

**"Консультациялық-диагностикалық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің міндетін атқарушының 2015 жылғы 28 шілдедегі № 626 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2019 жылғы 30 наурыздағы № ҚР ДСМ-17 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2019 жылғы 9 сәуірде № 18478 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 19 қазандағы № ҚР ДСМ-136/2020 бұйрығымен.

      Ескерту. Күші жойылды – ҚР Денсаулық сақтау министрінің 19.10.2020 № ҚР ДСМ-136/2020 (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 Кодексі 46-бабының 2-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. "Консультациялық- диагностикалық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің міндетін атқарушының 2015 жылғы 28 шілдедегі № 626 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерін мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11958 болып тіркелген, "Әділет" нормативтік құқықтық актілердің ақпараттық-құқықтық жүйесінде 2015 жылғы 7 қыркүйекте жарияланған) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

      көрсетілген бұйрықпен бекітілген Консультациялық – диагностикалық көмек көрсету қағидаларында:

      2- тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "2. Консультациялық-диагностикалық көмекті "Рұқсаттар мен хабарламалар туралы" 2014 жылғы 16 мамырдағы Қазақстан Республикасының Заңымен белгіленген тәртіпте алынған қызметтің көрсетілген түріне мемлекеттік лицензиясы бар денсаулық сақтау субъектілері көрсетеді";

      3-тармақтың 2) және 3) тармақшалары мынадай редакцияда жазылсын:

      "2) жоғары технологиялы медициналық көрсетілетін қызметтер – диагностика мен емдеудің инновациялық, ресурс қажет ететін және (немесе) бірегей әдістерін пайдалануды талап ететін аурулар кезінде бейінді мамандар көрсететін қызметтер;

      "3) консультациялық-диагностикалық көмек (бұдан әрі – КДК) – тәулік бойы медициналық бақылау жасалмайтын, мамандандырылған медициналық көмек, оның ішінде жоғары технологиялы медициналық көрсетілетін қызметтер қолданылатын мамандырылған медициналық көмек";

      5- тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "5. Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі (бұдан әрі- ТМККК) шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру (бұдан әрі - МӘМС) жүйесінде КДК көрсету медициналық-санитариялық алғашқы көмек (бұдан әрі- МСАК) дәрігерінің жолдамасы бойынша жүзеге асырылады";

      6- тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "6. Бейінді маманның КДК көрсету кезінде есепке алу және есеп беру құжаттамасын жүргізу "Денсаулық сақтау ұйымдарының бастапқы медициналық құжаттама нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2010 жылғы 23 қарашадағы № 907 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6697 болып тіркелген) (бұдан әрі – №907 бұйрық) бекітілген нысан бойынша, оның ішінде электрондық денсаулық сақтау жүйелерінде жүзеге асырылады.";

      7- тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "7. КДК "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Кодексі 34-бабының 1-тармағына сәйкес айқындалған ТМККК тізбесінің шеңберінде және "Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру туралы" 2015 жылғы 16 қарашадағы Қазақстан Республикасының Заңы 7- бабының 3-тармағына сәйкес айқындалған МӘМС жүйесіндегі медициналық көмек тізбесінің шеңберінде көрсетіледі" және:

      осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес кешенді жан басына шаққандағы нормативтегі КДК деңгейінде көрсетілетін медициналық қызметтердің тізбесі;

      осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес кешенді жан басына шаққандағы нормативтен тыс КДК деңгейінде көрсетілетін медициналық қызметтердің тізбесін қамтиды.

      КДК сондай-ақ ақылы түрде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 30 сәуірдегі № 304 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11341 болып тіркелген) бекітілген денсаулық сақтау ұйымдарында ақылы қызметтер көрсету қағидалары мен талаптарының негізінде көрсетіледі.";

      8-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "8. Республикалық деңгейде КДК алуға ТМККК шеңберінде және МӘМС жүйесінде пациенттерді жіберу меншік нысанына қарамастан облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының медициналық ұйымдарынан, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының медициналық ұйымдары (бұдан әрі – МҰ Комиссиясы) мен денсаулық сақтау басқармаларында (бұдан әрі – ДСБ Комиссиясы) құрылған комиссиялар жүзеге асырады.";

      11-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "11. Облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының денсаулық сақтау басқармалары пациенттің құжаттары түскен сәттен бастап 3 жұмыс күні ішінде ДСБ Комиссиясы шешімінің негізінде медициналық ұйымға немесе пациентке № 907 бұйрықпен бекітілген № 021/е нысаны бойынша республикалық деңгейде КДК алуға жолдама береді.

      Пациентке республикалық деңгейде КДК көрсетуден бас тартқан жағдайда облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының денсаулық сақтау басқармалары 3 жұмыс күнінің ішінде жолдама берген медициналық ұйымға жазбаша дәлелденген бас тартуды қоса бере отырып, құжаттарды қайтарады.";

      14 және 15- тармақтар мынадай редакцияда жазылсын:

      "14. МСАК дәрігері және/немесе көрсетілімдері бойынша басқа бейінді маман бейінді маманның ұсынымдарына сәйкес консультациялық-диагностикалық қорытындыны алғаннан кейін пациентті одан әрі бақылауды жүзеге асырады.

      Созылмалы аурулармен ауыратын пациент бекітілген жері бойынша МСАК ұйымына динамикалық бақылау үшін есепке қойылады.

      15. МСАК ұйымы учаскелік мейіргерлерінің, дәрігерлерінің, бейінді мамандардың қарап-тексеруін, зертханалық және аспаптық зерттеулерді жүргізудің кезеңділігі, тізбесі, көлемдері, бақылау мерзімдері, есептен алу өлшемшарттары осы Қағидаларға 3-қосымшаға сәйкес КДК шеңберінде динамикалық байқауға жататын аурулардың тізбесі бойынша айқындалады.";

      18-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "18. Республикалық деңгейдегі медициналық ұйымдарда КДК көрсету үщін облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының денсаулық сақтау басқармалары:

      медициналық ұйымдарға КДК көрсетуге бөлінетін көлемдерді бөлуді жүргізуі;

      КДК көрсетуге көлемдерді игеру жөніндегі жұмыстарды орындау мониторингін жүргізуі қажет.";

      Осы Бұйрыққа 1, 2, 3-қосымшаларға сәйкес 1, 2, 3-қосымшалармен толықтырылсын.

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

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы бұйрықты мемлекеттік тіркеген күнінен бастап күнтізбелік он күннің ішінде қазақ және орыс тілдеріндегі электрондық түрдегі оның көшірмесін Қазақстан Республикасы Нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкіне ресми жариялау және қосу үшін "Республикалық құқықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

      3) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

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

      4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министрі Л. М. Ақтаеваға жүктелсін.

      5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасының*  *Денсаулық сақтау министрі* | *Е. Біртанов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2019 жылғы 30 наурыздағы № ҚР ДСМ-17 бұйрығының 1- қосымшасы |
|  | Консультациялық-  диагностикалық көмек көрсету қағидаларының 1- қосымшасы |

