

Амбулаториялық жағдайлардағы мамандандырылған медициналық көмекке енгізілген диагностикалық көрсетілетін қызметтердің, оның ішінде зертханалық диагностиканың тізбесін бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 30 қарашадағы № ҚР ДСМ-221/2020 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 2 желтоқсанда № 21703 болып тіркелді

"Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі Кодексі 200-бабының 1-тармағы 1) тармақшасының алтыншы абзацына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

1. Осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес амбулаториялық жағдайлардағы мамандандырылған медициналық көмекке енгізілген диагностикалық көрсетілетін қызметтердің, оның ішінде зертханалық диагностиканың тізбесі бекітілсін.

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

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

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

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

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

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

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі

А. Цой

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі
2020 жылғы 30 қарашасы
№ ҚР ДСМ-221/2020
Бұйрыққа қосымша

Амбулаториялық жағдайлардағы мамандандырылған медициналық көмекке енгізілген диагностикалық көрсетілетін қызметтердің, оның ішінде зертханалық диагностиканың тізбесі

№	Қызметтің толық коды	Қызметтің атауы
	В	ЗЕРТХАНА
	В01.000.000	Жалпы клиникалық әдістер
	В01.000.001	Қолмен жасалатын әдістер
1.	В01.002.001	Аддис-Каковский бойынша несепті қол әдісімен талдау
2.	В01.003.001	Амбурже бойынша несеп тұнуын қол әдісімен талдау
3.	В01.069.001	Биологиялық материалды патогенді саңырауқұлаққа қол әдісімен зерттеу
4.	В01.071.001	Дуоденалды затты фракциялы қол әдісімен зерттеу
5.	В01.072.001	Асқазан сөлін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
6.	В01.074.001	Сүртіндіні ұрық айналасы суының болуына қол әдісімен зерттеу
7.	В01.077.001	Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу (несепті жалпы талдау)
8.	В01.082.001	Ұрықтық сұйықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
9.	В01.083.001	Синовиалдық сұйықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
10.	В01.086.001	Бронхы секрет шайындысын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
11.	В01.087.001	Жұлын-ми сұйығын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
12.	В01.089.001	Транссудаттар мен экссудаттарды жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
13.	В01.091.001	Биологиялық материалды демодекозға қол әдісімен зерттеу
14.	В01.093.001	Ауыз қуысының қырындысын қол әдісімен микроскопиялау
15.	В01.094.001	Жұлын-ми сұйығын қол әдісімен бактериялардың қышқылға төзімді түрлеріне (БҚТТ) микроскопиялық тексеру
16.	В01.097.001	Күнгіртполды микроскопия көмегімен қол әдісімен өңсіз трепонеманы анықтау
17.	В01.100.001	Нәжістегі қарапайымдылар мен гельминттерді қол әдісімен анықтау
18.	В01.101.001	Малаярияға қол әдісімен зерттеу ("жуан тамшы", қан жағындысы)
19.	В01.104.001	Нәжістегі жасырын қанды сапалы қол әдісімен анықтау
20.	В01.109.001	Перианустық қырындыны қол әдісімен анықтау
21.	В01.294.001	Атипиялы жасушаларға қақырықты қол әдісімен тексеру
22.	В01.299.001	Несептегі нәруызды қол әдісімен (сапалы) анықтау
23.	В01.300.001	Несептегі нәруызды қол әдісімен (сандық) анықтау
24.	В01.323.001	Несептегі гемосидеринді қол әдісімен анықтау
25.	В01.332.001	Несептегі глюкозаны қол әдісімен (сапалы) анықтау
26.	В01.333.001	Несептегі глюкозаны қол әдісімен (сандық) анықтау
27.	В01.334.001	Тәуліктік несептегі глюкозаны қол әдісімен анықтау
28.	В01.341.001	Несептегі өт пигменттерін қол әдісімен анықтау
29.	В01.355.001	Несептегі кетондық денелерді қол әдісімен анықтау
	В01.000.002	Талдауышта
30.	В01.082.002	Ұрықтық сұйықтықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық зерттеу
31.	В01.298.002	Несептегі Бен-Джонс нәруызын талдауышта анықтау

32. B01.341.002 Несептегі өт пигменттерін талдауышта анықтау
33. B01.355.002 Несептегі кетон денелерін талдауышта анықтау
 - B02.000.000 Гематология
 - B02.000.001 Қол әдісімен
34. B02.061.001 Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау
35. B02.096.001 Қанның LE-жасушаларын қол әдісімен анықтау
36. B02.112.001 3 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
37. B02.114.001 6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
38. B02.295.001 Аутогемоллизді қол әдісімен анықтау
39. B02.322.001 Қандағы гемоглобинді қол әдісімен анықтау
40. B02.421.001 Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін қол әдісімен анықтау
41. B02.443.001 Қан сарысуындағы бос гемоглобинді қол әдісімен анықтау
42. B02.528.001 Қандағы лейкоформуланы қол әдісімен санау
43. B02.530.001 Қандағы лейкоциттерді қол әдісімен санау
44. B02.531.001 Миелограмманы санау және сүйек-ми қан құруды қол әдісімен сипаттау
45. B02.532.001 Қандағы ретикулоциттерді қол әдісімен санау
46. B02.534.001 Қандағы тромбоциттерді қол әдісімен санау
47. B02.536.001 Қандағы эритроциттерді қол әдісімен санау
48. B02.537.001 Базофилия түйіршікті эритроциттерді қол әдісімен санау
49. B02.542.001 Дефиниламиндық сынақты қол әдісімен жүргізу
 - B02.000.002 Талдауышта
50. B02.114.002 Талдағыштағы 6 параметрлі қанның жалпы талдауы
 - B03.000.000 Клиникалық химия (биохимия)
 - B03.000.001 Қол әдісімен
51. B03.291.001 Қан сарысуындағы А аполипопротенін қол әдісімен анықтау
52. B03.292.001 Қан сарысуындағы В аполипопротенін қол әдісімен анықтау
53. B03.320.001 Қан сарысуындағы гематопорфирина қол әдісімен анықтау
54. B03.321.001 Қандағы F гемоглобинін қол әдісімен анықтау
55. B03.330.001 Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) қол әдісімен анықтау
56. B03.339.001 Қан сарысуындағы дельта-левулин қышқылын қол әдісімен анықтау
57. B03.340.001 Қан сарысуындағы темірді (Fe) қол әдісімен анықтау
58. B03.349.001 Басқа биологиялық материалдардағы калийді қол әдісімен анықтау
59. B03.356.001 Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазды қол әдісімен анықтау
60. B03.364.001 Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) қол әдісімен анықтау
61. B03.367.001 Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназды (ЛДГ) қол әдісімен анықтау
62. B03.380.001 Қандағы метгемоглобинді қол әдісімен анықтау
63. B03.384.001 Қан сарысуындағы миоглобинді қол әдісімен анықтау
64. B03.390.001 Басқа биологиялық материалдардағы натрийді (Na) қол әдісімен анықтау
65. B03.394.001 Қан сарысуының қанықпаған темір байланыстыру қабілетін (ҚТБҚ) қол әдісімен анықтау
66. B03.404.001 Қан сарысуының жалпы темір байланыстыру қабілетін (ЖТБҚ) қол әдісімен анықтау
67. B03.410.001 Қандағы оксигемоглобинді қол әдісімен анықтау
68. B03.429.001 Нәжістегі порфириндерді қан эритроцитінде қол әдісімен анықтау

69. B03.438.001 Қан сарысуындағы ревматоидтық факторды жартылай сандық/сапалы қол әдісімен анықтау
70. B03.447.001 Қан сарысуындағы серомукоидті қол әдісімен анықтау
71. B03.460.001 Қан сарысуындағы стрептокиназды қол әдісімен анықтау рұқным методом
72. B03.485.001 Қан сарысуындағы трансферинді қол әдісімен анықтау
73. B03.500.001 Қан сарысуындағы ферритинді қол әдісімен анықтау
74. B03.505.001 Қан плазмасындағы фосфоинозитидтерді қол әдісімен анықтау
75. B03.506.001 Қан сарысуындағы фосфолипидтерді қол әдісімен анықтау
76. B03.511.001 Қан сарысуындағы фруктозаминді қол әдісімен анықтау
77. B03.514.001 Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) қол әдісімен анықтау
78. B03.520.001 Қан сарысуындағы айналмалы иммундық кешендерді (АИК) қол әдісімен анықтау
79. B03.526.001 Қан сарысуындағы негіздік фосфатазды қол әдісімен анықтау
80. B03.353.001 Қан сарысуындағы (Ca) электролиттерді қол әдісімен анықтау
81. B03.348.001 Қан сарысуындағы (K) электролиттерді қол әдісімен анықтау
82. B03.389.001 Қан сарысуындағы (Na) электролиттерді қол әдісімен анықтау
83. B03.553.001 Қол әдісімен сиалдық сынақ
84. B03.850.001 Қан сарысуындағы фосфорды (P) қол әдісімен анықтау
85. B03.851.001 Қан сарысуындағы ақуыз фракциясын қол әдісімен электрофарездеу
86. B06.681.012 Қан сарысуында кардиолипидік антигенмен микропреципитация реакциясын қол әдісімен жүргізу
87. B06.680.012 Қан сарысуында Вассерман реакциясын қол әдісімен жүргізу
88. B03.557.002 Талдауышта Қан сарысуындағы және басқа биологиялық сұйықтардағы нәруыз фракцияларын талдауышта электрофорездеу
89. B03.380.002 Қандағы метгемоглобинді талдауышта анықтау
90. B03.410.002 Қандағы оксигемоглобинді талдауышта анықтау
91. B03.321.002 Қандағы F гемоглобинін талдауышта анықтау
92. B03.062.002 Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау
93. B03.558.002 Қан сарысуындағы липопротеиндерді талдауышта электрофорездеу
94. B03.508.002 Қан сарысуындағы креатинфосфокиназ изоферменттерін фракцияларын талдауышта анықтау
95. B03.509.002 Қан сарысуындағы лактатдегидрогеназ изоферменттерінің фракцияларын талдауышта анықтау
96. B03.510.002 Қан сарысуындағы сілтілік фосфатаз изоферменттері фракцияларын талдауышта анықтау
97. B03.356.002 Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазаны талдауышта анықтау
98. B03.365.002 Қан сарысуындағы MB (КФК-MB) фракция креатинфосфокиназын талдауышта анықтау
99. B03.161.002 Қан сарысуындағы ангиотензинге айландыру ферментін талдауышта анықтау
100. B03.515.002 Қан сарысуындағы холинэстеразаны талдауышта анықтау
101. B03.370.002 Қан сарысуындағы липазаны талдауышта анықтау
102. B03.506.002 Қан сарысуындағы фосфолипидтерді талдауышта анықтау
103. B03.505.002 Қан плазмасындағы фосфоинозитидтерді талдауышта анықтау
104. B03.426.002 Қан сарысуындағы пирожүзім қышқылын талдауышта анықтау

105. B03.306.002 Қан сарысуындағы пируватты талдауышта анықтау
106. B03.324.002 Қан сарысуындағы гиалуронидазаны талдауышта анықтау
107. B03.329.002 Қан сарысуындағы глутамтадегидрогеназаны талдауышта анықтау
108. B03.315.002 Қан газдарын (рСО₂, рО₂, СО₂) талдауышта анықтау
109. B03.318.002 Қандағы газ және электролиттерді қосымша тесттермен (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) талдауышта анықтау
110. B03.320.002 Қан сарысуындағы гематопорфиринді талдауышта анықтау
111. B03.331.002 Қандағы глюкозо-6-фосфатдегидрогеназаны (Г-6-ФДГ) талдауышта анықтау
112. B03.511.002 Қан сарысуындағы фруктозаминды талдауышта анықтау
113. B03.291.002 Қан сарысуындағы А аполипопротеинін талдауышта анықтау
114. B03.292.002 Қан сарысуындағы В аполипопротеинін талдауышта анықтау
115. B03.384.002 Қан сарысуындағы миоглобинді талдауышта анықтау
116. B03.359.002 Қан сарысуындағы С3 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау
117. B03.304.002 Талдауышта қан сарысуындағы D витаминін анықтау
118. B03.360.002 Қан сарысуындағы С4 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау
119. B03.336.002 Қан сарысуындағы гомоцистеинді талдауышта анықтау
120. B03.499.002 Қан сарысуындағы фенилаланинді талдауышта анықтау
121. B03.803.002 Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
122. B03.804.002 Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
123. B03.549.002 Жүктіліктің 1-триместрінде қанның құрғақ қалдығына 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)
124. B03.546.002 Жүктіліктің 2-триместрінде қанның құрғақ қалдығында немесе/және қан сарысуында (альфафетопротеинді (АФП) және b-бірлікті созылмалы гонадотропинді анықтау үшін екілік тестілеу(b-СГЧ)) пренаталдық скринингті талдауышта жүргізу
125. B03.550.002 Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді (АФП), созылмалы гонадотропиннің b- бірлігін (b-ХГЧ) және конъюгирленбеген эстиолды анықтау үшін үштік тест) талдауышта жүргізу
126. B03.561.002 Конъюгирленбеген эстиолды талдауышта анықтау
127. B03.419.002 Қан осмолярлығын талдауышта анықтау
128. B03.317.002 Қандағы гаптоглобинді талдауышта анықтау
129. B03.376.002 Қандағы преэклампсия маркерлерін талдауышта анықтау
130. B03.374.002 Несептегі магнийды (Mg) талдауышта анықтау
131. B03.347.002 Несептегі калийды (K) талдауышта анықтау
132. B03.352.002 Несептегі кальцийды (Ca) талдауышта анықтау
133. B03.513.002 Несептегі хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау
134. B03.388.002 Несептегі натрийды (Na) талдауышта анықтау
135. B03.420.002 Несеп осмолярлығын талдауышта анықтау
136. B03.330.002 Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) талдауышта анықтау
137. B03.517.002 Несептегі адам хорионының гонадотропинін (АХГ) талдауышта анықтау
138. B03.850.002 Қан сарысуындағы фосфорды (P) талдауышта анықтау
139. B03.551.002 Қан сарысуындағы дәрілік заттың мөлшерін талдауышта анықтау
140. B03.552.002 Қан сарысуындағы Ig E-ні (жалпы) талдауышта анықтау

141. B03.554.002 Қан сарысуындағы криоглобулиді талдауышта анықтау
142. B03.105.002 Биологиялық материалдағы ауыр металлдарды атомды-адсорбциялық әдіспен анықтау
Биологиялық материалдағы мәйіттік материалды металлдық уларға (йод, марганец, мыс
143. B03.560.002 , мышьяк, сынап, қорғасын, фтор, хром, цинк) сапалы реакция (түстік бояу) әдісімен зерттеу
B03.000.003 Экспресс әдістер
144. B03.099.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалда йод, селенді айқындау
145. B03.103.003 Экспресс әдіспен нәжістегі жасырын қанды айқындау (гемокульт-тест)
146. B03.105.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалда ауыр металлдарды (мыс, сынап, қорғасын, мырыш) айқындау
147. B03.106.003 *Helicobacter pylori* (ХЕЛИК-тест) -ді (Хеликобактер пилори) инвазивтік емес диагностикалау
148. B03.336.003 Глюкозаны тәуліктік мониторингке
B04.000.000 Коагулология
B04.000.001 Қол әдісімен
149. B04.006.001 Аутокоагуляциялық тестті қол әдісімен анықтау
150. B04.088.001 Гепаринге плазманың төзімділігін қол әдісімен анықтау
151. B04.148.001 Қан плазмасында рекальцификацияның белсендірілген уақытын (РБУ) қол әдісімен анықтау
152. B04.309.001 Ұйыған қанның каолин-белсендірілген лизис уақытын қол әдісімен анықтау
153. B04.310.001 Қан плазмасында Квик уақытын (КУ) қол әдісімен анықтау
154. B04.311.001 Қансырау уақытын қол әдісімен анықтау
155. B04.312.001 Қан плазмасында рекальцификациялау уақытын (РУ) қол әдісімен анықтау
156. B04.313.001 Қанның ұю уақытын қол әдісімен анықтау
157. B04.345.001 Ұйыған қанның ретракциялау индексін қол әдісімен анықтау
158. B04.357.001 Қан плазмасында Клаус-фибриногенін қол әдісімен анықтау
159. B04.436.001 Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында фибриномономерлердің еритін кешендерін анықтау (ФМЕК)
160. B04.502.001 Қан плазмасының фибринолитик белсенділігін қол әдісімен анықтау
161. B04.540.001 Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында бета-нафтол тестін жүргізу
162. B04.550.001 Қан тромбоциттерінің адгезиясы мен агрегациясы реакциясын (ГАТ) қол әдісімен жүргізу
163. B04.551.001 Қан плазмасында этанол тестін қол әдісімен жүргізу
164. B04.552.001 Қан плазмасында эуглобулин тестін қол әдісімен жүргізу
B04.000.002 Талдауышта
165. B04.063.002 Тромбоциттер агрегациясын талдауышта зерттеу
166. B04.090.002 Қан тромбоэластограммасын талдауышта зерттеу
167. B04.151.002 Қан плазмасындағы пламиноген белсенділігін талдауышта анықтау
168. B04.152.002 Қан плазмасындағы S протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау
169. B04.153.002 Қан плазмасындағы C протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау
170. B04.308.002 Қан плазмасындағы жегі антикоагулянттың талдауышта анықтау (LA1/LA2)
171. B04.436.002 Қан плазмасындағы фибриномономерлердің еритін кешендерін талдауышта анықтау (ФМЕК)
172. B04.439.002 Қан плазмасындағы C протеиніне V факторының резистенттілігін талдауышта анықтау

173. B04.441.002 Рептилазиялық уақытты талдауышта анықтау
174. B04.550.002 Агрегометрде тромбоциттердің адгезия мен агрегация реакциясын жүргізу (ГАТ)
175. B04.552.002 Қан плазмасында эуглобулин тестін талдауышта жүргізу
B05.000.000 Микробиология
B05.000.001 Қол әдісімен
176. B05.007.001 Қолмен жасалатын әдіспен аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
177. B05.010.001 Қолмен жасалатын әдіспен анаэробтарға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
178. B05.012.001 Қолмен жасалатын әдіспен тырысқақ вибрионына биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
179. B05.013.001 Қолмен жасалатын әдіспен гемофильдік таяқшаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
180. B05.014.001 Қолмен жасалатын әдіспен нейсерия гонорейға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
181. B05.015.001 Қолмен жасалатын әдіспен Candida тәріздес зендерге биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
182. B05.016.001 Қолмен жасалатын әдіспен микоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
183. B05.017.001 Қолмен жасалатын әдіспен тағамдық токсикоинфекцияларға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
184. B05.018.001 Қолмен жасалатын әдіспен трихомонадаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
185. B05.019.001 Қолмен жасалатын әдіспен уреоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
186. B05.022.001 Қолмен жасалатын әдіспен емшек сүтін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
187. B05.023.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге өтті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
188. B05.024.001 Қолмен жасалатын әдіспен иерсиниозға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
189. B05.025.001 Қолмен жасалатын әдіспен кампиллобактерияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
190. B05.026.001 Қолмен жасалатын әдіспен ішек дисбактериозына нәжісті бактериологиялық зерттеу
191. B05.028.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
192. B05.029.001 Қолмен жасалатын әдіспен энтеропатогендік эшерихияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
193. B05.030.001 Энтеропатогенді эшерихиялардың ыдырауын бактериологиялық зерттеуін қол әдісімен жүргізу (таза өсіріндіні бөлінуінсіз)
194. B05.031.001 Қолмен жасалатын әдіспен Neisseria meningitidis (нейссерия менингитис) қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
195. B05.033.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
196. B05.034.001 Қолмен жасалатын әдіспен қанды зарарсыздыққа бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
197. B05.036.001 Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)

198. B05.037.001 Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты, бронхтан туберкулез микобактериясына шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
199. B05.038.001 Қолмен жасалатын әдіспен туберкулездің микобактериясына несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
200. B05.039.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
201. B05.040.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Neisseria meningitidis* (нейссерия менингитис) мұрын-жұтқыншақ сілемейін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
202. B05.042.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Staphylococcus aureus* (стафилококкус ауреус) аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
203. B05.043.001 Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан бөлінетінді *Bordetella pertussis* (бордетелла пертуссис) бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
204. B05.044.001 Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан, жаралардан, көздерден, құлақтардан, несептен, өттен және басқ. шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
205. B05.045.001 Қолмен жасалатын әдіспен дифтерияға аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
206. B05.048.001 Қолмен жасалатын әдіспен бронхтардан шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
207. B05.049.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Neisseria meningitidis* (нейссерия менингитис) ми-жұлын сарысуын бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
208. B05.051.001 Қолмен жасалатын әдіспен зарарсыздыққа трансудатты, экссудатты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
209. B05.058.001 Бөліп шығарылған таза өсіріндіні зертхана жануарларын пайдаланумен қолмен жасалатын әдіспен сәйкестендіру
210. B05.063.001 Биологиялық материалды *Candida* тұқымдас зендерге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
211. B05.065.001 Биологиялық материалды тағамдық токсикоинфекцияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
212. B05.068.001 Емшек сүтін қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
213. B05.069.001 Өтті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
214. B05.070.001 Нәжісті иерсиниозға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
215. B05.073.001 Нәжісті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
216. B05.076.001 Қанды сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
217. B05.077.001 Қанды зарарсыздыққа қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
218. B05.078.001 Қақырықты қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
219. B05.081.001 Несепті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
220. B05.083.001 Аңқа бөліндісін *Bordetella pertussis* (бордетелла пертуссис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
221. B05.084.001 Аңқа, жара, көз, құлақ, несеп, өт және тағы басқа бөліндіні қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
222. B05.085.001 Мұрын және аңқа бөліндісін дифтерияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)

223. B05.087.001 Ми- жұлын сарысуын *Neisseria meningitis*- ке (нейссерия менингитис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
224. B05.095.001 Қолмен жасалатын әдіспен қышқылдарға тұрақты бактерияларға (ҚТБ) экссудаттар, трансудаттар микроскопиясы
225. B05.525.001 Қолмен жасалатын әдіспен бөліп шығарылған өсірінділердің микробтарға қарсы препараттарына сезгіштікті анықтау
- B05.000.002 Талдауышта
226. B05.007.002 Талдауышта аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
227. B05.009.002 Биологиялық материалдағы *Neisseria gonorrhoea*- ны (нейссерия гонорея) талдауышта бактериологиялық зерттеу
228. B05.010.002 Биологиялық материалды анаэробқа талдауышта бактериологиялық зерттеу
229. B05.012.002 Биологиялық материалды *Vibrio cholerae*-ға (вибрио холера) талдауышта бактериологиялық зерттеу
230. B05.013.002 Биологиялық материалды *Haemophilus influenzae*-ға (гемофилус инфлуэнза) талдауышта бактериологиялық зерттеу
231. B05.015.002 Биологиялық материалды *Candida* (кандида) тұқымдас зендерге талдауышта бактериологиялық зерттеу
232. B05.016.002 Биологиялық материалды *Mycoplasma*-ға (микоплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу
233. B05.017.002 Биологиялық материалдағы тағамдық токсикоинфекцияларды талдауышта бактериологиялық зерттеу
234. B05.018.002 Биологиялық материалды *Trichomonas*-қа (трихомонас) талдауышта бактериологиялық зерттеу
235. B05.019.002 Биологиялық материалды *Ureaplasma*-ға (уреаплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу
236. B05.022.002 Емшек сүтін талдауышта бактериологиялық зерттеу
237. B05.023.002 Өтті сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу
238. B05.024.002 Иерсиниоз ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
239. B05.025.002 Кампилобактерия ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
240. B05.027.002 Патогенді және шартты патогенді микрофлораға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
241. B05.028.002 Сальмонеллезге ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
242. B05.029.002 Энтеропатогенді эшерихияға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
243. B05.031.002 Қанды *Neisseria meningitis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
244. B05.033.002 Қанды сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу
245. B05.034.002 Қанды стерильділікке талдауышта бактериологиялық зерттеу
246. B05.036.002 Қақырықты талдауышта бактериологиялық зерттеу
247. B05.037.002 Туберкулез микобактерияға қақырықты, бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу
248. B05.038.002 Туберкулез микобактериясына несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу
249. B05.039.002 Сальмонеллезге несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу
250. B05.041.002 Мұрын-жұтқыншақ сөлін *Neisseria meningitis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
251. B05.042.002 Мұрын және аран бөліндісін *Staphylococcus aureus*-ке (стафилококкус ауреус) талдауышта бактериологиялық зерттеу

