

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі

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. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 20 наурыздағы № 41 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен

Министерство здравоохранения Республики Казахстан

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

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Денсаулық сақтау министрінің 20.03.2023 № 41 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

«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;



«ЗҚАИ» ШЖҚ РМК лауазымды тұлғаның ЭЦҚ мәліметі бар QR-код



ҚР НҚА ЭББ-гі нақты құжатқа сілтеу QR-коды

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. Биртанов

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі
2020 жылғы 20 ақпаны
№ 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 ішілік, 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 ҚДК-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. ҚДК 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 КДК 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 полипэктомияны 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 ҚДК алуға жіберуді медициналық ұйымдардың бейінді мамандары жүзеге асырады.

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

35. Пациентке республикалық деңгейде ҚДК 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 ҚДК-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 ҚДК 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, оңалтудың 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 оңалту, оның ішінде балаларды медициналық оңалту 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 өңдеуді (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 өңдеуді (тесіп өткен жаралардан басқа);

жұмсақ тіндердің абсцесін ашуды және дренаждауды (шағын мөлшерін);

лимфа түйіндерін алып тастауды;

терінің және теріасты-майлы шелінің іріндеген 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 жүргізуі;

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 жүргізуі;

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 ірінді-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, вирсунголитиаз, 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 қадаверлік 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 жатқызудан бас тарту туралы шешім қабылдайды. Бейінді маманның емдеуге жатқызудан 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 жатқызудан 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 жарактандыру 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;
- 6) 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	<ol style="list-style-type: none"> Шағымды, анамнезді жинау. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация, перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру. Көрсетілімдер бойынша зертханалық зерттеулер: жалпы қан талдауы, жалпы зәр талдауы, қан глюкозасы, коагулограмма (протромбиннің индексі, ұю уақыты, қан кету ұзақтығы) зертхана болған жағдайда. 	<ol style="list-style-type: none"> Жалпы әсер ету анальгетиктерімен жансыздандыру Таңу. Қан кетуді тоқтату. Веналық пункция. Нөмірлік аудандық, аудандық, көп бейінді ауданаралық, қалалық ауруханаға бағыттау және / немесе тасымалдау. шағын және ірі операциядан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, байқау, таңу, тігісті алу).
Консультациялық-диагностикалық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары		
<ul style="list-style-type: none"> - аудандық емхана; - қалалық емхана; - облыстық жалпы аурухананың консультациялық-диагностикалық бөлімі; - республикалық маңызы бар қалалардың консультациялық-диагностикалық орталығы 	<ol style="list-style-type: none"> Шағымдарды жинау, анамнез. Физикалық қарап-тексеру: пульсті есептеу, тыныс алу жылдамдығының жиілігі, қан қысымын өлшеу, пальпация, перкуссия, аускультация, қынапты тексеру, ректалды тексеру. 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 ұю уақыты, қан кету ұзақтығы), электролиттер. Аспаптық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): (ультрадыбыстық, ультрадыбыстық доплераграфия, кеуде қуысының жалпы рентгенография, абдоминалды кеуде рентгені, бронхоскопия, эзофагагредодуэноскопия, колоноскопия). 	<ol style="list-style-type: none"> Жалпы әсер ететін анальгетиктермен жансыздандыру. Таңғыш салу. Қан кетуді тоқтату. Венепункция. Көпбейінді ауданаралық, қалалық, облыстық ауруханаларға тасымалдау. Шағын және ірі операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, Бақылау, таңу, тігістерді алу). Шағын операциялар: <ul style="list-style-type: none"> - фурункулдың ашылуы; - карбункулдың ашылуы; - флегмонаның ашылуы; - күбірткенің ашылуы; - пункция, абсцесті ашу;

