап қабықтарын қалпына келтірудің басқа түрлері
99	62.30	Бір жақты орхиэктомия
100	63.10	Шәует бауының варикоцеле және гидроцелесі бойынша операция
101	63.1001	Варикоцелені субингвинальды микрохирургиялық алып тастау
102	63.11	Шәует бауының варикоцелесін және гидроцелесін лапароскопиялық алып тастау
103	63.20	Аталық без қосалқыларының кисталарын кесу

104	63.30	Шәует бауының және аталық бездің қосалқысын немесе басқа зақымданған бөлігін кесу
105	64.41	Жыныс мүшесінің жыртылуын тігу
106	65.10	Лапароскопиялық кистэктомия
107	85.12	Кеуденің ашық биопсиясы
108	85.20	Басқаша анықталмаған, сүт безі тіндерін кесу немесе деструкциялау
109	85.21	Сүт безінің зақымданған бөлігін жергілікті кесу
110	85.24	Сүт безінің эктопирленген тіндерін кесу
111	85.25	Еміздікті алып тастау
112	85.31	Сүт безі пластикасын бір жақты қысқарту
113	85.32	Сүт безі пластикасын екі жақты қысқарту
114	86.04	Тері және тері асты тіндерін дренаждау және терінің басқа жолмен кесілуі
115	86.05	Тері және тері асты тіндеріндегі аспапты немесе бөгде денені алып тастау немесе кесу
116	86.21	Пилонидальдық кистаны немесе синусты кесіп алып тастау
117	86.60	Еркін жарты қабатты кесінді, басқаша нақтыланбаған
118	86.91	Бірмездік аутодермопластикамен бастапқы кейінге қалдырылған некрэктомия
119	98.5100	Бүйрек тастарының және несеп шығару жолдарының экстракорпоралдық соққы-толқынды литотрипсиясы
120	98.5109	Экстракциялы уретеролитотрипсия

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