252. B05.043.002 Аран бөліндісін Bordetella pertussis-ке (бордетелла пертуссис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
253. B05.044.002 Жара, көз, құлақ, несеп, өт, аран және тағы басқа бөлінділерін талдауышта бактериологиялық зерттеу
254. B05.045.002 Мұрын және аран бөліндісін дифтерияға талдауышта бактериологиялық зерттеу
255. B05.048.002 Бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу
256. B05.050.002 Жұлын-ми сұйықтығын Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
257. B05.051.002 Жұлын-ми сұйықтығын Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
258. B05.059.019 Масс-спектрометрия әдісімен бөлінген таза өсіріндіні сәйкестендіру
259. B05.525.002 Талдауышта бөлінген өсіріндінің микробқа қарсы препараттарға сезгіштікті анықтау
260. B05.526.002 Нәжісті дисбактериозға талдауышта бактериологиялық зерттеу
- B06.000.000 Иммунология
- B06.000.005 Иммуноферменттік талдау (ИФТ)
261. B06.057.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында рго-BNP (натрийуретиялық пептидтер) созылмалы жүрек жеткіліксіздігін диагностикалау
262. B06.084.005 ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің аралас ауруларына және антидрольық антиденелерге скринингтік зерттеу (CTD Screen)
263. B06.085.005 ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің жүйелік ауруларына скринингтік зерттеу (Symphony)
264. B06.117.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (11-ОКС) анықтау
265. B06.118.005 ИФТ-әдісімен несепте 17-кетостероидті (17- КС) анықтау
266. B06.119.005 ИФТ-әдісімен несепте 17оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
267. B06.120.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында 17 оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
268. B06.121.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААГ анықтау
269. B06.122.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААТ анықтау
270. B06.123.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында АФП (альфафетопротеин) анықтау
271. B06.124.005 ИФТ-әдісімен несепте адамның b-хорионинді гонадотропині (b-АХГ) анықтау
272. B06.125.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау
273. B06.546.005 Қан сарысуында Ig G к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау
274. B06.547.005 Қан сарысуында Ig М к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау
275. B06.126.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау (растаушы)
276. B06.129.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында НРТ анықтау
277. B06.130.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидтық антигеніне Ig G анықтау
278. B06.548.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигеніне Ig М- ді ИФА әдісімен анықтау
279. B06.131.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig G анықтау
280. B06.549.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig М- ді ИФА әдісімен анықтау
281. B06.132.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау
282. B06.134.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig М анықтау
283. B06.133.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядрольық антигеніне Ig G анықтау

284. B06.550.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау
285. B06.135.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NCA анықтау
286. B06.136.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NLA анықтау
287. B06.137.005 ИФТ-әдісімен ми-жұлын сарысуында NSE анықтау
288. B06.138.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NSE анықтау
289. B06.139.005 ИФТ-әдісімен биологиялық материалдағы S100 анықтау
290. B06.142.005 ИФТ әдісімен а-триптазаны анықтау
291. B06.143.005 ИФТ әдісімен b-триптазаны анықтау
292. B06.551.005 a/b-триптазаны ИФТ әдісімен анықтау
293. B06.552.005 эозинофильді-катионды протеинді (ECP) ИФТ әдісімен анықтау
294. B06.144.005 Қан сарысуында Ig G к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
295. B06.145.005 Қан сарысуында Ig M к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
296. B06.146.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау
297. B06.147.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында адренорикотроп гормонды (АКТГ) анықтау
298. B06.157.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау
299. B06.162.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында андростендионды (АСД) анықтау
300. B06.163.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында анти Мюллеров гормонын анықтау
301. B06.164.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*қа (хламидия трахоматис) антигенін анықтау
302. B06.167.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Candida* (кандида) тәріздес зендердің антигенін анықтау
303. B06.169.005 Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G (ANCA combi) -ды ИФТ әдісімен анықтау
304. B06.170.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантитенелерді (ANA) анықтау
305. B06.171.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау
306. B06.172.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антиспермалдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау
307. B06.175.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында CENP-ке антиденелерді анықтау
308. B06.176.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Echinococcus*қа (эхинококкоз) антиденелерді анықтау
309. B06.177.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Fibrillarigin*е (фибрилларин) антиденелерді қорғау
310. B06.178.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында GBM-ға антиденелерді анықтау
311. B06.179.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBeAg-не антиденелерді анықтау
312. B06.180.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Jo-1-ге антиденелерді анықтау
313. B06.181.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Mi-2-ге антиденелерді анықтау
314. B06.182.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында MPOS-ке антиденелерді қорғау
315. B06.183.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PCNA-ға антиденелерді анықтау
316. B06.184.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PM-Scl-ға антиденелерді анықтау
317. B06.185.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PR3S-ке антиденелерді анықтау
318. B06.186.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Rib-P-ға антиденелерді анықтау
319. B06.187.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNA Pol III-ке антиденелерді анықтау
320. B06.188.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNP70-ке антиденелерді анықтау
321. B06.189.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында U1RNP-ға антиденелерді анықтау
322. B06.194.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тегіс бұлшықетке (SMA) антиденелерді анықтау

323. B06.195.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында екі шиыршықты (денатурацияланбаған) ДНҚ-ға антиденелерді анықтау
324. B06.196.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау
325. B06.197.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальпротектинге антиденелерді анықтау
326. B06.198.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаға антиденелерді анықтау
327. B06.199.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллинирленген виментинге (Anti-MCV) антиденелерді анықтау
328. B06.202.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреопироксидазаға (а-ТПО) антиденелерді анықтау
329. B06.203.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау
330. B06.204.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау
331. B06.205.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ENA) антиденелерді анықтау
332. B06.207.005 Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
333. B06.208.005 Қан сарысуында Helicobacter pylori (HP)-ге (хеликобактер пилори) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
334. B06.556.005 Қан сарысуындағы Helicobacter pylori (HP) –ға (хеликобактер пилори) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
335. B06.209.005 Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
336. B06.210.005 Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ке (уреаплазма уреалитикум) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
337. B06.211.005 Қан сарысуында Yersinia enterocolitica-ке (иерсиния энтероколитика) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
338. B06.212.005 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
339. B06.213.005 Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
340. B06.214.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
341. B06.216.005 Қан сарысуында Ascaris lumbricoides (аскарис люмбрикойдес) (аскаридоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
342. B06.217.005 Қан сарысуында Borrelia burgdorferi (бореллия бурддорфери) (болезнь Лайма)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
343. B06.218.005 Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға (хламидия пневмония) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
344. B06.219.005 Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
345. B06.220.005 Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке (гарднерелла вагиналис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
346. B06.221.005 Қан сарысуында Helicobacter pylori (HP)-ға (хеликобактер пилори) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
347. B06.222.005 Қан сарысуында La-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
348. B06.223.005 Қан сарысуында Leptospira interrogans-ке (лептоспира интерроганс) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
349. B06.224.005 Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
350. B06.225.005 Қан сарысуында Opisthorchis felinus (описторхис фелинеус) и Opisthorchis viverrini (описторхис виверрини) (описторхоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
351. B06.226.005 Қан сарысуында Ro-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау

352. B06.227.005 Қан сарысуында Ro52-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
353. B06.228.005 Қан сарысуында Ro60-қа Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
354. B06.229.005 Қан сарысуында Scl-70 -ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
355. B06.230.005 Қан сарысуында Sm-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
356. B06.231.005 Қан сарысуында *Toxocara canis* (токсокара канис) (токсокароз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
357. B06.232.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
358. B06.234.005 Қан сарысуында *Trichinella spiralis* (трихинелла спиралис) (трихинеллез)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
359. B06.233.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
360. B06.235.005 Қан сарысуында *Trichomonas vaginalis*-ке (трихомонас вагиналис) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
361. B06.236.005 Қан сарысуында *Ureaplasma urealyticum*-ге (уреаплазма уреалитикум) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
362. B06.237.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster*-ге (варицелла зостер) (ВПГ-III) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
363. B06.238.005 Қан сарысуында *Yersinia enterocolitica*-ге (иерсиния энтероколитика) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
364. B06.239.005 Қан сарысуында b2-Гликопротеину I -ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
365. B06.241.005 Қан сарысуында Hbc вирусты гепатитінің антигеніне Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
366. B06.242.005 Қан сарысуында 1 және 2- типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I, II) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
367. B06.243.005 Қан сарысуында вирусты гепатит C-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
368. B06.244.005 Қан сарысуында вирусты гепатит A-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
369. B06.245.005 Қан сарысуында вирусты гепатит E-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
370. B06.246.005 Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке (ВПГ-VIII) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
371. B06.247.005 Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
372. B06.559.005 Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
373. B06.249.005 Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
374. B06.250.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
375. B06.251.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
376. B06.248.005 Қан сарысуында қызылша қоздырғышына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
377. B06.253.005 Қан сарысуында гистондарға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
378. B06.254.005 Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
379. B06.255.005 Қан сарысуында *Aspergillus* (аспергиллус) (аспергиллез) тұқымдас зеңдерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
380. B06.256.005 Қан сарысуында *Candida* (кандида) тұқымдас зеңдерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
381. B06.561.005 Қан сарысуында *Candida* (кандида) тұқымдас зеңдерге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
382. B06.562.005 Қан сарысуындағы *Candida* (кандида) тұқымдастығындағы зеңдерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
383. B06.257.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау

384. B06.563.005 Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/М-ды ИФТ әдісімен анықтау
385. B06.259.005 Қан сарысуында С пептидті цитомегаловируска (ССР) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
386. B06.261.005 Қан сарысуында *Borellia burgdorferi* (бореллия бургдорфери) (Лайм ауруына)-ға Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
387. B06.262.005 Қан сарысуында *Chlamydia pneumoniae*-ға (хламидия пневмония) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
388. B06.263.005 Қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*-қа (хламидия трахоматис) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
389. B06.264.005 Қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*-ке (гарднерелла вагиналис) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
390. B06.265.005 Қан сарысуында *Giardia intestinalis* (гиардия интестиналис) (лямблиоз)-ке Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
391. B06.567.005 Қан сарысуында *Giardia intestinalis* (гиардия интестиналис)(лямблиоз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
392. B06.266.005 Қан сарысуында *Helicobacter pylori* (хеликобактер пилори) (НР)-ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
393. B06.267.005 Қан сарысуында *Leptospira interrogans*-ке (лептоспира интерроганс) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
394. B06.268.005 Қан сарысуында *Opisthorchis felineus* (описторхис фелинеус) және *Opisthorchis viverrini* (описторхис виверрини) (описторхоз)-ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
395. B06.568.005 Қан сарысуындағы *Opisthorchis felineus* (описторхис фелинеус) және *Opisthorchis viverrini* (описторхис виверрини) (описторхоз)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
396. B06.269.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
397. B06.270.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
398. B06.569.005 Қан сарысуындағы *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
399. B06.271.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III) -ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
400. B06.570.005 Қан сарысуындағы *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
401. B06.272.005 Қан сарысуында *Yersinia enterocolitica*-ға (иерсиния энтероколитика) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
402. B06.273.005 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I -ге Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
403. B06.592.005 Қан сарысуында ревматоидты факторға Ig М-ді ИФТ әдісіме анықтау
404. B06.593.006 Қан сарысуында нуклеосомаларға Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
405. B06.275.005 Қан сарысуында 1 және 2 -типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I,II) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
406. B06.571.005 Қан сарысуындағы 1/2 типті жай герпес вирусына (ВПГ-I,II) антидене авидтілігін ИФТ әдісімен анықтау
407. B06.276.005 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
408. B06.572.005 Қан сарысуындағы вирусты гепатит А-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
409. B06.277.005 Қан сарысуында кене энцефалиті вирусына Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау
410. B06.279.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-I) Ig М-ды ИФТ әдісімен анықтау

411. B06.280.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
412. B06.281.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
413. B06.283.005 Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
414. B06.284.005 Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
415. B06.285.005 Қан сарысуында вирусты гепатит E-ге Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
416. B06.286.005 Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына ИФТ әдісімен анықтау
417. B06.287.005 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына ИФТ әдісімен анықтау
418. B06.302.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау
419. B06.303.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ванилилминдаль қышқылын (ВМК) анықтау
420. B06.304.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында D Витаминын анықтау
421. B06.305.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында B-12 Витаминын (кобаламин) анықтау
422. B06.307.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында C Витаминын анықтау
423. B06.318.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гастрин 17ні анықтау
424. B06.325.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гиалурон қышқылын анықтау
425. B06.326.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гистаминді анықтау
426. B06.327.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында глиальды фибриллярлық ащы нәруызды анықтау
427. B06.337.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ГСПГ (глобулин байланыстыратын жыныстық гормон) анықтау
428. B06.338.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау
429. B06.346.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау
430. B06.351.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау
431. B06.354.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында катехоламиндерді анықтау
432. B06.361.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы кортизолды анықтау
433. B06.368.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында лактоферринді анықтау
434. B06.369.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау
435. B06.381.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаны анықтау
436. B06.382.005 ИФТ-әдісімен қан несепте микроальбуминді анықтау
437. B06.384.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау
438. B06.385.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантитенелерді (АМА М2) анықтау
439. B06.391.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының НВе антигенін анықтау
440. B06.395.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау
441. B06.399.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы ПСА (простат-спецификалы антиген) анықтау
442. B06.400.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы Т4 (тиреод гормон фракция 4) анықтау
443. B06.405.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау
444. B06.406.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау
445. B06.407.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау
446. B06.408.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау
447. B06.413.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 125) анықтау
448. B06.414.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 15-3) анықтау
449. B06.415.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау
450. B06.416.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау
451. B06.422.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау

452. B06.423.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау
453. B06.424.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау
454. B06.425.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау
455. B06.427.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында плацентарлық нәруызды (РАРА-А) анықтау
456. B06.430.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында бұрын болған HLA-антиденелерін анықтау
457. B06.432.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы прогестеронды анықтау
458. B06.433.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау
459. B06.573.005 Қан сарысуындағы 17-оксипрогестеронды ИФА әдісімен анықтау
460. B06.440.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау
461. B06.442.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ОЭА (Обыр эмбрионалдық антиген) анықтау
462. B06.444.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін ПСА (F-простат-спецификалы антиген) анықтау
463. B06.445.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау
464. B06.446.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау
465. B06.448.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында серотонинды анықтау
466. B06.449.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды анықтау
467. B06.450.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау
468. B06.576.005 Басқа аллергияларға спецификалық Ig E-ні ИФА әдісімен анықтау
469. B06.462.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*ке (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау
470. B06.463.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Giardia intestinalis*ке (гиардия интестиналис) (лямблиоз) антиденелерді анықтау
471. B06.464.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
472. B06.465.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Mycoplasma hominis*ке (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау
473. B06.466.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Yersinia pseudotuberculosis*ке (иерсиния псевдотуберкулезис) сомалық антиденелерді анықтау
474. B06.467.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
475. B06.468.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
476. B06.469.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)
477. B06.471.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында G гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
478. B06.473.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмау вирусына сомалық антиденелерді анықтау
479. B06.475.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBc антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
480. B06.476.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмаудың парагрипп вирусына G классындағы антиденелерді анықтау
481. B06.477.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтерін (АЦПП) сомалық антиденелерді анықтау
482. B06.478.005 ИФТ-әдісімен сомалық анти-фосфолипидтік антиденелерді анықтау
483. B06.581.005 Анти-фосфолипидті Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
484. B06.582.005 Анти-фосфолипидті Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау

485. B06.481.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреод гормон фракция 3 жалпы (Т3) анықтау
486. B06.482.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы тестостеронды анықтау
487. B06.483.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау
488. B06.484.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау
489. B06.488.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау
490. B06.489.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТСГ (тестостерон стимуляциялаушы гормон) анықтау
491. B06.497.005 ИФТ-әдісімен қан плазмасында Виллебранд факторын анықтау
492. B06.512.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау
493. B06.517.005 ИФТ-әдісімен адамның хорион гонадотропинын (АХГ) анықтау
494. B06.518.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы адамның хорион гонадотропинын анықтау (АХГ)
495. B06.521.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-8 анықтау
496. B06.522.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-2 анықтау
497. B06.523.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-4 анықтау
498. B06.524.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-6 анықтау
499. B06.252.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-альфа-цитокиндерді анықтау
500. B06.278.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-гамма-цитокиндерді анықтау
501. B06.674.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ФНО-альфа-цитокиндерді анықтау
502. B06.527.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы эстрадиолды анықтау
503. B06.584.005 Қан сарысуында целиакиге Ig А-ны ИФТ әдісімен анықтау
504. B06.585.005 Қан сарысуында целиакиге Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
505. B06.587.005 Қан сарысуындағы амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау
506. B06.588.005 Қан сарысуындағы опидтерді ИФТ әдісімен анықтау
507. B06.589.005 Қан сарысуындағы канабиноидтарды ИФТ әдісімен анықтау
508. B06.590.005 Несептегі амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау
509. B06.591.005 Несептегі опиоидтарды ИФТ әдісімен анықтау
510. B06.853.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) антиденені анықтау
511. B06.856.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында АИТВ 1,2-ге антиденені анықтау
512. B06.854.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында гепатит С-ға антиденені анықтау
513. B06.855.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында р24 АИТВ антигеніне және АИТВ 1,2-ге сомалық антиденелерді анықтау
514. B06.857.005 Иммуноблотинг әдісімен АИТВ 1,2-ге растаушы тест
515. B06.863.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына IgG класты антиденелерді анықтау
516. B06.864.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына Ig M класты антиденелерді анықтау
517. B06.865.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына IgM/IgG класты жиынтық антиденелерді анықтау
518. B06.000.006 Имунохемилюминисценция (ИХЛ/ЭХЛ) әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына жалпы антиденелерді анықтау
519. B06.056.006 Имунохемилюминисценция әдісімен қан сарысуында сүйек тінінің резорбциясы бұзылуының диагностикасы (b-Cross Laps)

520. B06.057.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында созылмалы жүрек жеткіліксіздігінің pro-BNP (натрийуретикалық пептидтер) диагностикасы
521. B06.117.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (ОКС) анықтау
522. B06.118.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен несептегі 17-кетостероидтарды (17-КС) анықтау
523. B06.119.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен несептегі 17-оксикортикостероидтарды (17-ОКС) анықтау
524. B06.120.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 17-оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
525. B06.123.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфафетопротеин (АФП) анықтау
526. B06.127.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBsAg вирусін анықтау
527. B06.128.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBeAg вирусін анықтау
528. B06.130.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусының (ВПГ-IV) капсидтік антигеніне IgG анықтау
529. B06.555.006 Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидтік антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
530. B06.131.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусының (ВПГ-IV) ерте антигеніне IgG анықтау
531. B06.556.006 Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
532. B06.132.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (ВПГ - V) цитомегаловирусқа IgG анықтау
533. B06.134.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ - V) IgM анықтау
534. B06.133.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусының (ВПГ-IV) ядролық антигеніне IgG анықтау
535. B06.140.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында S100 анықтау
536. B06.141.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында NGAL анықтау
537. B06.558.006 Несептегі uNGAL-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
538. B06.144.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
539. B06.145.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
540. B06.146.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау
541. B06.147.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында АКТГ (адренокортикотроптық гормон) анықтау
542. B06.157.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау
543. B06.158.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфа-2-макроглобулинді анықтау
544. B06.163.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында анти Мюллер гормонын анықтау
545. B06.165.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (растайтын) В гепатитының HBsAg вирусінің антигенін анықтау
546. B06.168.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпақ жасушалы карциноманың (SCCA) антигенін анықтау

547. B06.169.006 Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G-ді (ANCA combi) иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
548. B06.170.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантиденелерді (ANA) анықтау
549. B06.171.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау
550. B06.172.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антиспермальдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау
551. B06.174.006 Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
552. B06.179.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBe антигеніне антиденелерді анықтау
553. B06.192.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гепаринге антиденелерді анықтау
554. B06.193.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гистондарға антиденелерді анықтау
555. B06.196.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау
556. B06.199.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллин виментіне (Anti-MCV) антиденелерді анықтау
557. B06.200.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С гепатиты вирусының құрылымдық емес нәруыздарға антиденелерді анықтау
558. B06.201.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында арал жасушаларына антиденелерді анықтау
559. B06.202.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пероксидазаға (а-ТПАО) антиденелерді анықтау
560. B06.203.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау
561. B06.204.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау
562. B06.205.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ENA) антиденелерді анықтау
563. B06.212.006 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
564. B06.213.006 Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
565. B06.214.006 Қан сарысуында кардиолипинге Ig A-ны иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
566. B06.215.006 Қан сарысуында целиакии Ig A-ны иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
567. B06.232.006 Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
568. B06.237.006 Қан сарысуында Varicella Zoster (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
569. B06.239.006 Қан сарысуында b2-Гликопротеин I-ге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
570. B06.241.006 Қан сарысуында вирусты гепатиттің HBe антигеніне Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
571. B06.242.006 Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ВПГ-I,II) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау

572. B06.243.006 Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
573. B06.244.006 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
574. B06.245.006 Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
575. B06.250.006 Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
576. B06.251.006 Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
577. B06.248.006 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
578. B06.254.006 Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
579. B06.257.006 Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
580. B06.259.006 Қан сарысуында С пептидті цитомегаловирусқа (ССР) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
581. B06.260.006 Қан сарысуында целиакиеге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
582. B06.269.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig М-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
583. B06.271.006 Қан сарысуында *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ЖГВ-III)-ке Ig М-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
584. B06.273.006 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig М-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
585. B06.275.006 Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I,II) Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
586. B06.276.006 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
587. B06.279.006 Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
588. B06.280.006 Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
589. B06.281.006 Қан сарысуында кардиолипінге Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
590. B06.283.006 Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
591. B06.284.006 Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
592. B06.285.006 Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
593. B06.287.006 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
594. B06.289.006 Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
595. B06.290.006 Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig М-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
596. B06.296.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтеріне (АЦПП) аутоиммундық антиденелерді анықтау

597. B06.297.006 Қан сарысуында екі спиральді ДНК-ға аутоиммунды Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
598. B06.302.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау
599. B06.305.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен В 12 витаминін анықтау
600. B06.318.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гастрин 17 анықтау
601. B06.336.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гомоцистеинді анықтау
602. B06.337.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында глобулин байланыстарын жыныстық гормон (ГБЖГ) анықтау
603. B06.338.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуындағы дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау
604. B06.342.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В ингибинін анықтау
605. B06.346.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау
606. B06.351.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау
607. B06.561.006 Қан сарысуындағы прокальцитонинді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
608. B06.361.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында кортизолды анықтау
609. B06.369.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау
610. B06.382.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен несепте микроальбуминді анықтау
611. B06.384.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау
612. B06.385.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантиденелерді (АМА М2) анықтау
613. B06.392.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында нейрон - спецификалы эналазаны (NSE) анықтау
614. B06.393.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында нейронпептидтерді анықтау
615. B06.395.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау
616. B06.399.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпы (ПСА) простат-спецификалы антиген анықтау
617. B06.400.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Т4 (жалпы тироксинді) анықтау
618. B06.405.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау
619. B06.406.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау
620. B06.407.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау
621. B06.408.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау
622. B06.411.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында өкпенің шағын жасушалы емес обырының (CYFRA 21-1) онкомаркерлерін анықтау
623. B06.412.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ұйқыбез бен тік ішек обырының (СА 242) онкомаркерін анықтау
624. B06.413.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 125) анықтау
625. B06.414.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (С 15-3) анықтау
626. B06.415.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау
627. B06.416.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау

628. B06.417.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында шағын жасушалы обырдың (Pro-GRP) ісік маркерін анықтау
629. B06.418.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында аналық бездер обырының (HE-4) ісік маркерін анықтау
630. B06.422.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау
631. B06.423.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау
632. B06.424.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау
633. B06.425.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау
634. B06.431.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында про-простатспецификалық антиген (ПСА) анықтау
635. B06.432.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында прогестеронды анықтау
636. B06.433.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау
637. B06.434.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында простатикалық қышқыл фосфатазаны анықтау
638. B06.440.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау
639. B06.442.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында РЭА (Обыр эмбриондық антигені) анықтау
640. B06.444.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін F-простат-спецификалы антиген (ПСА) анықтау
641. B06.445.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау
642. B06.446.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау
643. B06.449.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды (СТГ) анықтау
644. B06.450.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау
645. B06.457.006 Қан сарысуында қоздырғыштың идентификациясымен спецификалық Ig E-ні иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
646. B06.461.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында сомалық ревматоидтік факторды анықтау
647. B06.462.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында *Gardnerella vaginalis* (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау
648. B06.563.006 Қан сарысуындағы Ig M к HBsAg-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
649. B06.564.006 Қан сарысуындағы Ig G к HBsAg-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
650. B06.464.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBs вирусының антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
651. B06.467.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
652. B06.468.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
653. B06.469.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)
654. B06.470.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
655. B06.474.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (АИТВ)-ға сомалық антиденелерді анықтау
656. B06.475.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау

657. B06.478.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында анти-фосфолипид сомалық антиденелерін анықтау
658. B06.480.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен (PIGF) өсімінің плацентарлық факторының сарысу деңгейін анықтау
659. B06.481.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Т3 (жалпы трийодтиронинді) анықтау
660. B06.482.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тестостеронды анықтау
661. B06.483.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау
662. B06.484.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау
663. B06.488.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау
664. B06.498.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісіктер некрозының факторын (ИФ) анықтау
665. B06.500.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ферритинді анықтау
666. B06.503.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ФМС-тәріздес тирозинкиназа 1sFlt-ны анықтау
667. B06.504.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен фолаттарды анықтау
668. B06.512.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау
669. B06.517.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен несептегі адамның хорионикалық гонадотропинін (АХГ) анықтау
670. B06.518.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адамның хорион гонадотропинын анықтау (АХГ)
671. B06.521.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ИЛ 8 - цитокиндерді анықтау
672. B06.527.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында эстрадиолды анықтау
673. B06.554.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында преэклампсияға тест
- B06.000.007 Иммунофлюоресценция
674. B06.560.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Treponema pallidum* -ға (трепонема паллидум) антиденелерді анықтау
675. B06.561.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Chlamydia trachomatis* -қа (хламидия трахоматис) антиденелерді анықтау
676. B06.562.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Ureaplasma urealyticum* -ға (уреплазма уреалитикум) антиденелерді анықтау
677. B06.563.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Mycoplasma hominis*-қа (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау
678. B06.565.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Trichomonas vaginalis*-қа (трихомонас вагиналис) антиденелерді анықтау
679. B06.566.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Gardnerella vaginalis*-қа (гарднерелла вагиналис) антиденелерді анықтау
680. B06.568.007 Иммунофлюоресценция реакциясында биологиялық материалдағы герпес вирусын анықтау
681. B06.569.007 Биологиялық материалдағы цитомегаловирусты (ЖГВ-V) иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
682. B06.570.007 Биологиялық материалдағы адамның папиллома вирусын иммунофлюоресценция реакциясында анықтау
- B06.000.008 Иммунофенотиптеу