**Кешенді жан басына шаққандағы нормативте консультациялық -диагностикалық көмек деңгейінде көрсетілетін, медициналық қызметтер тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Қызметтің толық коды | Қызметтің атауы |
|  | A | Қабылдау |
| 1 | A02.013.001 | Профилактикалық қабылдау (балалар скринингі): Хирург |
| 2 | A02.013.002 | Жіті ауруларға байланысты қабылдау: Хирург |
| 3 | A02.013.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті жалпы практика дәрігерінің (бұдан әрі - ЖПД) жолдамасы бойынша қабылдау: Хирург |
| 4 | A02.013.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Хирург |
| 5 | A02.013.005 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Хирург |
| 6 | A02.004.000 | Кеңес беру: Акушер-гинеколог |
| 7 | A02.004.001 | Жіті ауруға байланысты қабылдау: Акушер-гинеколог |
| 8 | A02.004.002 | Қабылдау: Жүкті әйелдерді босанғанға дейінгі бақылау: Акушер-гинеколог |
| 9 | A02.004.003 | Жүктілік пен босанудың асқынуы болған босанғаннан кейінгі әйелдерге патронаж жүргізу: Акушер-гинеколог |
| 10 | A02.004.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті қабылдау: Акушер-гинеколог |
| 11 | A02.004.005 | Кеңес беру және контрацепцияны жеке таңдау (контрацептив құнынсыз): Акушер-гинеколог |
| 12 | A02.004.006 | Репродуктивті денсаулықты қорғау және қауіпсіз мінез-құлық дағдыларын қалыптастыру мәселелерінде ақпаратты арттыру бойынша топтық сабақтар (тренингтер) өткізу: Акушер-гинеколог |
| 13 | A02.004.007 | Мектептерді, орта оқу орындарын, жоғары оқу орындарын қоса алғанда, репродуктивті денсаулықты қорғау және жыныстық тәрбие бойынша дәрістер өткізу: Акушер-гинеколог |
| 14 | A02.004.008 | Антенаталдық бақылау кезінде жүкті әйелдің және отбасы мүшелерінің тууға дайындық мектебі: Акушер-гинеколог |
| 15 | A02.014.001 | Профилактикалық қабылдау (балалар скринингі): Оториноларинголог |
| 16 | A02.014.002 | Жіті ауруларға байланысты қабылдау: Оториноларинголог |
| 17 | A02.015.001 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Кардиолог |
| 18 | A02.015.002 | Қан айналымы жүйесі ауруларын анықтау скринингі кезінде алғаш рет анықталған науқастарды қабылдау: Кардиолог |
| 19 | A02.015.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Кардиолог |
| 20 | A02.015.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Кардиолог |
| 21 | A02.015.005 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Кардиолог |
| 22 | A02.016.001 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Пульмонолог |
| 23 | A02.016.002 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Пульмонолог |
| 24 | A02.016.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Пульмонолог |
| 25 | A02.016.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Пульмонолог |
| 26 | A02.017.001 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Ревматолог |
| 27 | A02.017.002 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Ревматолог |
| 28 | A02.017.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Ревматолог |
| 29 | A02.017.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Ревматолог |
| 30 | A02.018.001 | Профилактикалық қабылдау (балалар скринингі): Невропатолог |
| 31 | A02.018.002 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Невропатолог |
| 32 | A02.018.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Невропатолог |
| 33 | A02.018.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Невропатолог |
| 34 | A02.018.005 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Невропатолог |
| 35 | A02.019.001 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Инфекционист |
| 36 | A02.019.002 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Инфекционист |
| 37 | A02.019.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Инфекционист |
| 38 | A02.019.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Инфекционист |
| 39 | A02.021.001 | Профилактикалық қабылдау (балалар скринингі): Эндокринолог |
| 40 | A02.021.002 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Эндокринолог |
| 41 | A02.021.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Эндокринолог |
| 42 | A02.021.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Эндокринолог |
| 43 | A02.021.005 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Эндокринолог |
| 44 | A02.022.001 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Гастроэнтеролог |
| 45 | A02.022.002 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Гастроэнтеролог |
| 46 | A02.022.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Гастроэнтеролог |
| 47 | A02.022.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Гастроэнтеролог |
| 48 | A02.023.000 | Кеңес беру: Офтальмолог |
| 49 | A02.023.001 | Профилактикалық қабылдау (балалар скринингі): Офтальмолог |
| 50 | A02.023.002 | Жіті ауруларға (жағдайына) байланысты қабылдау: Офтальмолог |
| 51 | A02.023.003 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті ЖПД жолдамасы бойынша қабылдау: Офтальмолог |
| 52 | A02.023.004 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік терапевттің жолдамасы бойынша қабылдау: Офтальмолог |
| 53 | A02.023.005 | Динамикалық бақылау кезінде созылмалы аурулармен ауыратын пациентті учаскелік педиатрдың жолдамасы бойынша қабылдау: Офтальмолог |
| 54 | A02.025.000 | Кеңес беру: Нефролог |
| 55 | A02.032.001 | Травматолог-ортопедтің алғашқы қабылдауы |
| 56 | A02.032.002 | Травматолог-ортопедтің қайта қабылдауы |
| 57 | A02.039.000 | Кеңес беру: Онколог |
| 58 | A02.052.000 | Кеңес беру: Маммолог |
| 59 | A02.074.000 | Кеңес беру (рентгенограмма 2 оқу): Рентгенолог |
|  |  | Зертханалық зерттеулер |
| 60 | B01.004.001 | Зимницкий бойынша несепті қол әдісімен талдау |
| 61 | B01.005.001 | Нечипоренко бойынша несепті қол әдісімен тексеру |
| 62 | B01.054.001 | БК-ға қақырықты қол әдісімен бактериоскопиялау |
| 63 | B01.073.001 | Нәжісті (копрограмма) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 64 | B01.075.001 | Қақырықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 65 | B01.080.001 | Бөлінетін уретраны жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 66 | B01.081.001 | Қуықасты безі секретін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 67 | B01.107.001 | Биологиялық материалдағы қотыр кенесін қол әдісімен анықтау |
| 68 | B01.458.001 | Гинекологиялық сүртіндінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау |
| 69 | B01.479.001 | Несептегі тәуліктік протеиноурияны қол әдісімен анықтау |
| 70 | B01.077.002 | Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу |
| 71 | B01.078.002 | Барлық жасуша элементтерінің (лейкоциттер, эритроциттер, бактериялар, цилиндрлер, эпителий) абсолюттік санын есептеу арқылы талдауышта несепті зерттеу |
| 72 | B01.300.002 | Несептегі ақуызды (сандық) талдауышта анықтау |
| 73 | B01.333.002 | Несептегі глюкозаны (сандық) талдауышта анықтау |
| 74 | B01.334.002 | Тәуліктік несептегі глюкозаны талдауышта анықтау |
| 75 | B01.479.002 | Несептегі тәуліктік протеинурияны талдауышта анықтау |
| 76 | B02.061.002 | Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) Вестергрен әдісімен анықтау |
| 77 | B02.110.002 | Жасушаның 5 класқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы |
| 78 | B02.111.002 | Жасушаның 3 класқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы |
| 79 | B02.113.002 | Талдағыштағы қан жасушаларының сандық бейнесі берілген 34 параметрлі қанның жалпы талдауы |
| 80 | B02.533.002 | Ретикулоциттерді жетілу дәрежесін анықтау арқылы талдауышта санау |
| 81 | B03.116.001 | Қан сарысуындағы "C" реактивтік нәруызды (СРН) жартылай сандық/ сапалы қол әдісімен анықтау |
| 82 | B03.155.001 | Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) қол әдісімен анықтау |
| 83 | B03.173.001 | Қан сарысуындағы "O" антистрептолизинді (сапалы) қол әдісімен анықтау |
| 84 | B03.293.001 | Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) қол әдісімен анықтау |
| 85 | B03.301.001 | Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді қол әдісімен анықтау |
| 86 | B03.316.001 | Қан сарысуындағы гаммаглютамилтранспептидазыды(ГГТП) қол әдісімен анықтау |
| 87 | B03.328.001 | Қандағы глюкоздалған гемоглобинді қол әдісімен анықтау |
| 88 | B03.335.001 | Қан сарыуызындағы глюкозаны қол әдісімен анықтау |
| 89 | B03.340.001 | Қан сарысуындағы темірді (Fe) қол әдісімен анықтау |
| 90 | B03.349.001 | Биологиялық материалдардағы калийді қол әдісімен анықтау |
| 91 | B03.362.001 | Несептегі креатининді қол әдісімен анықтау |
| 92 | B03.363.001 | Қан сарысуындағы креатининді қол әдісімен анықтау |
| 93 | B03.367.001 | Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназды (ЛДГ) қол әдісімен анықтау |
| 94 | B03.371.001 | Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау |
| 95 | B03.372.001 | Қан сарысуындағы төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау |
| 96 | B03.373.001 | Қан сарысуындағы өте төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау |
| 97 | B03.386.001 | Қан сарысуындағы несепнәрді қол әдісімен анықтау |
| 98 | B03.387.001 | Қан сарыуызындағы несеп қышқылын қол әдісімен анықтау |
| 99 | B03.390.001 | Басқа биологиялық материалдардағы натрийді (Na) қол әдісімен анықтау |
| 100 | B03.394.001 | Қан сарысуының қанықпаған темір байланыстыру қабілетін (ҚТБҚ) қол әдісімен анықтау |
| 101 | B03.397.001 | Сарысудағы жалпы нәруызды қол әдісімен анықтау |
| 102 | B03.398.001 | Қан сарысуындағы жалпы билирубинді қол әдісімен анықтау |
| 103 | B03.401.001 | Қан сарысуындағы жалпы холестеринді қол әдісімен анықтау |
| 104 | B03.402.001 | Несептегі жалпы альфаамилазаны қол әдісімен анықтау |
| 105 | B03.403.001 | Қан сарысуындағы жалпы альфа-амилазаны қол әдісімен анықтау |
| 106 | B03.404.001 | Қан сарысуының жалпы темір байланыстыру қабілетін (ЖТБҚ) қол әдісімен анықтау |
| 107 | B03.409.001 | Қан сарысуындағы жалпы липидтерді қол әдісімен анықтау |
| 108 | B03.435.001 | Қан сарысуындағы тікелей билирубинді қол әдісімен анықтау |
| 109 | B03.438.001 | Қан сарысуындағы ревматоидтық факторды жартылай сандық/сапалы қол әдісімен анықтау |
| 110 | B03.485.001 | Қан сарысуындағы трансферинді қол әдісімен анықтау |
| 111 | B03.486.001 | Қан сарысуындағы триглициридтерді қол әдісімен анықтау |
| 112 | B03.488.001 | Қан сарысуындағы тропонинді қол әдісімен анықтау |
| 113 | B03.500.001 | Қан сарысуындағы ферритинді қол әдісімен анықтау |
| 114 | B03.506.001 | Қан сарысуындағы фосфолипидтерді қол әдісімен анықтау |
| 115 | B03.514.001 | Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) қол әдісімен анықтау |
| 116 | B03.526.001 | Қан сарысуындағы сілтілік фосфатазды қол әдісімен анықтау |
| 117 | B03.353.001 | Қан сарысуындағы (Ca) кальцийді қол әдісімен анықтау |
| 118 | B03.348.001 | Қан сарысуындағы (K) калийді қол әдісімен анықтау |
| 119 | B03.389.001 | Қан сарысуындағы (Na) натрийді қол әдісімен анықтау |
| 120 | B03.538.001 | Қол әдісімен Реберг сынамасы |
| 121 | B03.555.001 | Қол әдісімен глюкозаның толеранттылығына тест |
| 122 | B03.556.001 | Қан сарысуындағы тимолдық сынақты қол әдісімен анықтау |
| 123 | B03.850.001 | Қан сарысуындағы фосфорды (P) қол әдісімен анықтау |
| 124 | B03.397.002 | Қан сарысуындағы жалпы нәруызды талдауышта анықтау |
| 125 | B03.156.002 | Қан сарысуындағы альбуминді талдауышта анықтау |
| 126 | B03.301.002 | Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді талдауышта анықтау |
| 127 | B03.372.002 | Қан сарысуындағы төменгі тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау |
| 128 | B03.373.002 | Қан сарысуындағы аса төмен тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау |
| 129 | B03.371.002 | Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау |
| 130 | B03.155.002 | Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) талдауышта анықтау |
| 131 | B03.435.002 | Қан сарысуындағы тікелей билирубинді талдауышта анықтау |
| 132 | B03.398.002 | Қан сарысуындағы жалпы билирубинді талдауышта анықтау |
| 133 | B03.293.002 | Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) талдауышта анықтау |
| 134 | B03.526.002 | Қан сарысуындағы сілтілік фосфатазаны талдауышта анықтау |
| 135 | B03.364.002 | Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) талдауышта анықтау |
| 136 | B03.316.002 | Қан сарысуындағы гаммаглютамилтранспептидазаны (ГГТП) талдауышта анықтау |
| 137 | B03.367.002 | Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназаны (ЛДГ) талдауышта анықтау |
| 138 | B03.403.002 | Қан сарысуындағы жалпы альфа-амилазаны талдауышта анықтау |
| 139 | B03.375.002 | Қан сарысуындағы магнийді (Mg) талдауышта анықтау |
| 140 | B03.348.002 | Қан сарысуындағы калийді (K) талдауышта анықтау |
| 141 | B03.353.002 | Қан сарысуындағы кальцийді (Ca) талдауышта анықтау |
| 142 | B03.514.002 | Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау |
| 143 | B03.389.002 | Қан сарысуындағы натрийді (Na) талдауышта анықтау |
| 144 | B03.378.002 | Қан сарысуындағы мысты (Cu) талдауышта анықтау |
| 145 | B03.519.002 | Қан сарысуындағы церулоплазминді талдауышта анықтау |
| 146 | B03.340.002 | Қан сарысуындағы темірді (Fe) талдауышта анықтау |
| 147 | B03.404.002 | Қан сарысуының жалпы темір байлағыштық қабілетін( ЖТБҚ) талдауышта анықтау |
| 148 | B03.394.002 | Қан сарысуының қанықсыз темір байлағыштық қабілетін (ҚТБҚ) талдауышта анықтау |
| 149 | B03.500.002 | Қан сарысуындағы ферритинді талдауышта анықтау |
| 150 | B03.485.002 | Қан сарысуындағы трансферинді талдауышта анықтау |
| 151 | B03.401.002 | Қан сарысуындағы жалпы холестеринді талдауышта анықтау |
| 152 | B03.409.002 | Қан сарысуындағы жалпы липидтерді талдауышта анықтау |
| 153 | B03.486.002 | Қан сарысуындағы триглициридтерді талдауышта анықтау |
| 154 | B03.335.002 | Қан сарысуындағы глюкозаны талдауышта анықтау |
| 155 | B03.555.002 | Талдауышта глюкозаның толеранттылығына тест |
| 156 | B03.366.002 | Қан сарысуындағы лактатты (сүт қышқылын) талдауышта анықтау |
| 157 | B03.386.002 | Қан сарысуындағы несепнәрді талдауышта анықтау |
| 158 | B03.363.002 | Қан сарысуындағы креатининді талдауышта анықтау |
| 159 | B03.387.002 | Қан сарысуындағы несеп қышқылын талдауышта анықтау |
| 160 | B03.538.002 | Талдауышта Реберг сынамасы |
| 161 | B03.115.002 | Қан сарысуында "C" реактивті нәруызын сандық анықтау |
| 162 | B03.437.002 | Қан сарысуындағы ревматоидты факторды талдауышта сандық анықтау |
| 163 | B03.206.002 | Қан сарысуындағы "O" антистрептолизинін талдауышта сандық анықтау |
| 164 | B03.488.002 | Қан сарысуындағы тропонинді талдауышта анықтау |
| 165 | B03.160.002 | Қан сарысуындағы панкреатит амилазасын талдауышта анықтау |
| 166 | B03.328.002 | Қандағы гликозилацияланған гемоглобинді талдауышта анықтау |
| 167 | B03.382.002 | Несептегі микроальбуминді талдауышта анықтау |
| 168 | B03.362.002 | Несептегі креатининді талдауышта анықтау |
| 169 | B03.402.002 | Несептегі жалпы альфа-амилазаны талдауышта анықтау |
| 170 | B03.850.002 | Қан сарысуындағы фосфорды (P) талдауышта анықтау |
| 171 | B03.552.002 | Қан сарысуындағы Ig E-ні (жалпы) талдауышта анықтау |
| 172 | B04.149.001 | Қан плазмасында белсендірілген жартылай тромбопластин уақытын (БЖТУ) қол әдісімен анықтау |
| 173 | B04.150.001 | Қан плазмасында антиплазмин белсенділігін қол әдісімен анықтау |
| 174 | B04.358.001 | Қан плазмасында сандық D - димерін қол әдісімен анықтау |
| 175 | B04.379.001 | Қан плазмасында қол әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚҚ) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау |
| 176 | B04.487.001 | Қан плазмасында тромбин уақытын (ТУ) қол әдісімен анықтау |
| 177 | B04.492.001 | Қан плазмасында V факторын қол әдісімен анықтау |
| 178 | B04.493.001 | Қан плазмасында VII факторын қол әдісімен анықтау |
| 179 | B04.494.001 | Қан плазмасында VIII факторын қол әдісімен анықтау |
| 180 | B04.495.001 | Қан плазмасында XI факторын қол әдісімен анықтау |
| 181 | B04.496.001 | Қан плазмасында XII факторын қол әдісімен анықтау |
| 182 | B04.501.001 | Қан плазмасында фибриногенді қол әдісімен анықтау |
| 183 | B04.149.002 | Талдауышта плазмадағы белсендендірілген жартылай тромбопластин уақытын анықтау (БЖТУ) |
| 184 | B04.150.002 | Қан плазмасындағы антиплазмин белсенділігін талдауышта анықтау |
| 185 | B04.154.002 | Қан плазмасындағы Виллебранд факторының белсенділігін талдауышта анықтау |
| 186 | B04.288.002 | Қан плазмасындағы III антитромбинді талдауышта анықтау |
| 187 | B04.308.002 | Қан плазмасындағы жегі антикоагулянтын талдауышта анықтау (LA1/LA2) |
| 188 | B04.343.002 | Қан плазмасындағы IX факторына ингибиторды талдауышта анықтау |
| 189 | B04.344.002 | Қан плазмасындағы VIII факторына ингибиторды талдауышта анықтау |
| 190 | B04.358.002 | Қан плазмасындағы сандық D - димерін талдауышта анықтау |
| 191 | B04.379.002 | Қан плазмасында анализатормен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚҚ) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау |
| 192 | B04.487.002 | Талдауышта қан плазмасындағы тромбин уақытын анықтау |
| 193 | B04.491.002 | Қан плазмасындағы IX факторын талдауышта анықтау |
| 194 | B04.493.002 | Қан плазмасындағы VII факторын талдауышта анықтау |
| 195 | B04.494.002 | Қан плазмасындағы VIII факторын талдауышта анықтау |
| 196 | B04.495.002 | Қан плазмасындағы XI факторды талдауышта анықтау |
| 197 | B04.496.002 | Қан плазмасындағы XII факторды талдауышта анықтау |
| 198 | B04.501.002 | Қан плазмасындағы фибриногенді талдауышта анықтау |
| 199 | B05.027.001 | Қолмен жасалатын әдіспен патогендік және шартты патогендік микрофлораға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 200 | B05.072.001 | Қолмен жасалатын әдіспен патогендік және шартты патогендік микрофлораға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығарусыз) |
| 201 | B05.027.002 | Қолмен жасалатын әдіспен патогендік және шартты патогендік микрофлораға нәжісті талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 202 | B06.057.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында pro-BNP (натрийуретиялық пептидтер) созылмалы жүрек жеткіліксіздігін диагностикалау |
| 203 | B06.123.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында АФП (альфафетопротеин) анықтау |
| 204 | B06.125.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау |
| 205 | B06.546.005 | Қан сарысуында Ig G-ді HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау |
| 206 | B06.547.005 | Қан сарысуында Ig M-ді HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау |
| 207 | B06.126.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау (растаушы) |
| 208 | B06.170.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантиденелерді (ANA) анықтау |
| 209 | B06.179.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында B гепатиты вирусының HBeAg-не антиденелерді анықтау |
| 210 | B06.203.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотропты гормон рецепторларына антиденелерді анықтау |
| 211 | B06.204.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді (АТ- ның ТГ-ге) анықтау |
| 212 | B06.202.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреопироксидазаға (а-ТПО) антиденелерді анықтау |
| 213 | B06.241.005 | Қан сарысуында HBcAg вирусты гепатит В-ы антигеніне Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау |
| 214 | B06.243.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 215 | B06.244.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 216 | B06.245.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 217 | B06.276.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 218 | B06.572.005 | Қан сарысуындағы вирусты гепатит А-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 219 | B06.283.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig М-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 220 | B06.284.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig М-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 221 | B06.285.005 | Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig М-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 222 | B06.338.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау |
| 223 | B06.346.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау |
| 224 | B06.361.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы кортизолды анықтау |
| 225 | B06.369.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында лютеиндеуіш гормонды (ЛГ) анықтау |
| 226 | B06.391.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBе антигенін анықтау |
| 227 | B06.399.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы ПСА (простат-спецификалы антиген) анықтау |
| 228 | B06.400.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы тироксинді (Т4) анықтау |
| 229 | B06.406.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Ig E-ні (жалпы) анықтау |
| 230 | B06.413.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 125) анықтау |
| 231 | B06.414.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 15-3) анықтау |
| 232 | B06.415.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау |
| 233 | B06.416.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау |
| 234 | B06.432.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы прогестеронды анықтау |
| 235 | B06.433.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау |
| 236 | B06.442.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында обыр эмбрионалдық антигенді (ОЭА) анықтау |
| 237 | B06.444.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін ПСА (F-простат-спецификалы антиген) анықтау |
| 238 | B06.445.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау |
| 239 | B06.446.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау |
| 240 | B06.450.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау |
| 241 | B06.464.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау |
| 242 | B06.467.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 243 | B06.468.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Е гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 244 | B06.469.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 245 | B06.471.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында G гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 246 | B06.475.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBс антигеніне суммарлық антиденелерді анықтау |
| 247 | B06.477.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтерін (АЦПП) суммарлық антиденелерді анықтау |
| 248 | B06.481.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы жалпы трииодтиронинды (Т3) анықтау |
| 249 | B06.482.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы тестостеронды анықтау |
| 250 | B06.483.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау |
| 251 | B06.484.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау |
| 252 | B06.512.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы фолликул стимуляциялаушы гормонды (ФСГ) анықтау |
| 253 | B06.527.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы эстрадиолды анықтау |
| 254 | B06.854.005 | ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында гепатит С-ға антиденені анықтау |
| 255 | B06.127.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBsAg вирусын анықтау |
| 256 | B06.128.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBeAg вирусын анықтау |
| 257 | B06.165.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында (растайтын) В гепатитының HBeAg вирусын анықтау |
| 258 | B06.170.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантиденелерді (ANA) анықтау |
| 259 | B06.179.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBcAg- ге антиденелерді анықтау |
| 260 | B06.241.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBcAg- ге Ig G -ді анықтау |
| 261 | B06.243.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 262 | B06.244.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 263 | B06.245.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 264 | B06.276.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 265 | B06.283.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВсAg антигеніне Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 266 | B06.284.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 267 | B06.285.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 268 | B06.296.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтеріне (АЦПП) аутоиммундық антиденелерді анықтау |
| 269 | B06.305.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен B 12 дәруменін анықтау |
| 270 | B06.563.006 | Қан сарысуында HBsAg антигеніне Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 271 | B06.564.006 | Қан сарысуында HBsAg антигеніне Ig G -ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 272 | B06.464.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында B гепатитының HBsAg вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 273 | B06.467.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 274 | B06.468.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 275 | B06.469.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау (растайтын тест) |
| 276 | B06.470.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 277 | B06.475.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында B гепатиты вирусының HBsAg антигеніне суммарлық антиденелерді анықтау |
| 278 | B06.504.006 | Иммунохемилюминисценция әдісімен фолаттарды анықтау |
| 279 | B06.670.012 | ID -карталарындағы Кумбстың тікелей емес тестінде антиэритроцитарлық антиденелерді анықтау (сапалы тест) |
| 280 | B06.671.012 | ID-карталарындағы Кумбстың тікелей емес тестінде антиэритроцитарлық титрді анықтау |
| 281 | B06.680.012 | Қан сарысуында Вассерман реакциясына қол әдісімен талдау жүргізу |
| 282 | B06.681.012 | Қан сарысуында кардиолипиндік антигенмен микропреципитация реакциясына қол әдісімен талдау жүргізу |
| 283 | B06.683.012 | Бруцеллезге қан сарысуындағы Райт реакциясына талдау жүргізу |
| 284 | B06.684.012 | Бруцеллезге қан сарысуындағы Хеддельсон реакциясына талдау жүргізу |
| 285 | B08.734.001 | Күрделілігі 1 санаттағы ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу |
| 286 | B08.735.001 | Күрделілігі 2 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу |
| 287 | B08.737.001 | Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу |
| 288 | B08.764.001 | Күрделілігі 4- санатты ота- биопсиялық материалдың 1 шығыр- препаратын гистологиялық зерттеу |
| 289 | B08.743.001 | Мұрын қуысының шырышты қабығынан алынған қырындының риноцитограммасы |
| 290 | B08.746.001 | Цитологиялық зерттеу (Романовский-Гимзе, Папаниколай, Diff-Qwik, Май-Грюнвальд, Грамм, Паппенгейм бойынша бояу) |
|  |  | Зерттеудің аспаптық әдістері |
| 291 | C01.001.001 | Фиброэзофагогастродуоденоскопия |
| 292 | C01.002.001 | Видеоэзофагогастродуоденоскопия |
| 293 | C01.003.001 | Фиброэзофагоскопия |
| 294 | C01.004.001 | Видеоэзофагоскопия |
| 295 | C02.008.000 | Электрокардиограмманы Холтерлік мониторингілеу (24 сағат) |
| 296 | C02.009.000 | Артериялық қысымды тәуліктік мониторингілеу (24 сағат) |
| 297 | C02.010.000 | Жүректі электрофизиологиялық тексеру: ишемиялық тест ("6 минуттық жүріс") |
| 298 | C02.012.000 | Эхокардиография |
| 299 | C02.016.000 | Кардиоинтервалография |
| 300 | C02.017.000 | Кардиотокография - ұрыққа |
| 301 | C02.019.000 | Нейросонография |
| 302 | C02.020.000 | Электроэнцефалография |
| 303 | C02.046.000 | Автоматталмаған аппараттарға спирография |
| 304 | C02.034.000 | Автоматтандырылған аппараттарда функциялық сынақтар жасалған (фармакологиялық, физикалық жүктеме) спирография |
| 305 | C02.047.000 | Реоэнцефалография |
| 306 | C03.001.004 | Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ |
| 307 | C03.002.004 | Бауыр УДЗ |
| 308 | C03.055.004 | Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ |
| 309 | C03.003.004 | Функцияларды анықтау арқылы өт қабына жасалатын УДЗ |
| 310 | C03.004.004 | Көкбауырдың УДЗ |
| 311 | C03.005.004 | Ұйқы безінің УДЗ |
| 312 | C03.006.004 | Бүйрек УДЗ |
| 313 | C03.008.004 | Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек) |
| 314 | C03.010.004 | Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ |
| 315 | C03.011.004 | Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ |
| 316 | C03.012.004 | Қалдық несепті анықтау арқылы қуықтың УДЗ |
| 317 | C03.013.004 | Қалдық несепті анықтау арқылы еркектік бездің және қуықтың трансабдоминалдық УДЗ |
| 318 | C03.016.004 | Ұманың УДЗ |
| 319 | C03.017.004 | Қалқанша безінің УДЗ |
| 320 | C03.018.004 | Емшек безінің УДЗ |
| 321 | C03.019.004 | Өңірлік лимфа түйіндерінің УДЗ (бір анатомиялық зона) |
| 322 | C03.056.004 | Іш қуысы лимфа түйіндерінің УДЗ |
| 323 | C03.020.004 | Эхоэнцефалография |
| 324 | C03.024.004 | Іш перде артындағы кеңістіктің УДЗ |
| 325 | C03.057.004 | Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы) |
| 326 | C03.028.004 | Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдық)) |
| 327 | C03.029.004 | Гинекологиялық УДЗ (трансвагиналдық) |
| 328 | C03.031.004 | Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ |
| 329 | C03.032.004 | Жүктіліктің 2-3 триместріндегі акушерлік УДЗ |
| 330 | C03.058.004 | Бауырды фибросканерлеу |
| 331 | C03.001.005 | Диагностикалық флюорография (1 кескін) |
| 332 | C03.002.005 | Диагностикалық флюорография(1 кескін) |
| 333 | C03.004.005 | Бассүйектің рентгенографиясы (2 кескін) |
| 334 | C03.005.005 | Бассүйектің рентгенографиясы (1 кескін) |
| 335 | C03.007.005 | Түрік ер-тоқымының рентгенографиясы |
| 336 | C03.009.005 | Мұрын сүйегінің рентгенографиясы |
| 337 | C03.011.005 | Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясы |
| 338 | C03.015.005 | Мойыномыртқаның рентгенографиясы |
| 339 | C03.017.005 | Кеуде омыртқасының рентгенографиясы |
| 340 | C03.018.005 | Кеуде қуысы органдарының рентгеноскопиясы |
| 341 | C03.019.005 | Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін) |
| 342 | C03.020.005 | Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (екі кескінде) |
| 343 | C03.022.005 | Қабырғаның рентгенографиясы |
| 344 | C03.023.005 | Төстің рентгенографиясы |
| 345 | C03.024.005 | Бұғананың рентгенографиясы |
| 346 | C03.095.005 | Жауырын рентгенографиясы |
| 347 | C03.027.005 | Іш перде органдарының рентгеноскопиясы |
| 348 | C03.028.005 | Құрсақ қуысы органдарының көрінетін рентгенографиясы |
| 349 | C03.037.005 | Иықсүйектерінің рентгенографиясы |
| 350 | C03.096.005 | Иықасты сүйек рентгенографиясы |
| 351 | C03.038.005 | Білек сүйектерінің рентгенографиясы |
| 352 | C03.039.005 | Иық буынының рентгенографиясы |
| 353 | C03.040.005 | Кәріжілік-білезік буынын қоса алу арқылы жасалатын қолдың рентгенографиясы |
| 354 | C03.097.005 | Білек рентгенографиясы |
| 355 | C03.041.005 | Омыртқаның бел-сегізкөз бөліктерінің рентгенографиясы |
| 356 | C03.043.005 | Жамбас сүйегінің және ұршықбуынының рентгенографиясы |
| 357 | C03.044.005 | Мықын-сегізкөз жігінің рентгенографиясы |
| 358 | C03.098.005 | Сегізкөз-құйымшақ бөлігінің рентгенографиясы |
| 359 | C03.099.005 | Жамбас-мықын буынының рентгенографиясы |
| 360 | C03.045.005 | Жамбас сүйектерінің рентгенографиясы |
| 361 | C03.100.005 | Тізе буынының рентгенографиясы (1 кескін) |
| 362 | C03.101.005 | Тізе буынының рентгенографиясы (2 кескін) |
| 363 | C03.102.005 | Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (1 проекция) |
| 364 | C03.103.005 | Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (2 проекция) |
| 365 | C03.046.005 | Сирақтың рентгенографиясы |
| 366 | C03.048.005 | Қол және аяқ саусақтарының рентгенографиясы |
| 367 | C03.049.005 | Табан рентгенографиясы |
| 368 | C03.050.005 | Табанның тура кескінінің рентгенографиясы |
| 369 | C03.051.005 | Репозицияны және бекітуді рентгеноскопиялық бақылау |
| 370 | C03.069.005 | Мұрын қуысының рентгенографиясы |
| 371 | C03.070.005 | Самай сүйектерінің рентгенографиясы (Стенверс, Шюллер, Майер бойынша) |
| 372 | C03.082.005 | Маммография (4 сурет) |
| 373 | D99.292.005 | Аппликациялық анестезия |
| 374 | D99.294.006 | Инфильтрациялық анестезия |
| 375 | D03.901.028 | Өткізгіш анестезия |
| 376 | D89.370.009 | Пикфлоуметрия |
| 377 | D89.371.010 | Физикалық жүктемемен пикфлоуметрия |
| 378 | D89.372.011 | Пикфлоуметрия, дәрі-дәрмекпен функционалдық сынау |
|  |  | Ем- шаралар және манипуляциялар |
| 379 | D89.700.020 | Диагностикалық пункция (беткей) |
| 380 | D86.410.032 | Терінің/тері асты тінінің ісігін және/немесе патологиясын хирургиялық жолмен алып тастау |
| 381 | D97.311.050 | Жіптерін шешу, лигатурды алып тастау |
| 382 | D69.700.101 | Жатырдың ішіне жүкті болып қалуға қарсы құралды енгізу (контрацевтив құнысыз) |
| 383 | D70.331.103 | Қынап жылауығын алып тастау |
| 384 | D91.496.105 | Онкоцитологияға жағындыны жинау |
| 385 | D70.210.117 | Кольпоскопия |
| 386 | D71.250.124 | Бартолини безінің абсцессін тілу |
| 387 | D67.320.125 | Жатыр мойнағының эрозиясын коагуляциялау |
| 388 | D67.110.126 | Жатыр мойнының биопсиясы |
| 389 | D22.010.201 | Аспирация немесе лаваж үшін мұрын қуысын тесу |
| 390 | D98.120.204 | Мұрыннан ішкі саңылау бөгде затты кеспей алып тастау |
| 391 | D98.130.205 | Жұтқыншақтан ішкі саңылау бөгде затты кеспей алып тастау |
| 392 | D21.010.206 | Мұрынның алдыңғы тампонадасы |
| 393 | D21.020.207 | Мұрынның артқы тампонадасы |
| 394 | D21.321.211 | ЛОР ағзалары шырышын анемизациялау |
| 395 | D95.410.213 | Ойын аудиометриясы |
| 396 | D16.210.302 | Офтальмоскопия (1 көз) |
| 397 | D95.020.308 | Көздің биомикроскопиясы (1 көз) |
| 398 | D12.240.310 | Скиаскопия (1 көз) |
| 399 | D95.031.316 | Мөлдірқабық үстінің ақауларын анықтау (1 көз) |
| 400 | D95.028.317 | Интраокулярлы линза (ИОЛ) көлемін есептеу (1 көз) |
| 401 | D95.027.324 | Авторефрактометрия (1 көз) |
| 402 | D89.111.331 | Маклаков бойынша көзішілік жанасқан қысымды өлшеу (1 көз) |
| 403 | D89.113.338 | Байланыссыз пневмотонометрия (1 көз) |
| 404 | D89.114.339 | Тәуліктік тонометрия (жанаспаған) (1 көз) |
| 405 | D98.210.367 | Көздің үстіндегі бөгде затты алып тастау, тілмей (1 көз) |
| 406 | D86.011.401 | Гематоманы кесу |
| 407 | D86.224.403 | Гидроаденитті кесу |
| 408 | D86.225.404 | Көршиқанды кесу |
| 409 | D86.227.406 | Іріңдеген қажалуды кесу |
| 410 | D86.272.408 | Панарицияны кесу |
| 411 | D86.273.409 | Паронихияны кесу |
| 412 | D86.228.413 | Флегмоны кесу |
| 413 | D86.229.414 | Сыздауықты кесу |
| 414 | D93.571.415 | Таңу |
| 415 | D86.220.436 | Жараны/ күйікті хирургиялық өңдеу |
| 416 | D79.700.501 | Шығып кеткен буынның жабық редукциясы, орналасқан жері анықталмаған |
| 417 | D79.790.506 | Сүйек сынықтарының жабық репозициясы |
| 418 | D64.010.607 | Парафимозды салу |
| 419 | D02.001.001 | Гальванизация |
| 420 | D02.002.001 | Электрофорез |
| 421 | D02.003.001 | 4-камералық электрогальваниялық ванна |
| 422 | D02.004.001 | Импульсты токтары бар электрофорез |
| 423 | D02.005.001 | Электросон |
| 424 | D02.006.001 | Трансцеребралды электроанальгезия |
| 425 | D02.007.001 | Диадинамикалық токтар (ДДТ) |
| 426 | D02.008.001 | Амплипульстерапия (СМТ) |
| 427 | D02.009.001 | Флюктуоризация |
| 428 | D02.010.001 | Теріасты электронейроынталандыру (TENS-терапия) |
| 429 | D02.011.001 | Интерференцтерапия |
| 430 | D02.012.001 | СМВ-терапия |
| 431 | D02.013.001 | Бұлшықетті электроынталандыру |
| 432 | D02.014.001 | Дарсонвализация |
| 433 | D02.015.001 | Ультратонотерапия |
| 434 | D02.016.001 | Франклинизация |
| 435 | D02.017.001 | Индуктотермия |
| 436 | D02.018.001 | Ультражоғары жиілікті (УЖЖ) - терапия |
| 437 | D02.019.001 | УВЧ индуктотермия |
| 438 | D02.020.001 | Сантиметрлік терапия (СМВ) |
| 439 | D02.021.001 | Дециметрлік терапия (ДМВ-терапия) |
| 440 | D02.022.001 | Миллиметрлік терапия (КВЧ- терапия) |
| 441 | D02.023.001 | Магнитотерапия |
| 442 | D02.024.001 | Ультрадыбыстық терапия |
| 443 | D02.025.001 | Магнитолазеротарапия |
| 444 | D02.026.001 | Магнитоультрадыбыстық терапия |
| 445 | D02.027.001 | Электросон-электрофорез |
| 446 | D02.028.001 | Вакуум-фонофорез |
| 447 | D02.029.001 | Гальваноиндуктотермия |
| 448 | D02.030.001 | Биоптрон |
| 449 | D02.001.002 | Жергілікті ультракүлгін сәулелендіру |
| 450 | D02.002.002 | Жалпы ультракүлгін сәулелендіру |
| 451 | D02.004.002 | Лазеротерапия (квантты терапия) |
| 452 | D02.005.002 | Қызыл диапазон |
| 453 | D02.009.002 | Гидросәулелі душ |
| 454 | D02.010.002 | Лазерлі сканерлейтін сәуле терапиясы |
| 455 | D02.011.002 | Инфрақызыл сәулесін шығару |
| 456 | D02.012.002 | Көзге көрінетін сәуле шығару |
| 457 | D02.013.002 | Көру анализаторына ақ түспен фототерапия |
| 458 | D02.014.002 | Фотохимиотерапия |
| 459 | D02.001.003 | Аэрозольтерапия |
| 460 | D02.002.003 | Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия |
| 461 | D02.003.003 | Электроаэрозольтерапия |
| 462 | D02.001.005 | Парафинотерапия |
| 463 | D02.002.005 | Озокеритонмен емдеу |
| 464 | D02.003.005 | Нафталанмен емдеу |
| 465 | D02.004.005 | Нативті балшықшы емдеуде қолдану |
| 466 | D02.005.005 | Жанамаласқан балшықпен емдеу емшаралары |
| 467 | D02.006.005 | "Тұзды" камера (спелеокамера) |
| 468 | D02.017.006 | Ультрадыбыстық терапия (фонофорез) |
| 469 | D02.001.007 | Классикалық массаж барлық дененің |
| 470 | D02.002.007 | Сегментарлы массаж |
| 471 | D02.003.007 | Нүктелі массаж |
| 472 | D02.004.007 | Вакуумды массаж |
| 473 | D02.005.007 | Вибромассаж |
| 474 | D02.006.007 | Цигун-массаж |
| 475 | D02.007.007 | Омыртқаның тракциясы (бір бөлімі) |
| 476 | D02.008.007 | Бастың массажы (маңдай- самай және шүйде – шекелік жері) |
| 477 | D02.009.007 | Бастың шаш бөлігі массажы |
| 478 | D02.010.007 | Жаға аумағының массажы |
| 479 | D02.011.007 | Омыртқа бағанындағы мойын- кеуде бөлігінің массажы |
| 480 | D02.012.007 | Мойын, жаға аумағы және екі иық сүйектерінің массажы |
| 481 | D02.013.007 | Омыртқадағы кеуде бөлігінің массажы |
| 482 | D02.014.007 | Қолдардың массажы |
| 483 | D02.015.007 | Кеуде жасушасы маңының массажы |
| 484 | D02.016.007 | Иық сүйектерінің массажы |
| 485 | D02.017.007 | Шынтақ сүйектерінің массажы |
| 486 | D02.018.007 | Білезік буынының массажы |
| 487 | D02.019.007 | Қол және білек массажы |
| 488 | D02.020.007 | Барлық омыртқа массажы |
| 489 | D02.021.007 | Алдыңғы ішперде қабырғасы бұлшық еттерінің массажы |
| 490 | D02.022.007 | Бел- құйымшақ аймағының массажы |
| 491 | D02.023.007 | Жамбас буынының массажы |
| 492 | D02.024.007 | Жамбас буынының және бөксе аймағының массажы (аттас жақтары) |
| 493 | D02.025.007 | Аяқтардың және бел жағының массажы |
| 494 | D02.026.007 | Төменгі аяқ бөлігінің массажы |
| 495 | D02.027.007 | Тізе буыны массажы |
| 496 | D02.028.007 | Балтыр бөлігі буындарының массажы |
| 497 | D02.029.007 | Табан және жіліншік массажы |
| 498 | D03.008.003 | Балалар мектепке дейінгі ұйымдарда, орта жалпы білім беру ұйымдарының оқушыларының, жүктілігі бойынша есепте тұрған әйелдердің ауыз қуысын профилактикалық тексеріп-қараулар |
| 499 | D03.009.003 | Балаларды тісті және ауыз қуысының шырышты қабығын күту бойынша санитариялық-гигиеналық дағдыларға оқыту |
| 500 | D03.008.003 | Балалар мектепке дейінгі ұйымдарда, орта жалпы білім беру ұйымдарының оқушыларының, жүктілігі бойынша есепте тұрған әйелдердің ауыз қуысын профилактикалық тексеріп-қараулар |
| 501 | D03.009.003 | Балаларды тісті және ауыз қуысының шырышты қабығын күту бойынша санитариялық-гигиеналық дағдыларға оқыту |
| 502 | C03.082.005 | Маммография (4 сурет) |
| 503 | C03.018.004 | Емшек безінің УДЗ |
|  |  | Есту қабілетінің туа біткен және тұқым қуалайтын патологиясын анықтауға арналған ерте жастағы балалардың скринингі 2 кезең |
| 504 | A02.072.000 | Кеңес беру: Сурдолог |
| 505 | D95.470.223 | Отоакустикалық эмиссиямен шақырылған ұсталымдарды тіркеу |
| 506 | D95.410.226 | Еркін дыбыс жазықтығындағы аудиометрия |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2019 жылғы 30 наурыздағы № ҚР ДСМ-17 бұйрығының 2- қосымшасы |
|  | Консультациялық-  диагностикалық көмек көрсету қағидаларының 1- қосымшасы |