		<ul style="list-style-type: none"> - гематоманың ашылуы; - ірінді гематоманы ашу; гидрадениттердің ашылуы; - липоманы жою; - атероманы жою; - гигроманы жою; - жараларды алғашқы хирургиялық өңдеу (енбейтін жаралар); - тігісті алу; - ірінді эвакуациялау; - санация; - операциядан кейінгі ірінді жараларды дренаждау; - лапароцентез (асцит кезінде).
<p>Стационарды алмастыратын көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдары</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>	<ol style="list-style-type: none"> 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, аспаратаминотрансфераза), 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). 	<ol style="list-style-type: none"> 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 операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (қарап-тексеру, Бақылау, таңу, тігістерді алу). 7. Шағын операциялар: <ul style="list-style-type: none"> - фурункулдың ашылуы; - карбункулдың ашылуы; - флегмонның ашылуы; - күбірткені ашу ашу; - пункция, абсцесс ашу; - гематоманың ашылуы; - ірінді гематоманың ашылуы; гидрадениттердің ашылуы; - липоманы жою; - атероманы жою; - гигроманы жою; - жараларды алғашқы хирургиялық емдеу (енбейтін жаралармен); - тігісті алу; - ірінді эвакуациялау; - санация; - хирургиялық операциядан кейінгі жарақаттардың дренаждау; - лапароцентез (асцит үшін).

		<p>8. Ауқымды операциялар (КХС-АХО):</p> <ul style="list-style-type: none"> - жарықтарды алу (шап, сан, кіндік жарығы, - жарық пластикасы (КХС-АХО болған жағдайда тиісті жарактандыру, стационарда жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болуы тиісті); - үлкен мөлшерде липоманы жою; - үлкен көлемдегі атероманы жою; - кең флегмонды ашу; - пандактилитті ашу.
<p>Стационарлық көмек көрсететін ұйымдар</p>		
<p>Хирургиялық бөлімше және (немесе) хирургиялық төсек орындар және нөмірлік аудандық аурухана</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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, аспаратаминотрансфераза), коагулограмма (протромбиннің индексі, қанның ұю уақыты, қан кету ұзақтығы), электролиттер. 4. Аспаптық зерттеулер (көрсетілімдер бойынша): (ультрадыбыстық зерттеу, кеуде қуысының жалпы рентгенография, абдоминальді кеуде рентгені, эзофагогредодуэноскопия). 	<ol style="list-style-type: none"> 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 операциялардан кейін науқастарды амбулаториялық емдеу (тексеру, Бақылау, таңу, 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 (тиісті материалдық-техникалық жарактандырылуы, жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болған жағдайда): <ul style="list-style-type: none"> - 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):

		<ul style="list-style-type: none"> - асқынбаған өт-тас ауруы кезіндегі операциялар; - алдыңғы құрсақ қабырғасының жарықтары кезіндегі операциялар; - тері және тері асты талшықтың ірінді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар; - жабынды тіндердің қатерсіз түзілімдеріндегі операциялар; - тік ішектің дистальды бөлімінің қабыну және қатерсіз аурулары кезіндегі операциялар.
<p>Хирургиялық бөлімше және (немесе) көп бейінді стационарда хирургиялық төсек орындар (қалалық 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, аспартатаминотрансфераза), 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. Өкпекап пункциясыА, торакоцентез, лапароцентез. 8. Кеуде қуысы және құрсақ қуысы ағзаларының шұғыл хирургиялық ауруларының барлық түрлері кезінде шұғыл хирургиялық көмек (тиісті материалдық-техникалық жарақтандырылуы, жұмыс тәжірибесі бар кадр ресурстары болған жағдайда): <ul style="list-style-type: none"> - 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): <ul style="list-style-type: none"> - асқынбаған өт-тас ауруы кезіндегі операциялар; - алдыңғы құрсақ қабырғасының жарықтары кезіндегі операциялар;

		<p>-тері және тері асты клетчаткасының ірінді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар;</p> <p>- жабынды тіндердің қатерсіз түзілімдеріндегі операциялар;</p> <p>- тік ішектің дистальды бөлімінің қабыну және қатерсіз аурулары кезіндегі операциялар.</p> <p>10. Ерте санация шараларын жүргізу.</p> <p>11. Қажет болған жағдайда пациентті медициналық көмек көрсетудің жоғары деңгейіне ауыстыру.</p>
<p>Көп бейінді стационарда хирургиялық бөлімдер (қалалық, облыстық аурухана)</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, аспартатаминотрансфераза), 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. Электркардиография (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. 	<ol style="list-style-type: none"> 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 реконструктивті-пластикалық операциялар, сондай-ақ кеңірдектің тыртықты стеноздары мен жаңа түзілім-

дері, 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 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 ірінді-қабыну аурулары кезіндегі операциялар (парапроктит, сызат, эпителиальды-құйымшақты жүріс);