683. B06.570.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "иммун статусын анықтау үшін панель" иммунофенотиптеу
684. B06.572.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "Жалпы цитокератинді" иммунофенотиптеу
685. B06.573.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "миеломдық ауруға арналған панельді" иммунофенотиптеу
686. B06.574.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "жіті лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу
687. B06.575.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "пароксизмалды түнгі гемоглобинурияға арналған панельді" иммунофенотиптеу
688. B06.576.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "созылмалы лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу
689. B06.623.008 "Лейкоз кезіндегі минималды қалдық ауруды диагностикалау үшін панель" -ді иммунофенотиптеу
690. B06.577.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "фагоцитозды" иммунофенотиптеу
691. B06.578.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 3+ (саралау кластерін) иммунофенотиптеу
692. B06.579.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы 3+-DR+ иммунофенотиптеу
693. B06.599.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 34 Ре иммунофенотиптеу
694. B06.613.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы Fagotest иммунофенотиптеу
695. B06.614.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы HLA-DRFitc иммунофенотиптеу
- B06.000.009 Радиоиммунология (РИА)
696. B06.623.009 Радиоиммунологиялық әдіспен простата антигенін анықтау
697. B06.628.009 Радиоиммунологиялық әдіспен онкомаркерлерді анықтау
698. B06.632.009 Радиоиммунологиялық әдіспен бос триидтиронинді (Т3) анықтау
- B06.000.010 Иммуноцитология
699. B06.638.010 Иммунограмма (Е-розеткалары және Манчини)
700. B06.639.010 Қандағы В-лимфоциттерді анықтау
701. B06.652.010 Қандағы Т-лимфоциттерді анықтау
- B06.000.011 Иммуногистохимиялық зерттеу
702. B06.660.011 1-4 маркерлерді қолданып, иммуногистохимиялық әдіспен қатерлі ісіктердің блок-препараттарын зерттеу
703. B06.670.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 5-10 маркерлерін қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
704. B06.671.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 10-нан көп маркерлерді қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
705. B06.661.011 Сүйек миындағы трепанобиопсия материалын иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
706. B06.674.011 Иммуногистохимиялық әдіспен сүйек миының трепанобиопсиясының материалын зерттеу (кеңейтілген панель)
707. B06.664.011 Тері тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
708. B06.665.011 Бауыр тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
709. B06.666.011 Бүйрек тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
710. B06.667.011 Иммуногистохимиялық әдіспен орнын басушы терапияға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу

711. B06.668.011 Иммуногистохимиялық әдіспен химиялық препараттарға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу
712. B06.669.011 Лимфопрлиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
713. B06.673.011 Лимфопрлиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (кеңейтілген-панель)
714. B06.675.011 Ісік тінінің биоптатынан PD-L1 рецепторын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
715. B06.676.011 Ісік тінінің биоптатынан ALK генінің мутациясын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
- B06.000.012 Серология
716. B06.405.012 Қан сарысуындағы Ig A классының жалпы антиденелерін анықтау
717. B06.407.012 Қан сарысуындағы IgG классының жалпы антиденелерін анықтау
718. B06.408.012 Қан сарысуындағы M классының жалпы антиденелерін анықтау
719. B06.679.012 Кумбс сынағын жасау
720. B06.685.012 Қан сарысуында Колмер реакциясын қол әдісімен жүргізу
721. B06.687.012 Қан сарысуындағы Коксаки вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
722. B06.688.012 Қан сарысуындағы қызамық вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
723. B06.689.012 Қан сарысуындағы дифтерияға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
724. B06.690.012 Қан сарысуындағы иерсиниозге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
725. B06.691.012 Қан сарысуындағы көкжөтелге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
726. B06.692.012 Қан сарысуындағы псевдотуберкулезге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
727. B06.693.012 Қан сарысуындағы сальмонеллезге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
728. B06.694.012 Қан сарысуындағы токсоплазмаға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
729. B06.695.012 Қан сарысуындағы эхинококкозға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
730. B06.696.012 Қан сарысуындағы ағарыңқы трепонема антигенімен пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
731. B06.697.012 Қан сарысуындағы Коксаки вирусына реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу
732. B06.698.012 Қан сарысуындағы лептоспирозға реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу
733. B06.699.012 Қан сарысуында вирустарды анықтауға қосарланған сарысуды пайдалану
734. B06.700.012 Видаль реакциясы
735. B06.701.012 Паул-Буннель реакциясы (мононуклеоз)
736. B06.702.012 DiaClonABO/D керіс әдісі арқылы ABO/RhD(VI) жүйесі бойынша типтеу
737. B06.703.012 Қан сарысуында листериозға тура емес гемаглютинация реакциясы (ТЕГАР) бекіту
738. B06.704.012 Қан сарысуында пастереллезге (ТЕГАР) бекіту
739. B06.705.012 Қан сарысуында бөртпелік тифке (ТЕГАР) бекіту
740. B06.706.012 Қан сарысуында туляремияға (ТЕГАР) бекіту
- B07.000.000 Токсикология
- B07.000.003 Экспресс әдістер
741. B07.703.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда амфетаминдерді анықтау

742. B07.704.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда галлюциногендерді анықтау
743. B07.705.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда канабиноидтерді анықтау
744. B07.706.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда кокаинді анықтау
745. B07.707.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
746. B07.708.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда седативтік және ұйықтататын дәрілерді анықтау
747. B07.711.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда барбитураттарды анықтау
748. B07.717.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда опиаттарды анықтау
749. B07.727.003 Биологиялық материалдағы опиоидтарды экспресс әдіспен анықтау
750. B07.718.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда порфириндерді анықтау
751. B07.719.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда фенотиазиндік қатар туындыларын анықтау
752. B07.720.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда этанолды анықтау
753. B07.721.003 Биологиялық материалдағы 3 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
754. B07.722.003 Биологиялық материалдағы 4 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
755. B07.723.003 Биологиялық материалдағы 5 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
756. B07.724.003 Биологиялық материалдағы 6 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
- B07.000.013 Газ хроматографиясы
757. B07.703.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
758. B07.704.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
759. B07.706.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау
760. B07.707.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
761. B07.709.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
762. B07.721.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин,кодеин т, б,)анықтау
763. B07.710.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда алкогольді анықтау
764. B07.734.013 Биологиялық материалда алкоголь суррогатын газды хроматография әдісімен анықтау
765. B07.711.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
766. B07.725.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
767. B07.729.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
768. B07.719.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
- B07.000.014 Сұйықтық хроматографиясы
769. B07.703.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
770. B07.704.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
771. B07.706.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау

772. B07.707.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
773. B07.709.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
774. B07.721.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин, кодеин т.б.) анықтау
775. B07.711.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
776. B07.725.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
777. B07.729.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
778. B07.719.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
- В07.000.015 Жұқа қабатты хроматография
779. B07.703.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
780. B07.704.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
781. B07.706.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау
782. B07.707.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
783. B07.709.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
784. B07.721.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин, кодеин т.б.) анықтау
785. B07.711.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
786. B07.725.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
787. B07.729.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
788. B07.719.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
- В08.000.000 Гистопатология және цитология
789. B08.765.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 1-санаттағы аутопсия
790. B08.767.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 2-санаттағы аутопсия
791. B08.768.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 3-санаттағы аутопсия
792. B08.769.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 4-санаттағы аутопсия
793. B08.766.001 Зерттеудің лабораториялық әдісісіз мәйітке сот- медициналық сараптама жүргізу
794. B08.734.001 Күрделілігі 1 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
795. B08.735.001 Күрделілігі 2 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
796. B08.737.001 Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
797. B08.764.001 Күрделілігі 4-санатты ота- биопсиялық материалдың 1 шығыр- препаратын гистологиялық зерттеу
798. B08.742.001 Вагиналдық эпителий пролиферациясы деңгейін бағалау ("гормоналдық айна")

799. B08.749.001 Жатыр мойнынан сүртіндіні ПАП-тест цитологиялық зерттеу
800. B08.750.001 Материалды цитологиялық зерттеу (интраоперациялық экспресс цитологиялық зерттеу)
801. B08.758.001 Қызыл конгомен биоптатты цитохимиялық зерттеу
802. B08.759.001 Күмістеу арқылы биоптатты цитохимиялық зерттеу
803. B08.760.001 Трихроммен биоптатты цитохимиялық зерттеу
804. B08.761.001 ШИК реакциясымен биоптатты цитохимиялық зерттеу
805. B08.851.021 Биопсиялық материалды иммундық флюоресценттік микроскопия әдісімен зерттеу
806. B08.851.022 Гистологиялық/цитологиялық материалды электрондық микроскопия әдісімен зерттеу
807. B08.851.024 Конфокальді лазерлік сканерлеу микроскопиясы
808. B08.763.001 Оталық және биопсиялық материалды экспресс зерттеу (1-блок препаратты)
809. B08.749.002 Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны цитологиялық зерттеу
- B09.000.000 Молекулалық биология және молекулалық генетика
- B09.000.016 Цитогенетикалық әдіс
810. B09.763.016 Мутагендік әсер етудің биологиялық индикациясы (Хромосомдық аберрациялар)
811. B09.765.016 Биологиялық материалды ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулалық-цитогенетикалық зерттеу
812. B09.766.016 Сүйек миы жасушаларын ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулалық-цитогенетикалық зерттеу
813. B09.767.016 Перифериялық қан лимфоциттерінің (1 зонд) ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулалық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу
814. B09.768.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) амниотикалық сұйықтықтың культивацияланбаған жасушаларының молекулалық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд)
815. B09.769.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық кималардың молекулалық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1зонд)
816. B09.770.016 Перифериялық қан жасушаларын (кариотип) цитогенетикалық зерттеу
817. B09.771.016 Хорион талшықтарын/ бала жолдасын цитогенетикалық зерттеу
818. B09.772.016 Амниотикалық сұйықтық жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
819. B09.773.016 Сүйек кемігі жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
820. B09.775.016 Кіндік қаны жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
821. B09.776.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) ALK-оң гендерді анықтау үшін молекулалық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу
- Молекулалық-генетикалық әдіс
822. B09.776.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен биологиялық материалдан ДНҚ бөлу
823. B09.777.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-ды мутациялануға зерттеу
824. B09.778.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-да адам хромосомаларының 17 аутосомдық маркерлерін анықтау
825. B09.779.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Y хромосомасының AZF факторын анықтау
826. B09.780.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың Y хромосомасын анықтау
827. B09.781.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 17 аллель бойынша ДНҚ гаплотоптарын анықтау
828. B09.782.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F2 мутациясын анықтау
829. B09.783.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F5 мутациясын анықтау

830. B09.784.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы лейкодистрофия кезіндегі LMNB1 генінің мутациялануын анықтау
831. B09.785.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Дюшен миопатиясы кезіндегі MLD генінің мутациялануын анықтау
832. B09.786.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы фенилкетонурия кезіндегі PАН генінің мутациялануын анықтау
833. B09.787.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы арқа бұлшықет амиотрофиясы кезіндегі SMN генінің мутациялануын анықтау
834. B09.788.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы муковосцидоз генінің мутациялануын анықтау
835. B09.789.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 7 типтік Слай ауруы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
836. B09.790.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 1 типтік Гурлер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
837. B09.791.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 6 типтік Марото-Лами синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
838. B09.792.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Мартин-Белл синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
839. B09.793.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 4 типтік Моркио синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
840. B09.794.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 3 типтік Санфилиппо синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
841. B09.795.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 2 типтік Хантер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
842. B09.796.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы мукополисахаридоз кезіндегі мутацияларды анықтау
843. B09.797.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен адамның геномында полиморфизмді анықтау
844. B09.798.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың резус факторын анықтау
845. B09.799.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 1 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу
846. B09.800.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 2 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу
847. B09.861.017 Молекулярлы-генетикалық әдісімен (генотиптеу әдісімен) АИТВ 1-дің антиретровирустық препараттарына дәрілік тұрақтылығын анықтау
- B09.000.018 Флуориметриялық әдіс
848. B09.801.018 Флуориметриялық әдіспен қандағы орфандық ауруларды диагностикалау
849. B09.802.018 Флуориметриялық әдіспен дәрілік мониторингілеу
- B09.000.019 Масс-спектрометрия
850. B09.801.019 Масс-спектрометрия әдісімен қандағы орфан ауруларын диагностикалау
851. B09.802.019 Масс-спектрометрия әдісімен орфан ауруларын дәрілік мониторингілеу
- B09.000.020 Полимераздық тізбекті реакция (ПТР)
852. B09.806.020 ПТР әдісімен күмәнді нәтижелер алынғанда растаушы молекулярлық -генетикалық тест (NASBA)
853. B09.807.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella abortus-ты (вруцелла абортус) анықтау
854. B09.808.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella melitensis-ты (бруцелла мелитенсис) анықтау
855. B09.809.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Brucella suis-ты (бруцелла суис) анықтау
856. B09.810.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Candida ssb –ны (кандида) анықтау

857. B09.811.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Chlamydia ssb* –ны (хламидия) анықтау
858. B09.812.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Gardnerella vaginalis* –ты (гарднерелла вагиналис) анықтау
859. B09.813.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Helicobacter pylori*-ді (хеликобактер пилори) анықтау
860. B09.814.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Listeria*-ны (листерия) анықтау
861. B09.815.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycobacterium tuberculosis*-ты (микобактериум туберкулезис) анықтау
862. B09.816.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma hominis* –ты (микоплазма хоминис) анықтау
863. B09.817.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma pneumoniae* –ны (микоплазма пневмония) анықтау
864. B09.818.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma urealyticum*-ты (микоплазма уреалитикумс) анықтау
865. B09.852.020 Биологиялық материалда *Mycoplasma enitium*-ды (микоплазма эниталиум) ПЦР әдісімен анықтау
866. B09.819.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Neisseria gonorrhoea*-ны (нейссерия гоноррея) анықтау
867. B09.820.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатиті вирусының РНК анықтау
868. B09.821.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii* –ді (токсоплазма гондий) анықтау
869. B09.822.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii* –ді (токсоплазма гондий) анықтау
870. B09.823.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Treponema pallidum*-ды (трепонема паллидум) анықтау
871. B09.824.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Trichomonas vaginalis* –ты (трихомонас вагиналис) анықтау
872. B09.825.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Ureaplasma urealyticum*-ты (уреплазма уреалитикум) анықтау
873. B09.826.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда аренавирусты анықтау
874. B09.827.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
875. B09.828.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
876. B09.829.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда А гепатитінің вирусын анықтау
877. B09.830.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда D гепатитінің вирусын анықтау
878. B09.831.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда E гепатитінің вирусын анықтау
879. B09.832.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда G гепатитінің вирусын анықтау
880. B09.833.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 3 типтік қарапайым герпес вирусын (ВПГ-III) анықтау
881. B09.834.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның иммун тапшылығы вирусын (АИТВ) анықтау
882. B09.835.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда қызылша вирусын анықтау
883. B09.836.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын сандық анықтау
884. B09.837.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда папиллома вирусын сапалық анықтау
885. B09.851.020 Биологиялық материалда адам папилломасы вирусының генотипін ПЦР әдісімен анықтау

886. B09.838.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 6 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
887. B09.839.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
888. B09.840.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
889. B09.841.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатиті вирусының ДНҚ анықтау
890. B09.842.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда парвовирусты анықтау
891. B09.843.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда риновирусты анықтау
892. B09.844.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Т-лимфотроптық вирусты анықтау
893. B09.845.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда филовирусты анықтау
894. B09.846.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
895. B09.847.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
896. B09.848.020 Обнаружение энтеровируса в биологическом материале методом ПЦР
897. B09.849.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда қызамық вирусын анықтау
898. B09.863.020 Полимеразды тізбекті реакция әдісімен биологиялық материалдан COVID-19 вирусының РНК-сын анықтауға диагностикалық зерттеу
899. B09.675.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатитінің вирустық жүктелімін сандық анықтау
900. B09.676.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатитінің вирустық жүктемесін сандық анықтау
901. B09.472.020 ПТР әдісімен С гепатиті вирусының генотипін анықтау
902. B09.859.020 ПТР әдісімен АИТВ 1-ге провирустық ДНҚ-ны сапалық анықтау
903. B09.858.020 ПТР әдісімен қан плазмасында АИТВ 1-ге РНК-ны сандық анықтау
904. B09.860.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биопатынан BRAF генінің мутациясын анықтау
905. B09.861.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биопатынан KRAS генінің мутациясын анықтау
906. B09.862.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биопатынан EGFR генінің мутациясын анықтау
- С ДИАГНОСТИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУЛЕР:
- C01.000.000 Эндоскопиялық зерттеу
907. C01.000.001 Диагностикалық эндоскопия
908. C01.014.001 Тексеру үшін кеңірдек/бронх ішіндегі заттарды эндоскопиялық жинау
909. C01.027.001 Эндоскопиялық шертпелі биопсия
910. C01.001.001 Фиброэзофагогастродуоденоскопия
911. C01.002.001 Видеоэзофагогастродуоденоскопия
912. C01.032.001 Ригидті бронхоскопия
913. C01.009.001 Диагностикалық фибробронхоскопия
914. C01.010.001 Диагностикалық видеобронхоскопия
915. C01.013.001 Кеңірдектің эндоскопиялық интубациясы
916. C01.015.001 Процедура алдылық дайындықсыз толық қамтитын фиброколоноскопия
917. C01.038.001 Процедура алдылық дайындықпен толық қамтитын фиброколоноскопия
918. C01.016.001 Процедура алдылық дайындықсыз толық қамтитын видеоколоноскопия
919. C01.037.001 Процедура алдылық дайындықпен толық қамтитын видеоколоноскопия
920. C01.036.001 Процедура алдылық дайындықсыз видеокапсульді эндоскопия
921. C01.039.001 Процедура алдылық дайындықпен видеокапсульді эндоскопия
922. C01.020.001 Эндоскопиялық ретроградтық холангио-панкреатография
923. C01.028.001 Видеоэпифаринголарингоскопия

924. C01.026.001 Фиброэпифаринголарингоскопия
925. C01.022.001 Эндоскопиялық әдіспен бір мезеттік рН метрия
926. C01.021.001 Эндоскопиялық әдіспен тәуліктік рН метрия
927. C01.035.001 Процедура алдылық дайындықпен видеоэнтроскопия
928. C01.040.001 Процедура алдылық дайындықсыз видеоэнтроскопия
C01.000.002 Емдік эндоскопия
929. C01.015.002 Өт жолын эндоскопиялық стенттеу
930. C01.012.002 Асқазан-ішек жолының (АІЖ) және тыныс алу жүйесінің жоғарғы бөліктерін эндоскопиялық стенттеу
931. C01.032.002 Өңештің эндоскопиялық бужирленуі
932. C01.028.002 Диатермокоагуляциямен эндоскопиялық гемостаз
933. C01.027.002 Инъекциялық эндоскопиялық гемостаз
934. C01.025.002 Асқазан және өңеш веналарының кенеюіне эндоскопиялық склеротерапия жасау
935. C01.024.002 АІЖ мүшелерінен және тыныс алу жүйесінен бөгде денелерді эндоскопиялық алып тастау
936. C01.010.002 Өңештің, асқазанның, аш, жуан ішектің қатерсіз өспелерін эндоскопиялық кесіп алып тастау
937. C01.021.002 Трансдуоденальды холедохоскопия
938. C01.001.002 Емдік бронхоскопия
939. C01.008.002 Назобилиарлық дренажды эндоскопиялық орнату
940. C01.031.002 Эндоскопиялық баллонды (пневмо) дилатация
941. C01.030.002 Эндоскопиялық шырышасты диссекция
942. C01.029.002 Механикалық эндоскопиялық гемостаз лигирлеу
943. C01.033.002 Механикалық эндоскопиялық гемостаз клипирлеу
944. C01.006.002 АІЖ мүшелерінің және тыныс алу жүйесінің ісіктерін эндоскопиялық алып тастау
945. C01.023.001 АІЖ ағзаларының эндоскопиялық ультрасонографиясы
946. C01.004.002 Эндоскопиялық электрохирургиялық литотрипсия
947. C01.003.002 Конкременттердің-литотрипсия эндоскопиялық механикалық экстракциясы
C02.000.000 Функциялық диагностика
948. C02.002.000 Нэб бойынша электрокардиографиялық зерттеу
949. C02.003.000 Слопак бойынша электрокардиографиялық зерттеу
950. C02.050.000 Электрокардиографиялық зерттеу (12 жалғамда) талдаусыз
951. C02.051.000 Электрокардиограмманы талдау
952. C02.004.000 Мөлшерленген физикалық жүктемемен электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр)
953. C02.005.000 Фармакологиялық сынақтар жасалатын электрокардиографиялық қосымша зерттеу (обзидан, KCL)
954. C02.006.000 Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (аритмияны тексеру)
955. C02.007.000 Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (ишемиялық тест)
956. C02.011.000 Стресс тестілер: ишемияны анықтау үшін психоэмоциялық
957. C02.013.000 Стресс-эхокардиография
958. C02.014.000 Фармакологиялық сынағы жасалған стресс-эхокардиография (добутамин)
959. C02.015.000 Өңеш арқылы эхокардиографияны жасау
960. C02.016.000 Кардиоинтервалография

- 961. C02.017.000 Ұрықтың кардиотокографиясы
- 962. C02.018.000 Эхокардиографияның бейнежазбасы
- 963. C02.019.000 Нейросонография
- 964. C02.020.000 Электроэнцефалография
- 965. C02.021.000 Электроэнцефалограмманы Холтерлік мониторингілеу
- 966. C02.042.000 Электроэнцефалограмманы түндік видеомониторингілеу
- 967. C02.043.000 Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (бірінші сағат)
- 968. C02.044.000 Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (келесі сағат)
- 969. C02.046.000 Автоматталмаған аппараттарға спирография
- 970. C02.047.000 Реоэнцефалография
- 971. C02.022.000 Компьютерлік өңдеу арқылы электроэнцефалография жасау
- 972. C02.023.000 Электроэнцефалографиялық сынақтар (фото-, фоностимуляция, гипервентиляция)
- 973. C02.031.000 Инелі электромиография
- 974. C02.032.000 Электронейромиография
- 975. C02.045.000 Электромиография
- 976. C02.035.000 Бодиплатизмография
- 977. C02.037.000 Сыртқы тыныс алу функцияларын зерттеу "спирография, бодиплетизмография)
- 978. C02.039.000 Паллестезиометрия
- 979. C02.040.000 Вегетативтік статусты зерттеу
- 980. C02.041.000 Реовазография
- 981. C02.049.000 Полисомнография
 - C03.000.000 Сәулелік диагностика және терапия
 - C03.000.003 Ультрадыбыстық доплерография (УДДГ)
- 982. C03.001.003 Ұрық тамырларының УДДГ
- 983. C03.002.003 Брахицефалдық діңнің УДДГ
- 984. C03.004.003 бас миы тамырлардың УДДГ
- 985. C03.005.003 Қолқаның құрсақ бөлімінің және оның тарамдарының УДДГ
- 986. C03.006.003 Бауыр тамырларының УДДГ
- 987. C03.007.003 Көкбауыр тамырларының УДДГ
- 988. C03.008.003 Бүйрек тамырларының УДДГ
- 989. C03.009.003 Ен тамырларының УДДГ
- 990. C03.010.003 Жыныстық мүше (қаса) тамырларының УДДГ
- 991. C03.011.003 Аяқ-қол артерияларының УДДГ
- 992. C03.016.003 Қол артерияларының УДДГ
- 993. C03.012.003 Аяқ артерияларының УДДГ
- 994. C03.013.003 Аяқтағы веналардың УДДГ
- 995. C03.014.003 Қолдың УДДГ
 - Атеросклерозды инвазивтік емес әдіспен анықтау үшін арналған құралмен қолқадағы
- 996. C03.015.003 және перифериялық артериялардағы қанағым жылдамдығының арақатынасын анықтау (40 мин)
- 997. C03.000.004 Ультрадыбыстық зерттеу (УДЗ)
- 998. C03.001.004 Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ
- 999. C03.002.004 Бауыр УДЗ

- 1000 C03.055.004 Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ
.
- 1001 C03.003.004 Функцияларды анықтау арқылы өт қабына жасалатын УДЗ
.
- 1002 C03.004.004 Көкбауырдың УДЗ
.
- 1003 C03.005.004 Ұйқы безінің УДЗ
.
- 1004 C03.006.004 Бүйрек УДЗ
.
- 1005 C03.007.004 Бүйрекбезінің УДЗ
.
- 1006 C03.008.004 Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)
.
- 1007 C03.009.004 Трансабдоминальді асқазанның УДЗ
.
- 1008 C03.010.004 Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ
.
- 1009 C03.011.004 Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ
.
- 1010 C03.012.004 Қалдық несепті анықтау арқылы қуықтың УДЗ
.
- 1011 C03.013.004 Қалдық несепті анықтау арқылы еркектік бездің және қуықтың трансабдоминалдық УДЗ
.
- 1012 C03.014.004 Еркектік бездің трансректалдық УДЗ
.
- 1013 C03.015.004 Еркектік бездің және қуықтың трансуретралдық УДЗ
.
- 1014 C03.016.004 Ұманың УДЗ
.
- 1015 C03.017.004 Ұйқы безінің УДЗ
.
- 1016 C03.018.004 Емшек безінің УДЗ
.
- 1017 C03.019.004 Өңірлік лимфа түйіндерінің УДЗ (бір анатомиялық зона)
.
- 1018 C03.020.004 Эхоэнцефалография
.
- 1019 C03.021.004 Өкпенің УДЗ
.
- 1020 C03.022.004 Плевра және плевра қуысының УДЗ
.
- 1021 C03.023.004 Жұмсақ тіндердің УДЗ
.
- 1022 C03.024.004 Іш перде артындағы кеңістіктің УДЗ
.
- 1023 C03.025.004 Сілекей бездерінің УДЗ
.