**Кешенді жан басына шаққандағы нормативтен тыс консультациялық – диагностикалық көмек деңгейінде көрсетілетін, медициналық қызметтер тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Қызметтің толық коды | Қызметтің атауы |
|  |  | Мамандардың кеңес беруі |
| 1 | A02.001.000 | Кеңес беру: Терапевт |
| 2 | A02.002.000 | Кеңес беру: Педиатр |
| 3 | A02.013.000 | Кеңес беру: Хирург |
| 4 | A02.005.000 | Кеңес беруге қабылдау : Психолог |
| 5 | A02.014.000 | Кеңес беруге қабылдау: Оториноларинголог |
| 6 | A02.015.000 | Кеңес беру: Кардиолог |
| 7 | A02.016.000 | Кеңес беру: Пульмонолог |
| 8 | A02.017.000 | Кеңес беру: Ревматолог |
| 9 | A02.018.000 | Кеңес беру: Невропатолог |
| 10 | A02.019.000 | Кеңес беру: Инфекционист |
| 11 | A02.020.000 | Кеңес беру: Аллерголог |
| 12 | A02.021.000 | Кеңес беру: Эндокринолог |
| 13 | A02.022.000 | Кеңес беру: Гастроэнтеролог |
| 14 | A02.024.000 | Кеңес беру: Гематолог |
| 15 | A02.026.000 | Кеңес беру: Уролог |
| 16 | A02.027.000 | Кеңес беру: Андролог |
| 17 | A02.028.000 | Кеңес беру: Геронтолог |
| 18 | A02.029.000 | Кеңес беру: Дерматовенеролог |
| 19 | A02.030.000 | Кеңес беру: Иммунолог |
| 20 | A02.031.000 | Кеңес беру: Сексопатолог |
| 21 | A02.032.000 | Кеңес беру: Травматолог-ортопед |
| 22 | A02.033.000 | Кеңес беру: Нейрохирург |
| 23 | A02.034.000 | Кеңес беру: Кардиохирург |
| 24 | A02.035.000 | Кеңес беру: Қан тамырлық хирург |
| 25 | A02.036.000 | Кеңес беру: Торакальный хирург |
| 26 | A02.037.000 | Кеңес беру: Жақ-бет хирургы |
| 27 | A02.038.000 | Кеңес беру: Трансплантолог |
| 28 | A02.040.000 | Кеңес беру: Онколог-хирург |
| 29 | A02.041.000 | Кеңес беру: Онколог-гинеколог |
| 30 | A02.042.000 | Кеңес беру: Проктолог |
| 31 | A02.043.000 | Кеңес беру: Анестезиолог-реаниматолог |
| 32 | A02.044.000 | Кеңес беру: Фтизиатр |
| 33 | A02.045.000 | Кеңес беру: Психотерапевт |
| 34 | A02.046.000 | Кеңес беру: Психиатр |
| 35 | A02.047.000 | Кеңес беру: Профпатолог |
| 36 | A02.048.000 | Кеңес беру: Нарколог |
| 37 | A02.049.000 | Кеңес беру: Токсиколог |
| 38 | A02.050.000 | Кеңес беру: Реабилитолог |
| 39 | A02.051.000 | Кеңес беру: Неонатолог |
| 40 | A02.053.000 | Кеңес беру: Генетик |
| 41 | A02.054.000 | Кеңес беру: Клиникалық фармаколог |
| 42 | A02.055.000 | Кеңес беру: Стоматолог-терапевт |
| 43 | A02.056.000 | Кеңес беру: Стоматолог-хирург |
| 44 | A02.057.000 | Кеңес беру: Стоматолог-ортопед |
| 45 | A02.058.000 | Кеңес беру: Стоматолог-ортодонт |
| 46 | A02.059.000 | Кеңес беру: Протезист/ ортезист |
| 47 | A02.060.000 | Кеңес беру: Трансфузиолог |
| 48 | A02.061.000 | Кеңес беру: Гипербарилық оксигенация дәрігері (ГБО) |
| 49 | A02.062.000 | Кеңес беру: Экстракорпоралды детоксикация дәрігері |
| 50 | A02.063.000 | Кеңес беру: Физиотерапевт |
| 51 | A02.066.000 | Кеңес беру: Рефлексотерапевт |
| 52 | A02.068.000 | Кеңес беру: Рентгенэндоваскулярлы диагностика және емдеу бойынша дәрігер |
| 53 | A02.069.000 | Кеңес беру: Дене шынықтыру және спрот бойынша дәрігер |
| 54 | A02.070.000 | Кеңес беру: Дәстүрлі емес медицина дәрігері (су-джок, мануальды терапии, гирудотерапевт, гомеопат) |
| 55 | A02.071.000 | Кеңес беру: Логопед |
| 56 | A02.072.000 | Кеңес беру: Сурдолог |
| 57 | A02.073.000 | Кеңес беру: Диетолог |
| 58 | A02.075.000 | Кеңес беру: Фонопедагог |
| 59 | A02.076.000 | Консультация: Фониатр |
| 60 | A02.077.000 | Кеңес беру: Аритмолог |
|  | B | Зертханалық зерттеулер |
| 61 | B01.002.001 | Аддис-Каковский бойынша несеп тұнбасын қол әдісімен талдау |
| 62 | B01.003.001 | Амбурже бойынша несеп тұнбасын қол әдісімен талдау |
| 63 | B01.071.001 | Дуоденалды затты фракциялы қол әдісімен зерттеу |
| 64 | B01.082.001 | Ұрықтық сұйықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 65 | B01.091.001 | Биологиялық материалды демодекозға қол әдісімен зерттеу |
| 66 | B01.097.001 | Күңгіртполды микроскопия көмегімен қол әдісімен өңсіз трепонеманы анықтау |
| 67 | B01.082.002 | Ұрықтық сұйықтықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық зерттеу |
| 68 | B01.298.002 | Несептегі Бен-Джонс нәруызын талдауышта анықтау |
| 69 | B02.096.001 | Қанның LE-жасушаларын қол әдісімен анықтау |
| 70 | B02.531.001 | Миелограмманы санау және сүйек-ми қан құруды қол әдісімен сипаттау |
| 71 | B03.291.001 | Қан сарысуындағы A аполипопротенін қол әдісімен анықтау |
| 72 | B03.292.001 | Қан сарысуындағы B аполипопротенін қол әдісімен анықтау |
| 73 | B03.320.001 | Қан сарысуындағы гематопорфирина қол әдісімен анықтау |
| 74 | B03.321.001 | Қандағы F гемоглобинін қол әдісімен анықтау |
| 75 | B03.339.001 | Қан сарыуызындағы дельта-левулин қышқылын қол әдісімен анықтау |
| 76 | B03.356.001 | Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазды қол әдісімен анықтау |
| 77 | B03.364.001 | Қан сарысуындағы (КФК) креатинфосфокиназын талдауышта анықтау |
| 78 | B03.520.001 | Қан сарысуындағы айналмалы иммундық кешендерді (АИК) қол әдісімен анықтау |
| 79 | B03.851.001 | Қан сарысуындағы ақуыз фракциясын қол әдісімен электрофарездеу |
| 80 | B03.557.002 | Қан сарысуындағы және басқа биологиялық сұйықтардағы нәруыз фракцияларын талдауышта электрофорездеу |
| 81 | B03.062.002 | Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау |
| 82 | B03.558.002 | Қан сарысуындағы липопротеиндерді талдауышта электрофорездеу |
| 83 | B03.508.002 | Қан сарысуындағы креатинфосфокиназ изоферменттерін фракцияларын талдауышта анықтау |
| 84 | B03.509.002 | Қан сарысуындағы лактатдегидрогеназ изоферменттерінің фракцияларын талдауышта анықтау |
| 85 | B03.510.002 | Қан сарысуындағы сілтілік фосфатаз изоферменттері фракцияларын талдауышта анықтау |
| 86 | B03.356.002 | Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазаны талдауышта анықтау |
| 87 | B03.365.002 | Қан сарысуындағы МВ (КФК-МВ) фракция креатинфосфокиназын талдауышта анықтау |
| 88 | B03.161.002 | Қан сарысуындағы ангиотензинге айландыру ферментін талдауышта анықтау |
| 89 | B03.515.002 | Қан сарысуындағы холинэстеразаны талдауышта анықтау |
| 90 | B03.370.002 | Қан сарысуындағы липазаны талдауышта анықтау |
| 91 | B03.506.002 | Қан сарысуындағы фосфолипидтерді талдауышта анықтау |
| 92 | B03.306.002 | Қан сарысуындағы пируватты талдауышта анықтау |
| 93 | B03.324.002 | Қан сарысуындағы гиалуронидазаны талдауышта анықтау |
| 94 | B03.329.002 | Қан сарысуындағы глутамтадегидрогеназаны талдауышта анықтау |
| 95 | B03.331.002 | Қандағы глюкозо-6-фосфатдегидрогеназаны (Г-6-ФДГ) талдауышта анықтау |
| 96 | B03.511.002 | Қан сарысуындағы фруктозаминды талдауышта анықтау |
| 97 | B03.291.002 | Қан сарысуындағы A аполипопротеинін талдауышта анықтау |
| 98 | B03.292.002 | Қан сарысуындағы B аполипопротеинін талдауышта анықтау |
| 99 | B03.359.002 | Қан сарысуындағы C3 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау |
| 100 | B03.304.002 | Талдауышта қан сарысуындағы D витаминын анықтау |
| 101 | B03.360.002 | Қан сарысуындағы C4 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау |
| 102 | B03.336.002 | Қан сарысуындағы гомоцистеинді талдауышта анықтау |
| 103 | B03.499.002 | Қан сарысуындағы фенилаланинді талдауышта анықтау |
| 104 | B03.803.002 | Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу |
| 105 | B03.804.002 | Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу |
| 106 | B03.549.002 | Жүктіліктің 1- триместрінде қанның құрғаққалдығына және/немесе қан сарысуына талдауышта пренатальді скрининг жүргізу (b-бірлікті созылмалы гонадотропинді (b-ХГЧ) және жүктілікпен байланысты (ПАПП-А) плацентарлық протеинді анықтау үшін екілік тестілеу) |
| 107 | B03.546.002 | Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді (АФП), созылмалы гонадотропиннің b- бірлігін (b-ХГЧ) анықтау үшін екілік тест) талдауышта жүргізу |
| 108 | B03.550.002 | Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді (АФП), созылмалы гонадотропиннің b- бірлігін (b-ХГЧ) және коньюгирленбеген эстиолды анықтау үшін үштік тест) талдауышта жүргізу |
| 109 | B03.561.002 | Коньюгирленбеген эстиолды талдауышта анықтау |
| 110 | B03.317.002 | Қандағы гаптоглобинді талдауышта анықтау |
| 111 | B03.374.002 | Несептегі магнийды (Mg) талдауышта анықтау |
| 112 | B03.347.002 | Несептегі калийды (K) талдауышта анықтау |
| 113 | B03.352.002 | Несептегі кальцийды (Ca) талдауышта анықтау |
| 114 | B03.513.002 | Несептегі хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау |
| 115 | B03.388.002 | Несептегі натрийды (Na) талдауышта анықтау |
| 116 | B03.330.002 | Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) талдауышта анықтау |
| 117 | B03.517.002 | Несептегі адам хорионының гонадотропинін (АХГ) талдауышта анықтау |
| 118 | B03.551.002 | Қан сарысуындағы дәрілік заттың мөлшерін талдауышта анықтау |
| 119 | B03.105.002 | Биологиялық материалдағы ауыр металлдарды атомды-адсорбциялық әдіспен анықтау |
| 120 | B03.560.002 | Биологиялық материалдағы мәйіттік материалды металлдық уларға (йод, марганец, мыс, мышьяқ, сынап, қорғасын, фтор, хром, цинк) сапалы реакция (түстік бояу) әдісімен зерттеу |
| 121 | B03.099.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалда йод, селенді айқындау |
| 122 | B03.105.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалда ауыр металлдарды (мыс, сынап, қорғасын, мырыш) айқындау |
| 123 | B04.309.001 | Ұйыған қанның каолин-белсендірілген лизис уақытын қол әдісімен анықтау |
| 124 | B04.310.001 | Қан плазмасында Квик уақытын (КУ) қол әдісімен анықтау |
| 125 | B04.345.001 | Ұйыған қанның ретракциялау индексін қол әдісімен анықтау |
| 126 | B04.357.001 | Қан плазмасында Клаус-фибриногенін қол әдісімен анықтау |
| 127 | B04.502.001 | Қан плазмасындағы фибринолитикалық белсенділігін қол әдісімен анықтау |
| 128 | B04.540.001 | Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында бета-нафтол тестін жүргізу |
| 129 | B04.550.001 | Қан тромбоциттерінің адгезиясы мен агрегациясы реакциясын (ГАТ) қол әдісімен жүргізу |
| 130 | B04.551.001 | Қан плазмасында этанол тестін қол әдісімен жүргізу |
| 131 | B04.063.002 | Тромбоциттер агрегациясын талдауышта зерттеу |
| 132 | B04.090.002 | Қан тромбоэластограммасын талдауышта зерттеу |
| 133 | B04.151.002 | Қан плазмасындағы плазминоген белсенділігін талдауышта анықтау |
| 134 | B04.152.002 | Қан плазмасындағы S протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау |
| 135 | B04.153.002 | Қан плазмасындағы C протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау |
| 136 | B04.436.002 | Қан плазмасындағы фибриномономерлердің еритін кешендерін талдауышта анықтау (ФМЕК) |
| 137 | B04.439.002 | Қан плазмасындағы C протеиніне V факторының резистенттілігін талдауышта анықтау |
| 138 | B04.492.002 | Қан плазмасындағы V факторды талдауышта анықтау |
| 139 | B04.550.002 | Анализаторда тромбоциттердің адгезия мен агрегация реакциясын жүргізу (ГАТ) |
| 140 | B05.007.001 | Қолмен жасалатын әдіспен аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу |
| 141 | B05.010.001 | Қолмен жасалатын әдіспен анаэробтарға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 142 | B05.012.001 | Қолмен жасалатын әдіспен биологиялық материалды Vibrio cholerae Vibrio cholerae –ға бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 143 | B05.013.001 | Қолмен жасалатын әдіспен биологиялық материалды Haemophilus influenzae –ға бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 144 | B05.014.001 | Қолмен жасалатын әдіспен биологиялық материалды Neisseria gonorrhoeae –ға бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 145 | B05.015.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Candida тәріздес зеңдерге биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 146 | B05.063.001 | Биологиялық материалды Candida тұқымдас зеңдерге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 147 | B05.016.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Mycoplasma -ға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 148 | B05.017.001 | Қолмен жасалатын әдіспен тағамдық токсикоинфекцияларға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығармау ) |
| 149 | B05.065.001 | Қолмен жасалатын әдіспен тағамдық токсикоинфекцияларға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығармау) |
| 150 | B05.018.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Trichomonas - ға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 151 | B05.019.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Ureaplasma -ға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 152 | B05.022.001 | Қолмен жасалатын әдіспен емшек сүтін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 153 | B05.068.001 | Емшек сүтін қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 154 | B05.023.001 | Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге өтті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 155 | B05.069.001 | Өтті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 156 | B05.024.001 | Қолмен жасалатын әдіспен иерсиниозға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 157 | B05.070.001 | Нәжісті иерсиниозға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 158 | B05.025.001 | Қолмен жасалатын әдіспен кампиллобактерияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 159 | B05.026.001 | Қолмен жасалатын әдіспен ішек дисбактериозына нәжісті бактериологиялық зерттеу |
| 160 | B05.028.001 | Қолмен жасалатын әдіспенсальмонеллезге нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)) |
| 161 | B05.073.001 | Нәжісті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 162 | B05.029.001 | Қолмен жасалатын әдіспен энтеропатогендік эшерихияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 163 | B05.030.001 | Энтеропатогенді эшерихиялардың ыдырауын бактериологиялық зерттеуін қол әдісімен жүргізу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 164 | B05.033.001 | Қолмен жасалатын әдіспен сальмоноллезге қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 165 | B05.076.001 | Қанды сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 166 | B05.036.001 | Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 167 | B05.078.001 | Қақырықты қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 168 | B05.037.001 | Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты, бронхтан туберкулез микобактериясына шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 169 | B05.038.001 | Қолмен жасалатын әдіспен туберкулездің микобактериясына несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 170 | B05.040.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Neisseria meningitisке (нейссерия менингитис) мұрын-жұтқыншақ сілемейін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 171 | B05.042.001 | Қолмен жасалатын әдіспен Staphylococcus aureusке (стафилококкус ауреус) аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 172 | B05.043.001 | Қолмен жасалатын әдіспенаңқадан бөлінетінді Bordetella pertussisке (бордетелла пертуссис) бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 173 | B05.083.001 | Аңқа бөліндісін Bordetelle pertussis- ке (бордетелла пертуссис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 174 | B05.044.001 | Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан, жаралардан, көздерден, құлақтардан, несептен, өттен және басқ. шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 175 | B05.084.001 | Аңқа, жара, көз, құлақ, несеп, өт және тағы басқа бөліндіні қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 176 | B05.045.001 | Қолмен жасалатын әдіспен дифтерияға аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару) |
| 177 | B05.085.001 | Мұрын және аңқа бөліндісін дифтерияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз) |
| 178 | B05.525.001 | Қолмен жасалатын әдіспен бөліп шығарылған өсірінділердің микробтарға қарсы препараттарына сезгіштікті анықтау |
| 179 | B05.007.002 | Талдауышта аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу |
| 180 | B05.009.002 | Биологиялық материалдағы Neisseria gonorrhea- ны (нейссерия гонорея) талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 181 | B05.010.002 | Биологиялық материалды анаэробқа талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 182 | B05.012.002 | Биологиялық материалды Vibrio cholerae-ға (вибрио холера) талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 183 | B05.013.002 | Биологиялық материалды Haemophilus influenzae-ға талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 184 | B05.015.002 | Биологиялық материалды Candida тұқымдас зеңдерге талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 185 | B05.016.002 | Биологиялық материалды Mycoplasma-ға талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 186 | B05.017.002 | Биологиялық материалдағы тағамдық токсикоинфекцияларды талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 187 | B05.018.002 | Биологиялық материалды Trichomonas-қа талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 188 | B05.019.002 | Биологиялық материалды Ureaplasma-ға талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 189 | B05.022.002 | Емшек сүтін талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 190 | B05.023.002 | Өтті сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 191 | B05.024.002 | Қолмен жасалатын әдіспен иерсиниозға нәжісті бактериологиялық зерттеу |
| 192 | B05.025.002 | Қолмен жасалатын әдіспен кампиллобактерияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу |
| 193 | B05.028.002 | Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге нәжісті бактериологиялық зерттеу |
| 194 | B05.029.002 | Қолмен жасалатын әдіспен энтеропатогендік эшерихияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу |
| 195 | B05.031.002 | Қанды Neisseria meningitis-ке талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 196 | B05.033.002 | Қанды сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 197 | B05.034.002 | Қанды стерильділікке талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 198 | B05.036.002 | Қақырықты талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 199 | B05.037.002 | Туберкулез микбактерияға қақырықты, бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 200 | B05.038.002 | Туберкулез микобактериясына несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 201 | B05.039.002 | Сальмонеллезге несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 202 | B05.041.002 | Мурын-жұтқыншақ сөлін Neisseria meningitis-ке талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 203 | B05.042.002 | Мұрын және аран бөліндісін Staphylococcus aureus-ке талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 204 | B05.043.002 | Аран бөліндісін Bordetella pertussis-ке талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 205 | B05.044.002 | Жара, көз, құлақ, несеп, өт, аран және тағы басқа бөлінділерін талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 206 | B05.045.002 | Мұрын және аран бөліндісін дифтерияға талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 207 | B05.048.002 | Бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 208 | B05.050.002 | Жұлын-ми сұйықтығын Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу |
| 209 | B05.051.002 | Транссудатты, экссудатты талдауышта заласыздығына бактериологиялық зерттеу |
| 210 | B05.059.019 | Масс-спектрометрия әдісімен бөлінген таза өсіріндіні сәйкестендіру |
| 211 | B05.525.002 | Талдауышта бөлінген өсіріндінің микробқа қарсы препараттарға сезгіштікті анықтау |
| 212 | B06.084.005 | ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің аралас ауруларына және антиядролық антиденелерге скринингтік зерттеу (CTD Screen) |
| 213 | B06.085.005 | ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің жүйелік ауруларына скринингтік зерттеу (Symphony) |
| 214 | B06.117.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (11-ОКС) анықтау |
| 215 | B06.118.005 | ИФТ-әдісімен несепте 17-кетостероидті (17- КС) анықтау |
| 216 | B06.119.005 | ИФТ-әдісімен несепте 17оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау |
| 217 | B06.120.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында 17 оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау |
| 218 | B06.121.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында AAG анықтау |
| 219 | B06.122.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында AAT анықтау |
| 220 | B06.124.005 | ИФТ-әдісімен несепте адамның b-хорионинді гонадотропині (b-АХГ) анықтау |
| 221 | B06.130.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидтық антигеніне Ig G анықтау |
| 222 | B06.548.005 | Қан сарысуындағы Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау |
| 223 | B06.131.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig G анықтау |
| 224 | B06.549.005 | Қан сарысуындағы Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау |
| 225 | B06.132.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау |
| 226 | B06.134.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig M анықтау |
| 227 | B06.133.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig G анықтау |
| 228 | B06.550.005 | Қан сарысуындағы Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау |
| 229 | B06.135.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында NCA анықтау |
| 230 | B06.136.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында NLA анықтау |
| 231 | B06.137.005 | ИФТ-әдісімен ми-жұлын сарысуында NSE анықтау |
| 232 | B06.138.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында NSE анықтау |
| 233 | B06.139.005 | ИФТ-әдісімен биологиялық материалдағы S100 анықтау |
| 234 | B06.142.005 | ИФТ әдісімен a-триптазаны анықтау |
| 235 | B06.143.005 | ИФТ әдісімен b-триптазаны анықтау |
| 236 | B06.551.005 | a/b-триптазаны ИФТ әдісімен анықтау |
| 237 | B06.552.005 | Эозинофильді-катионды протеинді (ECP) ИФТ әдісімен анықтау |
| 238 | B06.144.005 | Қан сарысуында Ig G авидитеттігін Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ға ИФТ әдісімен анықтау |
| 239 | B06.145.005 | Қан сарысуында Ig G авидитеттігін Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ға ИФТ әдісімен анықтау |
| 240 | B06.146.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау |
| 241 | B06.147.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында адренокортикотроп гормонды (АКТГ) анықтау |
| 242 | B06.157.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау |
| 243 | B06.162.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында андростендионды (АСД) анықтау |
| 244 | B06.163.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында анти Мюллеров гормонын анықтау |
| 245 | B06.164.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Chlamydia trachomatisқа (хламидия трахоматис) антигенін анықтау |
| 246 | B06.167.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Candida (кандида) тәріздес зеңдердің антигенін анықтау |
| 247 | B06.169.005 | Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G (ANCA combi) -ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 248 | B06.171.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау |
| 249 | B06.172.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында антиспермалдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау |
| 250 | B06.175.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында CENP-ке антиденелерді анықтау |
| 251 | B06.176.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Echinococcusқа (эхинококкоз) антиденелерді анықтау |
| 252 | B06.177.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Fibrillarinге антиденелерді қорғау |
| 253 | B06.178.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында GBM-ға антиденелерді анықтау |
| 254 | B06.180.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Jo-1-ге антиденелерді анықтау |
| 255 | B06.181.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Mi-2-ге антиденелерді анықтау |
| 256 | B06.182.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында MPOS-ке антиденелерді қорғау |
| 257 | B06.183.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында PCNA-ға антиденелерді анықтау |
| 258 | B06.184.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында PM-Scl-ға антиденелерді анықтау |
| 259 | B06.185.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында PR3S-ке антиденелерді анықтау |
| 260 | B06.186.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Rib-P-ға антиденелерді анықтау |
| 261 | B06.187.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNA Pol III-ке антиденелерді анықтау |
| 262 | B06.188.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNP70-ке антиденелерді анықтау |
| 263 | B06.189.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында U1RNP-ға антиденелерді анықтау |
| 264 | B06.194.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тегіс бұлшықетке (SMA) антиденелерді анықтау |
| 265 | B06.195.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында екі шиыршықты (денатурацияланбаған) ДНҚ-ға антиденелерді анықтау |
| 266 | B06.196.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау |
| 267 | B06.197.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальпротектинге антиденелерді анықтау |