		<p>- геморрой кезіндегі операциялар, оның ішінде аз инвазиялы технологияларды қолдану.</p> <p>11. Ерте санация шараларын жүргізу.</p> <p>12. Көрсетілімдер бойынша науқастарды республикалық денсаулық сақтау ұйымдарына ауыстыру.</p>
<p>Денсаулық сақтау саласындағы ғылыми ұйымдар:</p> <p>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 бойынша). 8. Компьютерлік томография (көрсетілімдер бойынша). 9. Магнитті-резонанстық томография (көрсетілімдер бойынша). 10. Кіші және үлкен қан айналымы шеңберінің тамырларының ангиографиясы (көрсетілімдер бойынша). 11. Көрсетілімдер бойынша мамандардың консультациясы. 	<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 кадаверлік трансплантациялау бойынша операциялар. 5. Ерте оңалту 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
<p>2. Дәрігерлік амбулатория, МСАК орталығы, емхана (нөмірлік аудандық, аудандық, қалалық) консультациялық-диагностикалық бөлімше/орталық хирургінің дәрігері (жеке емшара, таңу бөлмелері болмаған кезде)</p>		
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 Республикасының электронды нысандағы нормативтік құқықтық
актілердің эталонды бақылау банкі
Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов
Республики Казахстан в электронном виде

Редакциялау күні	20.03.2023
Сақтау күні	20.04.2026
Дата редакции	20.03.2023
Дата скачивания	20.04.2026

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 қарап-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-шемоданы	1
«А» және «В» тобындағы медициналық препараттарға арналған шкаф	1
Медициналық бір жармалы шкаф	1
Әсері күшті дәрілерге арналған шкаф	1
Сұйық дәрілерді ұзақ күйге 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 дефибрилляторы	1
Оттегі ингаляторы	1
Медициналық электр сорғышы	1
Ауа жібергіш (жиынтық)	2
Резеңке жылытқы	2
Қан тоқтататын бұрау	2
Дуоденалдық зонд	5
Асқазан зонды	6
Резеңке 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 күйғыш жиынтығы	1
Клизма жиынтығы	1
Тік қорцанг	2
Бүгілген қорцанг	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 қранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш дозатор	әр қранға
Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	әр қранға

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
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	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 дефибриллятор	1
Медқызметкерлердің ЖИТС жұқтыруының алдын алуға арналған қобдиша	1
Қан тоқтататын ширақ	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 күйге 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
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
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
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
4. (Аудандық, қалалық) емхана эндоскопистінің 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

Нұсқаулар:	
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
5. Консультациялық-диагностикалық бөлімше/орталық эндоскопистің 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
Нұсқаулар:	
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 ко- ды	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 үзігін 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 тіндегі 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 қарап-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 тоңазытқыш	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 күйге 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 дефибрилятор	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 корцанг	2
Иілген корцанг	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 кранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр кранға
Бір реттік сүлгілер үшін сүлгі ұстауыш	әр кранға
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
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	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 дефибриллятор	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 тоңазытқыш	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 күйге 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 қранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр қранға
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	әр қранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылық	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Кресло-арба	2
Нұсқаулар:	
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1

еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
Гипсті салу (тану) 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 қранға
Стеризолға арналған мөлшерлегіш	әр қранға
Бір реттік сүлгілерге арналған сүлгі ұстауыш	әр қранға
Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылықтар	1
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	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 қранға
Стеризолға арналған мөлшерлеуіш	әр қранға
Бірреттік сүлгілер үшін сүлгіұстауыш	әр қранға