- 1024 C03.026.004 Мұрынның қосалқы қуысының УДЗ
.
- 1025 C03.027.004 Көзді УДЗ
.
- 1026 C03.028.004 Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдық)
.
- 1027 C03.029.004 Гинекологиялық УДЗ (трансвагиналдық)
.
- 1028 C03.030.004 УДЗ бақылауындағы гистеросальпингография
.
- 1029 C03.031.004 Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ
.
- 1030 C03.032.004 Жүктіліктің 2-3 триместріндегі акушерлік УДЗ
.
- 1031 C03.033.004 3-4 D режимдегі УДЗ
.
- 1032 C03.034.004 УДЗ бақылауындағы хорион түгінің трансабдоминалдық аспирациясы
.
- 1033 C03.035.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық кордоцентез
.
- 1034 C03.036.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық плацентоцентез
.
- 1035 C03.037.004 Иықбуынның УДЗ
.
- 1036 C03.043.004 Білезік буының УДЗ
.
- 1037 C03.044.004 Мойыномыртқаның УДЗ
.
- 1038 C03.045.004 Беломыртқаның УДЗ
.
- 1039 C03.056.004 Іш қуысы лимфа түйіндерінің УДЗ
.
- 1040 C03.057.004 Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)
.
- 1041 C03.046.004 Қалқанша бездің соноэластографиясы
.
- 1042 C03.047.004 Емшек безінің соноэластографиясы
.
- 1043 C03.048.004 Бауырдың соноэластографиясы
.
- 1044 C03.049.004 Бүйректің соноэластографиясы
.
- 1045 C03.050.004 Әйелдің жыныс органдарының соноэластографиясы
.
- 1046 C03.051.004 Еркектік бездің соноэластографиясы
.
- 1047 C03.052.004 Перифериялық лимфа түйіндерінің соноэластографиясы
.

- 1048 C03.053.004 Жұмсақ тіндердің соноэластографиясы
.
- 1049 C03.054.004 Интраоперациялық ультрадыбыстық зерттеулер
.
- 1050 C03.058.004 Бауырды фибросканерлеу
.
C03.000.005 Рентген
- 1051 C03.004.005 Бассүйектің рентгенографиясы (2 кескін)
.
- 1052 C03.005.005 Бассүйектің рентгенографиясы (1 кескін)
.
- 1053 C03.007.005 Түрік ер-тоқымының рентгенографиясы
.
- 1054 C03.009.005 Мұрын сүйегінің рентгенографиясы
.
- 1055 C03.011.005 Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясы
.
- 1056 C03.012.005 Жаксүйектің 1 кескіндегі рентгенографиясы
.
- 1057 C03.013.005 Жаксүйектің 2 кескіндегі рентгенографиясы
.
- 1058 C03.014.005 Тістердің ауызішілік рентгенографиясы
.
- 1059 C03.094.005 Ауыздан тыс тісті рентгенографиялау
.
- 1060 C03.015.005 Мойыномырқаның рентгенографиясы
.
- 1061 C03.016.005 Функциялық сынақтары жасалған мойыномырқаның рентгенографиясы
.
- 1062 C03.017.005 Кеуде омыртқасының рентгенографиясы
.
- 1063 C03.018.005 Кеуде қуысы органдарының рентгеноскопиясы
.
- 1064 C03.019.005 Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін)
.
- 1065 C03.020.005 Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (екі кескінде)
.
- 1066 C03.022.005 Қабырғаның рентгенографиясы
.
- 1067 C03.023.005 Төстің рентгенографиясы
.
- 1068 C03.024.005 Бұғананың рентгенографиясы
.
- 1069 C03.095.005 Жауырын рентгенографиясы
.
- 1070 C03.025.005 Өңешке қарама-қарсы кескіндегі жүректің рентгенографиясы
.

- 1071 C03.026.005 Қарама-қарсы кескіндегі көмейдің рентгенографиясы
.
- 1072 C03.027.005 Іш перде органдарының рентгеноскопиясы
.
- 1073 C03.028.005 Құрсақ қуысы органдарының көрінетін рентгенографиясы
.
- 1074 C03.029.005 Спленопортография
.
- 1075 C03.030.005 Тікелей емес қайтару спленографиясы
.
- 1076 C03.031.005 Қарама-қарсы кескінде өңешті рентгеноскопиялық зерттеу
.
- 1077 C03.032.005 Қарама-қарсы кескінде асқазанды рентгеноскопиялық зерттеу (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)
.
- 1078 C03.033.005 Дуоденография
.
- 1079 C03.034.005 Ирригоскопия/ирригография (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)
.
- 1080 C03.035.005 Релаксация арқылы жасалатын дуоденография
.
- 1081 C03.036.005 Қарама-қарсы кескіндегі аш ішектің рентгеноскопиясы
.
- 1082 C03.037.005 Иықсүйектерінің рентгенографиясы
.
- 1083 C03.096.005 Иықасты сүйек рентгенографиясы
.
- 1084 C03.038.005 Білек сүйектерінің рентгенографиясы
.
- 1085 C03.039.005 Иық буынының рентгенографиясы
.
- 1086 C03.040.005 Кәріжілік-білезік буынын қоса алу арқылы жасалатын қолдың рентгенографиясы
.
- 1087 C03.097.005 Білек рентгенографиясы
.
- 1088 C03.041.005 Омыртқаның бел-сегізкөз бөліктерінің рентгенографиясы
.
- 1089 C03.042.005 Функциялық сынақтары жасалатын омыртқаның бел-сегізкөз бөлігінің рентгенографиясы
.
- 1090 C03.043.005 Жамбас сүйегінің және ұршықбуынының рентгенографиясы
.
- 1091 C03.044.005 Мықын-сегізкөз жігінің рентгенографиясы
.
- 1092 C03.098.005 Сегізкөз-құйымшак бөлігінің рентгенографиясы
.
- 1093 C03.099.005 Жамбас-мықын буынының рентгенографиясы
.
- 1094 C03.045.005 Жамбас сүйектерінің рентгенографиясы
.

- 1095 C03.100.005 Тізе буынының рентгенографиясы (1 проекция)
.
- 1096 C03.101.005 Тізе буынының рентгенографиясы (2 проекция)
.
- 1097 C03.102.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (1 проекция)
.
- 1098 C03.103.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (2 проекция)
.
- 1099 C03.046.005 Сирақтың рентгенографиясы
.
- 1100 C03.048.005 Қол және аяқ саусақтарының рентгенографиясы
.
- 1101 C03.049.005 Табан рентгенографиясы
.
- 1102 C03.050.005 Табанның тура кескінінің рентгенографиясы
.
- 1103 C03.051.005 Репозицияны және бекітуді рентгеноскопиялық бақылау
.
- 1104 C03.052.005 Пантомография
.
- 1105 C03.053.005 Холангиохолецистография венаішілік
.
- 1106 C03.055.005 Фистулохолангиография
.
- 1107 C03.056.005 Шолулы урография
.
- 1108 C03.058.005 Урография венаішілік
.
- 1109 C03.059.005 Антеградты пиелоуретерография
.
- 1110 C03.060.005 Ретроградты пиелоуретерография
.
- 1111 C03.061.005 Цистография төмендейтін
.
- 1112 C03.062.005 Цистография жоғарлайтын
.
- 1113 C03.063.005 Микциондық цистоуретерография
.
- 1114 C03.064.005 Уретрография (төмендейтін, жоғарлайтын)
.
- 1115 C03.065.005 Пневмоперитонеум, ретропневмоперитонеум
.
- 1116 C03.066.005 Фистулография
.
- 1117 C03.067.005 Гистеросальпингография
.
- 1118 C03.069.005 Мұрын қуысының рентгенографиясы
.

- 1119 C03.070.005 Самай сүйектерінің рентгенографиясы (Стенверс, Шюллер, Майер бойынша)
.
- 1120 C03.071.005 Көмейдің томографиясы
.
- 1121 C03.072.005 Аңқаның, мұрын қуысының томографиясы
.
- 1122 C03.073.005 Бас сүйектің томографиясы
.
- 1123 C03.076.005 Лимфография
.
- 1124 C03.077.005 ЭОП бақылауымен фистулоангиография
.
- 1125 C03.078.005 Дакриоцистография
.
- 1126 C03.080.005 Резе бойынша орбитаның рентгенографиясы
.
- 1127 C03.081.005 Сиалография
.
- 1128 C03.082.005 Маммография (4 сурет)
.
- 1129 C03.084.005 Нысаналы маммография (1 кескінде)
.
- 1130 C03.085.005 Дуктография (ақшыл тарамды контрастілеу)
.
- 1131 C03.087.005 Кеуде ағзалары ұзындығының томографиясы
.
- 1132 C03.089.005 Сүйектердің және буындардың томографиясы
.
- 1133 C03.090.005 Омыртқаның томографиясы
.
- 1134 C03.092.005 Скелеттің барлық рентгендік денситометриясы
.
- 1135 C03.104.005 Омыртқаның бел бөлігінің рентгендік денситометриясы
.
- 1136 C03.105.005 Жамбас-мықын буынының рентгендік денситометриясы
.
- 1137 C03.093.005 Контрасты бронхография
.
- C03.000.006 Компьютерлік томография
- 1138 C03.001.006 Мидың компьютерлік томографиясы
.
- 1139 C03.002.006 Мойынның компьютерлік томографиясы
.
- 1140 C03.003.006 Кеуде ағзаларының және көкірекортаның компьютерлік томографиясы
.
- 1141 C03.005.006 Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің компьютерлік томографиясы
.

- 1142 C03.006.006 Кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1143 C03.007.006 Сүйек-буын жүйесінің компьютерлік томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
.
- 1144 C03.008.006 Мұрын қуысы қосалқыларының компьютерлік томографиясы
.
- 1145 C03.009.006 Самай сүйектері пирамидаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1146 C03.010.006 Басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1147 C03.011.006 Контрастілеумен мидың компьютерлік томографиясы
.
- 1148 C03.012.006 Контрастілеумен мойынның компьютерлік томографиясы
.
- 1149 C03.013.006 Контрастілеумен кеуде ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1150 C03.014.006 Контрастілеумен жүректің компьютерлік томографиясы
.
- 1151 C03.015.006 Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1152 C03.016.006 Контрастілеумен кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1153 C03.017.006 Контрастілеумен басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1154 C03.018.006 Жуан ішектің компьютерлік томографиясы (виртуалдық колоноскопия)
.
- C03.000.007 Магниттік-резонанстық томография (МРТ)
- 1155 C03.001.007 Мидың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1156 C03.002.007 Көкірекорта ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1157 C03.003.007 Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1158 C03.004.007 Жамбас органдарының магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1159 C03.005.007 Сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1160 C03.006.007 Омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
.
- 1161 C03.007.007 Басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1162 C03.008.007 Контрастілеумен мидың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1163 C03.009.007 Контрастілеумен көкірекорта ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1164 C03.017.007 Контрастілеумен жүректің магнитті- резонанстық томографиясы
.

- 1165 C03.010.007 Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
- 1166 C03.011.007 Контрастілеумен жамбас ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы
- 1167 C03.012.007 Контрастілеумен сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы
- 1168 C03.013.007 Контрастілеумен омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
- 1169 C03.014.007 Контрастілеумен басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
- 1170 C03.015.007 Перфузияны бағалаумен, МРТ-трактографиясымен мидың магниттік-резонанстық томографиясы
- 1171 C03.016.007 Динамикалық контрастық нығайтумен сүт бездерінің магниттік-резонанстық томографиясы
- C04.000.008 Радиометрия және радиография
- 1172 C04.006.008 Қалқанша бездің функцияларын радиометриялық зерттеу
- 1173 C04.000.009 Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография
- 1174 C04.001.009 Миокардтың статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде)
- 1175 C04.002.009 Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)
- 1176 C04.003.009 Скелеттің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)
- 1177 C04.004.009 Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы - одан кейінгі әрбір кескін
- 1178 C04.005.009 Өкпенің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (4 кескінде)
- 1179 C04.006.009 Қалқанша безінің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1180 C04.007.009 Қалқанша безінің маңындағы статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1181 C04.008.009 Гепатобилиарлық жүйенің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1182 C04.009.009 Бүйректің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография
- 1183 C04.010.009 Мидың перфузиялық статистикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде)
- 1184 C04.011.009 Мидың перфузиялық динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1185 C04.012.009 Жүректің динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1186 C04.013.009 Гепатобилиарлы жүйенің динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
- 1187 C04.014.009 Бүйректі динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы

- 1188 C04.015.009 Асқазанның моторлық-эвакуаторлық қызметін динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1189 C04.000.010 Позитрондық-эмиссиондық томография (ПЭТ)
.
- 1190 C04.001.010 ПЭТ + бір анатомиялық аймақтың компьютерлік томографиясы
.
- 1191 C04.002.010 ПЭТ + барлық дененің компьютерлік томографиясы
.
- C05.000.000 Ангиографиялық қызметтер
CXX.XXX Ангиография
.011
- 1192 C88.482.011 Аяқ-қолдардың ретроградты ангиографиясы
.
- 1193 C88.490.011 Ағзалардың селективалық ангиографиясы
.
- 1194 C88.470.011 Целиакография
.
- 1195 C88.471.011 Мезентерикопортография
.
- 1196 C88.472.011 Гепатоартериография
.
- 1197 C88.660.011 Перифериялық флебографиялау
.
- 1198 C88.670.011 Бүйрек флебографиясы
.
- 1199 C88.480.011 Перифериялық ангиография
.
- 1200 C88.550.011 Бір катетерді қолданумен коронарлық ангиография
.
- 1201 C88.560.011 Екі катетерді қолданумен коронарлық ангиография
.
- 1202 C88.420.011 Аортография
.
- 1203 D95.410.220 Импедансометрия
.
- 1204 D95.470.222 Шақырылған потенциалдарды қысқалетальді есіткіштерді тіркеу
.
- 1205 D95.470.223 Отоакустикалық эмиссиямен шақырылған ұсталымдарды тіркеу
.
- 1206 D95.410.224 Сөйлеу аудиометриясы
.
- 1207 D95.410.225 Тональді табалдырықтық аудиометрия
.
- 1208 D95.410.226 Еркін дыбыс жазықтығындағы аудиометрия
.
- 1209 D95.470.224 Модульденген тонда шақырылған стационарлық есту потенциалдарын тіркеу
.

- 1210 D95.470.225 Бұрмаланған продукт жиілігінде отоакустикалық эмиссияны тіркеу
.
- 1211 D95.470.226 Тимпанометрия
.
- 1212 D95.470.227 Аустикалық рефлексті тіркеу
.
- 1213 D95.470.228 Акустикалық рефлекс ыдырау тесті
.
- 1214 D95.470.229 Есту құбырының қызметінің тесті
.
- 1215 D95.470.230 Промонториалды тестілеу
.
- 1216 D95.470.231 Есту нервіне жауап нервінің телеметриясы
.
- 1217 D95.470.232 Есту имплантының электродтарының импаденсінің телеметриясы
.
- 1218 D12.230.301 Гониоскопия (1 көз)
.
- 1219 D95.021.303 Шапыраштың объективті және субъективті бұрышын анықтау (2 көз)
.
- 1220 D95.022.304 Фузиялық резервтерді анықтау (2 көз)
.
- 1221 D95.023.305 Көру сипатын анықтау (гетерофория) (2 көз)
.
- 1222 D95.024.306 Гиршберг бойынша девиация бұрышын анықтау (1 көз)
.
- 1223 D95.220.307 Электрофосфен (1 көз)
.
- 1224 D95.050.309 Периметрия (1 көз)
.
- 1225 D95.210.315 Электроретинография (1 көз)
.
- 1226 D95.031.316 Мөлдіркабық үстінің ақауларын анықтау (1 көз)
.
- 1227 D95.280.318 Жылтындаудың қосылу критикалық жиілігін зерттеу (1 көз)
.
- 1228 D95.270.319 Ширмер тесті (1 көз)
.
- 1229 D95.251.320 Туындаған көру потенциалдарды тіркеу (1 көз)
.
- 1230 D95.025.321 Мөлдіркабықтың диаметрін өлшеу (1 көз)
.
- 1231 D95.026.322 Коордиметрия (2 көз)
.
- 1232 D16.211.323 Циклоскопия (1 көз)
.
- 1233 D95.131.326 Кератометрия (1 көз)
.

- 1234 D95.132.326 Пахиметрия (1 көз)
.
- 1235 D95.170.327 Кератотопография (1 көз)
.
- 1236 D95.029.330 Ультрадыбыстық биомикроскопия (UBM) (1 көз)
.
- 1237 D95.132.332 Эндотелиалдық зерттеу (1 көз)
.
- 1238 D89.110.333 Электрондық тонография (1 көз)
.
- 1239 D95.133.334 Допплерографиялық зерттеу (1 көз)
.
- 1240 D95.110.336 Көздің түбін фотоға түсіру (1 көз)
.
- 1241 D95.261.337 Реоофтальмография (2 көз)
.
- 1242 D95.252.340 Оптикалық когеренттік томограф (1 көз)
.
- 1243 D95.253.341 Торқабықты инфрақызыл сканерлеу (HRT) (1 көз)
.
- 1244 D95.134.342 Аберрометрия (1 көз)
.
- 1245 D95.221.343 2 көздің паттернге болжамды көруі
.
- 1246 D95.111.351 Фотокератография (1 көз)
.
- 1247 D95.311.353 Салыстырмалы аккомодация резервілерін анықтау (1 көз)
.
- 1248 D09.420.368 Көз жасы арналарынан сынақ жасау (1 көз)
.
- 1249 D95.260.369 Глаукома кезіндегі жүктеу және салмақты азайту сынақтары (1 көз)
.
- 1250 D95.070.370 Қараңғыға бейімделуді зерттеу (1 көз)
.
- 1251 D95.060.371 Хроматикалық көруді зерттеу (1 көз)
.
- 1252 D95.120.372 Көзді флуоресцентты ангиографиялау немесе ангиоскопиялау (1 көз)
.
- D02.XXX Оңалтудың басқа әдістері
.008
- 1253 D02.009.008 Буындағы қозғалыс көлемін өлшеу
.
- 1254 D02.012.008 Подометрия
.
- 1255 D02.001.013 Лазерометрия
.
- 1256 D02.002.013 Үлкен моторлы функциялар шкаласы бойынша қозғалыс бағасы (GMFM)
.

- 1257 D02.003.013 Биологиялық кері байланыспен (БКБ) бағдарлама бойынша сараптамалық тренажерлармен диагностикалық тест
- 1258 D02.013.008 Биологиялық кері байланыспен (БКБ) бағдарлама бойынша сараптамалық тренажерлармен оқытулар

Жастар денсаулық орталықтары көрсететін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

Зертханалық диагностика

1. B06.681.012 Қан сарысуында кардиолипіндік антигенмен микропреципитация реакциясын қол әдісімен жүргізу
2. B02.114.001 6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
3. B02.114.002 Талдағыштағы 6 параметрлі қанның жалпы талдауы
4. B02.061.001 Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау
5. B02.322.001 Қандағы гемоглобинді қол әдісімен анықтау
6. B02.528.001 Қандағы лейкоформуланы қол әдісімен санау
7. B02.530.001 Қандағы лейкоциттерді қол әдісімен санау
8. B01.077.001 Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу (несепті жалпы талдау)
9. B01.077.002 Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу
10. B01.078.002 Барлық жасуша элементтерінің (лейкоциттер, эритроциттер, бактериялар, цилиндрлер, эпителий) абсолюттік санын есептеу арқылы талдауышта несепті зерттеу
11. B01.299.001 Несептегі нәруызды қол әдісімен (сапалы) анықтау
12. B01.080.001 Бөлінетін уретраны жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
13. B01.458.001 Гинекологиялық сүртіндінінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау
14. D91.911.013 Микробиологиялық зерттеуге материал алу
15. D91.496.105 Онкоцитологияға жағындыны жинау
16. B03.860.003 Экспресс әдісімен р24 АИТВ антигеніне және АИТВ 1,2-ге сомалық антиденелерді анықтау
17. B03.517.003 Экспресс әдіспен адам хорионының гонадотропинін анықтау (жүктілікке тест)
18. B06.203.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау
19. B06.204.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау
20. B06.202.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреопироксидазаға (а-ТПО) антиденелерді анықтау
21. B06.369.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау
22. B06.512.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау
23. B06.481.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреод гормон фракция 3 жалпы (Т3) анықтау
24. B06.482.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы тестостеронды анықтау
25. B06.484.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау
26. B06.432.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы прогестеронды анықтау
27. B06.433.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау
28. B06.527.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы эстрадиолды анықтау
29. B06.361.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы кортизолды анықтау
30. B06.132.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау
31. B06.134.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig M анықтау
32. B06.144.005 Қан сарысуында Ig G к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
33. B06.145.005 Қан сарысуында Ig M к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау

34. B06.164.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Chlamydia trachomatisқа (хламидия трахоматис) антигенін анықтау
35. B06.207.005 Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
36. B06.209.005 Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
37. B06.210.005 Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ке (уреаплазма уреалитикум) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
38. B06.220.005 Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке (гарднерелла вагиналис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
39. B06.224.005 Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
40. B06.236.005 Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ге (уреаплазма уреалитикум) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
41. B06.232.005 Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
42. B06.246.005 Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке (ВПГ-VIII) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
43. B06.250.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
44. B06.251.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
45. B06.256.005 Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
46. B06.561.005 Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
47. B06.562.005 Қан сарысуындағы Candida (кандида) тұқымдастығындағы зендерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
48. B06.563.005 Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/M-ды ИФТ әдісімен анықтау

Ультрадыбыстық диагностика

49. C03.008.004 Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)
50. C03.011.004 Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ
51. C03.014.004 Еркектік бездің трансректалдық УДЗ
52. C03.016.004 Ұманың УДЗ
53. C03.017.004 Ұйқы безінің УДЗ
54. C03.018.004 Емшек безінің УДЗ
55. C03.057.004 Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)
56. C03.028.004 Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдық)
57. C03.031.004 Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ

Травматологиялық пункттермен көрсетілетін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

1. C03.005.005 Бассүйектің рентгенографиясы (1 кескін)
2. C03.004.005 Бассүйектің рентгенографиясы (2 кескін)
3. C03.009.005 Мұрын сүйегінің рентгенографиясы
4. C03.011.005 Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясы
5. C03.012.005 Жаксүйектің 1 кескіндегі рентгенографиясы
6. C03.013.005 Жаксүйектің 2 кескіндегі рентгенографиясы
7. C03.015.005 Мойыномырқаның рентгенографиясы

8. C03.017.005 Кеуде омыртқасының рентгенографиясы
9. C03.018.005 Кеуде қуысы органдарының рентгеноскопиясы
10. C03.019.005 Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін)
11. C03.020.005 Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (екі кескінде)
12. C03.022.004 Плевра және плевра қуысының УДЗ
13. C03.023.004 Жұмсақ тіндердің УДЗ
14. C03.024.004 Іш перде артындағы кеңістіктің УДЗ
15. C03.025.004 Сілекей бездерінің УДЗ
16. C03.026.004 Мұрынның қосалқы қуысының УДЗ
17. C03.027.004 Көзді УДЗ
18. C03.028.004 Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдык)
19. C03.022.005 Қабырғаның рентгенографиясы
20. C03.023.005 Төстің рентгенографиясы
21. C03.024.005 Бұғананың рентгенографиясы
22. C03.027.005 Іш перде органдарының рентгеноскопиясы
23. C03.037.005 Иықсүйектерінің рентгенографиясы
24. C03.038.005 Білек сүйектерінің рентгенографиясы
25. C03.039.005 Иық буынының рентгенографиясы
26. C03.040.005 Кәріжілік-білезік буынын қоса алу арқылы жасалатын қолдың рентгенографиясы
27. C03.041.005 Омыртқаның бел-сегізкөз бөліктерінің рентгенографиясы
28. C03.043.005 Жамбас сүйегінің және ұршықбуынының рентгенографиясы
29. C03.044.005 Мықын-сегізкөз жігінің рентгенографиясы
30. C03.045.005 Жамбас сүйектерінің рентгенографиясы
31. C03.046.005 Сирақтың рентгенографиясы
32. C03.048.005 Қол және аяқ саусақтарының рентгенографиясы
33. C03.049.005 Табан рентгенографиясы
34. C03.050.005 Табанның тура кескінінің рентгенографиясы
35. C03.057.004 Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)
36. C03.095.005 Жауырын рентгенографиясы
37. C03.096.005 Иықасты сүйек рентгенографиясы
38. C03.097.005 Білек рентгенографиясы
39. C03.098.005 Сегізкөз-құйымшақ бөлігінің рентгенографиясы
40. C03.099.005 Жамбас-мықын буынының рентгенографиясы
41. C03.100.005 Тізе буынының рентгенографиясы (1 проекция)
42. C03.101.005 Тізе буынының рентгенографиясы (2 проекция)
43. C03.102.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (1 проекция)
44. C03.103.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (2 проекция)