| 268 | B06.198.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаға антиденелерді анықтау |
| 269 | B06.199.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллинирленген виментинге (Anti-MCV) антиденелерді анықтау |
| 270 | B06.205.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ЕNA) антиденелерді анықтау |
| 271 | B06.207.005 | Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 272 | B06.208.005 | Қан сарысуында Helicobacter pylori -ге (HP) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 273 | B06.556.005 | Қан сарысуындағы Helicobacter pylori–ға (HP) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 274 | B06.209.005 | Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 275 | B06.210.005 | Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ке Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 276 | B06.211.005 | Қан сарысуында Yersinia enterocolotica-ке Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 277 | B06.212.005 | Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 278 | B06.213.005 | Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 279 | B06.214.005 | Қан сарысуында кардиолипинге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 280 | B06.216.005 | Қан сарысуында Ascaris lumbricoides (аскаридоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 281 | B06.217.005 | Қан сарысуында Borellia burgdorferi (болезнь Лайма)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 282 | B06.218.005 | Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 283 | B06.219.005 | Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 284 | B06.220.005 | Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 285 | B06.221.005 | Қан сарысуында Helicobacter pylori -ға (HP) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 286 | B06.222.005 | Қан сарысуында La-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 287 | B06.223.005 | Қан сарысуында Leptospira interrogans-ке Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 288 | B06.224.005 | Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 289 | B06.225.005 | Қан сарысуында Opisthorchis felineus және Opisthorchis viverrini -ға (описторхоз) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 290 | B06.226.005 | Қан сарысуында Ro-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 291 | B06.227.005 | Қан сарысуында Ro52-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 292 | B06.228.005 | Қан сарысуында Ro60-қа Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 293 | B06.229.005 | Қан сарысуында Scl-70 -ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 294 | B06.230.005 | Қан сарысуында Sm-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 295 | B06.231.005 | Қан сарысуында Toxocara canis (токсокароз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 296 | B06.232.005 | Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 297 | B06.234.005 | Қан сарысуында Trichinella spiralis (трихинеллез)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 298 | B06.233.005 | Қан сарысуында Treponema pallidum-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 299 | B06.235.005 | Қан сарысуында Trichomonas vaginalis-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 300 | B06.236.005 | Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 301 | B06.237.005 | Қан сарысуында Varicella Zoster-ге (ВПГ-ІІІ) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 302 | B06.238.005 | Қан сарысуында Yersinia enterocolitica-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 303 | B06.239.005 | Қан сарысуында b2-Гликопротеину I -ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 304 | B06.241.005 | Қан сарысуында В вирусты гепатитінің HBcAg -ге Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау |
| 305 | B06.242.005 | Қан сарысуында 1 және 2- типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I, II) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 306 | B06.246.005 | Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке (ВПГ-VIII) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 307 | B06.247.005 | Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 308 | B06.559.005 | Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 309 | B06.249.005 | Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 310 | B06.250.005 | Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 311 | B06.251.005 | Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-ІI) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау |
| 312 | B06.248.005 | Қан сарысуында қызылша қоздырғышына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 313 | B06.253.005 | Қан сарысуында гистондарға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 314 | B06.254.005 | Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 315 | B06.255.005 | Қан сарысуында Aspergillus (аспергиллез) тұқымдас зеңдерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 316 | B06.256.005 | Қан сарысуында Candida тұқымдас зеңдерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 317 | B06.561.005 | Қан сарысуында Candida тұқымдас зеңдерге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 318 | B06.562.005 | Қан сарысуындағы Candida тұқымдастығындағы зеңдерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 319 | B06.257.005 | Қан сарысуында кардиолипинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 320 | B06.563.005 | Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 321 | B06.259.005 | Қан сарусуында цитруллинді С- пептидке (ССР) Ig G –ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 322 | B06.261.005 | Қан сарысуында Borellia burgdorferi -ға (Лайм ауруына) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 323 | B06.262.005 | Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 324 | B06.263.005 | Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-қа Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 325 | B06.264.005 | Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 326 | B06.265.005 | Қан сарысуында Giardia intestinalis -ке (лямблиоз) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 327 | B06.567.005 | Қан сарысуында Giardia intestinalis -ке (лямблиоз) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 328 | B06.266.005 | Қан сарысуында Helicobacter pylori-ге (HP) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 329 | B06.267.005 | Қан сарысуында Leptospira interrogans-ке Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 330 | B06.268.005 | Қан сарысуында Opisthorchis felineus және Opisthorchis viverrini -ге (описторхоз) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 331 | B06.568.005 | Қан сарысуындағы Opisthorchis felineus және Opisthorchis viverrini-ға (описторхоз) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 332 | B06.269.005 | Қан сарысуында Toxoplasma gondii -ге (токсоплазмоз) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 333 | B06.270.005 | Қан сарысуында Toxoplasma gondii-ге (токсоплазмоз) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 334 | B06.569.005 | Қан сарысуындағы Treponema pallidum-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 335 | B06.271.005 | Қан сарысуында Varicella Zoster (ВПГ-III) -ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 336 | B06.570.005 | Қан сарысуындағы Varicella Zoster (ВПГ-III)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау |
| 337 | B06.272.005 | Қан сарысуында Yersinia enterocolitica -ға Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 338 | B06.273.005 | Қан сарысуында b2- Гликопротеин I -ге Ig М-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 339 | B06.592.005 | Қан сарысуында ревматоидты факторға Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 340 | B06.593.006 | Қан сарысуында нуклеосомаларға Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 341 | B06.275.005 | Қан сарысуында 1 және2 -типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I,II) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 342 | B06.571.005 | Қан сарысуындағы 1/2 типті жәй герпес вирусына (ВПГ-I,II) антидене авидтілігін ИФТ әдісімен анықтау |
| 343 | B06.277.005 | Қан сарысуында кене энцефалиті вирусына Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 344 | B06.279.005 | Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-I) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 345 | B06.280.005 | Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-ІI) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 346 | B06.281.005 | Қан сарысуында кардиолипинге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау |
| 347 | B06.286.005 | Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына ИФТ әдісімен анықтау |
| 348 | B06.287.005 | Қан сарысуында қызамық қоздырғышына ИФТ әдісімен анықтау |
| 349 | B06.302.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау |
| 350 | B06.303.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ванилилминдаль қышқылын (ВМҚ) анықтау |
| 351 | B06.304.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында D дәруменін анықтау |
| 352 | B06.305.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында В-12 дәруменін (кобаламин) анықтау |
| 353 | B06.307.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында С дәруменін анықтау |
| 354 | B06.318.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында гастрин 17ні анықтау |
| 355 | B06.325.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында гиалурон қышқылын анықтау |
| 356 | B06.326.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында гистаминді анықтау |
| 357 | B06.327.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында глиальды фибриллярлық ащы нәруызды анықтау |
| 358 | B06.337.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ГСПГ (глобулин байланыстыратын жыныстық гормон) анықтау |
| 359 | B06.351.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау |
| 360 | B06.354.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында катехоламиндерді анықтау |
| 361 | B06.361.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында кортизолды анықтау |
| 362 | B06.368.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында лактоферринді анықтау |
| 363 | B06.381.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаны анықтау |
| 364 | B06.382.005 | ИФТ-әдісімен қан несепте микроальбуминді анықтау |
| 365 | B06.384.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау |
| 366 | B06.385.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантиденелерді (AMA M2) анықтау |
| 367 | B06.395.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау |
| 368 | B06.405.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Ig A -ны (жалпы) анықтау |
| 369 | B06.407.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Ig G -ды (жалпы) анықтау |
| 370 | B06.408.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Ig M -ды (жалпы) анықтау |
| 371 | B06.422.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау |
| 372 | B06.423.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау |
| 373 | B06.424.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1-ді анықтау |
| 374 | B06.425.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2-ні анықтау |
| 375 | B06.427.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында плацентарлық нәруызды (РАРА-А) анықтау |
| 376 | B06.430.005 | ИФТ әдісімен қан сарысуында бар HLA-антиденелерді анықтау |
| 377 | B06.573.005 | Қан сарысуындағы 17-оксипрогестеронды ИФА әдісімен анықтау |
| 378 | B06.440.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау |
| 379 | B06.448.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында серотонинды анықтау |
| 380 | B06.449.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды анықтау |
| 381 | B06.576.005 | Басқа аллергендерге спецификалық Ig Е-ні ИФА әдісімен анықтау |
| 382 | B06.462.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Gardnerella vaginalisке сомалық антиденелерді анықтау |
| 383 | B06.463.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Giardia intestinalisке (лямблиоз) антиденелерді анықтау |
| 384 | B06.465.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Mycoplasma hominisке антиденелерді анықтау |
| 385 | B06.466.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында Yersinia pseudotuberculosisке сомалық антиденелерді анықтау |
| 386 | B06.473.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмау вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 387 | B06.476.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында респиторлық- синцитиальды вирусына суммарлық антиденелерді анықтау |
| 388 | B06.478.005 | ИФТ-әдісімен суммарлық анти-фосфолипидтік антиденелерді анықтау |
| 389 | B06.581.005 | Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 390 | B06.582.005 | Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig М-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 391 | B06.488.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау |
| 392 | B06.489.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында тестостерон стимуляциялаушы гормонды (ТСГ) анықтау |
| 393 | B06.497.005 | ИФТ-әдісімен қан плазмасында Виллебранд факторын анықтау |
| 394 | B06.517.005 | ИФТ-әдісімен несепте адамның хорион гонадотропинын (АХГ) анықтау |
| 395 | B06.518.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы адамның хорион гонадотропинын анықтау (АХГ) |
| 396 | B06.521.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-8 анықтау |
| 397 | B06.522.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-2 анықтау |
| 398 | B06.523.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-4 анықтау |
| 399 | B06.524.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-6 анықтау |
| 400 | B06.252.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-альфа-цитокиндерді анықтау |
| 401 | B06.278.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-гамма-цитокиндерді анықтау |
| 402 | B06.674.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында ФНО-альфа-цитокиндерді анықтау |
| 403 | B06.584.005 | Қан сарысуында целиакиге Ig А-ны ИФТ әдісімен анықтау |
| 404 | B06.585.005 | Қан сарысуында целиакиге Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау |
| 405 | B06.587.005 | Қан сарысуындағы амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау |
| 406 | B06.588.005 | Қан сарысуындағы опидтерді ИФТ әдісімен анықтау |
| 407 | B06.589.005 | Қан сарысуындағы канабиноидтарды ИФТ әдісімен анықтау |
| 408 | B06.590.005 | Несептегі амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау |
| 409 | B06.591.005 | Несептегі опиоидтарды ИФТ әдісімен анықтау |
| 410 | B06.853.005 | ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында Treponema pallidum-ге (трепонема паллидум) антиденені анықтау |
| 411 | B06.856.005 | ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында АИТВ 1, 2-ге антиденені анықтау |
| 412 | B06.855.005 | ИФТ-әдісімен қан сарысуында p24 АИТВ антигеніне және АИТВ 1, 2-ге сомалық антиденелерді анықтау |
| 413 | B06.857.005 | Иммуноблотинг әдісімен АИТВ 1,2-ге растаушы тест |
| 414 | B06.056.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында сүйек тінінің резорбциясы бұзылуының диагностикасы (b-Cross Laps) |
| 415 | B06.057.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында созылмалы жүрек жеткіліксіздігінің pro-BNP (натрийуретикалық пептидтер) диагностикасы |
| 416 | B06.117.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (ОКС) анықтау |
| 417 | B06.118.006 | Иммунохемилюминисценция әдісімен несептегі 17-кетостероидтарды (17-КС) анықтау |
| 418 | B06.119.006 | Иммунохемилюминисценция әдісімен несептегі 17-оксикортикостероидтарды (17-ОКС) анықтау |
| 419 | B06.120.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында 17-оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау |
| 420 | B06.123.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында альфафетопротеин (АФП) анықтау |
| 421 | B06.130.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барра вирусының (ВПГ-IV) капсидтік антигеніне IgG анықтау |
| 422 | B06.555.006 | Қан сарысуында Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигеніне Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 423 | B06.131.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барра вирусының (ВПГ-IV) ерте антигеніне IgG анықтау |
| 424 | B06.556.006 | Қан сарысуында Эпштеин-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 425 | B06.132.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында (ВПГ - V) цитомегаловирусқа IgG анықтау |
| 426 | B06.134.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ - V) IgM анықтау |
| 427 | B06.133.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштеин-Барра вирусының (ВПГ-IV) ядролық антигеніне IgG анықтау |
| 428 | B06.140.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында S100 анықтау |
| 429 | B06.141.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында NGAL анықтау |
| 430 | B06.558.006 | Несептегі uNGAL-ды иммунохемилюминисценции әдісімен анықтау |
| 431 | B06.144.006 | Қан сарысуында Ig G авидитеттігін Toxoplasma gondii -ға (токсоплазмоз) иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 432 | B06.145.006 | Қан сарысуында Ig M авидитеттігін Toxoplasma gondii-ға (токсоплазмоз) иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 433 | B06.146.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау |
| 434 | B06.147.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында адренокортикотроптық гормонды (АКТГ) анықтау |
| 435 | B06.157.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау |
| 436 | B06.158.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында альфа-2-макроглобулинді анықтау |
| 437 | B06.163.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында анти Мюллер гормонын анықтау |
| 438 | B06.168.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпақ жасушалы карциноманың (SCCA) антигенін анықтау |
| 439 | B06.169.006 | Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Іg G-ді (ANCA combi) иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 440 | B06.171.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында антиовариальдық аутоантиденелерді (ANA) анықтау |
| 441 | B06.172.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында антиспермальдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау |
| 442 | B06.174.006 | Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 443 | B06.192.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында гепаринге антиденелерді анықтау |
| 444 | B06.193.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында гистондарға антиденелерді анықтау |
| 445 | B06.196.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау |
| 446 | B06.199.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллин виментіне (Anti-MCV) антиденелерді анықтау |
| 447 | B06.200.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында С гепатиты вирусының құрылымдық емес нәруыздарға антиденелерді анықтау |
| 448 | B06.201.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында арал жасушаларына антиденелерді анықтау |
| 449 | B06.202.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тирепероксидазаға (а-ТПАО) антиденелерді анықтау |
| 450 | B06.203.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоптропта гормондар рецепторларына антиденелерді анықтау |
| 451 | B06.204.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобуниге (АТ к ТГ) антиденелерді анықтау |
| 452 | B06.205.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ENA) антиденелерді анықтау |
| 453 | B06.212.006 | Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig А-ны иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 454 | B06.213.006 | Қан сарысуында глиадинге Ig А-ны иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 455 | B06.214.006 | Қан сарысуында кардиолипинге Ig А-ны иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 456 | B06.215.006 | Қан сарысуында целиакии Ig А-ны иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 457 | B06.232.006 | Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 458 | B06.237.006 | сарысуында Varicella Zoster (ВПГ-III)-ге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 459 | B06.239.006 | Қан сарысуында b2-Гликопротеин I-ге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 460 | B06.242.006 | Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ВПГ-I,II) Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 461 | B06.250.006 | Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 462 | B06.251.006 | Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-ІI) Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 463 | B06.248.006 | Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 464 | B06.254.006 | Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 465 | B06.257.006 | Қан сарысуында кардиолипинге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 466 | B06.259.006 | Қан сарысуында цитруллинді С- пептидке (ССР) Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 467 | B06.260.006 | Қан сарысуында целиакииге Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 468 | B06.269.006 | Қан сарысуында Toxoplasma gondii -ге (токсоплазмоз) Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 469 | B06.271.006 | Қан сарысуында Varicella Zoster (ЖГВ-III)-ке Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 470 | B06.273.006 | Қан сарысуында b2- Гликопротеин I -ге Ig М-ді иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 471 | B06.275.006 | Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I,ІІ) Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 472 | B06.279.006 | Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 473 | B06.280.006 | Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-ІI) Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 474 | B06.281.006 | Қан сарысуындакардиолипинге Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 475 | B06.287.006 | Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 476 | B06.289.006 | Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 477 | B06.290.006 | Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig М-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 478 | B06.297.006 | Қан сарысуында екі спиральді ДНК-ға аутоиммунды Ig G-ды иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 479 | B06.302.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында b-2 микроглобулинді анықтау |
| 480 | B06.318.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында гастрина 17 анықтау |
| 481 | B06.336.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында гомоцистеинді анықтау |
| 482 | B06.337.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында глобулин байланыстартын жыныстық гормон (ГБЖГ) анықтау |
| 483 | B06.338.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуындағы дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау |
| 484 | B06.342.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында В ингибинін анықтау |
| 485 | B06.346.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау |
| 486 | B06.351.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау |
| 487 | B06.361.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында лютеиндеуіш гормонды (ЛГ) анықтау |
| 488 | B06.369.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен несепте микроальбуминді анықтау |
| 489 | B06.382.006 | Определение микроальбумина в моче методом иммунохемилюминисценции |
| 490 | B06.385.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантиденелерді (AMA M2) анықтау |
| 491 | B06.392.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында нейрон - спецификалы энолазаны (NSE) анықтау |
| 492 | B06.393.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында нейронопептидтерді анықтау |
| 493 | B06.395.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау |
| 494 | B06.399.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпы (ПСА) простат-спецификалы антиген анықтау |
| 495 | B06.400.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпы тироксинді (Т4) анықтау |
| 496 | B06.405.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Ig A классындағы жалпы антиденелерді анықтау |
| 497 | B06.406.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Ig E классындағы жалпы антиденелерді анықтау |
| 498 | B06.407.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Ig G классындағы жалпы антиденелерді анықтау |
| 499 | B06.408.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Ig M классындағы жалпы антиденелерді анықтау |
| 500 | B06.411.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында өкпенің шағын жасушалы емес обырының (CYFRA 21-1) онкомаркерлерін анықтау |
| 501 | B06.412.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ұйқыбез бен тік ішек обырының (СА 242) онкомаркерін анықтау |
| 502 | B06.413.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 125) анықтау |
| 503 | B06.414.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (С 15-3) анықтау |