Тұрмыстық және медициналық қалдықтарды жинауға арналған сыйымдылық	2
Қауіпсіз кәдеге жарату контейнері	2
Нұсқаулар:	
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	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 сәулелетуіш	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 мөлшерлеуіші	1
Зарарсыздандырылған құрал-саймандарды сақтауға арналған камера	2
Оттегі концентраторы	1
Криодеструктор	1
Азот криобүркуіші	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 тішелерімен 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
Реzeńке 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 токтататын қысқыш (әртүрлі)	150
«Москит» түріндегі қан токтататын 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
Өнешті 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
Режеңкелі катетер (жиынтық)	2
Эластикалық катетер (жиынтық)	2
Ішек қабырғасын бекітуге арналған клемма (қысқыш)	12
Иілген керткікті қан тасымалдаушы қантамырларға арналған клемма (кешен)	12
Тік керткікті 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 Дальгрэн 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 жақты қасық (әртүрлі)	2
Тіндерді бөлуге арналған күрекше	2
Ойылуға қарсы матрац	1
Белгілеуіш 3,5 мм (кешен)	1
Белгілеуіш 4,5 мм (кешен)	1
Режеңке 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 (ректоскопқа)	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 (эртүрлі)	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
Сагитальды ара	5
Анатомиялық қысқыш (эртүрлі)	80
Көзге арналған анатомиялық қысқыш	20
Көзге арналған хирургиялық қысқыш	20
Қапсырмаларды алу және оларды салуға арналған әмбебап қысқыш	2
Хирургиялық қысқыш (эртүрлі)	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 түтікті (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 жақтық кремальері бар жараны кеңейткіш	2
Бірінші қабырғаға арналған распатор	2
Жартылай дөңгелекті ойығы бар науашық распаторы	10
Иілген шағын распатор	2
Сопак 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 (жүп)	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 оқпаны (түтік-корпус) 5 мм	2
Оқшауланған қол сабы бар оқпаны (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 малеоларлық 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
Дефибрилятор	1
Оттегі концентраторы	1
Ларингоскоп	1
Кереует жанындағы мониторы, 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	
Аспиратор	
Интенсивті терапия кереуеті	
Дәрі-дәрмек заттарының мөлшерлеуіші	
Амбу қапшығы	
Кереует жанындағы монитор	
Сұйық дәріні ұзақ құюға арналған штатив	
Бактерицидті стационарлық сәулелегіш	1 кереуетке 1 құралдан
Эндоскописттің кабинеті	
Видеokolonosкоп	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
Нұсқаулар:	
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 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 бөлімелері, 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.	Өкпеқапты 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 дефибриллятор	1
2	12 арналық электрокардиограф	1
3	Бактерицидті сүзгіші бар хирургиялық электрсорғыш	3
4	Ылғалдату 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	Өкпеқапты 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 торакоскопиялық 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 торакоскопиялық 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] гастростомия [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 жыртылуын 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 абсцесін 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 герниографиясы
235.	53.49	Басқа кіндік герниографиясы
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 тіндегі 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 абсцесін ашу және дренаждау
309.	86.23	Тырнақты, тырнақ төсемін, тырнақ қалыңдығын алып тастау
310.	86.24	Тері хемхирургиясы
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 торакокопиялық ішінара кесу
45.	07.84	Айырша безін торакокопиялық тұтас кесу
46.	07.8411	Тимоманы бейнеторакокопиялық 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 торакокопиялық таралуы
52.	07.99	Айырша безге жасалатын басқа және нақтыланбаған операциялар (транскервикальды 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 [ЛИТТ], 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 [LITT], МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [f-LITT] МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [LITT], МРТ бақылауы арқылы зақымданған аймақтың немесе өкпе тінінің лазерлік интерстициальды термотерапиясы [LITT], МРТ бақылауы арқылы зақымдалған аймақтың немесе қуықасты безі тіндерінің лазерлік интерстициальды термотерапия [LITT]
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	Лабияльды 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 радио-толқынды термоабляциясы, тіл тамырының радиотолқынды термоабляциясы)
110.	27.79	Таңдай тілшігіндегі басқа манипуляциялар
111.	27.91	Лабияльды френотомия (лабияльды жүгеншікті кесу)
112.	27.92	Құрылымды нақтылаусыз ауыз аймағындағы кесу
113.	27.99	Ауыз қуысындағы басқа да манипуляциялар. Ауыз қуысына басқа операциялар: буккальды жүлге транспланта-ты, дренаж (ауыз) (трансервикальды): парафарингеальды абсцесс, перитонзиллярлы абсцесс, ретрофарингеаль-ды 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 нервінің 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 стернотомия, 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 трансбронхиальды 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 колжетімділігі 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 декорткациясы
213.	34.52	Өкпенің торакоскопиялық декорткациясы
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	Торакцентез
227.	34.92	Кеуде қуысына инъекция (химиялық плевродез, цитоубытты дәріні немесе тетрацилинді инъекциялау, кеуде қуысына инсталляциялау).
228.	34.93	Өкпекапты 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 трансфронхоскопиялық 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 канюлирлеу
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 эзофагэнтеростомияның басқа түрлері
276.	42.55	Ток ішектің интерпозициясы және өңештің кеудеішілік анастомозы
277.	42.56	Кеудеішілік эзофагоколотомияның 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 эзофагэнтеростомияның басқа түрлері
284.	42.65	Ток 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 туннельін 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	Пилоромия
301.	43.31	Лапароскопиялық пилоромия
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 эзофагоэностомия, 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] гастроеностомия
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, силластикалық 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 эзофагогастродуоденоскопия
338.	45.21	Тоқ ішектің трансабдоминалды эндоскопиясы
339.	45.22	Жасанды тесік арқылы тоқ ішектің эндоскопиясы
340.	45.27	Интестиналды 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 (Н-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	Крихирургияны 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	Трансакральды 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 эндоректальды төмендетілген проктопластика
423.	48.792	Артқы сагитальды және алдыңғы сагитальды аноректопластика
424.	48.81	Периректальді тіндерді кесу (эндотелиальды құйымшақ жолының абсцессін ашу)
425.	48.91	Тік ішек стриктурасын кесу
426.	48.92	Аноректальды 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 трансаремді 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 тіннің 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	Троакары холецистостомия