Жылжымалы медициналық кешендермен көрсетілетін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

1. B03.401.003 Экспресс әдіспен қан сарысуында жалпы холестеринді анықтау
2. B03.335.003 Экспресс әдіспен қан сарысуында глюкозаны анықтау
3. B03.866.003 Экспресс әдісімен несептің көрсеткіштерін (рН, лейкоциттер, эритроциттер, уробилиноген, нитриттер, ақуыз) анықтау

4. C03.008.004 Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)
5. C03.017.004 Ұйқы безінің УДЗ
6. C03.018.004 Емшек безінің УДЗ
7. C03.082.005 Маммография (4 сурет)
8. C03.019.005 Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін)

Медициналық поездармен көрсетілетін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

1. B01.002.001 Аддис-Каковский бойынша несепті қол әдісімен талдау
2. B01.003.001 Амбурже бойынша несеп тұнуын қол әдісімен талдау
3. B01.071.001 Дуоденалды затты фракциялы қол әдісімен зерттеу
4. B01.072.001 Асқазан сөлін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
5. B01.077.001 Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу (несепті жалпы талдау)
6. B01.077.002 Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу
7. B01.458.001 Гинекологиялық сүртіндінінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау
8. B02.061.001 Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау
9. B02.111.002 Жасушаның 3 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы
10. B02.112.001 3 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
11. B02.114.001 6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
12. B02.421.001 Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін қол әдісімен анықтау
13. B03.062.002 Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау
14. B03.115.002 Қан сарысуында "С" реактивті нәруызын сандық анықтау
15. B03.116.001 Қан сарысуындағы "С" реактивтік нәруызды (СРН) жартылай сандық/ сапалы қол әдісімен анықтау
16. B03.155.001 Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) қол әдісімен анықтау
17. B03.160.002 Қан сарысуындағы панкреатит амилазасын талдауышта анықтау
18. B03.293.001 Қан сарысуындағы аспаргатаминотрансферазды (АСаТ) қол әдісімен анықтау
19. B03.335.001 Қан сарысуындағы глюкозаны қол әдісімен анықтау
20. B03.401.001 Қан сарысуындағы жалпы холестеринді қол әдісімен анықтау
21. B03.401.002 Қан сарысуындағы жалпы холестеринді талдауышта анықтау
22. C02.001.000 Электрокардиографиялық зерттеу (12 жалғамда) талдаумен
23. C01.001.001 Фиброзофагогастродуоденоскопия
24. C03.001.004 Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ
25. C03.001.005 1 кескіндегі диагностикалық флюорография
26. C03.002.004 Бауыр УДЗ
27. C03.006.004 Бүйрек УДЗ
28. C03.008.004 Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)
29. C03.010.004 Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ
30. C03.011.004 Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ
31. C03.055.004 Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ
32. C03.057.004 Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)

Медициналық-генетикалық қызметтердің тізбесі

1. B03.546.002 Жүктіліктің 2-триместрінде қанның құрғақ қалдығында немесе/және қан сарысуында (альфафетопротеинді (АФП) және b- бірлікті созылмалы гонадотропинді анықтау үшін екілік тестілеу(b-СГЧ)) пренаталдық скринингті талдауышта жүргізу
2. 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)
3. B03.550.002 Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді (АФП), созылмалы гонадотропиннің b- бірлігін (b-ХГЧ) және конъюгирленбеген эстиолды анықтау үшін үштік тест) талдауышта жүргізу
4. B03.561.002 Конъюгирленбеген эстиолды талдауышта анықтау
5. B03.803.002 Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
6. B03.804.002 Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
7. B09.763.016 Мутагендік әсер етудің биологиялық индикациясы (Хромосомдық аберрациялар)
8. B09.765.016 Биологиялық материалды ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу
9. B09.768.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) амниотикалық сұйықтықтың культивацияланбаған жасушаларының молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд)
10. B09.769.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық кималардың молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1зонд)
11. B09.770.016 Перифериялық қан жасушаларын (кариотип) цитогенетикалық зерттеу
12. B09.771.016 Хорион талшықтарын/ бала жолдасын цитогенетикалық зерттеу
13. B09.772.016 Амниотикалық сұйықтық жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
14. B09.773.016 Сүйек кемігі жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
15. B09.775.016 Кіндік қаны жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
16. B09.780.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың Y хромосомасын анықтау
17. C03.001.003 Ұрық тамырларының УДДГ
18. C03.031.004 Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ
19. C03.032.004 Жүктіліктің 2-3 триместріндегі акушерлік УДЗ
20. C03.033.004 3-4 D режимдегі УДЗ
21. C03.034.004 УДЗ бақылауындағы хорион түгінің трансабдоминалдық аспирациясы
22. C03.035.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық кордоцентез
23. C03.036.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық плацентоцентез
24. D95.470.223 Отоакустикалық эмиссиямен шақырылған ұсталымдарды тіркеу

Тері-венерологиялық диспансерлермен көрсетілетін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

1. B01.069.001 Биологиялық материалды патогенді саңырауқұлаққа қол әдісімен зерттеу
2. B01.089.001 Транссудаттар мен экссудаттарды жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
3. B01.091.001 Биологиялық материалды демодекозға қол әдісімен зерттеу
4. B01.097.001 Күңгіртполды микроскопия көмегімен қол әдісімен өңсіз трепонеманы анықтау
5. B03.552.002 Қан сарысуындағы Ig E-ні (жалпы) талдауышта анықтау
6. B04.308.002 Қан плазмасындағы жегі антикоугулянттын талдауышта анықтау (LA1/LA2)
7. B05.009.002 Биологиялық материалдағы Neisseria gonorrhoea- ны (нейссерия гонорея) талдауышта бактериологиялық зерттеу

8. B05.010.002 Биологиялық материалды анаэробқа талдауышта бактериологиялық зерттеу
9. B05.014.001 Қолмен жасалатын әдіспен нейсерия гонорейға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
10. B05.015.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Candida* тәріздес зеңдерге биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
11. B05.015.002 Биологиялық материалды *Candida* (кандида) тұқымдас зеңдерге талдауышта бактериологиялық зерттеу
12. B05.016.001 Қолмен жасалатын әдіспен микоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
13. B05.016.002 Биологиялық материалды *Mycoplasma*-ға (микоплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу
14. B05.018.001 Қолмен жасалатын әдіспен трихомонадаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
15. B05.018.002 Биологиялық материалды *Trichomonas*-қа (трихомонас) талдауышта бактериологиялық зерттеу
16. B05.019.001 Қолмен жасалатын әдіспен уреоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
17. B05.019.002 Биологиялық материалды *Ureaplasma*-ға (уреоплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу
18. B05.051.001 Қолмен жасалатын әдіспен зарарсыздыққа трансудатты, экссудатты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
19. B05.051.002 Жұлын-ми сұйықтығын *Neisseria meningitis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
20. B05.063.001 Биологиялық материалды *Candida* тұқымдас зеңдерге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндінің бөлінуінсіз)
21. B05.525.001 Қолмен жасалатын әдіспен бөліп шығарылған өсірінділердің микробтарға қарсы препараттарына сезгіштікті анықтау
22. B05.525.002 Талдауышта бөлінген өсіріндінің микробқа қарсы препараттарға сезгіштікті анықтау
23. B06.132.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау
24. B06.134.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig M анықтау
25. B06.144.005 Қан сарысуында Ig G к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
26. B06.145.005 Қан сарысуында Ig M к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
27. B06.167.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Candida* (кандида) тәріздес зеңдердің антигенін анықтау
28. B06.207.005 Қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
29. B06.209.005 Қан сарысуында *Mycoplasma hominis*-ке (микоплазма хоминис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
30. B06.210.005 Қан сарысуында *Ureaplasma urealyticum*-ке (уреоплазма уреалитикум) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
31. B06.219.005 Қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*-ке (хламидия трахоматис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
32. B06.220.005 Қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*-ке (гарднерелла вагиналис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
33. B06.224.005 Қан сарысуында *Mycoplasma hominis*-ке (микоплазма хоминис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
34. B06.232.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау

35. B06.233.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
36. B06.235.005 Қан сарысуында *Trichomonas vaginalis*-ке (трихомонас вагиналис) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
37. B06.236.005 Қан сарысуында *Ureaplasma urealyticum*-ге (уреаплазма уреалитикум) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
38. B06.237.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster*-ге (варицелла зостер) (ВПГ-III) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
39. B06.242.005 Қан сарысуында 1 және 2- типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I, II) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
40. B06.246.005 Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке (ВПГ-VIII) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
41. B06.250.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
42. B06.251.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
43. B06.253.005 Қан сарысуында гистондарға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
44. B06.254.005 Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
45. B06.256.005 Қан сарысуында *Candida* (кандида) тұқымдас зеңдерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
46. B06.263.005 Қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*-қа (хламидия трахоматис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
47. B06.264.005 Қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*-ке (гарднерелла вагиналис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
48. B06.269.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
49. B06.270.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
50. B06.271.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III) -ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
51. B06.275.005 Қан сарысуында 1 және 2 -типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I,II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
52. B06.279.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-I) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
53. B06.280.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына(ВПГ-II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
54. B06.326.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гистаминді анықтау
55. B06.405.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау
56. B06.405.012 Қан сарысуындағы Ig A классының жалпы антиденелерін анықтау
57. B06.406.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау
58. B06.407.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау
59. B06.407.012 Қан сарысуындағы IgG классының жалпы антиденелерін анықтау
60. B06.408.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау
61. B06.408.012 Қан сарысуындағы М классының жалпы антиденелерін анықтау
62. B06.462.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*-ке (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау
63. B06.465.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Mycoplasma hominis*-ке (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау

64. B06.560.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) антиденелерді анықтау
65. B06.561.005 Қан сарысуында *Candida* (кандида) тұқымдас зендерге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
66. B06.561.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Chlamydia trachomatis* -қа (хламидия трахоматис) антиденелерді анықтау
67. B06.562.005 Қан сарысуындағы *Candida* (кандида) тұқымдастығындағы зендерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
68. B06.562.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Ureaplasma urealyticum*-ға (уреазма уреалитикум) антиденелерді анықтау
69. B06.563.005 Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/M-ды ИФТ әдісімен анықтау
70. B06.563.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Mycoplasma hominis*-қа (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау
71. B06.565.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Trichomonas vaginalis*-қа (трихомонас вагиналис) антиденелерді анықтау
72. B06.566.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Gardnerella vaginalis*-қа (гарднерелла вагиналис) антиденелерді анықтау
73. B06.568.007 Иммунофлюоресценция реакциясында биологиялық материалдағы герпес вирусын анықтау
74. B06.569.005 Қан сарысуындағы *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
75. B06.569.007 Биологиялық материалдағы цитомегаловирусты (ЖГВ-V) иммунохемилюминисценция әдісімен анықтау
76. B06.570.005 Қан сарысуындағы *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
77. B06.570.007 Биологиялық материалдағы адамның папиллома вирусын иммунофлюоресценция реакциясында анықтау
78. B06.571.005 Қан сарысуындағы 1/2 типті жәй герпес вирусына (ВПГ-I,II) антидене авидтілігін ИФТ әдісімен анықтау
79. B06.680.012 Қан сарысуында Вассерман реакциясын қол әдісімен жүргізу
80. B06.696.012 Қан сарысуындағы ағарыңқы трепонема антигенімен пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
81. B06.853.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) антиденені анықтау
82. B09.810.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Candida ssb* –ны (кандида) анықтау
83. B09.811.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Chlamydia ssb* –ны (хламидия) анықтау
84. B09.812.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Gardnerella vaginalis* –ты (гарднерелла вагиналис) анықтау
85. B09.816.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma hominis* –ты (микоплазма хоминис) анықтау
86. B09.818.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma urealyticum*-ты (микоплазма уреалитикумс) анықтау
87. B09.819.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Neisseria gonorrhoea*-ны (нейссерия гоноррея) анықтау
88. B09.821.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii* –ді (токсоплазма гондий) анықтау
89. B09.822.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii*–ді (токсоплазма гондий) анықтау

90. B09.823.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Treponema pallidum*-ды (трепонема паллидум) анықтау
91. B09.824.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Trichomonas vaginalis* –ты (трихомонас вагиналис) анықтау
92. B09.825.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Ureaplasma urealyticum*-ты (уреоплазма уреалитикум) анықтау
93. B09.827.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
94. B09.828.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
95. B09.833.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 3 типтік қарапайым герпес вирусын (ВПГ-III) анықтау
96. B09.834.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның иммун тапшылығы вирусын (АИТВ) анықтау
97. B09.836.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын сандық анықтау
98. B09.837.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда папиллома вирусын сапалық анықтау
99. B09.838.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 6 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
100. B09.839.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
101. B09.840.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
102. B09.846.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
103. B09.847.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
104. B09.851.020 Биологиялық материалда адам папилломасы вирусының генотипін ПЦР әдісімен анықтау
105. B09.852.020 Биологиялық материалда *Mycoplasma enitaium*-ды (микоплазма эниталиум) ПЦР әдісімен анықтау
106. D96.492.606 Уретраны инстилляциялау
107. D99.121.801 Аллергендермен теріге тесттер
108. D99.122.802 Дәрі-дәрмекпен теріге тесттер

Патологиялық-анатомиялық қызметтер тізбесі

1. B08.765.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 1-санаттағы аутопсия
2. B08.767.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 2-санаттағы аутопсия
3. B08.768.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 3-санаттағы аутопсия
4. B08.769.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу-күрделілігі 4-санаттағы аутопсия
5. B05.007.001 Қолмен жасалатын әдіспен аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
6. B05.007.002 Талдауышта аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
7. A02.077.000 Интеграциясы бар телепатологияға арналған жабдықтың көмегімен сканерленген гистологиялық препараттарға дәрігермен (ТМД елдерінің) қашықтан кеңес беру
8. A02.078.000 Интеграциясы жоқ телепатологияға арналған жабдықтың көмегімен сканерленген гистологиялық препараттарға дәрігермен (ТМД елдерінің) қашықтан кеңес беру
9. B06.660.011 1-4 маркерлерді қолданып, иммуногистохимиялық әдіспен қатерлі ісіктердің блок-препараттарын зерттеу
10. B06.670.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 5-10 маркерлерін қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
11. B06.671.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 10-нан көп маркерлерді қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу

12. B06.661.011 Сүйек миындағы трепанобиопсия материалын иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
13. B06.674.011 Иммуногистохимиялық әдіспен сүйек миының трепанобиопсиясының материалын зерттеу (кеңейтілген панель)
14. B06.664.011 Тері тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
15. B06.665.011 Бауыр тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
16. B06.666.011 Бүйрек тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
17. B06.667.011 Иммуногистохимиялық әдіспен орнын басушы терапияға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу
18. B06.668.011 Иммуногистохимиялық әдіспен химиялық препараттарға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу
19. B06.669.011 Лимфопрولیферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
20. B06.673.011 Лимфопрولیферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (кеңейтілген-панель)
21. B06.675.011 Ісік тінінің биоптатынан PD-L1 рецепторын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
22. B06.676.011 Ісік тінінің биоптатынан ALK генінің мутациясын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
23. B08.734.001 Күрделілігі 1 санат ота-биопсиялық материалдың 1-блок препаратын гистологиялық зерттеу
24. B08.735.001 Күрделілігі 2 санат ота-биопсиялық материалдың 1-блок препаратын гистологиялық зерттеу
25. B08.737.001 Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1-блок препаратын гистологиялық зерттеу
26. B08.764.001 Күрделілігі 4-санатты ота- биопсиялық материалдың 1 шығыр- препаратын гистологиялық зерттеу
27. B08.742.001 Вагиналдык эпителий пролиферациясы деңгейін бағалау ("гормоналдык айна")
28. B08.749.001 Жатыр мойнынан сүртіндіні цитологиялық ПАП-тест зерттеу
29. B08.750.001 Материалды цитологиялық зерттеу (интраоперациялық экспресс цитологиялық зерттеу)
30. B08.758.001 Қызыл конгомен биоптатты цитохимиялық зерттеу
31. B08.759.001 Күмістеу арқылы биоптатты цитохимиялық зерттеу
32. B08.760.001 Трихроммен биоптатты цитохимиялық зерттеу
33. B08.761.001 ШИК реакциясымен биоптатты цитохимиялық зерттеу
34. B08.851.021 Биопсиялық материалды иммундық флюоресценттік микроскопия әдісімен зерттеу
35. B08.851.022 Гистологиялық/цитологиялық материалды электрондық микроскопия әдісімен зерттеу
36. B08.763.001 Оталық және биопсиялық материалды экспресс зерттеу (1-блок препаратты)
37. B08.749.002 Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны йитологиялық зерттеу
38. B09.769.016 ДНК-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық кималардың молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1зонд)

Республикалық деңгейдегі медициналық ұйымдармен көрсетілетін диагностикалық, оның ішінде зертханалық диагностика қызметтерінің тізбесі

B01.000.000 Жалпы клиникалық әдістер

B01.000.001 Қолмен жасалатын әдістер

1. B01.002.001 Аддис-Каковский бойынша несепті қол әдісімен талдау
2. B01.003.001 Амбурже бойынша несеп тұнуын қол әдісімен талдау

3. B01.004.001 Зимницкий бойынша несепті қол әдісімен талдау
4. B01.005.001 Нечипоренко бойынша несепті қол әдісімен тексеру
5. B01.054.001 БК-ға қақырықты қол әдісімен бактериоскопиялау
6. B01.069.001 Биологиялық материалды патогенді саңырауқұлаққа қол әдісімен зерттеу
7. B01.071.001 Дуоденалды затты фракциялы қол әдісімен зерттеу
8. B01.072.001 Асқазан сөлін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
9. B01.073.001 Нәжісті (копрограмма) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
10. B01.074.001 Сүртіндіні ұрық айналасы суының болуына қол әдісімен зерттеу
11. B01.075.001 Қақырықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
12. B01.077.001 Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу (несепті жалпы талдау)
13. B01.080.001 Бөлінетін уретраны жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
14. B01.081.001 Қуықасты безі секретін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
15. B01.082.001 Ұрықтық сұйықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
16. B01.083.001 Синовиалдық сұйықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
17. B01.086.001 Бронхы секрет шайындысын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
18. B01.087.001 Жұлын-ми сұйығын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
19. B01.089.001 Транссудаттар мен экссудаттарды жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу
20. B01.091.001 Биологиялық материалды демодекозға қол әдісімен зерттеу
21. B01.093.001 Ауыз қуысының қырындысын қол әдісімен микроскопиялау
22. B01.094.001 Жұлын-ми сұйығын қол әдісімен бактериялардың қышқылға төзімді түрлеріне (БҚТТ) микроскопиялық тексеру
23. B01.097.001 Күнгіртполды микроскопия көмегімен қол әдісімен өңсіз трепонеманы анықтау
24. B01.100.001 Нәжістегі қарапайымдылар мен гельминттерді қол әдісімен анықтау
25. B01.101.001 Малярияға қол әдісімен зерттеу ("жуан тамшы", қан жағындысы)
26. B01.104.001 Нәжістегі жасырын қанды сапалы қол әдісімен анықтау
27. B01.107.001 Биологиялық материалдағы қотыр кенесін қол әдісімен анықтау
28. B01.109.001 Перрианустық қырындыны қол әдісімен анықтау
29. B01.294.001 Атипиялы жасушаларға қақырықты қол әдісімен тексеру
30. B01.299.001 Несептегі нәруызды қол әдісімен (сапалы) анықтау
31. B01.300.001 Несептегі нәруызды қол әдісімен (сандық) анықтау
32. B01.323.001 Несептегі гемосидеринді қол әдісімен анықтау
33. B01.332.001 Несептегі глюкозаны қол әдісімен (сапалы) анықтау
34. B01.333.001 Несептегі глюкозаны қол әдісімен (сандық) анықтау
35. B01.334.001 Тәуліктік несептегі глюкозаны қол әдісімен анықтау
36. B01.341.001 Несептегі өт пигменттерін қол әдісімен анықтау
37. B01.355.001 Несептегі кетондық денелерді қол әдісімен анықтау
38. B01.458.001 Гинекологиялық сүртіндінінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау
39. B01.479.001 Несептегі тәуліктік протеинурияны қол әдісімен анықтау
40. B01.077.002 Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу
41. B01.078.002 Барлық жасуша элементтерінің (лейкоциттер, эритроциттер, бактериялар, цилиндрлер, эпителий) абсолюттік санын есептеу арқылы талдауышта несепті зерттеу
42. B01.082.002 Ұрықтық сұйықтықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық зерттеу

43. B01.298.002 Несептегі Бен-Джонс нәруызын талдауышта анықтау
44. B01.300.002 Несептегі нәруызды (сандық) талдауышта анықтау
45. B01.333.002 Несептегі белсенді лейкоциттерді талдауышта зерттеу
46. B01.334.002 Несептегі глюкозаны (сандық) талдауышта анықтау
47. B01.341.002 Несептегі өт пигменттерін талдауышта анықтау
48. B01.355.002 Несептегі кетон денелерін талдауышта анықтау
49. B01.479.002 Несептегі тәуліктік протеинурияны талдауышта анықтау
50. B02.061.001 Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау
51. B02.096.001 Қанның LE-жасушаларын қол әдісімен анықтау
52. B02.112.001 3 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
53. B02.114.001 6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен
54. B02.295.001 Аутогемолізді қол әдісімен анықтау
55. B02.322.001 Қандағы гемоглобинді қол әдісімен анықтау
56. B02.421.001 Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін қол әдісімен анықтау
57. B02.443.001 Қан сарысуындағы бос гемоглобинді қол әдісімен анықтау
58. B02.528.001 Қандағы лейкоформуланы қол әдісімен санау
59. B02.530.001 Қандағы лейкоциттерді қол әдісімен санау
60. B02.531.001 Миелограмманы санау және сүйек-ми қан құруды қол әдісімен сипаттау
61. B02.532.001 Қандағы ретикулоциттерді қол әдісімен санау
62. B02.534.001 Қандағы тромбоциттерді қол әдісімен санау
63. B02.536.001 Қандағы эритроциттерді қол әдісімен санау
64. B02.537.001 Базофилия түйіршікті эритроциттерді қол әдісімен санау
65. B02.542.001 Дефиниламиндық сынақты қол әдісімен жүргізу
66. B03.000.001 Қол әдісімен
66. B03.116.001 Қан сарысуындағы "С" реактивтік нәруызды (СРН) жартылай сандық/ сапалы қол әдісімен анықтау
67. B03.155.001 Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) қол әдісімен анықтау
68. B03.173.001 Қан сарысуындағы "О" антистрептолизинді (сапалы) қол әдісімен анықтау
69. B03.291.001 Қан сарысуындағы А аполипопротенін қол әдісімен анықтау
70. B03.292.001 Қан сарысуындағы В аполипопротенін қол әдісімен анықтау
71. B03.293.001 Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) қол әдісімен анықтау
72. B03.301.001 Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді қол әдісімен анықтау
73. B03.316.001 Қан сарысуындағы гаммаглутамилтранспептидазыды(ГГТП) қол әдісімен анықтау
74. B03.320.001 Қан сарысуындағы гематопорфирина қол әдісімен анықтау
75. B03.321.001 Қандағы F гемоглобинін қол әдісімен анықтау
76. B03.328.001 Қандағы глюкоздалған гемоглобинді қол әдісімен анықтау
77. B03.330.001 Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) қол әдісімен анықтау
78. B03.335.001 Қан сарысуындағы глюкозаны қол әдісімен анықтау
79. B03.339.001 Қан сарысуындағы дельта-левулин қышқылын қол әдісімен анықтау
80. B03.340.001 Қан сарысуындағы темірді (Fe) қол әдісімен анықтау
81. B03.349.001 Басқа биологиялық материалдардағы калийді қол әдісімен анықтау
82. B03.356.001 Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазды қол әдісімен анықтау
83. B03.362.001 Несептегі креатининді қол әдісімен анықтау