| 504 | B06.415.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау |
| 505 | B06.416.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау |
| 506 | B06.417.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында шағын жасушалы обырдың (Pro-GRP) ісік маркерін анықтау |
| 507 | B06.418.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында аналық бездер обырының (НЕ-4) ісік маркерін анықтау |
| 508 | B06.422.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау |
| 509 | B06.423.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау |
| 510 | B06.424.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау |
| 511 | B06.425.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау |
| 512 | B06.431.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында про-простатспецификалық антиген (про-ПСА) анықтау |
| 513 | B06.432.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында прогестеронды анықтау |
| 514 | B06.433.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау |
| 515 | B06.434.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында простатикалық қышқыл фосфатазаны анықтау |
| 516 | B06.440.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау |
| 517 | B06.442.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында РЭА (Обыр эмбриондық антигені) анықтау |
| 518 | B06.444.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін F-простат-спецификалы антиген (F-ПСА) анықтау |
| 519 | B06.445.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау |
| 520 | B06.446.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау |
| 521 | B06.449.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды (СТГ) анықтау |
| 522 | B06.450.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау |
| 523 | B06.457.006 | Қан сарысуында қоздырғыштың идентификациясымен спецификалық Ig Е-ні иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 524 | B06.461.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында сомалық ревматоидтік факторды анықтау |
| 525 | B06.462.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Gardnerella vaginalisке (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау |
| 526 | B06.474.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында адам иммунитеті тапшылығы вирусына (АИТВ) сомалық антиденелерді анықтау |
| 527 | B06.478.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен сомалық анти-фосфолипидтік антиденелерді анықтау |
| 528 | B06.480.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен (PIGF) өсімінің плацентарлық факторының сарысу деңгейін анықтау |
| 529 | B06.481.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында Т3 (жалпы трииодтиронинді) анықтау |
| 530 | B06.482.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тестостеронды анықтау |
| 531 | B06.483.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау |
| 532 | B06.484.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау |
| 533 | B06.488.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау |
| 534 | B06.498.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ісіктер некрозының факторын (ІНФ) анықтау |
| 535 | B06.500.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ферритинді анықтау |
| 536 | B06.503.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ФМС-тәріздес тирозинкиназа 1sFlt-ны анықтау |
| 537 | B06.512.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуындағы ФСГ фолликул стимуляциялаушы гормонды (ФСГ) анықтау |
| 538 | B06.517.006 | Иммунохемилюминисценция әдісімен несептегі адамның хорионикалық гонадотропинін (АХГ) анықтау |
| 539 | B06.518.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында адамның хорион гонадотропинын анықтау (АХГ) |
| 540 | B06.521.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында ИЛ 8 - цитокиндерді анықтау |
| 541 | B06.527.006 | Иммунохемилюминесценция әдісімен қан сарысуында эстрадиолды анықтау |
| 542 | B06.560.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Treponema pallidum -ға антиденелерді анықтау |
| 543 | B06.561.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Chlamydia trachomatis -қа антиденелерді анықтау |
| 544 | B06.562.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Ureaplasma urealyticum -ға антиденелерді анықтау |
| 545 | B06.563.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Mycoplasma hominis -қа антиденелерді анықтау |
| 546 | B06.565.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Trichomonas vaginalis -қа антиденелерді анықтау |
| 547 | B06.566.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы Gardnerella vaginalis-қа антиденелерді анықтау |
| 548 | B06.568.007 | Иммунофлюоресценция реакциясында биологиялық материалдағы герпес вирусын анықтау |
| 549 | B06.569.007 | Биологиялық материалдағы цитомегаловирусты (ЖГВ-V) иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау |
| 550 | B06.570.007 | Биологиялық материалдағы адамның папиллома вирусын иммунофлюоресценция реакциясында анықтау |
| 551 | B06.570.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "иммун статусын анықтау үшін панель (6 жұп)" иммунофенотиптеу |
| 552 | B06.572.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "Жалпы цитокератинді" иммунофенотиптеу |
| 553 | B06.573.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "миеломдық ауруға арналған панельді" иммунофенотиптеу |
| 554 | B06.574.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "жіті лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу |
| 555 | B06.575.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "пароксизмалды түнгі гемоглобинурияға арналған панельді" иммунофенотиптеу |
| 556 | B06.576.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "созылмалы лейкоздарға/лимопролиферативтік ауруларға арналған панельді" иммунофенотиптеу |
| 557 | B06.623.008 | Лейкоз кезіндегі минималды қалдық ауруды диагностикалау үшін панель" -ді иммунофенотиптеу |
| 558 | B06.577.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "фагоцитозды" иммунофенотиптеу |
| 559 | B06.578.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 3+ (саралау кластерін) иммунофенотиптеу |
| 560 | B06.579.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы 3+-DR+ иммунофенотиптеу |
| 561 | B06.599.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 34 Pe иммунофенотиптеу |
| 562 | B06.613.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы Fagotest иммунофенотиптеу |
| 563 | B06.614.008 | Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы HLA-DRFitc иммунофенотиптеу |
| 564 | B06.623.009 | Радиоиммунологиялық әдіспен простата антигенін анықтау |
| 565 | B06.628.009 | Радиоиммунологиялық әдіспен онкомаркерлерді анықтау |
| 566 | B06.632.009 | Радиоиммунологиялық әдіспен бос трииодтиронинді (Т3) анықтау |
| 567 | B06.638.010 | Иммунограмма (Е-розеткалары және Манчини) |
| 568 | B06.639.010 | Қандағы В-лимфоциттерді анықтау |
| 569 | B06.652.010 | Қандағы Т-лимфоциттерді анықтау |
| 570 | B06.660.011 | 1-4 маркерлерді қолданып, иммуногистохимиялық әдіспен қатерлі ісіктердің блок-препараттарын зерттеу |
| 571 | B06.670.011 | Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 5-10 маркерлерін қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу |
| 572 | B06.671.011 | Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 10-нан көп маркерлерді қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу |
| 573 | B06.661.011 | Сүйек миындағы трепанобиопсия материалын иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель) |
| 574 | B06.674.011 | Иммуногистохимиялық әдіспен сүйек миының трепанобиопсиясының материалын зерттеу (кеңейтілген панель) |
| 575 | B06.664.011 | Тері тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу |
| 576 | B06.665.011 | Бауыр тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу |
| 577 | B06.666.011 | Бүйрек тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу |
| 578 | B06.667.011 | Иммуногистохимиялық әдіспен орнын басушы терапияға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу |
| 579 | B06.668.011 | Иммуногистохимиялық әдіспен химиялық препараттарға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу |
| 580 | B06.669.011 | Иммуногистохимиялық әдіспен лимфопролиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель) |
| 581 | B06.673.011 | Иммуногистохимиялық әдіспен лимфопролиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (кеңейтілген-панель) |
| 582 | B06.405.012 | Қан сарысуындағы Ig A классының жалпы антиденелерін анықтау |
| 583 | B06.407.012 | Қан сарысуындағы IgG классының жалпы антиденелерін анықтау |
| 584 | B06.408.012 | Қан сарысуындағы IgM классының жалпы антиденелерін анықтау |
| 585 | B06.677.012 | Қан резус-факторын анықтау |
| 586 | B06.678.012 | ID-карт қолдана отырып,Ig G субклассын анықтау |
| 587 | B06.679.012 | Кумбс сынағын жасау |
| 588 | B06.702.012 | ABO/RhD(VI) жүйесінде, DiaClonABO/D кері байланыспен типтеу |
| 589 | B07.703.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда амфетаминдерді анықтау |
| 590 | B07.704.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда галлюциногендерді анықтау |
| 591 | B07.705.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда канабиноидтерді анықтау |
| 592 | B07.706.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда кокаинді анықтау |
| 593 | B07.707.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау |
| 594 | B07.708.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда седативтік және ұйықтататын дәрілерді анықтау |
| 595 | B07.711.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда барбитураттарды анықтау |
| 596 | B07.717.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда опиаттарды анықтау |
| 597 | B07.727.003 | Биологиялық материалдағы опиоидтарды экспресс әдіспен анықтау |
| 598 | B07.718.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда порфириндерді анықтау |
| 599 | B07.719.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда фенотиазиндік қатар туындыларын анықтау |
| 600 | B07.720.003 | Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда этанолды анықтау |
| 601 | B07.721.003 | Биологиялық материалдағы 3 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау |
| 602 | B07.722.003 | Биологиялық материалдағы 4 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау |
| 603 | B07.723.003 | Биологиялық материалдағы 5 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау |
| 604 | B07.724.003 | Биологиялық материалдағы 6 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау |
| 605 | B07.703.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау |
| 606 | B07.704.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау |
| 607 | B07.706.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау |
| 608 | B07.707.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау |
| 609 | B07.709.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау |
| 610 | B07.721.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин,кодеин т,б,)анықтау |
| 611 | B07.710.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда алкогольді анықтау |
| 612 | B07.734.013 | Биологиялық материалда алкоголь суррогатын газды хроматография әдісімен анықтау |
| 613 | B07.711.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау |
| 614 | B07.725.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау |
| 615 | B07.729.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау |
| 616 | B07.719.013 | Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау |
| 617 | B07.703.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау |
| 618 | B07.704.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау |
| 619 | B07.706.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау |
| 620 | B07.707.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау |
| 621 | B07.709.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау |
| 622 | B07.721.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин,кодеин т,б,) анықтау |
| 623 | B07.711.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау |
| 624 | B07.725.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау |
| 625 | B07.729.014 | Сұйықтықхроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау |
| 626 | B07.719.014 | Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау |
| 627 | B07.703.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау |
| 628 | B07.704.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау |
| 629 | B07.706.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау |
| 630 | B07.707.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау |
| 631 | B07.709.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау |
| 632 | B07.721.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин,кодеин т,б,) анықтау |
| 633 | B07.711.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау |
| 634 | B07.725.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау |
| 635 | B07.729.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау |
| 636 | B07.719.015 | Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау |
| 637 | B08.749.001 | Жатыр мойнынан сүртіндіні цитологиялық зерттеу. ПАП-тест |
| 638 | B08.749.002 | Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны цитологиялық зерттеу |
| 639 | B09.763.016 | Мутагендік әсер етудің биологиялық индикациясы (Хромосомдық аберрациялар) |
| 640 | B09.765.016 | Биологиялық материалды ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу (1 зонд) |
| 641 | B09.766.016 | Сүйек миы жасушаларының ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу (1 зонд) |
| 642 | B09.767.016 | Перифериялық қан лимфоциттерінің (1 зонд) ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу |
| 643 | B09.768.016 | ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) амниотикалық сұйықтықтың культивацияланбаған жасушаларының молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд) |
| 644 | B09.769.016 | ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық қималардың молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1зонд) |
| 645 | B09.770.016 | Перифериялық қан жасушаларын (кариотип) цитогенетикалық зерттеу |
| 646 | B09.771.016 | Хорион талшықтарын/ бала жолдасын цитогенетикалық зерттеу |
| 647 | B09.772.016 | Амниотикалық сұйықтық жасушаларын цитогенетикалық зерттеу |
| 648 | B09.773.016 | Сүйек кемігі жасушаларын цитогенетикалық зерттеу |
| 649 | B09.775.016 | Кіндік қаны жасушаларын цитогенетикалық зерттеу |
| 650 | B09.776.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен биологиялық материалдан ДНҚ бөлу |
| 651 | B09.777.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-ды мутациялануға зерттеу |
| 652 | B09.778.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-да адам хромосомаларының 17 аутосомдық маркерлерін анықтау |
| 653 | B09.779.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Y хромосомасының AZF факторын анықтау |
| 654 | B09.780.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың Y хромосомасын анықтау |
| 655 | B09.781.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен 17 аллея бойынша ДНҚ гаплотоптарын анықтау |
| 656 | B09.782.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F2 мутациясын анықтау |
| 657 | B09.783.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F5 мутациясын анықтау |
| 658 | B09.784.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы лейкодистрофия кезіндегі LMNB1 генінің мутациялануын анықтау |
| 659 | B09.785.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Дюшен миопатиясы кезіндегі MLD генінің мутациялануын анықтау |
| 660 | B09.786.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы фенилкетонурия кезіндегі PAH генінің мутациялануын анықтау |
| 661 | B09.787.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы арқа бұлшықет амиотрофиясы кезіндегі SMN генінің мутациялануын анықтау |
| 662 | B09.788.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы муковосцидоз генінің мутациялануын анықтау |
| 663 | B09.789.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 7 типтік Слай ауруы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 664 | B09.790.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 1 типтік Гурлер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 665 | B09.791.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 6 типтік Марото-Лами синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 666 | B09.792.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Мартин-Белл синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 667 | B09.793.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 4 типтік Моркио синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 668 | B09.794.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 3 типтік Санфилиппо синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 669 | B09.795.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 2 типтік Хантер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау |
| 670 | B09.796.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы мукополисахаридоз кезіндегі мутацияларды анықтау |
| 671 | B09.797.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен адамның геномында полиморфизмді анықтау |
| 672 | B09.798.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың резус факторын анықтау |
| 673 | B09.799.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен 1 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу |
| 674 | B09.800.017 | Молекулалық-генетикалық әдіспен 2 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу |
| 675 | B09.861.017 | Молекулярлы-генетикалық әдісімен (генотиптеу әдісімен) АИТВ 1-дің антиретровирустық препараттарына дәрілік тұрақтылығын анықтау |
| 676 | B09.801.018 | Флуориметриялық әдіспен қандағы орфандық ауруларды диагностикалау |
| 677 | B09.802.018 | Флуориметриялық әдіспен дәрілік мониторингілеу |
|  | B09.000.019 | Масс-спектрометрия |
| 678 | B09.801.019 | Масс-спектрометрия әдісімен қандағы орфан ауруларын диагностикалау |
| 679 | B09.802.019 | Масс-спектрометрия әдісімен орфан ауруларын дәрілік мониторингілеу |
| 680 | B09.806.020 | ПТР әдісімен күмәнді нәтижелер алынғанда растаушы молекулярлық -генетикалық тест (NASBA) |
| 681 | B09.807.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella abortus-ты анықтау |
| 682 | B09.808.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella melitensis-ты анықтау |
| 683 | B09.809.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella suis-ты анықтау |
| 684 | B09.810.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Candida ssb –ны анықтау |
| 685 | B09.811.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Chlamydia ssb –ны анықтау |
| 686 | B09.812.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Gardnerella vaginalis –ты анықтау |
| 687 | B09.813.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Helicobacter pylori-ді анықтау |
| 688 | B09.814.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Listeria-ны анықтау |
| 689 | B09.815.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Mycobacterium tuberculosis-ты анықтау |
| 690 | B09.816.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Mycoplasma hominis –ты анықтау |
| 691 | B09.817.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Mycoplasma pneumoniae –ны анықтау |
| 692 | B09.818.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Mycoplasma urealiticums-ты анықтау |
| 693 | B09.852.020 | Биологиялық материалда Mycoplasma genitalium -ды ПЦР әдісімен анықтау |
| 694 | B09.819.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Neisseria gonorrhea-ны анықтау |
| 695 | B09.820.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда C гепатиті вирусының PHK анықтау |
| 696 | B09.821.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Toxoplasma gondii –ді анықтау |
| 697 | B09.822.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Toxoplasma gondii –ді анықтау |
| 698 | B09.823.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Treponema pallidum-ды анықтау |
| 699 | B09.824.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Trichomonas vaginalis –ты анықтау |
| 700 | B09.825.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Ureaplasma urealyticum-ты анықтау |
| 701 | B09.826.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда аренавирусты анықтау |
| 702 | B09.827.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау |
| 703 | B09.828.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау |
| 704 | B09.829.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда A гепатитінің вирусын анықтау |
| 705 | B09.830.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда D гепатитінің вирусын анықтау |
| 706 | B09.831.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда E гепатитінің вирусын анықтау |
| 707 | B09.832.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда G гепатитінің вирусын анықтау |
| 708 | B09.833.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда 3 типтік қарапайым герпес вирусын (ВПГ-III) анықтау |
| 709 | B09.834.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның иммун тапшылығы вирусын (АИТВ) анықтау |
| 710 | B09.835.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда қызылша вирусын анықтау |
| 711 | B09.836.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын анықтау |
| 712 | B09.837.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын анықтау |
| 713 | B09.851.020 | Биологиялық материалда адам папилломасы вирусының генотипін ПЦР әдісімен анықтау |
| 714 | B09.838.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда 6 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау |
| 715 | B09.839.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау |
| 716 | B09.840.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау |
| 717 | B09.841.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда B гепатиті вирусын анықтау |
| 718 | B09.842.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда парвовирусты анықтау |
| 719 | B09.843.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда риновирусты анықтау |
| 720 | B09.844.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда Т-лимфотроптық вирусты анықтау |
| 721 | B09.845.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда филовирусты анықтау |
| 722 | B09.846.020 | Сапалық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау |
| 723 | B09.847.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау |
| 724 | B09.848.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда энтеровирусын анықтау |
| 725 | B09.849.020 | ПТР әдісімен биологиялық материалда қызамық вирусын анықтау |
| 726 | B09.675.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда B гепатитінің вирустын анықтау |
| 727 | B09.676.020 | Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда C гепатитінің вирустын анықтау |
| 728 | B09.472.020 | ПТР әдісімен C гепатиті вирусының генотипін анықтау |
| 729 | B09.859.020 | ПТР әдісімен АИТВ 1-ге провирустық ДНҚ-ны сапалық анықтау |
| 730 | B09.858.020 | ПТР әдісімен қан плазмасында АИТВ 1-ге РНК-ны сандық анықтау |
|  | C | Диагностикалық зерттеулер |
| 731 | C01.032.001 | Ригидті бронхоскопия |
| 732 | C01.009.001 | Фибробронхоскопия диагностическая |
| 733 | C01.010.001 | Диагностикалық видеобронхоскопия |
| 734 | C01.011.001 | Фибротрахеоскопия |
| 735 | C01.012.001 | Видеотрахеоскопия |
| 736 | C01.013.001 | Кеңірдектің эндоскопиялық интубациясы |
| 737 | C01.014.001 | Тексеру үшін кеңірдек/бронх ішіндегі заттарды эндоскопиялық жинау |
| 738 | C01.015.001 | Толық қамтитын фиброколоноскопия |
| 739 | C01.016.001 | Толық қамтитын видеоколоноскопия |
| 740 | C01.017.001 | Фиброректосигмоидоскопия |
| 741 | C01.018.001 | Видеоректосигмоидоскопия |
| 742 | C01.020.001 | Эндоскопиялық ретроградтық холангио-панкреатография |
| 743 | C01.022.001 | Эндоскопиялық әдіспен бір сәттік pH метрия |
| 744 | C01.023.001 | Өңештің/асқазанның/12 елі ішектің эндоскопиялық ультрасонографиясы |
| 745 | C01.024.001 | Жуан ішектің эндоскопиялық ультрасонографиясы |
| 746 | C01.025.001 | Фиброларингоскопия |
| 747 | C01.026.001 | Фиброэпифаринголарингоскопия |
| 748 | C01.027.001 | Эндоскопиялық шертпелі биопсия |
| 749 | C01.028.001 | Видеоэпифаринголарингоскопия |
| 750 | C01.030.001 | Диагностикалық торакоскопия |
| 751 | C01.031.001 | Диагностикалық риноскопия |
| 752 | C01.033.001 | Видеоларингоскопия |
| 753 | C01.034.001 | Видеокольпоскопия |
| 754 | C01.035.001 | Видеоэнтероскопия |
| 755 | C01.036.001 | Видеокапсульді эндоскопия |
| 756 | C01.037.001 | Скринигтік тотальді видеоколоноскопия |
| 757 | C01.001.002 | Емдік бронхоскопия |
| 758 | C01.002.002 | АІЖ-дан бөтен денені эндоскопиялық алып тастау |
| 759 | C01.003.002 | Конкременттердің/литропсия эндоскопиялық механикалық экстракциясы |
| 760 | C01.004.002 | Эндоскопиялық электрохирургиялық литотрипсия |
| 761 | C01.006.002 | Өңештің, асқазанның, 12 елі ішектің ісігін эндоскопиялық алып тастау |
| 762 | C01.007.002 | Жуан ішектің ісігін эндоскопиялық алып тастау |
| 763 | C01.008.002 | Назобилиарлық дренажды эндоскопиялық орнату |