458.	51.032	Дренаждауға арналған тері арқылы холецистотомия (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 холецистотомия
466.	51.31	Эндоскопиялық папиллосфинктеротомия (РХП)
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 дренаждалуын 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, торакалды қолжетімділік
539.	53.81	Диафрагма жарығын торакалды қолжетімділік арқылы жою, диафрагма пликациясы
540.	53.82	Парастернальды жарықты алып тастау
541.	53.83	Торакалды қолжетімділікті пайдалана отырып, диафрагмалды жарықты лапароскопиялық алып тастау

542.	53.84	Торакалды 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 реллапаротомия
547.	54.19	Басқа лапаротомия
548.	54.24	Интраабдоминальды массаның жабық [тері арқылы] [пункциялық] биопсиясы
549.	54.25	Перитонеалдық лаваж
550.	54.51	Перитонеалдық 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	Перитонеалдық қолмен жүргізілетін диализ
556.	03.667	Автоматтандырылған перитонеалды 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 уретерэктомия
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 лизісі
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 энтероластикасы 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. Цистоуретроластика
676.	57.86	Қуық экстротфиясын 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 ма- нипуляциялар
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	Уретровезикальды 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 тү- зету
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 құрсақ простатэктомиясы
736.	60.11	Жабық (тері арқылы) (инелі) биопсия
737.	60.12	Қуықасты безінің ашық биопсиясы
738.	60.15	Перипростатикалық 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 жырттылуын 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 катерлі 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	Еміздікті 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 сокқылы-толқынды литотрипсиясы
899.	98.5109	Экстракциялы уретеролитотрипсия

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

**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
Нұсқаулар:	1
анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайындағы әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	1
Қолданылған құрал-саймандарды жібiтуге 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 өндеуге 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 тоқтатын қысқыш (әртүрлі)	30
«Москит» түріндегі қан тоқтатын 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
Биноклярлық 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
Дефибрилятор	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 күйге 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 күйге 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
Нұсқаулар: анафилактикалық шоктың шұғыл терапиясы	1
апаттық оқиғалар жағдайында әрекеттер алгоритмі	1
еуропалық стандарт бойынша қолды өңдеу	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



Қазақстан Республикасының электронды нысандағы нормативтік құқықтық
актілердің эталонды бақылау банкі
Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов
Республики Казахстан в электронном виде

Редакциялау күні 20.03.2023
Сақтау күні 20.04.2026
Дата редакции 20.03.2023
Дата скачивания 20.04.2026

Медициналық штателъ	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-9 коды	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 радио-толқынды 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	Перианальды 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 тану
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, колопроктологиялық) көмек
көрсетуді ұйымдастыру стандартына
12-қосымша

**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 абсцессті 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 құрылығын 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	Имплантант немесе протездің көмегімен бір түзу және бір қиғаш, шап жарығын екі жақты алып тастау
64	53.17	Имплантант 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 герниорафия
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 герниорафиясы
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 герниорафиясы
74	53.49	Басқа кіндік герниорафиясы
75	53.50	Алдыңғы құрсақ қабырғасының басқа жарығын алып тастау (имплантаттың немесе протездің көмегімен)
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	Троакарьлық 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 жырталуын 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 сокқы-толқынды литотрипсиясы
120	98.5109	Экстракциялы уретеролитотрипсия