84. B03.363.001 Қан сарысуындағы креатининді қол әдісімен анықтау
85. B03.364.001 Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) қол әдісімен анықтау
86. B03.367.001 Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназды (ЛДГ) қол әдісімен анықтау
87. B03.371.001 Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау
88. B03.372.001 Қан сарысуындағы төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау
89. B03.373.001 Қан сарысуындағы өте төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау
90. B03.380.001 Қандағы метгемоглобинді қол әдісімен анықтау
91. B03.384.001 Қан сарысуындағы миоглобинді қол әдісімен анықтау
92. B03.386.001 Қан сарысуындағы несепнәрді қол әдісімен анықтау
93. B03.387.001 Қан сарысуындағы несеп қышқылын қол әдісімен анықтау
94. B03.390.001 Басқа биологиялық материалдардағы натрийді (Na) қол әдісімен анықтау
95. B03.394.001 Қан сарысуының қанықпаған темір байланыстыру қабілетін (ҚТБҚ) қол әдісімен анықтау
96. B03.397.001 Сарысудағы жалпы нәруызды қол әдісімен анықтау
97. B03.398.001 Қан сарысуындағы жалпы билирубинді қол әдісімен анықтау
98. B03.401.001 Қан сарысуындағы жалпы холестеринді қол әдісімен анықтау
99. B03.402.001 Несептегі жалпы альфаамилазды қол әдісімен анықтау
100. B03.403.001 Қан сарысуындағы жалпы альфа-амилазды қол әдісімен анықтау
101. B03.404.001 Қан сарысуының жалпы темір байланыстыру қабілетін (ЖТБҚ) қол әдісімен анықтау
102. B03.409.001 Қан сарысуындағы жалпы липидтерді қол әдісімен анықтау
103. B03.410.001 Қандағы оксигемоглобинді қол әдісімен анықтау
104. B03.429.001 Нәжістегі порфириндерді қан эритроцитінде қол әдісімен анықтау
105. B03.435.001 Қан сарысуындағы тікелей билирубинді қол әдісімен анықтау
106. B03.438.001 Қан сарысуындағы ревматоидтық факторды жартылай сандық/сапалы қол әдісімен анықтау
107. B03.447.001 Қан сарысуындағы серомукоидті қол әдісімен анықтау
108. B03.460.001 Қан сарысуындағы стрептокиназды қол әдісімен анықтау рұқметімен
109. B03.485.001 Қан сарысуындағы трансферинді қол әдісімен анықтау
110. B03.486.001 Қан сарысуындағы триглицеридтерді қол әдісімен анықтау
111. B03.488.001 Қан сарысуындағы тропонинді қол әдісімен анықтау
112. B03.500.001 Қан сарысуындағы ферритинді қол әдісімен анықтау
113. B03.505.001 Қан плазмасындағы фосфоинозитидтерді қол әдісімен анықтау
114. B03.506.001 Қан сарысуындағы фосфолипидтерді қол әдісімен анықтау
115. B03.511.001 Қан сарысуындағы фруктозаминді қол әдісімен анықтау
116. B03.514.001 Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) қол әдісімен анықтау
117. B03.520.001 Қан сарысуындағы айналмалы иммундық кешендерді (АИК) қол әдісімен анықтау
118. B03.526.001 Қан сарысуындағы негіздік фосфатазды қол әдісімен анықтау
119. B03.353.001 Қан сарысуындағы (Ca) электролиттерді қол әдісімен анықтау
120. B03.348.001 Қан сарысуындағы (K) электролиттерді қол әдісімен анықтау
121. B03.389.001 Қан сарысуындағы (Na) электролиттерді қол әдісімен анықтау
122. B03.538.001 Реберг сынағы
123. B03.553.001 Қол әдісімен сиалдық сынақ
124. B03.555.001 Глюкозаға шыдамдылық тестін қол әдісімен анықтау

125. B03.556.001 Қан сарысуындағы тимолдық сынақты қол әдісімен анықтау
126. B03.850.001 Қан сарысуындағы фосфорды (Р) қол әдісімен анықтау
127. B03.851.001 Қан сарысуындағы ақуыз фракциясын қол әдісімен электрофарездеу
128. B03.336.003 Глюкозаны тәуліктік мониторлеу
129. B04.006.001 Аутокоагуляциялық тестті қол әдісімен анықтау
130. B04.088.001 Гепаринге плазманың төзімділігін қол әдісімен анықтау
131. B04.148.001 Қан плазмасында рекальцификацияның белсендірілген уақытын (РБУ) қол әдісімен анықтау
132. B04.149.001 Қан плазмасында белсендірілген жартылай тромбопластин уақытын (БЖТУ) қол әдісімен анықтау
133. B04.150.001 Қан плазмасында антиплазмин белсенділігін қол әдісімен анықтау
134. B04.309.001 Ұйыған қанның каолин-белсендірілген лизис уақытын қол әдісімен анықтау
135. B04.310.001 Қан плазмасында Квик уақытын (КУ) қол әдісімен анықтау
136. B04.311.001 Қансырау уақытын қол әдісімен анықтау
137. B04.312.001 Қан плазмасында рекальцификациялау уақытын (РУ) қол әдісімен анықтау
138. B04.313.001 Қанның ұю уақытын қол әдісімен анықтау
139. B04.345.001 Ұйыған қанның ретракциялау индексін қол әдісімен анықтау
140. B04.357.001 Қан плазмасында Клаус-фибриногенін қол әдісімен анықтау
141. B04.358.001 Қан плазмасында сандық D - димерін қол әдісімен анықтау
142. B04.379.001 Қан плазмасында қол әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚҚ) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау
143. B04.436.001 Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында фибриномономерлердің еритін кешендерін анықтау (ФМЕК)
144. B04.487.001 Қан плазмасында тромбин уақытын (ТУ) қол әдісімен анықтау
145. B04.492.001 Қан плазмасында V факторын қол әдісімен анықтау
146. B04.493.001 Қан плазмасында VII факторын қол әдісімен анықтау
147. B04.494.001 Қан плазмасында VIII факторын қол әдісімен анықтау
148. B04.495.001 Қан плазмасында XI факторын қол әдісімен анықтау
149. B04.496.001 Қан плазмасында XII факторын қол әдісімен анықтау
150. B04.501.001 Қан плазмасында фибриногенді қол әдісімен анықтау
151. B04.502.001 Қан плазмасының фибринолитик белсенділігін қол әдісімен анықтау
152. B04.540.001 Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында бета-нафтол тестін жүргізу
153. B04.550.001 Қан тромбоциттерінің адгезиясы мен агрегациясы реакциясын (ГАТ) қол әдісімен жүргізу
154. B04.551.001 Қан плазмасында этанол тестін қол әдісімен жүргізу
155. B04.552.001 Қан плазмасында эуглобулин тестін қол әдісімен жүргізу
Талдағышта
156. B02.110.002 Жасушаның 5 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы
157. B02.111.002 Жасушаның 3 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы
158. B02.113.002 Талдағыштағы қан жасушаларының сандық бейнесі берілген 34 параметрлі қанның жалпы талдауы
159. B02.114.002 Талдағыштағы 6 параметрлі қанның жалпы талдауы
160. B02.533.002 Ретикулоциттерді жетілу дәрежесін анықтау арқылы талдауышта санау

161. B03.397.002 Қан сарысуындағы жалпы нәруызды талдауышта анықтау
162. B03.156.002 Қан сарысуындағы альбуминді талдауышта анықтау
163. B03.557.002 Қан сарысуындағы және басқа биологиялық сұйықтардағы нәруыз фракцияларын талдауышта электрофорездеу
164. B03.380.002 Қандағы метгемоглобинді талдауышта анықтау
165. B03.410.002 Қандағы оксигемоглобинді талдауышта анықтау
166. B03.321.002 Қандағы F гемоглобинін талдауышта анықтау
167. B03.062.002 Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау
168. B03.558.002 Қан сарысуындағы липопротеиндерді талдауышта электрофорездеу
169. B03.508.002 Қан сарысуындағы креатинфосфокиназ изоферменттерін фракцияларын талдауышта анықтау
170. B03.509.002 Қан сарысуындағы лактатдегидрогеназ изоферменттерінің фракцияларын талдауышта анықтау
171. B03.510.002 Қан сарысуындағы сілтілік фосфатаз изоферменттері фракцияларын талдауышта анықтау
172. B03.301.002 Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді талдауышта анықтау
173. B03.372.002 Қан сарысуындағы төменгі тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау
174. B03.373.002 Қан сарысуындағы аса төмен тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау
175. B03.371.002 Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау
176. B03.155.002 Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛаТ) талдауышта анықтау
177. B03.435.002 Қан сарысуындағы тікелей билирубинді талдауышта анықтау
178. B03.398.002 Қан сарысуындағы жалпы билирубинді талдауышта анықтау в сыворотке крови на анализаторе
179. B03.293.002 Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) талдауышта анықтау
180. B03.526.002 Қан сарысуындағы сілтілік фосфатазаны талдауышта анықтау
181. B03.356.002 Қан сарысуындағы қышқыл фосфатазаны талдауышта анықтау
182. B03.365.002 Қан сарысуындағы МВ (КФК-МВ) фракция креатинфосфокиназын талдауышта анықтау
183. B03.364.002 Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) талдауышта анықтау
184. B03.161.002 Қан сарысуындағы ангиотензинге айландыру ферментін талдауышта анықтау
185. B03.316.002 Қан сарысуындағы гаммаглутамилтранспептидазаны (ГГТП) талдауышта анықтау
186. B03.367.002 Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназаны (ЛДГ) талдауышта анықтау
187. B03.403.002 Қан сарысуындағы жалпы альфа-амилазаны талдауышта анықтау
188. B03.515.002 Қан сарысуындағы холинэстеразаны талдауышта анықтау
189. B03.370.002 Қан сарысуындағы липазаны талдауышта анықтау
190. B03.506.002 Қан сарысуындағы фосфолипидтерді талдауышта анықтау
191. B03.505.002 Қан плазмасындағы фосфоинозитидтерді талдауышта анықтау
192. B03.426.002 Қан сарысуындағы пирожүзім қышқылын талдауышта анықтау
193. B03.306.002 Қан сарысуындағы пируватты талдауышта анықтау
194. B03.324.002 Қан сарысуындағы гиалуронидазаны талдауышта анықтау
195. B03.329.002 Қан сарысуындағы глутамтадегидрогеназаны талдауышта анықтау
196. B03.315.002 Қан газдарын (рСО₂, рО₂, СО₂) талдауышта анықтау
197. B03.318.002 Қандағы газ және электролиттерді қосымша тесттермен (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) талдауышта анықтау

198. B03.375.002 Қан сарысуындағы магнийді (Mg) талдауышта анықтау
199. B03.348.002 Қан сарысуындағы калийді (K) талдауышта анықтау
200. B03.353.002 Қан сарысуындағы кальцийді (Ca) талдауышта анықтау
201. B03.514.002 Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау
202. B03.389.002 Қан сарысуындағы натрийді (Na) талдауышта анықтау
203. B03.378.002 Қан сарысуындағы мысты (Cu) талдағышта анықтау
204. B03.519.002 Қан сарысуындағы церулоплазмінді талдауышта анықтау
205. B03.340.002 Қан сарысуындағы темірді (Fe) талдауышта анықтау
206. B03.404.002 Қан сарысуының жалпы темір байлағыштық қабілетін(ЖТБК) талдауышта анықтау
207. B03.394.002 Қан сарысуының қанықсыз темір байлағыштық қабілетін (ҚТБК) талдауышта анықтау
208. B03.500.002 Қан сарысуындағы ферритінді талдауышта анықтау
209. B03.320.002 Қан сарысуындағы гематопорфиринді талдауышта анықтау
210. B03.485.002 Қан сарысуындағы трансферинді талдауышта анықтау
211. B03.401.002 Қан сарысуындағы жалпы холестеринді талдауышта анықтау
212. B03.409.002 Қан сарысуындағы жалпы липидтерді талдауышта анықтау
213. B03.486.002 Қан сарысуындағы триглицеридтерді талдауышта анықтау
214. B03.335.002 Қан сарысуындағы глюкозаны талдауышта анықтау
215. B03.331.002 Қандағы глюкозо-6-фосфатдегидрогеназаны (Г-6-ФДГ) талдауышта анықтау
216. B03.555.002 Талдауышта глюкозаның толеранттылығына тест
217. B03.511.002 Қан сарысуындағы фруктозаминды талдауышта анықтау
218. B03.366.002 Қан сарысуындағы лактатты (сүт қышқылын) талдауышта анықтау
219. B03.386.002 Қан сарысуындағы несепнәрді талдауышта анықтау
220. B03.363.002 Қан сарысуындағы креатининді талдауышта анықтау
221. B03.387.002 Қан сарысуындағы несеп қышқылын талдауышта анықтау
222. B03.538.002 Талдауышта Реберг сынамасы
223. B03.115.002 Қан сарысуында "С" реактивті нәруызын сандық анықтау
224. B03.437.002 Қан сарысуындағы ревматоидты факторды талдауышта сандық анықтау
225. B03.206.002 Қан сарысуындағы "О" антистрептолизинін талдауышта сандық анықтау
226. B03.488.002 Қан сарысуындағы тропонинді талдауышта анықтау
227. B03.160.002 Қан сарысуындағы панкреатит амилазасын талдауышта анықтау
228. B03.291.002 Қан сарысуындағы А аполипопротеинін талдауышта анықтау
229. B03.292.002 Қан сарысуындағы В аполипопротеинін талдауышта анықтау
230. B03.384.002 Қан сарысуындағы миоглобинді талдауышта анықтау
231. B03.359.002 Қан сарысуындағы С3 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау
232. B03.304.002 Талдауышта қан сарысуындағы D витаминін анықтау
233. B03.360.002 Қан сарысуындағы С4 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау
234. B03.336.002 Қан сарысуындағы гомоцистеинді талдауышта анықтау
235. B03.499.002 Қан сарысуындағы фенилаланинді талдауышта анықтау
236. B03.803.002 Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
237. B03.804.002 Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу
Жүктіліктің 1-триместрінде қанның құрғаққалдығына және/немесе қан сарысуына талдауышта пренатальді скрининг жүргізу (b-бірлікті созылмалы гонадотропинді (
238. B03.549.002

- в-СГЧ) және жүктілікпен байланысты (ПАПП-А) плацентарлық протеинді анықтау үшін екілік тестілеу)
- Жүктіліктің 2-триместрінде қанның құрғақ қалдығында немесе/және қан сарысуында (
239. В03.546.002 альфафетопротеинді (АФП) және в-бірлікті созылмалы гонадотропинді анықтау үшін екілік тестілеу(в-СГЧ)) пренаталдық скринингті талдауышта жүргізу
240. В03.550.002 Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді (АФП), созылмалы гонадотропиннің в- бірлігін (в-ХГЧ) және конъюгирленбеген эстиолды анықтау үшін үштік тест) талдауышта жүргізу
241. В03.561.002 Конъюгирленбеген эстиолды талдауышта анықтау
242. В03.419.002 Қан осмолярлығын талдауышта анықтау
243. В03.328.002 Қандағы гликозирленген гемоглобинді талдауышта анықтау
244. В03.317.002 Қандағы гаптоглобинді талдауышта анықтау
245. В03.376.002 Қандағы преэклампсия маркерлерін талдауышта анықтау
246. В03.382.002 Несептегі микроальбуминді талдауышта анықтау
247. В03.362.002 Несептегі креатининді талдауышта анықтау
248. В03.374.002 Несептегі магнийды (Mg) талдауышта анықтау
249. В03.347.002 Несептегі калийды (K) талдауышта анықтау
250. В03.352.002 Несептегі кальцийды (Ca) талдауышта анықтау
251. В03.513.002 Несептегі хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау
252. В03.388.002 Несептегі натрийды (Na) талдауышта анықтау
253. В03.420.002 Несеп осмолярлығын талдауышта анықтау
254. В03.402.002 Несептегі жалпы альфа-амилазаны талдауышта анықтау
255. В03.330.002 Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) талдауышта анықтау
256. В03.517.002 Несептегі адам хорионының гонадотропинін (АХГ) талдауышта анықтау
257. В03.850.002 Қан сарысуындағы фосфорды (P) талдауышта анықтау
258. В03.551.002 Қан сарысуындағы дәрілік заттың мөлшерін талдауышта анықтау
259. В03.552.002 Қан сарысуындағы Ig E-ні (жалпы) талдауышта анықтау
260. В03.554.002 Қан сарысуындағы криоглобулиді талдауышта анықтау
261. В03.105.002 Биологиялық материалдағы ауыр металлдарды атомды-адсорбциялық әдіспен анықтау
262. В03.560.002 Биологиялық материалдағы мейіттік материалды металлдық уларға (йод, марганец, мыс , мышьяк, сынап, қорғасын, фтор, хром, цинк) сапалы реакция (түстік бояу) әдісімен зерттеу
- В03.000.003 Экспресс әдістер
263. В03.103.003 Экспресс әдіспен нәжістегі жасырын қанды айқындау (гемокульт-тест)
264. В03.099.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалда йод, селенді айқындау
265. В03.105.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалда ауыр металлдарды (мыс, сынап, қорғасын, мырыш) айқындау
266. В03.106.003 Helicobacter pylori (ХЕЛИК-тест)-ді (Хеликобактер пилори) инвазивтік емес диагностикалау
267. В04.063.002 Тромбоциттер агрегациясын талдауышта зерттеу
268. В04.090.002 Қан тромбоэластограммасын талдауышта зерттеу
269. В04.149.002 Талдауышта плазмадағы белсендендірілген жартылай тромбопластин уақытын анықтау (БЖТУ)
270. В04.150.002 Қан плазмасындағы антиплазмин белсенділігін талдауышта анықтау

271. B04.151.002 Қан плазмасындағы плазминоген белсенділігін талдауышта анықтау
272. B04.152.002 Қан плазмасындағы S протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау
273. B04.153.002 Қан плазмасындағы C протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау
274. B04.154.002 Қан плазмасындағы Виллебранд факторының белсенділігін талдауышта анықтау
275. B04.288.002 Қан плазмасындағы III антитромбинді талдауышта анықтау
276. B04.308.002 Қан плазмасындағы жегі антикоагулянттын талдауышта анықтау (LA1/LA2)
277. B04.343.002 Қан плазмасындағы IX факторына ингибиторды талдауышта анықтау
278. B04.344.002 Қан плазмасындағы VIII факторына ингибиторды талдауышта анықтау
279. B04.358.002 Қан плазмасындағы сандық D - димерін талдауышта анықтау
280. B04.379.002 Қан плазмасында анализатормен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚК) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау
281. B04.436.002 Қан плазмасындағы фибриномономерлердің еритін кешендерін талдауышта анықтау (ФМЕК)
282. B04.439.002 Қан плазмасындағы C протеиніне V факторының резистенттілігін талдауышта анықтау
283. B04.441.002 Рептилазиялық уақытты талдауышта анықтау
284. B04.487.002 Талдауышта қан плазмасындағы тромбин уақытын анықтау
285. B04.491.002 Қан плазмасындағы IX факторын талдауышта анықтау
286. B04.492.002 Қан плазмасындағы V факторды талдауышта анықтау
287. B04.493.002 Қан плазмасындағы VII факторды талдауышта анықтау
288. B04.494.002 Қан плазмасындағы VIII факторын талдауышта анықтау
289. B04.495.002 Қан плазмасындағы XI факторды талдауышта анықтау
290. B04.496.002 Қан плазмасындағы XII факторды талдауышта анықтау
291. B04.501.002 Қан плазмасындағы фибриногенді талдауышта анықтау
292. B04.550.002 Агрегометрде тромбоциттердің адгезия мен агрегация реакциясын жүргізу (ГАТ)
293. B04.552.002 Қан плазмасында эуглобулин тестін талдауышта жүргізу
- B05.000.000 Микробиология
294. B05.007.001 Қолмен жасалатын әдіспен аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
295. B05.010.001 Қолмен жасалатын әдіспен анаэробтарға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
296. B05.012.001 Қолмен жасалатын әдіспен тырысқақ вибрионына биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
297. B05.013.001 Қолмен жасалатын әдіспен гемофильдік таяқшаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
298. B05.014.001 Қолмен жасалатын әдіспен нейсерия гонорреяға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
299. B05.015.001 Қолмен жасалатын әдіспен Candida тәріздес зендерге биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
300. B05.063.001 Биологиялық материалды Candida тұқымдас зендерге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
301. B05.016.001 Қолмен жасалатын әдіспен микоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
302. B05.017.001 Қолмен жасалатын әдіспен тағамдық токсикоинфекцияларға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)

303. B05.065.001 Биологиялық материалды тағамдық токсикоинфекцияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
304. B05.018.001 Қолмен жасалатын әдіспен трихомонадаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
305. B05.019.001 Қолмен жасалатын әдіспен уреоплазмаға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
306. B05.022.001 Қолмен жасалатын әдіспен емшек сүтін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
307. B05.068.001 Емшек сүтін қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
308. B05.023.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге өтті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
309. B05.069.001 Өтті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
310. B05.024.001 Қолмен жасалатын әдіспен иерсиниозға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
311. B05.070.001 Нәжісті иерсиниозға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
312. B05.025.001 Қолмен жасалатын әдіспен кампиллобактерияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
313. B05.026.001 Қолмен жасалатын әдіспен ішек дисбактериозына нәжісті бактериологиялық зерттеу
314. B05.027.001 Қолмен жасалатын әдіспен патогендік және шартты патогендік микрофлораға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
315. B05.072.001 Нәжісті патогенді және шартты патогенді микрофлораға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
316. B05.028.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
317. B05.073.001 Нәжісті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
318. B05.029.001 Қолмен жасалатын әдіспен энтеропатогендік эшерихияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
319. B05.030.001 Энтеропатогенді эшерихиялардың ыдырауын бактериологиялық зерттеуін қол әдісімен жүргізу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
320. B05.031.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Neisseria meningitidis* (нейссерия менингитис) қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
321. B05.033.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмоноллезге қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
322. B05.076.001 Қанды сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
323. B05.034.001 Қолмен жасалатын әдіспен қанды зарарсыздыққа бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
324. B05.077.001 Қанды зарарсыздыққа қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
325. B05.036.001 Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
326. B05.078.001 Қақырықты қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
327. B05.037.001 Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты, бронхтан туберкулез микобактериясына шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
328. B05.038.001 Қолмен жасалатын әдіспен туберкулездің микобактериясына несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)

329. B05.039.001 Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
330. B05.081.001 Несепті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
331. B05.040.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Neisseria meningitidis*ке (нейссерия менингитис) мұрын-жұтқыншақ сілемейін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
332. B05.042.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Staphylococcus aureus*ке (стафилококкус ауреус) аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
333. B05.043.001 Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан бөлінетінді *Bordetella pertussis*ке (бордетелла пертуссис) бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
334. B05.083.001 Аңқа бөліндісін *Bordetella pertussis*- ке (бордетелла пертуссис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
335. B05.044.001 Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан, жаралардан, көздерден, құлақтардан, несептен, өттен және басқ. шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
336. B05.084.001 Аңқа, жара, көз, құлақ, несеп, өт және тағы басқа бөліндіні қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
337. B05.045.001 Қолмен жасалатын әдіспен дифтерияға аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
338. B05.085.001 Мұрын және аңқа бөліндісін дифтерияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
339. B05.048.001 Қолмен жасалатын әдіспен бронхтардан шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
340. B05.049.001 Қолмен жасалатын әдіспен *Neisseria meningitidis*ке (нейссерия менингитис) ми-жұлын сарысуын бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
341. B05.087.001 Ми-жұлын сарысуын *Neisseria meningitidis*- ке (нейссерия менингитис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)
342. B05.051.001 Қолмен жасалатын әдіспен зарарсыздыққа трансудатты, эксудатты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)
343. B05.058.001 Бөліп шығарылған таза өсіріндіні зертхана жануарларын пайдаланумен қолмен жасалатын әдіспен сәйкестендіру
344. B05.095.001 Қолмен жасалатын әдіспен қышқылдарға тұрақты бактерияларға (ҚТБ) эксудаттар, трансудаттар микроскопиясы
345. B05.525.001 Қолмен жасалатын әдіспен бөліп шығарылған өсірінділердің микробтарға қарсы препараттарына сезгіштікті анықтау
- B05.000.002 Талдауышта
346. B05.007.002 Талдауышта аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу
347. B05.009.002 Биологиялық материалдағы *Neisseria gonorrhoea*- ны (нейссерия гонорея) талдауышта бактериологиялық зерттеу
348. B05.010.002 Биологиялық материалды анаэробқа талдауышта бактериологиялық зерттеу
349. B05.012.002 Биологиялық материалды *Vibrio cholerae*-ға (вибрио холера) талдауышта бактериологиялық зерттеу
350. B05.013.002 Биологиялық материалды *Haemophilus influenzae*-ға (гемофилус инфлуэнза) талдауышта бактериологиялық зерттеу
351. B05.015.002 Биологиялық материалды *Candida* (кандида) тұқымдас зеңдерге талдауышта бактериологиялық зерттеу
352. B05.016.002 Биологиялық материалды *Mycoplasma*-ға (микоплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу

353. B05.017.002 Биологиялық материалдағы тағамдық токсикоинфекцияларды талдауышта бактериологиялық зерттеу
354. B05.018.002 Биологиялық материалды *Trichomonas*-қа (трихомонас) талдауышта бактериологиялық зерттеу
355. B05.019.002 Биологиялық материалды *Ureaplasma*-ға (уреаплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу
356. B05.022.002 Емшек сүтін талдауышта бактериологиялық зерттеу
357. B05.023.002 Өтті сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу
358. B05.024.002 Иерсиниоз ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
359. B05.025.002 Кампилобактерия ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
360. B05.027.002 Патогенді және шартты патогенді микрофлораға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
361. B05.028.002 Сальмонеллезге ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
362. B05.029.002 Энтеропатогенді эшерихияға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу
363. B05.031.002 Қанды *Neisseria meningitidis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
364. B05.033.002 Қанды сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу
365. B05.034.002 Қанды стерильділікке талдауышта бактериологиялық зерттеу
366. B05.036.002 Қақырықты талдауышта бактериологиялық зерттеу
367. B05.037.002 Туберкулез микобактерияға қақырықты, бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу
368. B05.038.002 Туберкулез микобактериясына несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу
369. B05.039.002 Сальмонеллезге несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу
370. B05.041.002 Мұрын-жұтқыншақ сөлін *Neisseria meningitidis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
371. B05.042.002 Мұрын және аран бөліндісін *Staphylococcus aureus*-ке (стафилококкус ауреус) талдауышта бактериологиялық зерттеу
372. B05.043.002 Аран бөліндісін *Bordetella pertussis*-ке (бордетелла пертуссис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
373. B05.044.002 Жара, көз, құлақ, несеп, өт,аран және тағы басқа бөлінділерін талдауышта бактериологиялық зерттеу
374. B05.045.002 Мұрын және аран бөліндісін дифтерияға талдауышта бактериологиялық зерттеу
375. B05.048.002 Бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу
376. B05.050.002 Жұлын-ми сұйықтығын *Neisseria meningitidis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
377. B05.051.002 Жұлын-ми сұйықтығын *Neisseria meningitidis*-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу
378. B05.525.002 Талдауышта бөлінген өсіріндінің микробқа қарсы препараттарға сезгіштікті анықтау
379. B05.526.002 Нәжісті дисбактериозға талдауышта бактериологиялық зерттеу
380. B06.057.005 Иммуноферменттік талдау (ИФТ)
ИФТ-әдісімен қан сарысуында pro-BNP (натрийуретиялық пептидтер) созылмалы жүрек жеткіліксіздігін диагностикалау
381. B06.084.005 ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің аралас ауруларына және антидролық антиденелерге скринингтік зерттеу (CTD Screen)
382. B06.085.005 ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің жүйелік ауруларына скринингтік зерттеу (Symphony)
383. B06.117.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (11-ОКС) анықтау