| 764 | C01.009.002 | Кеңірдектің/бронхтың ісіктерін эндоскопиялық алып тастау |
| 765 | C01.010.002 | Өңештің, асқазанның, аш, жуан ішектің қатерсіз өспелерін эндоскопиялық кесіп алып тастау |
| 766 | C01.011.002 | Кардия ахалазиясы кезіндегі эндоскопиялық пневмодилатация |
| 767 | C01.018.002 | Емдік-диагностикалық медиастиноскопия |
| 768 | C01.019.002 | Емдік-диагностикалық артроскопия |
| 769 | C01.020.002 | Емдік-диагностикалық фистулоскопия |
| 770 | C01.021.002 | Емдік-диагностикалық фистулохоледохоскопия |
| 771 | C01.022.002 | Емдік-диагностикалық цистоуретроскопия |
| 772 | C01.023.002 | Көмей/жұтқыншақ ісіктерін эндоскопиялық алып тастау |
| 773 | C01.025.002 | Асқазан және асқорыту веналарының кеңеюіне эндоскопиялық склеротерапия |
| 774 | C01.027.002 | Инъекциялық эндоскопиялық гемостаз |
| 775 | C01.028.002 | Диатермокоагуляның эндоскопиялық гемостазы |
| 776 | C01.029.002 | Эндоскопиялық гемостаз механикалық (лигирование, клипирование) |
| 777 | C01.030.002 | Эндоскопиялық шырышты диссекция |
| 778 | C01.031.002 | Эндоскопиялық баллонды дилатация |
| 779 | C01.032.002 | Эндоскопиялық бақылаудағы өткізгіш бойынша өңешті бужирлеу |
| 780 | C01.012.002 | Асқазан – ішек жолдары (АІЖ) жоғары бөліктерін стенттеу |
| 781 | C01.015.002 | Өт шығару жолдарын эндоскопиялық стенттеу |
| 782 | C02.002.000 | Нэб бойынша электрокардиографиялық зерттеу |
| 783 | C02.003.000 | Слопак бойынша электрокардиографиялық зерттеу |
| 784 | C02.004.000 | Мөлшерленген физикалық жүктемемен электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр) |
| 785 | C02.005.000 | Фармакологиялық сынамалармен электрокардиографиялық қосымша зерттеу (обзидан, KCL) |
| 786 | C02.006.000 | Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (аритмияны тексеру) |
| 787 | C02.007.000 | Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (ишемиялық тест) |
| 788 | C02.011.000 | Стресс тестілер: ишемияға психоэмоционалдық |
| 789 | C02.013.000 | Стресс-эхокардиография |
| 790 | C02.014.000 | Фармакологиялық сынағы жасалған стресс-эхокардиография (добутамин) |
| 791 | C02.015.000 | Өңеш арқылы эхокардиографияны жасау |
| 792 | C02.018.000 | Эхокардиографияның бейнежазбасы |
| 793 | C02.021.000 | Электроэнцефалограмманы Холтерлік мониторингілеу |
| 794 | C02.042.000 | Электроэнцефалограмманы түндік видеомониторингілеу |
| 795 | C02.043.000 | Электроэнцефалограмманы видеоманиторингтеу (бірінші сағат) |
| 796 | C02.044.000 | Электроэнцефалограмманы видеоманиторингтеу (келесі сағат) |
| 797 | C02.022.000 | Компьютерлік өңдеу арқылы электроэнцефалография жасау |
| 798 | C02.023.000 | Электроэнцефалографиялық сынақтар (фото-, фоностимуляция, гипервентиляция) |
| 799 | C02.045.000 | Электромиография |
| 800 | C02.035.000 | Бодиплетизмография |
| 801 | C02.037.000 | Сыртқы тыныс алу функцияларын зерттеу (спирография, бодиплетизмография) |
| 802 | C02.039.000 | Паллестезиометрия |
| 803 | C02.040.000 | Вегетативтік статусты зерттеу |
| 804 | C02.041.000 | Реовазография |
| 805 | C02.049.000 | Полисомнография |
| 806 | C03.001.003 | Ұрық тамырларының УДДГ |
| 807 | C03.002.003 | Брахицефалдық діңнің УДДГ |
| 808 | C03.004.003 | Бас миы тамырлардың УДДГ |
| 809 | C03.005.003 | Қолқаның құрсақ бөлімінің және оның тарамдарының УДДГ |
| 810 | C03.006.003 | Бауыр тамырларының УДДГ |
| 811 | C03.007.003 | Көкбауыр тамырларының УДДГ |
| 812 | C03.008.003 | Бүйрек тамырларының УДДГ |
| 813 | C03.009.003 | Ен тамырларының УДДГ |
| 814 | C03.010.003 | Жыныстық мүше (қаса) тамырларының УДДГ |
| 815 | C03.011.003 | Аяқ-қол артерияларының УДДГ |
| 816 | C03.016.003 | Қол артерияларының УДДГ |
| 817 | C03.012.003 | Аяқ артерияларының УДДГ |
| 818 | C03.013.003 | Аяқтағы веналардың УДДГ |
| 819 | C03.014.003 | Қолдағы веналардың УДДГ |
| 820 | C03.015.003 | Атеросклерозды инвазивтік емес әдіспен анықтау үшін арналған құралмен қолқадағы және перифериялық артериялардағы қанағым жылдамдығының арақатынасын анықтау (40 мин) |
| 821 | C03.007.004 | Бүйрекбезінің УДЗ |
| 822 | C03.009.004 | Трансабдоминальді асқазанның УДЗ |
| 823 | C03.014.004 | Қуық асты безінің трансректалды УДЗ |
| 824 | C03.015.004 | Қуық безі және қуықтың трансуретральды УДЗ |
| 825 | C03.021.004 | Өкпе УДЗ |
| 826 | C03.022.004 | Өкпе және өкпе қабығы УДЗ |
| 827 | C03.023.004 | Жұмсақ тіндердің УДЗ |
| 828 | C03.025.004 | Сілекей бездерінің УДЗ |
| 829 | C03.026.004 | Мұрынның қосалқы қуыстарын УДЗ |
| 830 | C03.027.004 | Көздердің УДЗ |
| 831 | C03.030.004 | УДЗ бақылауымен гистеросальпингография |
| 832 | C03.033.004 | 3-4 D режиміндегі УДЗ |
| 833 | C03.037.004 | Аяқ-қолдың бір буынын ультрадыбыстық зерттеу |
| 834 | C03.043.004 | Білезік буының УДЗ |
| 835 | C03.044.004 | Мойыномыртқаның УДЗ |
| 836 | C03.045.004 | Беломыртқаның УДЗ |
| 837 | C03.046.004 | Қалқанша бездің соноэластографиясы |
| 838 | C03.047.004 | Емшек безінің соноэластографиясы |
| 839 | C03.048.004 | Бауырдың соноэластографиясы |
| 840 | C03.049.004 | Бүйректің соноэластографиясы |
| 841 | C03.050.004 | Әйелдің жыныс органдарының соноэластографиясы |
| 842 | C03.051.004 | Еркектік бездің соноэластографиясы |
| 843 | C03.052.004 | Перифериялық лимфа түйіндерінің соноэластографиясы |
| 844 | C03.053.004 | Жұмсақ тіндердің соноэластографиясы |
| 845 | C03.012.005 | Жақсүйектің 1 кескіндегі рентгенографиясы |
| 846 | C03.013.005 | Жақсүйектің 2 кескіндегі рентгенографиясы |
| 847 | C03.014.005 | Тістердің ауызішілік рентгенографиясы |
| 848 | C03.094.005 | Ауыздан тыс тісті рентгеногрфиялау |
| 849 | C03.016.005 | Функциялық сынамалары жасалған мойыномырқаның рентгенографиясы |
| 850 | C03.025.005 | Өңешке қарама-қарсы кескіндегі жүректің рентгенографиясы |
| 851 | C03.026.005 | Қарама-қарсы кескіндегі көмейдің рентгенографиясы |
| 852 | C03.029.005 | Спленопортография |
| 853 | C03.030.005 | Тікелей емес қайтару спленографиясы |
| 854 | C03.031.005 | Қарама-қарсы кескінде өңешті рентгеноскопиялық зерттеу |
| 855 | C03.032.005 | Қарама-қарсы кескінде асқазанды рентгеноскопиялық зерттеу (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу) |
| 856 | C03.033.005 | Дуоденография |
| 857 | C03.034.005 | Ирригоскопия/ирригография (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу) |
| 858 | C03.035.005 | Релаксация арқылы жасалатын дуоденография |
| 859 | C03.036.005 | Қарама-қарсы кескіндегі аш ішектің рентгеноскопиясы |
| 860 | C03.042.005 | Функциялық сынақтары жасалатын омыртқаның бел-сегізкөз бөлігінің рентгенографиясы |
| 861 | C03.052.005 | Ортопантомография |
| 862 | C03.053.005 | Холангиохолецистография венаішілік |
| 863 | C03.055.005 | Фистулохолангиография |
| 864 | C03.056.005 | Шолу урографиясы |
| 865 | C03.058.005 | Урография венаішілік |
| 866 | C03.059.005 | Антеградты пиелоуретерография |
| 867 | C03.060.005 | Ретроградты пиелоуретерография |
| 868 | C03.061.005 | Цистография төмендейтін |
| 869 | C03.062.005 | Цистография жоғарлайтын |
| 870 | C03.063.005 | Микциондық цистоуретерография |
| 871 | C03.064.005 | Уретрография (төмендейтін, жоғарлайтын) |
| 872 | C03.065.005 | Пневмоперитонеум, ретропневмоперитонеум |
| 873 | C03.066.005 | Фистулография |
| 874 | C03.067.005 | Гистеросальпингография |
| 875 | C03.071.005 | Көмейдің томографиясы |
| 876 | C03.072.005 | Аңқаның, мұрын қуысының томографиясы |
| 877 | C03.073.005 | Бас сүйектің томографиясы |
| 878 | C03.076.005 | Лимфография |
| 879 | C03.077.005 | ЭОП бақылауымен фистулоангиография |
| 880 | C03.078.005 | Дакриоцистография |
| 881 | C03.080.005 | Резе бойынша орбитаның рентгенографиясы |
| 882 | C03.081.005 | Сиалография |
| 883 | C03.084.005 | Нысаналы маммография (1 кескінде) |
| 884 | C03.085.005 | Дуктография (ақшыл тарамды контрастілеу) |
| 885 | C03.086.005 | Стереотаксикалық бақылаумен пункциялық/аспирациялық биопсия |
| 886 | C03.087.005 | Кеуде ағзалары ұзындығының томографиясы |
| 887 | C03.089.005 | Сүйектердің және буындардың томографиясы |
| 888 | C03.090.005 | Омыртқаның томографиясы |
| 889 | C03.092.005 | Скелеттің барлық рентгендің денситометриясы |
| 890 | C03.104.005 | Омыртқаның бел бөлігінің рентгендік денситометриясы |
| 891 | C03.105.005 | Жамбас-мықын буынының рентгендік денситометриясы |
| 892 | C03.093.005 | Контрасты бронхография |
| 893 | C03.001.006 | Мидың компьютерлік томографиясы |
| 894 | C03.002.006 | Мойынның компьютерлік томографиясы |
| 895 | C03.003.006 | Кеуде ағзаларының және көкірекортаның компьютерлік томографиясы |
| 896 | C03.005.006 | Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің компьютерлік томографиясы |
| 897 | C03.006.006 | Кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы |
| 898 | C03.007.006 | Сүйек-буын жүйесінің компьютерлік томографиясы (1 анатомиялық аймақ) |
| 899 | C03.008.006 | Мұрын қуысы қосалқыларының компьютерлік томографиясы |
| 900 | C03.009.006 | Самай сүйектері пирамидаларының компьютерлік томографиясы |
| 901 | C03.010.006 | Басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы |
| 902 | C03.011.006 | Контрастілеумен мидың компьютерлік томографиясы |
| 903 | C03.012.006 | Контрастілеумен мойынның компьютерлік томографиясы |
| 904 | C03.013.006 | Контрастілеумен кеуде ағзаларының компьютерлік томографиясы |
| 905 | C03.014.006 | Контрастілеумен жүректің компьютерлік томографиясы |
| 906 | C03.015.006 | Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың компьютерлік томографиясы |
| 907 | C03.016.006 | Контрастілеумен кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы |
| 908 | C03.017.006 | Контрастілеумен басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы |
| 909 | C03.018.006 | Жуан ішектің компьютерлік томографиясы (виртуалдық колоноскопия) |
| 910 | C03.001.007 | Мидың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 911 | C03.002.007 | Көкірекорта ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы |
| 912 | C03.003.007 | Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің магниттік-резонанстық томографиясы |
| 913 | C03.004.007 | Жамбас органдарының магниттік-резонанстық томографиясы |
| 914 | C03.005.007 | Сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы |
| 915 | C03.006.007 | Омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ) |
| 916 | C03.007.007 | Басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 917 | C03.008.007 | Контрастілеумен мидың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 918 | C03.009.007 | Контрастілеумен көкірекорта ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 919 | C03.017.007 | Контрастілеумен жүректің магнитті- резонастық томографиясы |
| 920 | C03.010.007 | Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 921 | C03.011.007 | Контрастілеумен жамбас ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы |
| 922 | C03.012.007 | Контрастілеумен сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы |
| 923 | C03.013.007 | Контрастілеумен омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ) |
| 924 | C03.014.007 | Контрастілеумен басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 925 | C03.015.007 | Перфузияны бағалаумен, МРТ-трактографиясымен мидың магниттік-резонанстық томографиясы |
| 926 | C03.016.007 | Динамикалық контрастық нығайтумен сүт бездерінің магниттік-резонанстық томографиясы |
|  | C04.000.000 | Радиоизотопты диагностика |
|  | C04.000.008 | Радиометрия және радиография |
| 927 | C04.006.008 | Қалқанша бездің функцияларын радиометриялық зерттеу |
|  | C04.000.009 | Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография |
| 928 | C04.001.009 | Миокардттың статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде) |
| 929 | C04.002.009 | Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде) |
| 930 | C04.003.009 | Скелеттің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде) |
| 931 | C04.004.009 | Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы - одан кейінгі әрбір кескін |
| 932 | C04.005.009 | Өкпенің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (4 кескінде) |
| 933 | C04.006.009 | Қалқанша безінің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы |
| 934 | C04.007.009 | Қалқанша безінің маңындағы статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы |
| 935 | C04.008.009 | Гепатобилиарлық жүйенің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы |
| 936 | C04.009.009 | Бүйректің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография |
| 937 | C04.010.009 | Мидың перфузиялық статистикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде) |
| 938 | C04.011.009 | Мидың перфузиялық динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы |
| 939 | C04.012.009 | Бір фотондық эмиссионды компьютерлік томография (жүректің динамикалық сцинтиграфиясы) |
| 940 | C04.013.009 | Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография (гепатобилиарлық жүйенің динамикалық сцинтиграфиясы) |
| 941 | C04.014.009 | Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография (бүйректің динамикалық сцинтиграфиясы) |
| 942 | C04.015.009 | Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография (асқазанның моторлы- эвакуаторлық функциясының динамикалық сцинтиграфиясы) |
| 943 | C04.001.010 | Бір анатомиялық аймақтың позитрондық-эмиссиондық томографиясы (ПЭТ) + компьютерлік томографиясы |
| 944 | C04.002.010 | Барлық дененің позитрондық-эмиссиондық томографиясы (ПЭТ) + компьютерлік томографиясы |
| 945 | C88.482.011 | Аяқ- қолдардың ретроградты артериографиясы |
| 946 | C88.490.011 | Басқа ағзалардың селективті артериографиясы |
| 947 | C88.470.011 | Целиакография |
| 948 | C88.471.011 | Мезентерикопортография |
| 949 | C88.472.011 | Гепатоартериография |
| 950 | C88.660.011 | Перифериялық флебография |
| 951 | C88.670.011 | Бүйрек флебографиясы |
| 952 | C88.480.011 | Перифериялық артериография |
| 953 | C88.550.011 | Бір катетерді қолданумен коронарлық артериография |
| 954 | C88.560.011 | Екі катетерді қолданумен коронарлық артериография |
| 955 | C88.420.011 | Аортография |
| 956 | D93.950.001 | Гипербариялық оксигенация (ГБО), 6-10 жергілікті барокамера |
| 957 | D93.950.002 | Гипербариялық оксигенация (ГБО), бір орынды барокамера |
| 958 | D93.950.003 | Гипербариялық оксигенация (ГБО), көшпелі барокамера |
| 959 | D99.295.007 | Венаішілік наркоз |
| 960 | D04.820.008 | Новокаинмен блокада жасау |
| 961 | D45.161.016 | Дуоденальды зондтау |
| 962 | D92.231.026 | Конформды сәулелі терапия |
| 963 | D92.241.026 | Әртүрлі орындағы ісіктер кезіндегі қарқынды –модульденген сәулелі терапия |
| 964 | D92.242.026 | Лимфомалар және кіші жанбас, құрсақ қуысы, висцералдық кеуде ағзаларының қатерлі ісіктерді жіті-модулирленген сәулелік терапиясы |
| 965 | D92.244.026 | Бас және мойын ісіктері және сут безінің обырындағы сәулелендіру кезінде түйін ішінде жітілігінің (флюенса) модуляциясымен (өзгеруімен) сәулелік терапиясы |
| 966 | D92.245.026 | Әйел жыныс мүшелерінің обырындағы жіті-модуляцияланған сәулелендіру терапиясы |
| 967 | D92.246.026 | Жеке ошақтардағы ісіктер үшін бейнелермен басқармалы сәулелік терапиясы |
| 968 | D92.201.030 | Еркектік без обырындағы жоғары мөлшердегі брахитерапия |
| 969 | D92.202.030 | Еркектік бездің жергілікті обыры кезіндегі интерстициальдық сәулелік терапия (жоғары мөлшердегі брахитерапия) |
| 970 | D92.320.041 | Акустикалық невринома кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия (Шваннома) (1 шара) |
| 971 | D92.320.042 | Акустикалық невринома кезіндегі стереотаксикалық радиохирургия (Шваннома) |
| 972 | D92.320.043 | Назофарингиттік аумақ ісігі кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия (1 шара) |
| 973 | D92.320.044 | Қатерлі ісік кезіндегі немесе мидың MTS-кезіндегі стереотоксикалық радиотерапия (1 шара) |
| 974 | D92.320.045 | Қатерлі ісік кезіндегі немесе мидың MTS-кезіндегі стереотаксикалық радиохирургия |
| 975 | D92.320.046 | Артериовенозды мальформация кезіндегі стереотаксикалық радиохирургия (AVM) (1 шара) |
| 976 | D92.320.047 | Артериовенозды мальформация кезіндегі стереотаксикалық радиохирургия (AVM) |
| 977 | D92.320.048 | Бауыр қатерлі ісігі немесе бауыр MTS/асқазан асты безінің қатерлі ісігі кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия (1 шара) |
| 978 | D92.320.049 | Өкпе қатерлі ісігі немесе өкпе MTS немесе средостения лимфа түйіндері кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия (1 шара) |
| 979 | D92.062.027 | Радиотерапияға арналған жеке бекіткіш бетпердесін дайындау |
| 980 | D92.061.028 | Радиотерапияның жеке режімін таңдау |
| 981 | D92.201.029 | Сүйек ішілік гамматерапия (жатыр мойны және тік ішек обырында), РОД 5Гр |
| 982 | D92.063.030 | Жеке дозиметриялық жоспарлау |
| 983 | D86.190.031 | Лимфотүйіншектер ісігінің ашық биопсиясы |
| 984 | D99.711.034 | Тығыздығы төмен липидтерді экстракорпоральды алып тастау |
| 985 | D50.920.035 | MARS – жасанды бауыр аппаратында альбуминді диализ (экстракорпоральды бауыр нұсқасы) |
| 986 | D99.792.036 | Феталдық жасушалар мен медиаторларды дайындау, өсіру және криоконсервациялау- 5 доза |
| 987 | D99.793.037 | Аутотрансплантация үшін сүйек кемігінің дің жасушаларын дайындау (қол әдісімен) |
| 988 | D99.796.038 | Аутотрансплантация үшін сүйек кемігінің дің жасушаларын дайындау (автоматтандырылған әдіспен) |
| 989 | D99.974.039 | Перифериялық қанның дің жасушаларын аутотрансплантаци үшін дайындау |
| 990 | D99.795.040 | Фетальды жасушалар медиаторларын дайындау, өсіру және криоконсервациялау - 10 доз |
| 991 | D88.790.001 | УДЗ бақылауымен пункциялық/биопсиялық бақылау |
| 992 | D92.090.001 | КТ бақылауымен пункциялық/биопсиялық бақылау |
| 993 | D92.090.003 | КТ бақылауымен пункциялық/биопсиялық бақылау |
| 994 | D92.090.002 | КТ бақылауымен емдік пункция |
| 995 | D93.980.051 | Өкпе гипертензиясын емдеуде азот монооксидін қолдану (газ қоспасының құнын есептемегенде) |
| 996 | D99.712.052 | Грамм-теріс сепсисті емдеудің экстракорпоралдық әдісі |
| 997 | D00.931.053 | Кадаврды ағзалардың және/немесе тіндердің мультиорганды алуға дайындау |
| 998 | D66.810.106 | Эхогидротубация |
| 999 | D91.494.107 | Шувар-Миллердің сынамасы |
| 1000 | D62.111.108 | Аналық бездің трансабдоминалды пункциясы |
| 1001 | D62.112.109 | Аналық бездің трансвагиналды пункциясы |
| 1002 | D99.961.110 | Ооцит-кумулюсты кешендерді іздеу |
| 1003 | D99.962.111 | Шәуетті тазалау: центрифугалау-флотация әдісі |
| 1004 | D99.963.112 | Шәуетті тазалау: тығыздылық градиентінде центрифугалау әдісі |
| 1005 | D69.922.114 | Экстракорпоралдық ұрықтандыру: ICSI ооцит цитоплазмасына аталық ұрықты инъекциялау |
| 1006 | D69.923.115 | Эмбриондерді культивациялау |
| 1007 | D69.924.116 | Эмбрионды жатырдың ішіне салу |
| 1008 | D69.925.132 | Суперовуляцияның индукциясы |
| 1009 | D68.120.131 | Гистероскопия |
| 1010 | D99.961.118 | Донор шәуетінің инсеминациясы |
| 1011 | D71.310.122 | Сыртқы жыныс мүшелерінің және/немесе бұтаралық ісіктің болуын алып тастау |
| 1012 | D68.211.123 | Жабыспаны ажырату (зондпен) |
| 1013 | D67.120.127 | Цервикальды каналдың полипын алып тастау |
| 1014 | D97.710.128 | Жатырішілік контрацептиваны шығару (ырғақпен/кюреткамен) |
| 1015 | D22.020.202 | Табиғи тесік арқылы мұрын қуысын аспирациялау немесе лаваж |
| 1016 | D20.800.203 | Евстахия түтікшесін манипуляциялау |
| 1017 | D20.091.212 | Грануляцияларды және полиптерді алып тастау (ЛОР) |
| 1018 | D95.431.214 | Дыбыс жарғағын пневмомасаждау |
| 1019 | D21.330.215 | Конхотомия |
| 1020 | D20.940.216 | Дабыл қуысын жуу |
| 1021 | D20.090.217 | Дыбыс жарғағының парацентезі |
| 1022 | D95.410.220 | Импедансометрия |
| 1023 | D95.480.221 | Кохлярлы имплантация жүйесінің сөйлеу процессорын сурдологпен құру |
| 1024 | D95.470.222 | Шақырылған потенциалдарды қысқалетальді есіткіштерді тіркеу |
| 1025 | D95.470.223 | Отоакустикалық эмиссиямен шақырылған ұсталымдарды тіркеу |
| 1026 | D95.410.224 | Сөйлеу аудиометриясы |
| 1027 | D31.010.225 | Көмей ішіне құйылу |
| 1028 | D02.071.226 | Логопедпен сабақ |
| 1029 | D02.071.227 | Сурдопедагогпен сабақ |
| 1030 | D02.071.228 | Фонопедагогпен сабақ |
| 1031 | D95.410.225 | Тональді табалдырықтық аудиометрия |
| 1032 | D95.410.226 | Еркін дыбыс жазықтығындағы аудиометрия |
| 1033 | D95.470.224 | Модульденген тонда шақырылған стационарлық есту потенциалдарын тіркеу |
| 1034 | D95.470.225 | Бұрмаланған продукт жиілігінде отоакустикалық эмиссияны тіркеу |
| 1035 | D95.470.226 | Тимпанометрия |
| 1036 | D95.470.227 | Аустикалық рефлексті тіркеу |
| 1037 | D95.470.228 | Акустикалық рефлекс ыдырау тесті |
| 1038 | D95.470.229 | Есту құбырының қызметінің тесті |
| 1039 | D95.470.230 | Промонториалды тестілеу |
| 1040 | D95.470.231 | Есту нервіне жауап нервінің телеметриясы |
| 1041 | D95.470.232 | Есту имплантының электродтарының импаденсінің телеметриясы |
| 1042 | D95.470.233 | Науқастың есту қабылетін сурдопедагогты зерттеу |
| 1043 | D95.470.234 | Есту құралдарының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу |
| 1044 | D95.470.235 | Кохлеарлы имплантация жүйесінің сөйлеу процессорының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу |
| 1045 | D95.470.236 | Құлақтың ортаңғы имплантация жүйесінің дыбыс процессорының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу |
| 1046 | D95.470.237 | Сүйек өткізгіштігінің имплантация жүйесінің дыбыс процессорының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу |
| 1047 | D95.480.222 | Ортаңғы құлақ имплантация жүйесінің дыбыс процессорын сурдопедагогпен құрылу |
| 1048 | D95.480.223 | Сүйек өткізгіштігі имплантация жүйесінің дыбыс процессорын сурдопедагогпен құрылу |
| 1049 | D12.230.301 | Гониоскопия (1 көз) |
| 1050 | D95.021.303 | Шапыраштың объективті және субъективті бұрышын анықтау (2 көз) |
| 1051 | D95.022.304 | Фузиялық резервтерді анықтау (2 көз) |
| 1052 | D95.023.305 | Көру сипатын анықтау (гетерофория) (2 көз) |
| 1053 | D95.024.306 | Гиршберг бойынша девиация бұрышын анықтау (1 көз) |
| 1054 | D95.220.307 | Электроокулография (1 көз) |
| 1055 | D95.050.309 | Периметрия (1 көз) |
| 1056 | D96.512.311 | Жас қапшығын массаждау (1 көз) |
| 1057 | D96.511.312 | Жас жолдарын жуу (1 көз) |
| 1058 | D97.311.314 | Жіпті алу (окулист) (1 көз) |
| 1059 | D95.210.315 | Электроретинография (1 көз) |
| 1060 | D95.280.318 | Жылтыңдаудың қосылу критикалық жиілігін зерттеу (1 көз) |
| 1061 | D95.270.319 | Ширмер тестісі (1 көз) |
| 1062 | D95.251.320 | Туындаған көру потенциалдарды тіркеу (1 көз) |
| 1063 | D95.025.321 | Мөлдірқабықтың диаметрін өлшеу (1 көз) |
| 1064 | D95.026.322 | Коордиметрия (2 көз) |
| 1065 | D16.211.323 | Циклоскопия (1 көз) |
| 1066 | D12.871.325 | Склеропластикаға арналған қатты ми қабығынан жасалған имплантантты дайындау (1 көз) |
| 1067 | D95.131.326 | Кератометрия (1 көз) |
| 1068 | D95.132.326 | Пахиметрия (1 көз) |
| 1069 | D95.170.327 | Кератотопография (1 көз) |
| 1070 | D16.410.328 | Көз протезін дайындау (шыны) (1 көз) |
| 1071 | D95.010.329 | Көзілдірікті таңдау: күрделі түзету (2 көз) |
| 1072 | D95.029.330 | Ультрадыбыстық биомикроскопия (UBM) (1 көз) |
| 1073 | D95.132.332 | Эндотелиалдық зерттеу (1 көз) |
| 1074 | D89.110.333 | Электрондық тонография (1 көз) |
| 1075 | D95.133.334 | Допплерографиялық зерттеу (1 көз) |
| 1076 | D95.110.336 | Көздің түбін фотоға түсіру (1 көз) |
| 1077 | D95.261.337 | Реоофтальмография (2 көз) |
| 1078 | D95.252.340 | Оптикалық когеренттік томограф (1 көз) |
| 1079 | D95.253.341 | Торқабықты инфрақызыл сканерлеу (HRT) (1 көз) |
| 1080 | D95.134.342 | Аберрометрия (1 көз) |
| 1081 | D95.221.343 | Паттерн-электроретинография (2 көз) |
| 1082 | D93.761.344 | Дашевский бойынша оқу (2 көз) |
| 1083 | D93.762.345 | Аветисов-Мац бойынша оқу (2 көз) |
| 1084 | D93.763.346 | Мускултренерде жаттығу (2 көз) |
| 1085 | D93.764.347 | Диплоптика (2 көз) |
| 1086 | D93.768.348 | Жүйелік нұсқаны жаттығу (1 көз) |
| 1087 | D93.765.349 | Аккомодоконвергенцтренерде жаттығу (2 көз) |
| 1088 | D10.562.350 | Жеке пластмасса протезін дайындау (1 көз) |
| 1089 | D95.111.351 | Фотокератография (1 көз) |
| 1090 | D95.311.353 | Салыстырмалы аккомодация резервілерін анықтау (1 көз) |
| 1091 | D12.870.354 | Oculis (окулис) кератопластика және склеропластика үшін имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1092 | D12.873.356 | Tes энуклеация үшін имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1093 | D12.874.357 | Өкше майының жасушасы (ӨМЖ) -нанэнуклеация үшін имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1094 | D12.875.358 | Птеригиум үшін имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1095 | D12.876.359 | Склеропластика үшін КМ ossis caput имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1096 | D12.877.360 | Os caput имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1097 | D12.878.361 | Түтікше сүйектерден имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1098 | D12.879.362 | Жамбас сүйегінен имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1099 | D12.880.363 | Patella (пателла) имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1100 | D12.881.364 | Қабырғадан имплантатты дайындау (os coste) (1 көз) |
| 1101 | D12.882.365 | Амниотикалық қабықшадан имплантатты дайындау (1 көз) |
| 1102 | D12.883.366 | Шеміршектен имплантантты дайындау (1 көз) |
| 1103 | D09.420.368 | Көз жасы арналарынан сынақ жасау (1 көз) |
| 1104 | D95.260.369 | Глаукома кезіндегі жүктеу және салмақты азайту сынақтары (1 көз) |
| 1105 | D95.070.370 | Қараңғыға бейімделуді зерттеу (1 көз) |
| 1106 | D95.060.371 | Хроматикалық көруді зерттеу (1 көз) |
| 1107 | D95.120.372 | Көзді флуоресцентты ангиографиялау немесе ангиоскопиялау (1 көз) |
| 1108 | D11.390.377 | Птеригиумды кесу (1 көз) |
| 1109 | D12.790.382 | Лазерлік гониопластика (1 көз) |
| 1110 | D14.240.383 | Сетчатканың лазерлік коагуляциясы (1 көз) |
| 1111 | D12.591.384 | Лазерлі трабекулопластика (1 көз) |
| 1112 | D86.223.402 | Гигроманы, ганглияны алып тастау |
| 1113 | D86.226.405 | Липомдарды алып тастау |
| 1114 | D86.271.407 | Тырнақ пластинкасын алып тастау/түзету |
| 1115 | D86.051.411 | Лигатурлы жыланкөзді кесу |
| 1116 | D81.910.412 | Буын пункциясы |
| 1117 | D48.350.431 | Аналь тесігі полипын кесу |
| 1118 | D96.231.417 | Артқы жолды сүмбілеу |
| 1119 | D96.232.418 | Анус девульсиясымен жарықтардың склеротерапиясы (1 сеанс) |
| 1120 | D49.040.432 | Аналь тесігінің жарылуын емдеу |
| 1121 | D86.210.433 | Эпителиальді құйымшақ жолының емделуі |
| 1122 | D00.401.419 | Эндовазалық коагуляция |
| 1123 | D86.310.420 | Патологияны және/немесе тері және тері астылық ісікті лазерлі коагуляциялау |
| 1124 | D86.310.421 | Тері патологиясы мен ісіктердің диатермокоагуляциясы |
| 1125 | D54.960.421 | Жасанды пнемоперитонеумді қою |
| 1126 | D33.321.422 | Жасанды пневмотораксты қою |
| 1127 | D03.310.423 | Жұлын пункциясын жүргізу |
| 1128 | D38.911.424 | Бұғана асты катетеризациясы |
| 1129 | D41.311.425 | Стернальды пункция |
| 1130 | D86.041.428 | Атеромотомия/эктомия |
| 1131 | D39.700.429 | Рентгеноэндоваскулярлы склеротерапия |
| 1132 | D39.701.430 | Рентгеноэндоваскулярлы эмболизация (+ электрокоагуляция) |
| 1133 | D86.110.435 | Тері және/ немесе теріасты клетчатксының биопсиясы |
| 1134 | D86.111.435 | Тері- бұлшықет лоскутының биопсиясы |
| 1135 | D93.530.504 | Басқа иммобилизациялық аппараттарды қолдану |
| 1136 | D83.960.505 | Дәрілік заттарды буынішілік енгізу |
| 1137 | D96.491.601 | Қуықты жуу |
| 1138 | D99.941.602 | Еркекбез сөлін алу |
| 1139 | D99.940.603 | Еркекбез массажы |
| 1140 | D57.321.604 | Хромоцистоскопия |
| 1141 | D89.240.605 | Урофлоуметрия |
| 1142 | D96.492.606 | Уретраны инстилляциялау |
| 1143 | D64.991.608 | Жыныстық мүше жүгеншінің пластикасы |
| 1144 | D64.992.609 | Олеогранулеманы кесу |
| 1145 | D89.220.610 | Кешендік уродинамикалық зерттеу (КУДЗ) |
| 1146 | D89.220.612 | Иваниссевич отасы |
| 1147 | D63.100.613 | Мармар отасы (Субинвинальды микрохирургиялық варикоцелэктомия) |
| 1148 | D63.101.614 | Шеткі бойды бужирлеу |
| 1149 | D64.930.615 | Кешендік уродинамикалық зерттеу (КУДЗ) |
| 1150 | D60.110.618 | Простатты мультифокальді трансректальді биопсиялау |
| 1151 | D64.001.619 | Циркумцизия |
| 1152 | D39.950.701 | Гемодиализ |
| 1153 | D39.955.703 | Тәуліктік стационардың деңгейінде гемодиализ |
| 1154 | D54.980.704 | Перитонеалды катетерді ересектерге имплантанттау |
| 1155 | D54.980.705 | Балалардың перитонеальды катетерінің имплантациясы |
| 1156 | D54.981.705 | Лактатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1157 | D54.982.706 | Бикарбонатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (балалар) |
| 1158 | D54.985.709 | Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар) |
| 1159 | D54.986.710 | Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1160 | D39.952.713 | Гемосорбция |
| 1161 | D99.710.714 | Плазмаферез |
| 1162 | D39.952.715 | Гемо(диа)фильтрация |
| 1163 | D39.953.716 | Оқшауланған сүзу |
| 1164 | D54.985.717 | Лактатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (балалар) |
| 1165 | D54.985.718 | Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1166 | D54.985.719 | Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (балалар) |
| 1167 | D54.985.720 | Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1168 | D54.985.721 | Бикарбонатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1169 | D54.985.722 | Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (балалар) |
| 1170 | D54.985.723 | Лактатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1171 | D54.985.724 | Лактатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар) |
| 1172 | D54.985.725 | Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар) |
| 1173 | D54.985.726 | Бикарбонатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер) |
| 1174 | D54.985.727 | Бикарбонатты буфермен тұрақты амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар) |
| 1175 | D99.121.801 | Аллергендермен теріге тестілер |
| 1176 | D99.122.802 | Дәрі-дәрмекпен теріге тестілер |
| 1177 | D99.123.803 | Аллергендермен провокациялық сынау (конъюнктивалық, эндоназалдық, эндобронхиалды, аппликациялық және басқа әдістер) |
| 1178 | D99.124.804 | Аллергометриялық титрлеу (конъюнктивалық, эндоназалдық, эндобронхиалды, аппликациялық және басқа әдістер) |
| 1179 | D99.125.805 | Өзіндік гипосенсибилизация сеансы |
| 1180 | D94.021.901 | Аутотренинг |
| 1181 | D94.022.902 | Рационалды психотерапия |
| 1182 | D94.081.903 | Психологиялық диагностикалау |
| 1183 | D94.023.904 | Психотүзету жұмысы |
| 1184 | D94.024.905 | Гипноз сеансы |
| 1185 | D94.025.906 | Л.Е. Телешковская әдісі бойынша психотерапия |
| 1186 | D94.026.907 | Гештальт-терапия |
| 1187 | D94.027.908 | Нейролингвистикалық бағдарламалау |
| 1188 | D94.028.909 | Холотропты тыныс алу |
| 1189 | D94.111.910 | Психобелсенді заттардың пайдалануға тергеу және тергеуші органдарымен медициналық куәландыру |
| 1190 | D94.111.911 | Алкоголь қолдану және мастықтық жағдайының фактын медициналық куә беру |
| 1191 | D94.110.911 | Сот-психиатриялық сараптама |
| 1192 | D94.450.912 | Сот-наркологиялық сараптама |
| 1193 | D02.001.004 | Жалпы дымқыл бүркену |
| 1194 | D02.002.004 | Сумен сүртіну |
| 1195 | D02.003.004 | Салқын сумен емделу |
| 1196 | D02.004.004 | Емдік душтар |
| 1197 | D02.005.004 | Валинский бойынша жалпы ванналар |
| 1198 | D02.006.004 | Гауффе бойынша ванналар |
| 1199 | D02.007.004 | Жалпы контрастылы ванналар |
| 1200 | D02.008.004 | Жергілікті контрастылы ванналар |
| 1201 | D02.009.004 | 4-камералық тамшы-контрастылы ванна |
| 1202 | D02.010.004 | Су асты душ-массажы |
| 1203 | D02.011.004 | Емдік ванналар |
| 1204 | D02.012.004 | Бальнеотерапияның үйлескен әдістері |
| 1205 | D02.013.004 | Бальнеофизиотерапияның үйлескен әдістері |
| 1206 | D02.014.004 | Гидроколонотерапия |
| 1207 | D02.001.006 | Көп инелі массаж |
| 1208 | D02.002.006 | Акупунктура (ине терапия) |
| 1209 | D02.003.006 | Су-джок терапия |
| 1210 | D02.004.006 | Акупрессура (нүктелі массаж) |
| 1211 | D02.005.006 | Магнитопунктура |
| 1212 | D02.006.006 | Металлотерапия |
| 1213 | D02.007.006 | Ультрафонопунктура |
| 1214 | D02.008.006 | Ультрафонофорезбен бірге фармакопунктура |
| 1215 | D02.009.006 | Күйдіру (жусанды сигарлармен қыздыру, моксотерапия) |
| 1216 | D02.010.006 | Электропунктура және электроакупунктура |
| 1217 | D02.011.006 | Фолл әдісі |
| 1218 | D02.012.006 | Лазерлі пунктура |
| 1219 | D02.013.006 | КВЧ-пунктура |
| 1220 | D02.014.006 | Термопунктура |
| 1221 | D02.015.006 | Криопунктура |
| 1222 | D02.016.006 | Ине рефлексотерапиясымен үйлескен франклинизация |
| 1223 | D02.004.008 | Механотерапия |
| 1224 | D02.005.008 | Ұстаныммен емдеу |
| 1225 | D02.006.008 | Пассивті дайындау |
| 1226 | D02.007.008 | Гидрокинезотерапия |
| 1227 | D02.008.008 | Иппотерапия |
| 1228 | D02.009.008 | Буындағы қозғалыс көлемін өлшеу |
| 1229 | D02.010.008 | Диагностикалық және емдеу постурографиясы (роботтандырылған) |
| 1230 | D02.011.008 | Проприоцептивті түзету: "Адели" костюмы, "Гравистат" костюмы |
| 1231 | D02.012.008 | Подометрия |
| 1232 | D02.013.008 | Биологиялық кері байланыс (БКБ) бағдарламасымен аналитикалық тренажерлердегі сабақ |
| 1233 | D02.014.008 | Монтессори жүйесі бойынша сабақ |
| 1234 | D02.015.008 | Бобат, Войт-терапия жүйесі бойынша сабақтар |
| 1235 | D02.017.008 | Эрготерапия бойынша сабақтар |
| 1236 | D02.020.008 | Соққы- толқынды терапия |
| 1237 | D03.001.001 | Бір тамырлы тістің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1238 | D03.002.001 | Бірінші премоляр пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1239 | D03.003.001 | Азу тістің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1240 | D03.004.001 | Мектепке дейінгі балалардың уақытша тістерінің пульпитін емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1241 | D03.005.001 | Мектепке дейінгі балалардың уақытша тістерінің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1242 | D03.006.001 | Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен немесе пульпаны өмірінде ампутациялау әдісімен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1243 | D03.007.001 | Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен немесе пульпаны өмірінде ампутациялау әдісімен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1244 | D03.008.001 | Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1245 | D03.009.001 | Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, пульпаны өмірінде ампутациялау әдісімен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1246 | D03.010.001 | Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1247 | D03.011.001 | Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1248 | D03.012.001 | Барлық каналды пломбалаумен азу тіс периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1249 | D03.013.001 | Екі каналды пломбалаумен үлкен азу тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1250 | D03.014.001 | Бір каналды пломбалаумен азу тіс периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1251 | D03.015.001 | Барлық каналды пломбалаумен үстіңгі жақтың бірінші премолярының периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1252 | D03.016.001 | Бір каналды пломбалаумен үстіңгі жақтың бірінші премолярының периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1253 | D03.017.001 | Бір тамырлы тістің периодонтитін емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1254 | D03.018.001 | Бір тамырлы тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1255 | D03.019.001 | Импрегнационды әдіспен уақытша немесе тұрақты тістің периодонтитін емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1256 | D03.020.001 | Импрегнационды әдіспен уақытша немесе тұрақты тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1257 | D03.021.001 | Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1258 | D03.022.001 | Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1259 | D03.023.001 | Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1260 | D03.024.001 | Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1261 | D03.025.001 | Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1262 | D03.026.001 | Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1263 | D03.027.001 | Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, тот-цинк негізіндегі пастамен пломбаланған |
| 1264 | D03.028.001 | Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, резорцин-формалин негізіндегі пастамен пломбаланған |
| 1265 | D03.029.001 | Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, цементпен пломбаланған |
| 1266 | D03.030.001 | Белсенділігі I және II дәрежелі үстіңгі және орта тісжегін емдеу цементен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1267 | D03.031.001 | Белсенділігі I және II дәрежелі үстіңгі және орта тісжегін емдеу КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1268 | D03.032.001 | Терең тісжегін емдеу цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1269 | D03.033.001 | Терең тісжегін емдеу КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1270 | D03.034.001 | Белсенділігі III дәрежелі асқынбаған тісжегі кезіндегі 1 тісті кешендік емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған |
| 1271 | D03.035.001 | Белсенділігі III дәрежелі асқынбаған тісжегі кезіндегі 1 тісті кешендік емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған |
| 1272 | D03.036.001 | Тісті бояу бақылауымен ремтерапия немесе аумақтық флюоризация |
| 1273 | D03.037.001 | Азутістің арнасынан бөтен затты алып тастау |
| 1274 | D03.038.001 | Фронталды тістен бөтен денені алып тастау |
| 1275 | D03.039.001 | Ескі пломбаны алып тастау |
| 1276 | D03.040.001 | 1 тісті жарақаттық зақымдау кезіндегі консервативтік емдеу |
| 1277 | D03.041.001 | 1 тісте КМХО флюороз кезінде тістің анатомиялық үлгісін толық функционалдық қалпына келтіру |
| 1278 | D03.042.001 | Ирригация, суару, аппликация пародонталды қалталарын дәрі-дәрмекпен өңдеу |
| 1279 | D03.043.001 | Ирригация, суландыру, аппликация пародонтальды қалталарын 2-5 тіске таңу арқылы дәрі-дәрмекпен өңдеу |
| 1280 | D03.044.001 | 1 тістің аймағындағы пародонтальды қалта кюретажы 1 тістің аймағындағы пародонтальды қалта кюретажы |
| 1281 | D03.045.001 | Сүйек тінін регенерациялауға бағытталған әдістемені пайдалана отырып, 1 тістің аймағындағы пародонтальды қалта кюретажы |
| 1282 | D03.046.001 | Пародонтальды абсцессті ашу (1 тістің аймағында) |
| 1283 | D03.047.001 | Стоматиттің жіті формаларын емдеу |
| 1284 | D03.048.001 | Таңдап тегістеу (1-2 тістер) |
| 1285 | D03.049.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған азу тіс пульпитін емдеу |
| 1286 | D03.050.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған үлкен тамыр тісінің периодонтитін емдеу |
| 1287 | D03.051.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған фронтальды тістің периодонтитін емдеу |
| 1288 | D03.052.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған фронтальды тістің пульпитін 1 рет келумен емдеу |
| 1289 | D03.053.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған премоляр пульпитін емдеу |
| 1290 | D03.054.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған премоляр периодонтитін емдеу |
| 1291 | D03.055.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған терең тісжегін емдеу |
| 1292 | D03.056.001 | Жарық қатайтатын пломбамен аяқталған орта тісжегін емдеу |
| 1293 | D03.057.001 | Штифті жапсырманы дайындау (бұдан әрі протездеу үшін) |
| 1294 | D03.001.002 | Тұратқы тісті жұлып тастау қарапайым |
| 1295 | D03.002.002 | Тұратқы тісті жұлып тастау күрделі |
| 1296 | D03.003.002 | Альвеола өскініндегі әрекеттермен тұратқы тісті жұлып тастау |
| 1297 | D03.004.002 | Абсцессті ашу, кесу немесе капюшонды тілу |
| 1298 | D03.005.002 | Операциядан кейін таңу (тіс дәрігері) |
| 1299 | D03.006.002 | Дренаждаумен іріңді жараны таңу (тіс дәрігері) |
| 1300 | D03.007.002 | 1-2 тістің айналасындағы одонтогендік жылауықты алып тастау |
| 1301 | D03.008.002 | 3-4 тістің айналасындағы одонтогендік жылауықты алып тастау |
| 1302 | D03.009.002 | Жақтың жоғары-төменгі шыққан буынды орнына салу |
| 1303 | D03.010.002 | Тісті уақытша шиналау (6-8 тіс) |
| 1304 | D03.011.002 | Жақтар сынған кезде шиналау бір жақ |
| 1305 | D03.012.002 | Жақтар сынған кезде шиналау екі жақ |
| 1306 | D03.013.002 | Альвеолитті емдеу |
| 1307 | D03.014.002 | 1 тіс аймағындағы альвеолоэктомия |
| 1308 | D03.015.002 | Ұяшық нервінің невритін емдеу |
| 1309 | D03.016.002 | Невралгияны емдеу (тіс дәрігері) |
| 1310 | D03.017.002 | Тістеуді ауыстыру бойынша уақытша тісті жұлып алу |
| 1311 | D03.018.002 | Тістің асқынған жегісіне байланысты уақытша тісті жұлып алу |
| 1312 | D03.019.002 | Компактостеотомиямен тұрақты тісін алып тастау |
| 1313 | D03.020.002 | Ерін жүгеншігінің, тілдің пластикалық отасы |
| 1314 | D03.021.002 | Цистостомия (тіс дәрігері) |
| 1315 | D03.022.002 | Цистоэктомия (тіс дәрігері) |
| 1316 | D03.023.002 | 2 тіс аймағындағы компактостеотомия |
| 1317 | D03.024.002 | Тіс тамырының үстін резекциялау |
| 1318 | D03.025.002 | Ауыз қуысының жұмсақ тіндерін кесу |
| 1319 | D03.026.002 | Эпулисты алып тастау |
| 1320 | D03.027.002 | Ауыз қуысының шырышты қабығының ретенциялық кистасын алып тастау |
| 1321 | D03.028.002 | Жинақтан тыс тісті жұлу, асқынған |
| 1322 | D03.029.002 | Жинақтан тыс тісті жұлу, асқынған емес |
| 1323 | D03.030.002 | Бір аймақта бірнеше тісті жұлу (2-3 тіс) |
| 1324 | D03.031.002 | Альвеола өскініндегі қатерсіз ісіктерін жұлып тастау |
| 1325 | D03.032.002 | Ауыз қуысының жұмсақ тіндерінің ісіктерін жұлып тастау |
| 1326 | D03.033.002 | Сілекей бездерінің ауруларын емдеу: сілекей бездерінің ағынын зондтау |
| 1327 | D03.034.002 | Бет-жақ аумағы жарасын бастапқы хирургиялық өңдеу |
| 1328 | D03.035.002 | Ауыз қуысы алдындағы пластикалық операция |
| 1329 | D03.036.002 | Тістің шығуы кезінде оны қайта өңдеу арқылы тісті репозициялау және фиксациялау |
| 1330 | D03.037.002 | Тіс-жақ ауытқуларын жоюға арналған аппаратты қолданумен (ортодонтикалық пластика) туа біткен жақ-бет патологиясы бар балаларға ортодонтикалық көмек |
| 1331 | D03.038.002 | Гемисекция |
| 1332 | D03.001.003 | Миотерапия (1 сеанс) |
| 1333 | D03.002.003 | Реминералды препараттарды жергілікті қолдану |
| 1334 | D03.003.003 | Сүт тістерін фторлакпен жабу |
| 1335 | D03.004.003 | Бір тісті фтор-цемент аппликациясының сеансы |
| 1336 | D03.005.003 | Уақытша тістердің төмпешіктерін тегістеу |
| 1337 | D03.006.003 | Бір тісті герметиктермен фиссурлерді жабу |
| 1338 | D03.007.003 | Уақытша тістерді сепарациялау |
| 1339 | B03.549.002 | Жүктіліктің 1- триместрінде қанның құрғаққалдығына және/немесе қан сарысуына талдауышта пренатальді скрининг жүргізу (b-бірлікті созылмалы гонадотропинді (b-СГЧ) және жүктілікпен байланысты (ПАПП-А) плацентарлық протеинді анықтау үшін екілік тестілеу) |
| 1340 | B03.803.002 | Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу |
| 1341 | B03.804.002 | Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу |
| 1342 | C01.037.001 | Скринигтік тотальді видеоколоноскопия |
| 1343 | C01.027.001 | Эндоскопиялық шертпелі биопсия |
| 1344 | B08.737.001 | Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу |
| 1345 | D99.295.007 | Венаішілік наркоз |
| 1346 | B08.749.002 | Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны цитологиялық зерттеу |
|  |  | Сүт безі обырын анықтауға арналған скрининг 2 кезең |
| 1347 | C03.084.005 | Нысаналы маммография (1 кескінде) |
| 1348 | D99.294.006 | Инфильтрациялық анестезия |
| 1349 | D41.312.427 | Трепанобиопсия |
| 1350 | B08.737.001 | Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу |
|  |  | Артериялық гипертензияны, жүректің ишемиялық ауруларын ерте анықтауға арналған скрининг |
| 1351 | A02.015.000 | Кеңес беру: Кардиолог |
|  |  | Қант диабетін ерте анықтауға арналған скрининг |
| 1352 | A02.021.000 | Кеңес беру: Эндокринолог |
|  |  | Жылжымалы медициналық комплекстердің медициналық қызметтері |
|  |  | Консультациялық қабылдау |
| 1353 | A02.001.000 | Кеңес беру: Терапевт |
| 1354 | A02.004.000 | Кеңес беру: Акушер-гинеколог |
| 1355 | D91.496.105 | Онкоцитологияға жағындыны жинау |
| 1356 | D70.210.117 | Кольпоскопия |
| 1357 | A02.013.000 | Кеңес беру: Хирург |
| 1358 | A02.014.000 | Кеңес беру: Оториноларинголог |
| 1359 | A02.023.000 | Кеңес беру: Офтальмолог |
| 1360 | D89.113.338 | Байланыссыз пневмотонометрия (1 көз) |
| 1361 | A02.055.000 | Кеңес беру: Стоматолог-терапевт |
| 1362 | A02.056.000 | Кеңес беру: Стоматолог-хирург |
|  |  | Зертханалық диагностикалау |
| 1363 | B03.401.003 | Экспресс әдісімен қан сарысуындағы жалпы холестеринді анықтау |
| 1364 | B03.335.003 | Экспресс әдісімен қан сарысуындағы глюкозаны анықтау |
| 1365 | B03.517.003 | Экспресс әдісімен несептегі адамның хориондық гонадотропинін (ХГА) анықтау (жүктілікке арналған тест) |
| 1366 | B03.103.003 | Экспресс әдісімен бойынша нәжістегі жасырын қанды (гемокульт-тест) анықтау |
| 1367 | B03.860.003 | Экспресс әдісімен АИТВ-1,2-ға және антиген р24-ке сомалық антиденелерді анықтау |
| 1368 | B03.861.003 | Экспресс әдісімен қан сарысуындағы Treponema Pallidum антиденелерді анықтау (мерезге эксперсс тест) |
| 1369 | B03.862.003 | Экспресс әдісімен қан сарысуындағы C вирустық гепатитінің вирусына жиынтық антиденелерді анықтау |
| 1370 | B03.863.003 | Экспресс әдісімен қан сарысуындағы HBsAg анықтау |
| 1371 | B03.866.003 | Экспресс әдісімен несептің көрсеткіштерін (pH, лейкоциттер, эритроциттер, уробилиноген, нитриттер, ақуыз) анықтау |
|  |  | Ультрадыбыстық және рентгенологиялық зерттеу |
| 1372 | C03.008.004 | Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек) |
| 1373 | C03.017.004 | Қалқанша безінің УДЗ |
| 1374 | C03.018.004 | Емшек безінің УДЗ |
| 1375 | C03.082.005 | Маммография (4 сурет) |
| 1376 | C03.019.005 | Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін) |
|  |  | Теміржол транспортындағы медициналық қызметтер |
|  |  | Консультациялық қабылдау |
| 1377 | A02.001.000 | Кеңес беру: Терапевт |
| 1378 | A02.023.000 | Кеңес беру: Офтальмолог |
| 1379 | A02.014.000 | Кеңес беру: Оториноларинголог |
| 1380 | A02.018.000 | Кеңес беру: Невропатолог |
| 1381 | A02.013.000 | Кеңес беру: Хирург |
| 1382 | A02.004.000 | Кеңес беру: Акушер-гинеколог |
| 1383 | A02.015.000 | Кеңес беру: Кардиолог |
| 1384 | A02.056.000 | Кеңес беру: Стоматолог-хирург |
| 1385 | A02.026.000 | Кеңес беру: Уролог |
| 1386 | A02.002.000 | Кеңес беру: Педиатр |
| 1387 | A02.029.000 | Кеңес беру: Дерматовенеролог |
| 1388 | A02.052.000 | Кеңес беру: Маммолог |
| 1389 | A01.005.000 | Қабылдау: Психолог |
| 1390 | A01.006.000 | Қабылдау: Жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер |
| 1391 | A01.007.000 | Қабылдау: Орта білімі бар әлеуметтік қызметкер |
|  |  | Ем- шаралар және манипуляциялар |
| 1392 | D03.001.002 | Тұрақты тісті алу жеңіл |
| 1393 | D03.002.002 | Тұрақты тісті алу қиын |
| 1394 | D16.210.302 | Офтальмоскопия (1 көз) |
| 1395 | D20.940.216 | Дабыл қуысын жуу |
| 1396 | D21.321.211 | ЛОР ағзалары шырышын анемизациялау |
| 1397 | D89.111.331 | Маклаков бойынша көзішілік жанасқан қысымды өлшеу (1 көз) |
| 1398 | D95.010.329 | Көзілдірікті таңдау: күрделі түзету (2 көз) |
| 1399 | D95.020.308 | Көздің биомикроскопиясы (1 көз) |
| 1400 | D99.294.006 | Инфильтрациялық анестезия |
|  |  | Зертханалық диагностикалау |
| 1401 | B01.002.001 | Аддис-Каковский бойынша несеп тұнбасын қол әдісімен талдау |
| 1402 | B01.003.001 | Амбурже бойынша несеп тұнбасын қол әдісімен талдау |
| 1403 | B01.071.001 | Дуоденалды затты фракциялы қол әдісімен зерттеу |
| 1404 | B01.072.001 | Асқазан сөлін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу |
| 1405 | B01.077.001 | Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу (несепті жалпы талдау) |
| 1406 | B01.077.002 | Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу |
| 1407 | B01.458.001 | Гинекологиялық сүртіндінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау |
| 1408 | B02.061.001 | Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау |
| 1409 | B02.111.002 | Жасушаның 3 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы |
| 1410 | B02.112.001 | 3 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен |
| 1411 | B02.114.001 | 6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен |
| 1412 | B02.421.001 | Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін қол әдісімен анықтау |
| 1413 | B03.062.002 | Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау |
| 1414 | B03.115.002 | Қан сарысуында "C" реактивті нәруызын сандық анықтау |
| 1415 | B03.116.001 | Қан сарысуындағы "C" реактивтік нәруызды (СРН) жартылай сандық/ сапалы қол әдісімен анықтау |
| 1416 | B03.155.001 | Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) қол әдісімен анықтау |
| 1417 | B03.160.002 | Қан сарысуындағы панкреатит амилазасын талдауышта анықтау |
| 1418 | B03.293.001 | Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) қол әдісімен анықтау |
| 1419 | B03.335.001 | Қан сарыуызындағы глюкозаны қол әдісімен анықтау |
| 1420 | B03.401.001 | Қан сарысуындағы жалпы холестеринді қол әдісімен анықтау |
| 1421 | B03.401.002 | Қан сарысуындағы жалпы холестеринді талдауышта анықтау |
|  |  | Диагностикалық зерттеулер |
| 1422 | C02.001.000 | Электрокардиографиялық зертттеу (12 жалғамда) |
| 1423 | C01.001.001 | Фиброэзофагогастродуоденоскопия |
| 1424 | C03.001.004 | Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ |
| 1425 | C03.001.005 | 1 кескіндегі диагностикалық флюорография |
| 1426 | C03.002.004 | Бауыр УДЗ |
| 1427 | C03.006.004 | Бүйрек УДЗ |
| 1428 | C03.008.004 | Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек) |
| 1429 | C03.010.004 | Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ |
| 1430 | C03.011.004 | Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ |
| 1431 | C03.055.004 | Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ |
| 1432 | C03.057.004 | Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау  министрлігінің 2019 жылғы 30 наурыздағы № ҚР ДСМ-17 бұйрығының 3- қосымшасы |
|  | Консультациялық-  диагностикалық көмек көрсету қағидаларының 3- қосымшасы |

**Консультациялық- диагностикалық көмек аясында динамикалық бақылауға жатқызылатын аурулардың тізбесі**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/р | Аурулар тобының атауы | Тексерілу мерзімділігі | | | Диагностикалық зерттеулердің міндетті минимумы | | | Есептен шығару үшін ұзақтығы мен өлшемдері |
| ОМҚ тексеруі | МСАК дәрігерінің қарауы | Бейінді мамандардың тексеруі | Зерттеу | Мерзімділігі | |
| 1. Ауырған инфекциялық және паразиттік аурулардың салдары | | | | | | | | |
| 1 | Полиомиелитпен аурудың салдары (B91) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет неврапотолог | Элетронейромиография, көз түбін қарау | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 2 | Эхинококкозға байланысты операциядан кейінгі жағдай (B67) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет хирург | Құрсақ қуысы ағзаларының УДЗ | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Плевра және плевра қуысының УДЗ |
| Кеуде қуысы мүшелерінің рентгенографиясы  (2 проекция) |
| 3 | Туберкулезден кейінгі жағдайы  (В90) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет фтизиатр | Кеуде қуысы мүшелерінің рентгенографиясы  (2 проекция) | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Туберкулиндиагностика (балаларға) |
| 2. Ісіктер | | | | | | | | |
| 4 | Қатерлі ісіктер бойынша кешенді емдеуден кейінгі жағдайы  (C00-C97) | Жылына 2 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет онколог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қанның биохимиялық талдауы: жалпы ақуыз, креатинин, несеп қышқылы, глюкоза, тікелей және жалпы билирубин, сілтілі фосфатаза, аланинаминотрансфераза, аспартатаминотрансфераза | Жылына 1 рет | |
| Құрсақ қуысы ағзаларының УДЗ,  Кіші жамбас ағзаларын УДЗ (трансабдоминальды),  Қуық асты безі мен қуықты қалдық несепті анықтаумен УДЗ | Жылына 1 рет | |
| Кеуде қуысы мүшелерінің рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| Басқа органдардың МРТ | көрсеткіштер бойынша (3 жылда 1 рет) | |
| Басқа органдардың КТ | көрсеткіштер бойынша (3 жылда 1 рет) | |
| 3. Қатерсіз ісіктер | | | | | | | | |
| 5 | IN SITU ісіктеріне байланысты кешенді емдеуден кейінгі жағдайы (D00-D06) | Жылына 2 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет онколог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қанның биохимиялық талдауы: жалпы ақуыз, креатинин, несеп қышқылы, глюкоза, тікелей және жалпы билирубин, сілтілі фосфатаза, аланинаминотрансфераза, аспартатаминотрансфераза | Жылына 1 рет | |
| Құрсақ қуысы ағзаларының УДЗ,  Кіші жамбас ағзаларын УДЗ (трансабдоминальды),  Қуық асты безі мен қуықты қалдық несепті анықтаумен УДЗ | Жылына 1 рет | |
| Кеуде мүшелерінің рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| Басқа органдардың МРТ | көрсеткіштер бойынша (3 жылда 1 рет) | |
| Басқа органдардың КТ | көрсеткіштер бойынша (3 жылда 1 рет) | |
| 6 | Жатырдың қатерсіз ісіктері, (D25), жатырдың басқа қатерсіз ісіктері (D26) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет акушер-гинеколог | Онкоцитологияға жағынды | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ |
| Тазалық дәрежесіне жағынды |
| Сүт бездерін УДЗ |
| 4. Қан және қан шығару органдарының аурулары | | | | | | | | |
| 7 | Миелодиспластикалық синдромдар (D46), созылмалы миелопролиферативті ауру (D47.1) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет онколог, гематолог | Ретикулоциттер санын анықтаумен және эритроциттерді морфологиялық зерттеумен қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 8 | Темір тапшылығы анемиясы (D50) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Ретикулоциттер санын анықтаумен және эритроциттерді морфологиялық зерттеумен қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Көрсеткіштердің түзелгенге дейін |
| 9 | Талассемия (D56) тұқым қуалайтын гемолитикалық анемиялар, Серп тәрізді-жасушалық бұзылулар (D57), басқа тұқым қуалайтын гемолитикалық анемиялар (D58) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Ретикулоциттер санын анықтаумен және эритроциттерді морфологиялық зерттеумен қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 2 рет гематолог | Зәрдің жалпы талдауы |
| Қанның биохимиялық талдауы: жалпы билирубин және оның фракциялары, аланинаминотрансфераза, аспартатаминотрансфераза |
| 10 | Жүре пайда болған гемолитикалық анемия (D59) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Ретикулоциттер санын анықтаумен және эритроциттерді морфологиялық зерттеумен қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 2 рет онколог | Қанның биохимиялық талдауы: билирубин және оның фракциялары, сарысулық темір |
|  | Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін зерттеу, эритроциттердің диаметрі мен сфералық индексін анықтау (Прайс-Джонс қисығы) |
| Гемоглобин электрофорезі | Жылына 1 рет | |
| Глюкозо-6 фосфатдегидрогеназа, пируваткиназа ферменттерінің деңгейін анықтау |
| Кумбс сынамасы |
| Көкбауыр және бауыр тамырларының ультрадыбыстық допплерографиясы |
| 11 | Жүре пайда болған қызыл жасушалы аплазиясы (эритробластопения)  (D60),  басқа апластикалық анемиялар (D61),  Жіті постгеморрагиялық анемия (D62),  Жаңа түзілімдер кезіндегі Анемия (D63) | 3 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 1 рет онколог | Стерналды пункция | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| Қанның биохимиялық талдауы: иммуносупрессивті терапия, билирубин және оның фракциялары, аланинаминотрансфераза, аспартатаминотрансфераза емделушілерде креатининді анықтау | Жылына 1 рет | |
| 12 | VIII фактордың тұқым қуалайтын тапшылығы, (D66) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 13 | IX фактордың тұқым қуалайтын тапшылығы, (D67) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет годгематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 14 | Виллебранд ауруы (D68.0) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 15 | Қан ұйытатын басқа факторларының тұқым қуалайтын тапшылығы (D68.9) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 16 | Идиопатиялық тромбоцитопениялық пурпура (69.3) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 17 | Антиденелердің басым жетіспеушілігінің иммундық тапшылығы (D80) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 18 | Құрамдастырылған иммун тапшылығы (D81) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 19 | Басқа да елеулі ақаулармен байланысты иммундық тапшылық  (D82-D84) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет гематолог | Тромбоциттерді есептеумен қанның жалпы толық талдауы, қан кетудің ұзақтығы, қанның ұюы | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 5. Эндокриндік жүйенің аурулары, тамақтанудың бұзылуы және зат алмасуының бұзылуы | | | | | | | | |
| 20 | Гипотиреоздың басқа түрлері (E03), токсикалық емес зобтың басқа түрлері (операциядан кейінгі түйіндік және аралас эутиреоидты зоб) (Е04) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуындағы тиреотропты гормонды (ТТГ), еркін тироксинді (T4), тиреоидты пероксидазаға антиденені анықтау | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | |
| Қалқанша безінің УДЗ, электрокардиография | Жылына 1 рет | |
| 15 жасқа дейінгі балалардағы тізе буындарының және табанның, сондай-ақ сүйек жасын анықтауға арналған қолдың рентгенографиясы | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 21 | Гипопаратиреоз (E20) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Иммуноферменттік талдау әдісімен паратиреоидты гормон | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қанның биохимиялық талдауы: фосфор, жалпы және иондалған кальций, глюкоза, креатинин | Жылына 1 рет | |
| 22 | Гипофиз гиперфункциясы (Е22) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Бас сүйегінің рентгенографиясы (түрік ершігі) | Жылына 1 рет | | Клиникалық көрсеткіштерді тұрақтандыру кезінде 2 жыл бойы бақылау |
| гинеколог | Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| Пролактинді анықтау | Жылына 1 рет | |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ, денситометрия | Жылына 1 рет | |
| 23 | Гипофункция және гипофиздің басқа да бұзылулары. Гипопитуитаризм E23.0  Қантсыз диабеті E23.2 | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Бас сүйегінің рентгенографиясы (түрік ершігі) | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| Қан сарысуындағы адренокортикотропты гормонды (АКТГ) ИФТ әдісімен анықтау | Жылына 1 рет | |
| 24 | Иценко-Кушинг синдромы (Е24) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Бүйрек үсті безінің УДЗ | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қан кортизолын анықтау |
| Тәуліктік несептегі бос кортизол деңгейін анықтау |
| Аш қарынға гликемияны анықтау және тамақтан кейін 2 сағаттан соң |
| Омыртқаның кеуде және бел бөліктерінің рентгенографиясы,  көру өрісін анықтау |
| 25 | Адреногениталдық бұзылулар (Е25) | 6 айда 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог, уролог | Қан сарысуындағы калийді (K) анықтау | Жылына 1 рет | | Тұрақты ремиссия кезінде 5 жыл бойы бақылау |
| Қан сарысуындағы натрийді (Na) анықтау | Жылына 1 рет | |
| Сол жақ білектің рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| Тестостерон деңгейін анықтау | Жылына 1 рет | |
| Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуындағы тиреотропты гормонды (ТТГ), еркін тироксинді (T4), тиреоидты пероксидазаға антиденені анықтау | Жылына 1 рет | |
| Бүйрек үсті безінің УДЗ | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ | жасөспірім қыздарда айғақтар бойынша (жылына 1 рет) | |
| Ата без УДЗ | ұлдар көрсеткіштері бойынша (жылына 1 рет) | |
| 26 | Аналық бездердің дисфункциясы (Е28) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет гинеколог, эндокринолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Тұрақты ремиссия кезінде 3 жыл бойы бақылау, клиникалық көрсеткіштерді жақсарту |
| Қолдың рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында анықтау: тиреотропты гормон (ТТГ), фолликулстимуляциялаушы гормоны (ФСГ), лютеинизациялаушы гормоны (ЛГ), пролактин, Т жалпы, ДЭАС, прогестерон, кортизол, глобулинсвязающего жыныс гормонын анықтау (ГСПГ) | Жылына 1 рет | |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ | Жылына 1 рет | |
| Сүт бездерін УДЗ | Жылына 1 рет | |
| Қалқанша безінің УДЗ | Жылына 1 рет | |
| 27 | Жыныстық жетілудің бұзылуы,  басқа айдарларда жіктелмеген(E30) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет гинеколог, эндокринолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Тұрақты ремиссия кезінде 3 жыл бойы бақылау, клиникалық көрсеткіштерді жақсарту |
| Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында анықтау: тиреотропты гормон (ТТГ), фолликулстимуляциялаушы гормоны (ФСГ), лютеинизациялаушы гормоны (ЛГ), пролактин, Т жалпы, ДЭАС, прогестерон, кортизол, глобулин байланыстыратын жыныс горомонын анықтау (ГСПГ) |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ |
| Сүт бездерін УДЗ |
| Қалқанша безінің УДЗ |
| 28 | Басқа эндокриндік бұзылулар (E34) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ | Жылына 2 рет | |
| Фолликулостимуляциялаушы гормоны, лютеинизациялаушы гормонды (ЛГ), эстрогендерді, прегнандиолды, андрогенді анықтау  17 КС | Жылына 2 рет | |
| 29 | Пиридоксин жеткіліксіздігі  (E53.1) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қалқанша безінің УДЗ | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 30 | D витаминінің жеткіліксіздігі (E55) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет хирург-ортопед | Кальций мен фосфорға қанның биохимиялық талдауы | Жылына 2 рет | | Үш жыл ішінде |
| Білезік буынының рентгенографиясы | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| 31 | Классикалық фенилкетонурия (Е70.0) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 32 | Гликогеннің жиналу аурулары (Е74.0) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 33 | Басқа сфинголипидоздар (E75.2) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 34 | Мукополисахаридоз, I түрі (E76.0),  Мукополисахаридоз, II түрі (76.1),  Басқа мукополисахаридоздар (76.2) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 35 | Басқа порфирия (E80.2) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 36 | Мыс алмасуының бұзылуы (E83.0) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 37 | Басқа көріністермен кистозды фиброз (84.8) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| 38 | Невропатиясыз тұқым қуалайтын отбасылық амилоидоз  (85.0) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәр | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| Бүйрек УДЗ | Жылына 1 рет | |
| 40 | Басқа айдарларда жіктелмеген плазма ақуыздарының алмасуының бұзылуы (88.0) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет эндокринолог | Қанның биохимиялық талдауы: натрий, калий, хлоридтер, креатинин және / немесе несепнәрі | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | | Өмір бойы |
| Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| Бүйрек УДЗ | Жылына 1 рет | |
| 6. Несеп-жыныс жүйесінің аурулары | | | | | | | | |
| 41 | Созылмалы бүйрек жеткіліксіздігі (N18), бүйрек зақымдануының терминалдық сатысы(N18.0),  Созылмалы бүйрек жеткіліксіздігінің басқа да белгілері (N18.8) | 6 айда 1 рет | Жылына 1 рет | Нефролог жылына 2 рет, қажет болған жағдайда, басқа мамандар айғақтар бойынша | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы (несептегі ақуызды анықтау) | 3 айда 1 рет | | Өмір бойы |
| Қанның биохимиялық талдауы: креатинин, несепнәр, жалпы ақуыз, калий,натрий, холестерин, глюкоза | 6 айда 1 рет | |
| Бүйрек УДЗ | айғақтар бойынша | |
| 42 | Әйел жыныс мүшелерінің түсуі (N81) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет акушер-гинеколог | Онкоцитологияға жағынды | Жылына 1 рет | | Толық сауыққанға дейін |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ |
| 43 | Етеккірдің болмауы, аздаған және сирек етеккір (N91) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет акушер-гинеколог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Етеккір функциясын қалпына келтіру |
| Қанды иммуноферменттік талдау әдісімен гормондарға зерттеу: прогестерон, фолликулостимуляциялық гормон (ФСГ), лютеинизациялық гормон (ЛГ), тестостерон, тиреотропты гормон (ТТГ), Т3 тегін, қан сарысуындағы тиреоидты пероксидазға антиденелер |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ (трансвагинальді) |
| 44 | Жатырдан және қынаптан басқа да аномальды қан кетулер (N93) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет акушер-гинеколог | Қанды иммуноферменттік талдау әдісімен гормондарға зерттеу: прогестерон, фолликулостимуляциялық гормон (ФСГ), лютеинизациялық гормон (ЛГ), тестостерон, тиреотропты гормон (ТТГ), Т3 тегін, қан сарысуындағы тиреоидты пероксидазға антиденелер | Жылына 1 рет | | Етеккір функциясын қалпына келтіру |
| Кіші жамбас мүшелерін УДЗ (трансвагинальді) |
| Коагулограмма: ПВ, фибриноген, АЧТВ, МНО |
| Гистероскопия |
| 45 | Әйел бедеулігі, (N97) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет акушер-гинеколог | Онкоцитологияға жағынды; тазалық сатысын анықтауға жағынды | Жылына 1 рет | | Бедеуліктің қалыпқа келуі |
| Онкоцитологияға жағынды |
| Қанды иммуноферменттік талдау әдісімен гормондарға зерттеу: прогестерон, фолликулостимуляциялаушы гормоны (ФСГ), лютеинизациялаушы гормоны (ЛГ), тестостерон, тиреотропты гормон (ТТГ), Т3 тегін, қан сарысуындағы тиреоидты пероксидазға антиденелер |
|  | |  |
| 7. Жүйке жүйесінің аурулары | | | | | | | | |
| 46 | Орталық жүйке жүйесінің қабыну ауруларының салдары  (G09) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог и офтальмолог | Көз түбін тексеру | Жылына 2 рет | | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 47 | Жұлын бұлшықет атрофиясы және ұқсас синдромдар (G12) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Қанның жалпы талдауы; несептің жалпы талдауы; қанның биохимиялық талдауы: қанның электролиті, несепнәр, қалдық азотты, креатининді анықтау;электрокардиография, электронейромиография | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 48 | Паркинсон ауруы  (G20) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электрокардиография | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Ми тамырларының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 49 | Базальдік ганглийлердің басқа да дегенеративті аурулары (G23) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет  невропатолог | Электрокардиография | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Ми тамырларының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 50 | Альцгеймер ауруы (G30) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электрокардиография; қанның жалпы талдауы;  қанның биохимиялық талдауы: холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, қан глюкозасы; коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 2 рет психиатр | Электроэнцефалография, ми қан-тамырының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| 51 | Басқа айдарларда жіктелмеген нерв жүйесінің басқа да дегенеративті аурулары (G31) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электрокардиография; қанның жалпы талдауы;  қанның биохимиялық талдауы: холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, қан глюкозасы; коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 2 рет психиатр | Электроэнцефалография, қан-тамырының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| 52 | Басқа айдарларда жіктелген аурулар барысындағы нерв жүйесінің басқа да дегенеративті бұзылулары (G32) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электрокардиография; қанның жалпы талдауы;  қанның биохимиялық талдауы: холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, қан глюкозасы; коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 2 рет психиатр | Электроэнцефалография, қан-тамырының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| 53 | Шашыраңқы склероз,  (G35) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет (жоспарлы) | Жылына 2 рет невропатолог | Электрокардиография, қанның жалпы талдауы,  зәрдің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Мидың МРТ | 2 жылда 1 рет | |
| 54 | Жедел диссеминирленген демиелинизацияның басқа түрі (G36, G37) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электрокардиография, қанның жалпы талдауы,  зәрдің жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы: холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, қан глюкозасы; электроэнцефалография, электронейромиография | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 55 | Бас сақинасы (G43) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Эхокардиография | Жылына 1 рет | | Функцияларды толық немесе ішінара қалпына келтіргенге дейін бақылау: өмір сүру сапасын жақсарту |
| Эхоэнцефалография | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| Мұрын қуысының рентгенографиясы | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| 1 жасқа дейінгі балалардағы бас миының УДЗ | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| Электроэнцефалография видеомониторинг, брахиоцефалдық тамырлардың УЗДГ | көрсеткіштер бойынша (жылына 1 рет) | |
| 56 | Үштік нервтің зақымдануы  (G50) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | | Регресс жағдайында 1 жыл бойы бақылау және/немесе неврологиялық симптомдарды тұрақтандыру |
| 57 | Бет нервінің зақымдануы (G51) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электронейромиография | Жылына 1 рет | | Регресс жағдайында 1 жыл бойы бақылау және/немесе неврологиялық симптомдарды тұрақтандыру |
| 58 | Басқа бас сүйек нервтерінің зақымдануы (G52) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электронейромиография | Жылына 1 рет | | Регресс жағдайында 1 жыл бойы бақылау және/немесе неврологиялық симптомдарды тұрақтандыру |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 59 | Нерв түбіршектері мен өрімдерінің зақымдануы, (G54) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Электронейромиография | Жылына 1 рет | | Регресс жағдайында 1 жыл бойы бақылау және/немесе неврологиялық симптомдарды тұрақтандыру |
| Мидың МРТ | 1 раз в 2 года | |
| 60 | Myasthenia gravis және жүйке-бұлшықет синапсінің басқа да бұзылуы  (G70.0-G70.9) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электронейромиография | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Көкірек қуысы ағзаларының КТ, көкірек қуысы ағзаларының МРТ | Көрсеткіштері боййынша (жылына 1 рет) | |
| 61 | Жұлынның басқа да аурулары (G95) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электрокардиография, қан электролиттері | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Электронейромиография | Жылына 1 рет | |
| Мойын-кеуде омыртқасының МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 8. Көз аурулары | | | | | | | | |
| 62 | Иридоциклит (H20) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Скиоскопия | Жылына 1 рет | | Қабыну процесін тоқтату |
| Тонометрия | Жылына 1 рет | |
| Биомикроскопия | Жылына 1 рет | |
| 63 | Хориоретиналдық дистрофиялар (лазерлік операциялардан кейін)  ((H 32) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Көздің периметриясы, офтальмоскопиясы, биомикроскопиясы | Жылына 1 рет | |
| 64 | Тор қабатының қатпарлануы және жарылуы (H33) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Көздің периметриясы, офтальмоскопиясы, биомикроскопиясы | Жылына 1 рет | |
| Жылына 1 рет офтальмолог | ОСТ, циклоскопия | Жылына 1 рет | |
| Брахиоцефальды тамырлардың УДДГ | Көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
|  | Көз алмасының УДЗ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 65 | Торлы тамырлардың бітелуі (H34) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Көздің периметриясы, офтальмоскопиясы, биомикроскопиясы | Жылына 1 рет | |
| Жылына 1 рет офтальмолог | ОСТ, циклоскопия | Жылына 1 рет | |
| Брахиоцефальды оқпанның УДДГ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 66 | Басқа торлы аурулар (H35) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 1 рет невропатолог | Периметрия, офтальмоскопия, көз биомикроскопиясы |
| 67 | Көз алмасының аурулары (H44) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Периметрия | Жылына 1 рет | |
| 68 | Глаукома (H40) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Тәуліктік тонометрия (байланыссыз) (1 көз) | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Глаукома кезіндегі түсіру және жүктеме сынамалары (1 көз) |
| Периметрия |
| Кератометрия |
| Гониоскопия |
| 69 | Рефракция және аккомодацияның бұзылуы (H52) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Рефрактометрия, скиаскопия | Жылына 1 рет | | Көру өткірлігін жақсарту |
| Визометрия |
| Офтальмоскопия |
| 70 | Көрудің бұзылуы (H53) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет офтальмолог | Рефрактометрия, скиаскопия, визометрия, офтальмоскопия | Жылына 1 рет | | Көру өткірлігін жақсарту |
| 9. Есту органдарының аурулары | | | | | | | | |
| 71 | Іріңді орташа отит (H66) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет оториноларинголог | Самай сүйегінің пирамидасының рентгенографиясы | Жылына 1 рет | | Қабыну процесін тоқтату |
| 72 | Орта құлақтың және емізік тәрізді өсіндінің басқа да аурулары (Н74) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет оториноларинголог | Самай сүйегінің пирамидасының рентгенографиясы | Жылына 1 рет | | Қабыну процесін тоқтату |
| 73 | Естудің кондуктивтік және нейросенсорлық жоғалуы (Н90) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет оториноларинголог | Тоналды шекті аудиометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 10. Қан айналымы жүйесінің аурулары | | | | | | | | |
| 74 | Бастапқы өкпе гипертензиясы (I27.0) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет кардиолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Электрокардиографиялық зерттеу  (12 бөлікте) | Жылына 2 рет | |
| Эхокардиография | Жылына 1 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: қан сарысуындағы жалпы холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, ТАГ, калий | Жылына 1 рет | |
| Коагулограмма: протромбиндік уақытты (ПВ) кейіннен протромбиндік индексті (ПТИ) және қан плазмасындағы халықаралық нормаланған қатынасты (МО) қолмен әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) есептей отырып анықтау) | Жылына 1 рет | |
| 75 | Кардиомиопатия (I42) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет кардиолог | Қанның жалпы талдауы,Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Электрокардиографиялық зерттеу  (12 бөлікте) | Жылына 2 рет | |
| Эхокардиография | Жылына 1 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: қан сарысуындағы жалпы холестерин, тығыздығы жоғары липопротеидтер, тығыздығы төмен липопротеидтер, ТАГ, калий | Жылына 1 рет | |
| Коагулограмма: протромбиндік уақытты (ПВ) кейіннен протромбиндік индексті (ПТИ) және қан плазмасындағы халықаралық нормаланған қатынасты (МО) қолмен әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) есептей отырып анықтау) | Жылына 1 рет | |
| 76 | Жүрек алды-қарыншалық (атриовентрикулярлы) блокада және ГИС шоғырының сол аяғының блокада (I44) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет кардиолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Толық сауыққанға дейіни отсутствия рецидива в течение 5 лет |
| Электрокардиографиялық зерттеу  (12 бөлікте) | Жылына 2 рет | |
| Эхокардиография | Жылына 1 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: тығыздығы төмен липопротеидтер, калий | Жылына 1 рет | |
| 77 | Жүрек алды-қарыншалық (атриовентрикулярлы) блокада және ГИС шоғырының оң аяғының блокадасы (I45) | 6 айда 1 рет | 6 айда 1 рет | Жылына 2 рет кардиолог | Қан сарысуындағы натрийді (Na) анықтау | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Коагулограмма: протромбиндік уақытты (ПВ) кейіннен протромбиндік индексті (ПТИ) және қан плазмасындағы халықаралық нормаланған қатынасты (МО) қолмен әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) есептей отырып анықтау) | Жылына 1 рет | |
| 78 | Тұқым қуалайтын және идиопатиялық невропатия (G60) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет невропатолог | Қанның жалпы талдауы; несептің жалпы талдауы; коагулограмма; протромбин индексі, МО;  қанның биохимиялық талдауы: қан глюкозы, холестерин, төмен және жоғары тығыздықтағы липопротеидтер | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жылына 1 рет кардиолог | Электрокардиография, ми тамырларының УДДГ, брахиоцефалдық артериялардың УДДГ | Жылына 1 рет | |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 79 | Капиллярлар аурулары (I78) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет гематолог, ревматолог, ангиохирург (көрсеткіштер бойынша) | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Толық сауыққанға дейіни отсутствия рецидива в течение 5 лет |
| Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | |
|  | Жылына 1 рет | |
| 80 | Атеросклероз (I70) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет  хирург, ангиохирург, кардиолог | Қанның биохимиялық талдауы: жалпы және тікелей билирубин | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Жоғарғы және төменгі аяқ артерияларының УДДГ |
| УДДГ тармақтары қолқа доғасын |
| 81 | Қолқаның аневризмасы мен қатпарлануы (I71) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет ангиохирург | Қолқаның іш бөлімінің УДДГ және оның бұтақтарының | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Қолқа контрастымен КТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 82 | Перифериялық тамырлардың басқа да аурулары (I73) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет хирург, ангиохирург | Анализаторда қан сарысуындағы ревматоидты факторды сандық анықтау | Жылына 1 рет | | Аурудың өршу белгілері болмаған кезде 3 жыл бойы бақылау |
| Жоғарғы және төменгі аяқ артерияларының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| 83 | Артериялардың және артериялардың басқа зақымданулары (I77) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет хирург, ангиохирург | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Аурудың өршу белгілері болмаған кезде 1 жыл бойы бақылау |
| Жоғарғы және төменгі аяқ артерияларының УДДГ |
| 84 | Флебит және тромбофлебит (I80)  Постфлебитикалық синдром (I87)  Аяқ тамырларының варикозды кеңеюі (I83) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет хирург, ангиохирург | Аяқ веналарының УЗДГІ | Жылына 1 рет | | Аурудың өршу белгілері болмаған кезде 2 жыл бойы бақылау |
| 11. Тыныс алу мүшелерінің аурулары | | | | | | | | |
| 85 | Басқа интерстициальді өкпе аурулары (J84) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет годпульмонолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, кеуде қуысы мүшелерінің рентгенографиясы, спирометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 86 | Өкпе эмфиземасы (J43.9) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет хирург, пульмонолог | Кеуде қуысы мүшелерінің рентгенографиясы, спирометрия | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| Кеуде мүшелерінің КТ | Жылына 1 рет | |
| 12. Ас қорыту органдарының аурулары | | | | | | | | |
| 87 | Гингивит және пародонт аурулары (K05) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет стоматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | 1 жыл бойы бақылау |
| Жақ рентгенографиясы (2 проекция) |
| 88 | Өңештің басқа аурулары (K22) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет гастроэнтеролог | Видеоэзофагогастродуоденоскопия | Жылына 1 рет | | Тұрақты ремиссияға жеткенге дейін бақылау |
| 89 | Алдыңғы құрсақ қабырғасының жарықтары  (К40-43.9):  Шап жарығы (K40)  Сан жарығы (K41)  Кіндік жарығы (K42)  Операциядан кейінгі вентральды жарықтар (43.9) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет хирург | Алдыңғы құрсақ қабырғасының УДЗ,  спирография | Жылына 2 рет | | Жарықты жойғанға дейін бақылау |
| 90 | Ішектің дивертикулярлық ауруы (K57) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет хирург | Видеоэзофагогастродуоденоскопия,  іш мүшелерінің УДЗ | Жылына 2 рет | | Өмір бойы |
| 91 | Артқы өтпе және тік ішек (K60) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет хирург | Ректоманоскопия | Жылына 2 рет | | Бақылау, егер екі айдан астам жарық операциялық емдеу көрсетілмесе |
| 92 | Өт тас ауруы(K80)  Созылмалы холецистит (К81) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет гастроэнтеролог, хирург | Қанның биохимиялық талдауы: жалпы және тікелей билирубин | Жылына 1 рет | | Өт көпіршігін алып тастағанға дейін бақылау, тұрақты ремиссияға қол жеткізу |
| Құрсақ қуысы ағзаларының УДЗ | Жылына 1 рет | |
| 13. Тері, тері асты клетчаткасының аурулары | | | | | | | | |
| 93 | Көпіршік (пемфигус) (L10) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 94 | Басқа да буллездік өзгерістер (L13) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 95 | Атопиялық дерматит (L20) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Толық сауығу және қайталану болмаған кезде 5 жыл бойы бақылау |
| Қанның биохимиялық талдауы: жалпы және тікелей билирубин, глюкоза | Жылына 1 рет | |
| 96 | Псориаз (L40) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Толық сауығу және қайталану болмаған кезде 5 жыл бойы бақылау |
| Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: аланинотрансфераза (АЛаТ), аспартатаминотрансфераза (АСаТ), жалпы және тікелей билирубин, глюкоза | Жылына 1 рет | |
| 97 | Көп формалы Эритема (L51) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Толық сауығу және қайталану болмаған кезде 5 жыл бойы бақылау |
| Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: жалпы және тік билирубин, глюкоза | Жылына 1 рет | |
| 98 | Тері және тері асты клетчаткасының гранулематозды өзгерістері (L92) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 2 рет | | Толық сауығу және қайталану болмаған кезде 5 жыл бойы бақылау |
| Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 2 рет | |
| Қанның биохимиялық талдауы: аспартатаминотрансфераза, жалпы билирубин және оның фракциялары, глюкоза | Жылына 1 рет | |
| 99 | Қызыл жегі (L93) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Зәрдің жалпы талдауы | Жылына 1 рет | |
| Несептегі глюкозаны анықтау (сандық) | Жылына 1 рет | |
| 100 | Басқа айдарларда жіктелмеген тері және тері асты клетчаткасының басқа да аурулары (L98) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның биохимиялық талдауы: жалпы билирубин және оның фракциялары, глюкоза | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 101 | Басқа айдарларда жіктелмеген тері және тері асты клетчаткасының басқа да аурулары (L98)  Факультативтік және облигациялық тері ақаулары; тері мүйізі, кисталар, сәулелік дерматит, пигментті ксеродерма, Педжет ауруы, Боуэн ауруы,  ((L85.8, L72.9, L58, 82.1, M88, L90, L91) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет дерматолог | Қанның жалпы талдауы | Жылына 1 рет | | Толық сауығу және қайталану болмаған кезде 5 жыл бойы бақылау |
| 14. Сүйек-бұлшық ет жүйесінің аурулары | | | | | | | | |
| 102 | Артроздар (М15-19) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет травматолог-ортопед | Қан сарысуындағы "O" антистрептолизинін анализаторда сандық түрде анықтау | Жылына 1 рет | | Ауырсыну синдромының, қабыну сипаттарының азаюы |
| Анализаторда қан сарысуындағы ревматоидты факторды сандық анықтау | Жылына 1 рет | |
| Жамбас буындарының рентгені | Жылына 1 рет | |
| Тізе буындарының рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| 103 | Жарақаттардың салдары - контрактуралар, анкилоздар, ересектерде остеомиелит (М21) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет травматолог-ортопед | Зақымданған сегменттің рентгенографиясы | Жылына 1 рет | | Буын қимылдау функциональдік көлемінің жақсартуы |
| Анализаторда қан сарысуындағы ревматоидты факторды сандық анықтау | Жылына 1 рет | |
| 104 | Шырышты-тері лимфонодулярлық синдромы (Кавасаки), (30.3) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет ревматолог | Қанның жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы, коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 105 | Вегенер Гранулематозы, (31.3) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет ревматолог | Қанның жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы, коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 106 | Қолқаның доғасының синдромы (Такаясу) (31.4) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет ревматолог, ангиохирург | Қанның жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы, коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 107 | Басқа анықталған некрозды васкулопатиялар (M31 .8) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет ревматолог | Қанның жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы, коагулограмма, брахиоцефальді тамырлардың УДДГ | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 108 | Бехчета Ауруы (M35.2) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет ревматолог | Қанның жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы, коагулограмма | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 109 | Остеопатия және хондропатия  (M80-M94) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет травматолог-ортопед | Қанның жалпы талдауы | 2 разав год | | Асқыну болмаған кезде 3 жыл бойы бақылау |
| Қандағы жалпы ақуызды анықтау | Жылына 1 рет | |
| Бір сегменттің рентгенографиясы |
| Фистулография |
| 15. Перинаталдық кезеңдегі зақымданулар | | | | | | | | |
| 110 | Босану жарақаты кезінде субдуральды қан құйылу (10.0) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электроэнцефалография | | Жылына 2 рет | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| 111 | Перифериялық нерв жүйесінің босану жарақаты (Р14) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, электроэнцефалография | | Жылына 2 рет | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| 16. Көздің, құлақтың, бет пен мойынның туа біткен ауытқулары (даму ақаулары) | | | | | | | | |
| 112 | Микроцефалия (Q2) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Электроэнцефалография, офтальмоскопия | Жылына 2 рет | | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| Бас сүйектің рентгенографиясы | Жылына 1 рет | |
| 113 | Анофтальм, микрофтальм және туа біткен макрофтальм, басқа офтальмопатология бойынша көзді алып тастағаннан кейін, (Q11) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет офтальмолог | Визометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| Офтальмоскопия |
| Биомикроскопия |
| Периметрия |
| 114 | Естудің бұзылуын тудыратын туа біткен құлақтың ақаулары (Q16) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет оториноларинголог | Тоналды шекті аудиометрия | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 115 | Таңдай мен еріннің туа біткен бұзылуы (Q35-Q37) | туғаннан бастап 6 айға дейін ай сайын, 6 айдан 6 жасқа дейін екі айда 1 рет және айғақтар бойынша | туғаннан бастап 6 айға дейін ай сайын, 6 айдан 6 жасқа дейін екі айда 1 рет және айғақтар бойынша | Жылына 1 рет хирург (жақ-бет хирургы) | Қанның жалпы талдауы, жалпы ақуызды анықтау | Жылына 1 рет | | Тіндердің анатомиялық бүтіндігін қалпына келтіргеннен кейін есептен шығару |
| 116 | Сүйек-бұлшық ет жүйесінің туа біткен ауытқулары мен деформациялары (Q65-Q79) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет травматолог-ортопед | Анализаторда қан сарысуындағы ревматоидты факторды сандық анықтау | Жылына 1 рет | | Буындағы функционалдық қозғалыс көлемін қалпына келтіру |
| Бір сегменттің рентгенографиясы |
| 117 | Басқа туа біткен ауытқулар (даму ақаулары) (Q80-Q81) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет |  | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, қанның биохимиялық талдауы | Жылына 1 рет | | Өмір бойы |
| 17. Жарақаттар | | | | | | | | |
| 118 | Бас жарақаттары (S06) | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет | Жылына 2 рет невропатолог | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы, қанның глюкозасын, жалпы холестеринді анықтау | Жылына 1 рет | | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| Ми тамырларының УДДГ | Жылына 1 рет | |
| Мидың МРТ | көрсеткіштер бойынша (2 жылда 1 рет) | |
| 119 | Іштің, арқаның төменгі бөлігінің, омыртқа мен жамбастың бел бөлігінің жарақаты (S30-S39) | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет | Жылына 1 рет травматолог-ортопед | Зақымдалған сегменттің бақылау рентгенограммалары | Операциядан кейінгі 6, 12 және 36 аптада | | Функциялардың толық немесе ішінара қалпына келуіне дейін бақылау |
| Омыртқа бөлімінің КТ | көрсеткіштер бойынша (3 жылда 1 рет) | |
| 18. Ағзалар мен тіндерді транспланттаудан кейінгі жай-күйі | | | | | | | | |
| 120 | Трансплантацияланған ағзалар мен тіндердің болуы (Z94) | Айына 1 рет | Айына 1 рет | Бейінді маман көрсеткіштер бойынша | Қанның жалпы талдауы, несептің жалпы талдауы | Айына 1 рет | | Өмір бойы |
| Такролимус деңгейі | Айына 1 рет (12 айға дейін) | |
| Диагностика мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес қосымша зертханалық және аспаптық зерттеу әдістері | | |

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