384. B06.118.005 ИФТ-әдісімен несепте 17-кетостероидті (17- КС) анықтау
385. B06.119.005 ИФТ-әдісімен несепте 17оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
386. B06.120.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында 17 оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
387. B06.121.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААG анықтау
388. B06.122.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААТ анықтау
389. B06.123.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында АФП (альфафетопротеин) анықтау
390. B06.124.005 ИФТ-әдісімен несепте адамның b-хорионинді гонадотропині (b-АХГ) анықтау
391. B06.125.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау
392. B06.546.005 Қан сарысуында Ig G к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау
393. B06.547.005 Қан сарысуында Ig M к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау
394. B06.126.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау (растаушы)
395. B06.129.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында НРТ анықтау
396. B06.130.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидтық антигеніне Ig G анықтау
397. B06.548.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау
398. B06.131.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig G анықтау
399. B06.549.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау
400. B06.132.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау
401. B06.134.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig M анықтау
402. B06.133.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig G анықтау
403. B06.550.005 Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig M- ді ИФА әдісімен анықтау
404. B06.135.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NCA анықтау
405. B06.136.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NLA анықтау
406. B06.137.005 ИФТ-әдісімен ми-жұлын сарысуында NSE анықтау
407. B06.138.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында NSE анықтау
408. B06.139.005 ИФТ-әдісімен биологиялық материалдағы S100 анықтау
409. B06.142.005 ИФТ әдісімен а-триптазаны анықтау
410. B06.143.005 ИФТ әдісімен b-триптазаны анықтау
411. B06.551.005 a/b-триптазаны ИФТ әдісімен анықтау
412. B06.552.005 Эозинофильді-катионды протеинді (ECP) ИФТ әдісімен анықтау
413. B06.144.005 Қан сарысуында Ig G к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
414. B06.145.005 Қан сарысуында Ig M к *Toxoplasma gondii* (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау
415. B06.146.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау
416. B06.147.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналокортикотроп гормонды (АКТГ) анықтау
417. B06.157.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау
418. B06.162.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында андростендионды (АСД) анықтау
419. B06.163.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында анти Мюллеров гормонын анықтау
420. B06.164.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*қа (хламидия трахоматис) антигенін анықтау

421. B06.167.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Candida (кандида) тәріздес зәңдердің антигенін анықтау
422. B06.169.005 Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G (ANCA combi) -ды ИФТ әдісімен анықтау
423. B06.170.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантитенелерді (ANA) анықтау
424. B06.171.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау
425. B06.172.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында антиспермалдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау
426. B06.175.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында CENP-ке антиденелерді анықтау
427. B06.176.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Echinococcusқа (эхинококкоз) антиденелерді анықтау
428. B06.177.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Fibrillarіngе (фибрилларин) антиденелерді қорғау
429. B06.178.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында GBM-ға антиденелерді анықтау
430. B06.179.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBeAg-не антиденелерді анықтау
431. B06.180.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Jo-1-ге антиденелерді анықтау
432. B06.181.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Mi-2-ге антиденелерді анықтау
433. B06.182.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында MPOS-ке антиденелерді қорғау
434. B06.183.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PCNA-ға антиденелерді анықтау
435. B06.184.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PM-Scl-ға антиденелерді анықтау
436. B06.185.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында PR3S-ке антиденелерді анықтау
437. B06.186.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Rib-P-ға антиденелерді анықтау
438. B06.187.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNA Pol III-ке антиденелерді анықтау
439. B06.188.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNP70-ке антиденелерді анықтау
440. B06.189.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында U1RNP-ға антиденелерді анықтау
441. B06.194.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тегіс бұлшықетке (SMA) антиденелерді анықтау
442. B06.195.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында екі шиыршықты (денатурацияланбаған) ДНҚ-ға антиденелерді анықтау
443. B06.196.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау
444. B06.197.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальпротектинге антиденелерді анықтау
445. B06.198.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаға антиденелерді анықтау
446. B06.199.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллинирленген виментинге (Anti-MCV) антиденелерді анықтау
447. B06.203.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау
448. B06.204.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау
449. B06.202.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреопироксидазаға (а-ТПО) антиденелерді анықтау
450. B06.205.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ENA) антиденелерді анықтау
451. B06.207.005 Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
452. B06.208.005 Қан сарысуында Helicobacter pylori (HP)-ге (хеликобактер пилори) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
453. B06.556.005 Қан сарысуындағы Helicobacter pylori (HP) –ға (хеликобактер пилори) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
454. B06.209.005 Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау

455. B06.210.005 Қан сарысуында *Ureaplasma urealyticum*-ке (уреаплазма уреалитикум) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
456. B06.211.005 Қан сарысуында *Yersinia enterocolitica*-ке (иерсиния энтероколитика) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
457. B06.212.005 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
458. B06.213.005 Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
459. B06.214.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
460. B06.216.005 Қан сарысуында *Ascaris lumbricoides* (аскарис люмбрикойдес) (аскаридоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
461. B06.217.005 Қан сарысуында *Borellia burgdorferi* (бореллия бурдорфери) (болезнь Лайма)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
462. B06.218.005 Қан сарысуында *Chlamydia pneumoniae*-ға (хламидия пневмония) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
463. B06.219.005 Қан сарысуында *Chlamydia trachomatis*-ке (хламидия трахоматис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
464. B06.220.005 Қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*-ке (гарднерелла вагиналис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
465. B06.221.005 Қан сарысуында *Helicobacter pylori* (HP)-ға (хеликобактер пилори) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
466. B06.222.005 Қан сарысуында La-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
467. B06.223.005 Қан сарысуында *Leptospira interrogans*-ке (лептоспира интерроганс) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
468. B06.224.005 Қан сарысуында *Mycoplasma hominis*-ке (микоплазма хоминис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
469. B06.225.005 Қан сарысуында *Opisthorchis felinus* (описторхис фелинеус) и *Opisthorchis viverrini* (описторхис виверрини)(описторхоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
470. B06.226.005 Қан сарысуында Ro-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
471. B06.227.005 Қан сарысуында Ro52-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
472. B06.228.005 Қан сарысуында Ro60-қа Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
473. B06.229.005 Қан сарысуында Scl-70 -ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
474. B06.230.005 Қан сарысуында Sm-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
475. B06.231.005 Қан сарысуында *Toxocara canis* (токсокара канис) (токсокароз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
476. B06.232.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
477. B06.234.005 Қан сарысуында *Trichinella spiralis* (трихинелла спиралис) (трихинеллез)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
478. B06.233.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау
479. B06.235.005 Қан сарысуында *Trichomonas vaginalis*-ке (трихомонас вагиналис) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
480. B06.236.005 Қан сарысуында *Ureaplasma urealyticum*-ге (уреаплазма уреалитикум) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
481. B06.237.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster*-ге (варицелла зостер) (ВПГ-III) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
482. B06.238.005 Қан сарысуында *Yersinia enterocolitica*-ге (иерсиния энтероколитика) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау

483. B06.239.005 Қан сарысуында b2-Гликопротеину I -ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
484. B06.241.005 Қан сарысуында HBe вирусты гепатитінің антигеніне Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
485. B06.242.005 Қан сарысуында 1 және 2- типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I, II) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
486. B06.243.005 Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
487. B06.244.005 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
488. B06.245.005 Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
489. B06.246.005 Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке (ВПГ-VIII) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
490. B06.247.005 Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
491. B06.559.005 Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
492. B06.249.005 Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
493. B06.250.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
494. B06.251.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау
495. B06.248.005 Қан сарысуында қызылша қоздырғышына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
496. B06.863.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына IgG класты антиденелерді анықтау
497. B06.864.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына Ig M класты антиденелерді анықтау
498. B06.865.005 Иммуноферменттік талдау әдісімен қан сарысуында SARS-CoV-2 (COVID-19) коронавирусына IgM/IgG класты жиынтық антиденелерді анықтау
499. B06.253.005 Қан сарысуында гистондарға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
500. B06.254.005 Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
501. B06.255.005 Қан сарысуында Aspergillus (аспергиллус) (аспергиллез) тұқымдас зендерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
502. B06.256.005 Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
503. B06.561.005 Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
504. B06.562.005 Қан сарысуындағы Candida (кандида) тұқымдастығындағы зендерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
505. B06.257.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
506. B06.563.005 Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/M-ды ИФТ әдісімен анықтау
507. B06.259.005 Қан сарысуында С пептидті цитомегаловируска (ССР) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау
508. B06.261.005 Қан сарысуында Borellia burgdorferi (бореллия бургдорфери) (Лайм ауруына)-ға Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
509. B06.262.005 Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға (хламидия пневмония) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
510. B06.263.005 Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-қа (хламидия трахоматис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
511. B06.264.005 Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке (гарднерелла вагиналис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
512. B06.265.005 Қан сарысуында Giardia intestinalis (гиардия интестиналис) (лямблиоз)-ке Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
513. B06.567.005 Қан сарысуында Giardia intestinalis (гиардия интестиналис)(лямблиоз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау

514. B06.266.005 Қан сарысуында *Helicobacter pylori* (хеликобактер пилори) (HP)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
515. B06.267.005 Қан сарысуында *Leptospira interrogans*-ке (лептоспира интерроганс) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
516. B06.268.005 Қан сарысуында *Opisthorchis felineus* (описторхис фелинеус) және *Opisthorchis viverrini* (описторхис виверрини) (описторхоз)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
517. B06.568.005 Қан сарысуындағы *Opisthorchis felineus* (описторхис фелинеус) және *Opisthorchis viverrini* (описторхис виверрини) (описторхоз)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
518. B06.269.005 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
519. B06.270.005 Қан сарысуында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
520. B06.569.005 Қан сарысуындағы *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
521. B06.271.005 Қан сарысуында *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III) -ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
522. B06.570.005 Қан сарысуындағы *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
523. B06.272.005 Қан сарысуында *Yersinia enterocolitica* -ға (иерсиния энтероколитика) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
524. B06.273.005 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I -ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
525. B06.592.005 Қан сарысуында ревматоидты факторға Ig M-ді ИФТ әдісіме анықтау
526. B06.593.006 Қан сарысуында нуклеосомаларға Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
527. B06.275.005 Қан сарысуында 1 және 2 -типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I,II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
528. B06.571.005 Қан сарысуындағы 1/2 типті жай герпес вирусына (ВПГ-I,II) антидене авидтілігін ИФТ әдісімен анықтау
529. B06.276.005 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
530. B06.572.005 Қан сарысуындағы вирусты гепатит А-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау
531. B06.277.005 Қан сарысуында кене энцефалиті вирусына Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
532. B06.279.005 Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
533. B06.280.005 Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
534. B06.281.005 Қан сарысуында кардиолипінге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау
535. B06.283.005 Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
536. B06.284.005 Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
537. B06.285.005 Қан сарысуында вирусты гепатит E-ге Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
538. B06.286.005 Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына ИФТ әдісімен анықтау
539. B06.287.005 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына ИФТ әдісімен анықтау
540. B06.302.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау
541. B06.303.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ванилилминдаль қышқылын (ВМК) анықтау
542. B06.304.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында D Витаминын анықтау
543. B06.305.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында B-12 Витаминын (кобаламин) анықтау
544. B06.307.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында C Витаминын анықтау

545. B06.318.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гастрин 17ні анықтау
546. B06.325.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гиалурон қышқылын анықтау
547. B06.326.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында гистаминді анықтау
548. B06.327.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында глиальды фибриллярлық ащы нәруызды анықтау
549. B06.337.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ГСПГ (глобулин байланыстыратын жыныстық гормон) анықтау
550. B06.338.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау
551. B06.346.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау
552. B06.351.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау
553. B06.354.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында катехоламиндерді анықтау
554. B06.361.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы кортизолды анықтау
555. B06.368.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында лактоферринді анықтау
556. B06.369.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау
557. B06.381.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаны анықтау
558. B06.382.005 ИФТ-әдісімен қан несепте микроальбуминді анықтау
559. B06.384.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау
560. B06.385.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантисенелерді (АМА М2) анықтау
561. B06.391.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының НВе антигенін анықтау
562. B06.395.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау
563. B06.399.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы ПСА (простат-спецификалы антиген) анықтау
564. B06.400.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы Т4 (тиреод гормон фракция 4) анықтау
565. B06.405.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антисенелерді анықтау
566. B06.406.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антисенелерді анықтау
567. B06.407.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антисенелерді анықтау
568. B06.408.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антисенелерді анықтау
569. B06.413.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 125) анықтау
570. B06.414.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 15-3) анықтау
571. B06.415.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау
572. B06.416.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау
573. B06.422.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау
574. B06.423.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау
575. B06.424.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау
576. B06.425.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау
577. B06.427.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында плацентарлық нәруызды (РАРА-А) анықтау
578. B06.430.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында бұрын болған HLA-антисенелерін анықтау
579. B06.432.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы прогестеронды анықтау
580. B06.573.005 Қан сарысуындағы 17-оксипрогестеронды ИФА әдісімен анықтау
581. B06.433.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау
582. B06.440.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау
583. B06.442.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ОЭА (Обыр эмбрионалдық антиген) анықтау
584. B06.444.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін ПСА (F-простат-спецификалы антиген) анықтау
585. B06.445.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау
586. B06.446.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау

587. B06.448.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында серотонинды анықтау
588. B06.449.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды анықтау
589. B06.450.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында С-пептидин анықтау
590. B06.576.005 Басқа аллергияларға спецификалық Ig E-ні ИФА әдісімен анықтау
591. B06.462.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Gardnerella vaginalis*ке (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау
592. B06.463.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Giardia intestinalis*ке (гиардия интестиналис) (лямблиоз) антиденелерді анықтау
593. B06.464.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
594. B06.465.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Mycoplasma hominis*ке (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау
595. B06.466.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында *Yersinia pseudotuberculosis*ке (иерсиния псевдотуберкулезис) сомалық антиденелерді анықтау
596. B06.467.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
597. B06.468.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
598. B06.469.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)
599. B06.471.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында G гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
600. B06.473.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмау вирусына сомалық антиденелерді анықтау
601. B06.475.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBc антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
602. B06.476.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмаудың парагрипп вирусына G классындағы антиденелерді анықтау
603. B06.477.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтерін (АЦПП) сомалық антиденелерді анықтау
604. B06.478.005 ИФТ-әдісімен сомалық анти-фосфолипидтік антиденелерді анықтау
605. B06.581.005 Анти-фосфолипидті Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
606. B06.582.005 Анти-фосфолипидті Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау
607. B06.481.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреод гормон фракция 3 жалпы (Т3) анықтау
608. B06.482.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы тестостеронды анықтау
609. B06.483.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау
610. B06.484.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау
611. B06.488.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау
612. B06.489.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТСГ (тестостерон стимуляциялаушы гормон) анықтау
613. B06.497.005 ИФТ-әдісімен қан плазмасында Виллебранд факторын анықтау
614. B06.512.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау
615. B06.517.005 ИФТ-әдісімен адамның хорион гонадотропинын (АХГ) анықтау
616. B06.518.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы адамның хорион гонадотропинын анықтау (АХГ)
617. B06.521.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-8 анықтау
618. B06.522.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-2 анықтау
619. B06.523.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-4 анықтау

620. B06.524.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-6 анықтау
621. B06.252.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-альфа-цитокиндерді анықтау
622. B06.278.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-гамма-цитокиндерді анықтау
623. B06.674.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында ФНО-альфа-цитокиндерді анықтау
624. B06.527.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы эстрадиолды анықтау
625. B06.584.005 Қан сарысуында целиакиге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау
626. B06.585.005 Қан сарысуында целиакиге Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау
627. B06.587.005 Қан сарысуындағы амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау
628. B06.588.005 Қан сарысуындағы опидтерді ИФТ әдісімен анықтау
629. B06.589.005 Қан сарысуындағы канабиноидтарды ИФТ әдісімен анықтау
630. B06.590.005 Несептегі амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау
631. B06.591.005 Несептегі опиоидтарды ИФТ әдісімен анықтау
632. B06.853.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында *Treponema pallidum*-ге (трепонема паллидум) антиденені анықтау
633. B06.856.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында АИТВ 1,2-ге антиденені анықтау
634. B06.854.005 ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында гепатит С-ға антиденені анықтау
635. B06.855.005 ИФТ-әдісімен қан сарысуында p24 АИТВ антигеніне және АИТВ 1,2-ге сомалық антиденелерді анықтау
636. B06.857.005 Иммуноблотинг әдісімен АИТВ 1,2-ге растаушы тест
- B06.000.006 Иммунохемиллюминисценция
637. B06.056.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында сүйек тінінің резорбциясы бұзылуының диагностикасы (b-Cross Laps)
638. B06.057.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында созылмалы жүрек жеткіліксіздігінің pro-BNP (натрийуретикалық пептидтер) диагностикасы
639. B06.117.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (ОКС) анықтау
640. B06.118.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен несептегі 17-кетостероидтарды (17-КС) анықтау
641. B06.119.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен несептегі 17-оксикортикостероидтарды (17-ОКС) анықтау
642. B06.120.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 17-оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау
643. B06.123.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфафетопротеин (АФП) анықтау
644. B06.127.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBsAg вирусін анықтау
645. B06.128.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBeAg вирусін анықтау
646. B06.130.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусының (ВПГ-IV) капсидтік антигеніне IgG анықтау
647. B06.555.006 Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
648. B06.131.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусының (ВПГ-IV) ерте антигеніне IgG анықтау

649. B06.556.006 Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
650. B06.132.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (ВПГ - V) цитомегаловируска IgG анықтау
651. B06.134.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ - V) IgM анықтау
652. B06.133.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барра вирусының (ВПГ-IV) ядролық антигеніне IgG анықтау
653. B06.140.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында S100 анықтау
654. B06.141.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында NGAL анықтау
655. B06.558.006 Несептегі uNGAL-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
656. B06.144.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
657. B06.145.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
658. B06.146.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау
659. B06.147.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында АКТГ (адренокортикотроптық гормон) анықтау
660. B06.157.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау
661. B06.158.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфа-2-макроглобулинді анықтау
662. B06.163.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында анти Мюллер гормонын анықтау
663. B06.165.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (растайтын) В гепатитының HBs вирусының антигенін анықтау
664. B06.168.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпақ жасушалы карциноманың (SCCA) антигенін анықтау
665. B06.169.006 Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G-ді (ANCA combi) иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
666. B06.170.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантиденелерді (ANA) анықтау
667. B06.171.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау
668. B06.172.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антиспермальдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау
669. B06.174.006 Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
670. B06.179.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBe антигеніне антиденелерді анықтау
671. B06.192.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гепаринге антиденелерді анықтау
672. B06.193.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гистондарға антиденелерді анықтау
673. B06.196.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау
674. B06.199.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллин виментіне (Anti-MCV) антиденелерді анықтау

675. B06.200.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С гепатиты вирусының құрылымдық емес нәруыздарға антиденелерді анықтау
676. B06.201.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында арал жасушаларына антиденелерді анықтау
677. B06.202.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пероксидазаға (а-ТПАО) антиденелерді анықтау
678. B06.203.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау
679. B06.204.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау
680. B06.205.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ЕНА) антиденелерді анықтау
681. B06.212.006 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
682. B06.213.006 Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
683. B06.214.006 Қан сарысуында кардиолипінге Ig A-ны иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
684. B06.215.006 Қан сарысуында целиакии Ig A-ны иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
685. B06.232.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
686. B06.237.006 Қан сарысуында *Varicella Zoster* (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
687. B06.239.006 Қан сарысуында b2-Гликопротеин I-ге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
688. B06.241.006 Қан сарысуында вирусты гепатиттің HBc антигеніне Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
689. B06.242.006 Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ВПГ-I,II) Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
690. B06.243.006 Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
691. B06.244.006 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
692. B06.245.006 Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
693. B06.250.006 Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
694. B06.251.006 Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
695. B06.248.006 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
696. B06.254.006 Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
697. B06.257.006 Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
698. B06.259.006 Қан сарысуында С пептидті цитомегаловирусқа (ССР) Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
699. B06.260.006 Қан сарысуында целиакииге Ig G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
700. B06.269.006 Қан сарысуында *Toxoplasma gondii* (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау

701. B06.271.006 Қан сарысуында Varicella Zoster (варицелла зостер) (ЖГВ-III)-ке Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
702. B06.273.006 Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
703. B06.275.006 Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I,II) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
704. B06.276.006 Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
705. B06.279.006 Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
706. B06.280.006 Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
707. B06.281.006 Қан сарысуындакардиолипінге Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
708. B06.283.006 Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның HBc антигеніне Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
709. B06.284.006 Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
710. B06.285.006 Қан сарысуында вирусты гепатит E-ге Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
711. B06.287.006 Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
712. B06.289.006 Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
713. B06.290.006 Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
714. B06.296.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтеріне (АЦПП) аутоиммундық антиденелерді анықтау
715. B06.297.006 Қан сарысуында екі спиральді ДНК-ға аутоиммунды Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
716. B06.302.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау
717. B06.305.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен В 12 витаминін анықтау
718. B06.318.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында гастрина 17 анықтау
719. B06.336.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында гомоцистеинді анықтау
720. B06.337.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында глобулин байланыстартын жыныстық гормон (ГБЖГ) анықтау
721. B06.338.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуындағы дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау
722. B06.342.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында В ингибинін анықтау
723. B06.346.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау
724. B06.351.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау
725. B06.561.006 Қан сарысуындағы прокальцитонинді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау
726. B06.361.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында кортизолды анықтау
727. B06.369.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау
728. B06.382.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен несепте микроальбуминді анықтау
729. B06.384.006 Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау

730. B06.385.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантиденелерді (АМА М2) анықтау
731. B06.392.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында нейрон - спецификалы эналазаны (NSE) анықтау
732. B06.393.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында нейронпептидтерді анықтау
733. B06.395.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау
734. B06.399.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпы (ПСА) простат-спецификалы антиген анықтау
735. B06.400.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Т4 (жалпы тироксинді) анықтау
736. B06.405.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау
737. B06.406.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау
738. B06.407.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау
739. B06.408.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау
740. B06.411.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында өкпенің шағын жасушалы емес обырының (CYFRA 21-1) онкомаркерлерін анықтау
741. B06.412.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ұйқыбез бен тік ішек обырының (CA 242) онкомаркерін анықтау
742. B06.413.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 125) анықтау
743. B06.414.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (C 15-3) анықтау
744. B06.415.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 19-9) анықтау
745. B06.416.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 72-4) анықтау
746. B06.417.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында шағын жасушалы обырдың (Pro-GRP) ісік маркерін анықтау
747. B06.418.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында аналық бездер обырының (HE-4) ісік маркерін анықтау
748. B06.422.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау
749. B06.423.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау
750. B06.424.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау
751. B06.425.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау
752. B06.431.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында про-простатспецификалык антиген (ПСА) анықтау
753. B06.432.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында прогестеронды анықтау
754. B06.433.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау
755. B06.434.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында простатикалық қышқыл фосфатазаны анықтау
756. B06.440.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау
757. B06.442.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында РЭА (Обыр эмбриондық антигені) анықтау
758. B06.444.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін F-простат-спецификалы антиген (ПСА) анықтау
759. B06.445.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау

760. B06.446.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау
761. B06.449.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды (СТГ) анықтау
762. B06.450.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау
763. B06.457.006 Қан сарысуында қоздырғыштың идентификациясымен спецификалық Ig E-ні иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
764. B06.461.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында сомалық ревматоидтік факторды анықтау
765. B06.462.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Gardnerella vaginalis (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау
766. B06.563.006 Қан сарысуындағы Ig M к HBsAg-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
767. B06.564.006 Қан сарысуындағы Ig G к HBsAg-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
768. B06.464.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBs вирусының антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
769. B06.467.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
770. B06.468.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
771. B06.469.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)
772. B06.470.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау
773. B06.474.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (АИТВ)-ға сомалық антиденелерді анықтау
774. B06.475.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау
775. B06.478.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында анти-фосфолипид сомалық антиденелерін анықтау
776. B06.480.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен (PIGF) өсімінің плацентарлық факторының сарысу деңгейін анықтау
777. B06.481.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Т3 (жалпы трийодтиронинді) анықтау
778. B06.482.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тестостеронды анықтау
779. B06.483.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау
780. B06.484.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау
781. B06.488.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау
782. B06.498.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісіктер некрозының факторын (ИФ) анықтау
783. B06.500.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ферритинді анықтау
784. B06.503.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ФМС-тәріздес тирозинкиназа IsFlt-ны анықтау
785. B06.504.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен фолаттарды анықтау
786. B06.512.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау

787. B06.517.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен несептегі адамның хорионикалық гонадотропинін (АХГ) анықтау
788. B06.518.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адамның хорион гонадотропинін анықтау (АХГ)
789. B06.521.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ИЛ 8 - цитокиндерді анықтау
790. B06.527.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында эстрадиолды анықтау
791. B06.554.006 Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында презклампсияға тест
- B06.000.007 Иммунофлюоресценция
792. B06.560.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Treponema pallidum*-ға (трепонема паллидум) антиденелерді анықтау
793. B06.561.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Chlamydia trachomatis*-қа (хламидия трахоматис) антиденелерді анықтау
794. B06.562.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Ureaplasma urealyticum*-ға (уреоплазма уреалитикум) антиденелерді анықтау
795. B06.563.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Mycoplasma hominis*-қа (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау
796. B06.565.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Trichomonas vaginalis* -қа (трихомонас вагиналис) антиденелерді анықтау
797. B06.566.007 Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы *Gardnerella vaginalis*-қа (гарднерелла вагиналис) антиденелерді анықтау
798. B06.568.007 Иммунофлюоресценция реакциясында биологиялық материалдағы герпес вирусын анықтау
799. B06.569.007 Биологиялық материалдағы цитомегаловирусты (ЖГВ-V) иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау
800. B06.570.007 Биологиялық материалдағы адамның папиллома вирусын иммунофлюоресценция реакциясында анықтау
801. B06.000.008 Иммунофенотиптеу
802. B06.570.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "иммун статусын анықтау үшін панель" иммунофенотиптеу
803. B06.572.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "Жалпы цитокератинді" иммунофенотиптеу
804. B06.573.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "миеломдық ауруға арналған панельді" иммунофенотиптеу
805. B06.574.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "жіті лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу
806. B06.575.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "пароксизмалды түнгі гемоглобинурияға арналған панельді" иммунофенотиптеу
807. B06.576.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "созылмалы лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу
808. B06.623.008 "Лейкоз кезіндегі минималды қалдық ауруды диагностикалау үшін панель" -ді иммунофенотиптеу
809. B06.577.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "фагоцитозды" иммунофенотиптеу
810. B06.578.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 3+ (саралау кластерін) иммунофенотиптеу
811. B06.579.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы 3+-DR+ иммунофенотиптеу
812. B06.599.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 34 Pe иммунофенотиптеу
813. B06.613.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы Fagotest иммунофенотиптеу

814. B06.614.008 Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы HLA-DRFitc иммунофенотиптеу
B06.000.009 Радиоиммунология (РИА)
815. B06.623.009 Радиоиммунологиялық әдіспен простата антигенін анықтау
816. B06.628.009 Радиоиммунологиялық әдіспен онкомаркерлерді анықтау
817. B06.632.009 Радиоиммунологиялық әдіспен бос триидтиронинді (Т3) анықтау
B06.000.010 Иммуноцитология
818. B06.638.010 Иммунограмма (Е-розеткалары және Манчини)
819. B06.639.010 Қандағы В-лимфоциттерді анықтау
820. B06.652.010 Қандағы Т-лимфоциттерді анықтау
B06.000.011 Иммуногистохимиялық зерттеу
821. B06.660.011 1-4 маркерлерді қолданып, иммуногистохимиялық әдіспен қатерлі ісіктердің блок-препараттарын зерттеу
822. B06.670.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 5-10 маркерлерін қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
823. B06.671.011 Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 10-нан көп маркерлерді қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
824. B06.661.011 Сүйек миындағы трепанобиопсия материалын иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
825. B06.674.011 Иммуногистохимиялық әдіспен сүйек миының трепанобиопсиясының материалын зерттеу (кеңейтілген панель)
826. B06.664.011 Тері тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
827. B06.665.011 Бауыр тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
828. B06.666.011 Бүйрек тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу
829. B06.667.011 Иммуногистохимиялық әдіспен орнын басушы терапияға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу
830. B06.668.011 Иммуногистохимиялық әдіспен химиялық препараттарға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу
831. B06.669.011 Лимфопрлиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)
832. B06.673.011 Лимфопрлиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (кеңейтілген-панель)
833. B06.675.011 Ісік тінінің биоптатынан PD-L1 рецепторын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
834. B06.676.011 Ісік тінінің биоптатынан ALK генінің мутациясын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау
B06.000.012 Серология
835. B06.405.012 Қан сарысуындағы Ig A классының жалпы антиденелерін анықтау
836. B06.407.012 Қан сарысуындағы IgG классының жалпы антиденелерін анықтау
837. B06.408.012 Қан сарысуындағы М классының жалпы антиденелерін анықтау
838. B06.679.012 Кумбс сынағын жасау
839. B06.680.012 Қан сарысуында Вассерман реакциясын қол әдісімен жүргізу
840. B06.681.012 Қан сарысуында кардиолипіндік антигенмен микропреципитация реакциясын қол әдісімен жүргізу
841. B06.683.012 Бруцеллезге қан сарысуындағы Райт реакциясын жүргізу
842. B06.684.012 Бруцеллезге қан сарысуындағы Хеддельсон реакциясын жүргізу
843. B06.685.012 Қан сарысуында Колмер реакциясын қол әдісімен жүргізу

844. B06.687.012 Қан сарысуындағы Коксаки вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
845. B06.688.012 Қан сарысуындағы қызамық вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
846. B06.689.012 Қан сарысуындағы дифтерияға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
847. B06.690.012 Қан сарысуындағы иерсиниозге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
848. B06.691.012 Қан сарысуындағы көкжөтелге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
849. B06.692.012 Қан сарысуындағы псевдотуберкулезге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
850. B06.693.012 Қан сарысуындағы сальмонеллезге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
851. B06.694.012 Қан сарысуындағы токсоплазмаға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
852. B06.695.012 Қан сарысуындағы эхинококкозға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
853. B06.696.012 Қан сарысуындағы ағарыңқы трепонема антигенімен пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу
854. B06.697.012 Қан сарысуындағы Коксаки вирусына реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу
855. B06.698.012 Қан сарысуындағы лептоспирозға реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу
856. B06.699.012 Қан сарысуында вирустарды анықтауға қосарланған сарысуды пайдалану
857. B06.700.012 Видаль реакциясы
858. B06.701.012 Паул-Буннель реакциясы (мононуклеоз)
859. B06.702.012 DiaClonABO/D керіс әдісі арқылы ABO/RhD(VI) жүйесі бойынша типтеу
860. B06.703.012 Қан сарысуында листериозға тура емес гемаглютинация реакциясы (ТЕГАР) бекіту
861. B06.704.012 Қан сарысуында пастереллезге (ТЕГАР) бекіту
862. B06.705.012 Қан сарысуында бөртпелік тифке (ТЕГАР) бекіту
863. B06.706.012 Қан сарысуында туляремияға (ТЕГАР) бекіту
- B07.000.000 Токсикология
- B07.000.003 Экспресс әдістер
864. B07.703.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда амфетаминдерді анықтау
865. B07.704.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда галлюциногендерді анықтау
866. B07.705.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда канабиноидтерді анықтау
867. B07.706.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда кокаинді анықтау
868. B07.707.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
869. B07.708.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда седативтік және ұйықтататын дәрілерді анықтау
870. B07.711.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда барбитураттарды анықтау
871. B07.717.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда опиаттарды анықтау
872. B07.727.003 Биологиялық материалдағы опиоидтарды экспресс әдіспен анықтау
873. B07.718.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда порфириндерді анықтау
874. B07.719.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда фенотиазиндік қатар туындыларын анықтау
875. B07.720.003 Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда этанолды анықтау

876. B07.721.003 Биологиялық материалдағы 3 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
877. B07.722.003 Биологиялық материалдағы 4 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
878. B07.723.003 Биологиялық материалдағы 5 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
879. B07.724.003 Биологиялық материалдағы 6 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау
- B07.000.013 Газ хроматографиясы
880. B07.703.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
881. B07.704.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
882. B07.706.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау
883. B07.707.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
884. B07.709.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
885. B07.721.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин,кодеин т, б,)анықтау
886. B07.710.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда алкогольді анықтау
887. B07.734.013 Биологиялық материалда алкоголь суррогатын газды хроматография әдісімен анықтау
888. B07.711.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
889. B07.725.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
890. B07.729.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
891. B07.719.013 Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
892. B07.000.014 Сұйықтық хроматографиясы
893. B07.703.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
894. B07.704.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
895. B07.706.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау
896. B07.707.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
897. B07.709.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
898. B07.721.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда апиаттарын (морфин, кодеин т,б,) анықтау
899. B07.711.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
900. B07.725.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
901. B07.729.014 Сұйықтықхроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
902. B07.719.014 Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
- B07.000.015 Жұқа қабатты хроматография

903. B07.703.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау
904. B07.704.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда галлюциногендерді анықтау
905. B07.706.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау
906. B07.707.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау
907. B07.709.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау
908. B07.721.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда опиаттарын (морфин, кодеин т.б.) анықтау
909. B07.711.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау
910. B07.725.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау
911. B07.729.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау
912. B07.719.015 Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау
- B08.000.000 Гистопатология және цитология
913. B08.765.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 1-санаттағы аутопсия
914. B08.767.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 2-санаттағы аутопсия
915. B08.768.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 3-санаттағы аутопсия
916. B08.769.001 Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 4-санаттағы аутопсия
917. B08.766.001 Зерттеудің лабораториялық әдісісіз мәйітке сот- медициналық сараптама жүргізу
918. B08.734.001 Күрделілігі 1 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
919. B08.735.001 Күрделілігі 2 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
920. B08.737.001 Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1 блок- препаратын гистологиялық зерттеу
921. B08.764.001 Күрделілігі 4-санатты ота- биопсиялық материалдың 1 шығыр- препаратын гистологиялық зерттеу
922. B08.742.001 Вагиналдық эпителий пролиферациясы деңгейін бағалау ("гормоналдық айна")
923. B08.743.001 Мұрын қуысының шырышты қабығынан алынған қырындының риноcitoграммасы
924. B08.746.001 Цитологиялық зерттеу (Романовский-Гимзе, Папаниколай, Diff-Qwik, Май-Грюнвальд, Грамм, Паппенгейм бойынша бояу)
925. B08.749.001 Жатыр мойнынан сүртіндіні цитологиялық ПАП-тест зерттеу
926. B08.750.001 Материалды цитологиялық зерттеу (интраоперациялық экспресс цитологиялық зерттеу)
927. B08.758.001 Қызыл конгомен биоптатты цитохимиялық зерттеу
928. B08.759.001 Күмістеу арқылы биоптатты цитохимиялық зерттеу
929. B08.760.001 Трихроммен биоптатты цитохимиялық зерттеу
930. B08.761.001 ШИК реакциясымен биоптатты цитохимиялық зерттеу
931. B08.851.021 Биопсиялық материалды иммундық флюоресценттік микроскопия әдісімен зерттеу
932. B08.851.022 Гистологиялық/цитологиялық материалды электрондық микроскопия әдісімен зерттеу
933. B08.763.001 Оталық және биопсиялық материалды экспресс зерттеу (1-блок препаратты)

934. B08.749.002 Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны йитологиялық зерттеу
935. B08.851.024 Конфокальді лазерлік сканерлеу микроскопиясы
B09.000.000 Молекулярлық биология және молекулярлық генетика
936. B09.000.016 Цитогенетикалық әдіс
937. B09.763.016 Мутагендік әсер етудің биологиялық индикациясы (Хромосомдық аберрациялар)
938. B09.765.016 Биологиялық материалды ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу
939. B09.766.016 Сүйек миы жасушаларын ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу
940. B09.767.016 Перифериялық қан лимфоциттерінің (1 зонд) ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу
ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) амниотикалық сұйықтықтың
941. B09.768.016 культивацияланбаған жасушаларының молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд)
942. B09.769.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық кималардың молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1зонд)
943. B09.770.016 Перифериялық қан жасушаларын (кариотип) цитогенетикалық зерттеу
944. B09.771.016 Хорион талшықтарын/ бала жолдасын цитогенетикалық зерттеу
945. B09.772.016 Амниотикалық сұйықтық жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
946. B09.773.016 Сүйек кемігі жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
947. B09.775.016 Кіндік қаны жасушаларын цитогенетикалық зерттеу
948. B09.776.016 ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) ALK-оң гендерді анықтау үшін молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу
949. B09.776.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен биологиялық материалдан ДНҚ бөлу
950. B09.777.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-ды мутациялануға зерттеу
951. B09.778.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-да адам хромосомаларының 17 аутосомдық маркерлерін анықтау
952. B09.779.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Y хромосомасының AZF факторын анықтау
953. B09.780.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың Y хромосомасын анықтау
954. B09.781.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 17 аллея бойынша ДНҚ гаплотоптарын анықтау
955. B09.782.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F2 мутациясын анықтау
956. B09.783.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F5 мутациясын анықтау
957. B09.784.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы лейкодистрофия кезіндегі LMNB1 генінің мутациялануын анықтау
958. B09.785.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Дюшен миопатиясы кезіндегі MLD генінің мутациялануын анықтау
959. B09.786.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы фенилкетонурия кезіндегі PАН генінің мутациялануын анықтау
960. B09.787.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы арқа бұлшықет амиотрофиясы кезіндегі SMN генінің мутациялануын анықтау
961. B09.788.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы муковосцидоз генінің мутациялануын анықтау
962. B09.789.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 7 типтік Слай ауруы кезіндегі ген мутацияларын анықтау

963. B09.790.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 1 типтік Гурлер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
964. B09.791.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 6 типтік Марото-Лами синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
965. B09.792.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Мартин-Белл синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
966. B09.793.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 4 типтік Моркио синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
967. B09.794.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 3 типтік Санфилиппо синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
968. B09.795.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 2 типтік Хантер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау
969. B09.796.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы мукополисахаридоз кезіндегі мутацияларды анықтау
970. B09.797.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен адамның геномында полиморфизмді анықтау
971. B09.798.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың резус факторын анықтау
972. B09.799.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 1 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу
973. B09.800.017 Молекулалық-генетикалық әдіспен 2 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу
974. B09.861.017 Молекулярлы-генетикалық әдісімен (генотиптеу әдісімен) АИТВ 1-дің антиретровирустық препараттарына дәрілік тұрақтылығын анықтау
975. B09.000.018 Флуориметриялық әдіс
976. B09.801.018 Флуориметриялық әдіспен қандағы орфандық ауруларды диагностикалау
977. B09.802.018 Флуориметриялық әдіспен дәрілік мониторингілеу
978. B09.000.019 Масс-спектрометрия
979. B09.801.019 Масс-спектрометрия әдісімен қандағы орфан ауруларын диагностикалау
980. B05.059.019 Масс-спектрометрия әдісімен бөлінген таза өсіріндіні сәйкестендіру
981. B09.802.019 Масс-спектрометрия әдісімен орфан ауруларын дәрілік мониторингілеу
- B09.000.020 Полимераздық тізбекті реакция (ПТР)
982. B09.806.020 ПТР әдісімен күмәнді нәтижелер алынғанда растаушы молекулярлық -генетикалық тест (NASBA)
983. B09.807.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Brucella abortus*-ты (вруцелла абортус) анықтау
984. B09.808.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Brucella melitensis*-ты (бруцелла мелитенсис) анықтау
985. B09.809.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Brucella suis*-ты (бруцелла суис) анықтау
986. B09.810.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Candida ssb* –ны (кандида) анықтау
987. B09.811.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Chlamydia ssb* –ны (хламидия) анықтау
988. B09.812.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Gardnerella vaginalis* –ты (гарднерелла вагиналис) анықтау
989. B09.813.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Helicobacter pylori*-ді (хеликобактер пилори) анықтау
990. B09.814.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Listeria*-ны (листерия) анықтау
991. B09.815.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycobacterium tuberculosis*-ты (микобактериум туберкулезис) анықтау
992. B09.816.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma hominis*-ты (микоплазма хоминис) анықтау

993. B09.817.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma pneumoniae* –ны (микоплазма пневмония) анықтау
994. B09.818.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Mycoplasma urealyticum*-ты (микоплазма уреалитикумс) анықтау
995. B09.852.020 Биологиялық материалда *Mycoplasma enitium*-ды (микоплазма эниталиум) ПЦР әдісімен анықтау
996. B09.819.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Neisseria gonorrhoea*-ны (нейссерия гоноррея) анықтау
997. B09.820.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатиті вирусының РНК анықтау
998. B09.821.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii* –ді (токсоплазма гондий) анықтау
999. B09.822.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда *Toxoplasma gondii* –ді (токсоплазма гондий) анықтау
- 1000 B09.823.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Treponema pallidum*-ды (трепонема паллидум) анықтау
- 1001 B09.824.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Trichomonas vaginalis*-ты (трихомонас вагиналис) анықтау
- 1002 B09.825.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда *Ureaplasma urealyticum*-ты (уреплазма уреалитикумс) анықтау
- 1003 B09.826.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда аренавирусты анықтау
- 1004 B09.827.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
- 1005 B09.828.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
- 1006 B09.863.020 Полимеразды тізбекті реакция әдісімен биологиялық материалдан COVID-19 вирусының РНК-сын анықтауға диагностикалық зерттеу
- 1007 B09.829.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда А гепатитінің вирусын анықтау
- 1008 B09.830.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда D гепатитінің вирусын анықтау
- 1009 B09.831.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда E гепатитінің вирусын анықтау
- 1010 B09.832.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда G гепатитінің вирусын анықтау
- 1011 B09.833.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 3 типтік қарапайым герпес вирусын (ВПГ-III) анықтау
- 1012 B09.834.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның иммун тапшылығы вирусын (АИТВ) анықтау
- 1013 B09.835.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда қызылша вирусын анықтау
- 1014 B09.836.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын сандық анықтау
- 1015 B09.837.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда папиллома вирусын сапалық анықтау
- 1016 B09.851.020 Биологиялық материалда адам папилломасы вирусының генотипін ПЦР әдісімен анықтау

- 1017 B09.838.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда 6 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау
.
- 1018 B09.839.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
.
- 1019 B09.840.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау
.
- 1020 B09.841.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатиті вирусының ДНҚ анықтау
.
- 1021 B09.842.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда парвовирусты анықтау
.
- 1022 B09.843.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда риновирусты анықтау
.
- 1023 B09.844.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда Т-лимфотроптық вирусты анықтау
.
- 1024 B09.845.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда филовирусты анықтау
.
- 1025 B09.846.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
.
- 1026 B09.847.020 Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау
.
- 1027 B09.848.020 Обнаружение энтеровируса в биологическом материале методом ПЦР
.
- 1028 B09.849.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда қызамық вирусын анықтау
.
- 1029 B09.675.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатитінің вирустық жүктелімін сандық анықтау
.
- 1030 B09.676.020 ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатитінің вирустық жүктемесін сандық анықтау
.
- 1031 B09.472.020 ПТР әдісімен С гепатиті вирусының генотипін анықтау
.
- 1032 B09.859.020 ПТР әдісімен АИТВ 1-ге провирустық ДНҚ-ны сапалық анықтау
.
- 1033 B09.858.020 ПТР әдісімен қан плазмасында АИТВ 1-ге РНК-ны сандық анықтау
.
- 1034 B09.860.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан BRAF генінің мутациясын анықтау
.
- 1035 B09.861.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан KRAS генінің мутациясын анықтау
.
- 1036 B09.862.020 ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан EGFR генінің мутациясын анықтау
.
- C01.000.000 Эндоскопиялық зерттеу
- 1037 C01.014.001 Тексеру үшін кеңірдек/бронх ішіндегі заттарды эндоскопиялық жинау
.
- 1038 C01.027.001 Эндоскопиялық шертпелі биопсия
.
- 1039 C01.001.001 Фиброэзофагогастродуоденоскопия
.

- 1040 C01.002.001 Видеоэзофагогастродуоденоскопия
.
- 1041 C01.032.001 Ригидті бронхоскопия
.
- 1042 C01.009.001 Диагностикалық фибробронхоскопия
.
- 1043 C01.010.001 Диагностикалық видеобронхоскопия
.
- 1044 C01.013.001 Кеңірдектің эндоскопиялық интубациясы
.
- 1045 C01.015.001 Процедура алдылық дайындықсыз толық қамтитын фиброколоноскопия
.
- 1046 C01.038.001 Процедура алдылық дайындықпен толық қамтитын фиброколоноскопия
.
- 1047 C01.016.001 Процедура алдылық дайындықсыз толық қамтитын видеоколоноскопия
.
- 1048 C01.037.001 Процедура алдылық дайындықпен толық қамтитын видеоколоноскопия
.
- 1049 C01.036.001 Процедура алдылық дайындықсыз видеокапсульді эндоскопия
.
- 1050 C01.039.001 Процедура алдылық дайындықпен видеокапсульді эндоскопия
.
- 1051 C01.020.001 Эндоскопиялық ретроградтық холангио-панкреатография
.
- 1052 C01.028.001 Видеоэпифаринголарингоскопия
.
- 1053 C01.026.001 Фиброэпифаринголарингоскопия
.
- 1054 C01.022.001 Эндоскопиялық әдіспен бір мезеттік рН метрия
.
- 1055 C01.021.001 Эндоскопиялық әдіспен тәуліктік рН метрия
.
- 1056 C01.035.001 Процедура алдылық дайындықпен видеоэнтероскопия
.
- 1057 C01.040.001 Процедура алдылық дайындықсыз видеоэнтероскопия
.
- 1058 C01.015.002 Өт жолын эндоскопиялық стенттеу
.
- 1059 C01.012.002 Асқазан-ішек жолының (АІЖ) және тыныс алу жүйесінің жоғарғы бөліктерін
эндоскопиялық стенттеу
.
- 1060 C01.032.002 Өңештің эндоскопиялық бужирленуі
.
- 1061 C01.028.002 Диатермокоагуляциямен эндоскопиялық гемостаз
.
- 1062 C01.027.002 Инъекциялық эндоскопиялық гемостаз
.
- 1063 C01.025.002 Асқазан және өңеш веналарының кеңеюіне эндоскопиялық склеротерапия жасау
.

- 1064 C01.024.002 АІЖ мүшелерінен және тыныс алу жүйесінен бөгде денелерді эндоскопиялық алып тастау
.
- 1065 C01.010.002 Өңештің, асқазанның, аш, жуан ішектің қатерсіз өспелерін эндоскопиялық кесіп алып тастау
.
- 1066 C01.021.002 Трансдуоденальды холедохоскопия
.
- 1067 C01.001.002 Емдік бронхоскопия
.
- 1068 C01.008.002 Назобилиарлық дренажды эндоскопиялық орнату
.
- 1069 C01.031.002 Эндоскопиялық баллонды (пневмо) дилатация
.
- 1070 C01.030.002 Эндоскопиялық шырышасты диссекция
.
- 1071 C01.029.002 Механикалық эндоскопиялық гемостаз лигирлеу
.
- 1072 C01.033.002 Механикалық эндоскопиялық гемостаз клипирлеу
.
- 1073 C01.006.002 АІЖ мүшелерінің және тыныс алу жүйесінің ісіктерін эндоскопиялық алып тастау
.
- 1074 C01.023.001 АІЖ ағзаларының эндоскопиялық ультрасонографиясы
.
- 1075 C01.004.002 Эндоскопиялық электрохирургиялық литотрипсия
.
- 1076 C01.003.002 Конкременттердің-литропсия эндоскопиялық механикалық экстракциясы
.
C02.000.000 Функциялық диагностика
- 1077 C02.002.000 Нэб бойынша электрокардиографиялық зерттеу
.
- 1078 C02.003.000 Слопак бойынша электрокардиографиялық зерттеу
.
- 1079 C02.004.000 Мөлшерленген физикалық жүктемемен электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр)
.
- 1080 C02.005.000 Фармакологиялық сынақтар жасалатын электрокардиографиялық қосымша зерттеу (обзидан, KCL)
.
- 1081 C02.006.000 Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (аритмияны тексеру)
.
- 1082 C02.007.000 Өңеш арқылы кардиостимуляциялау (ишемиялық тест)
.
- 1083 C02.008.000 Электрокардиограмманы Холтерлік мониторингілеу (24 сағат)
.
- 1084 C02.009.000 Артериялық қысымды тәуліктік мониторингілеу (24 сағат)
.
- 1085 C02.010.000 Жүректі электрофизиологиялық тексеру: ишемиялық тест ("6 минуттық жүріс")
.
- 1086 C02.011.000 Стресс тестілер: ишемияны анықтау үшін психоэмоциялық
.

- 1087 C02.012.000 Эхокардиография
.
- 1088 C02.013.000 Стресс-эхокардиография
.
- 1089 C02.014.000 Фармакологиялық сынағы жасалған стресс-эхокардиография (добутамин)
.
- 1090 C02.015.000 Өңеш арқылы эхокардиографияны жасау
.
- 1091 C02.016.000 Кардиоинтервалография
.
- 1092 C02.017.000 Ұрықтың кардиотокографиясы
.
- 1093 C02.018.000 Эхокардиографияның бейнежазбасы
.
- 1094 C02.019.000 Нейросонография
.
- 1095 C02.020.000 Электроэнцефалография
.
- 1096 C02.021.000 Электроэнцефалограмманы Холтерлік мониторингілеу
.
- 1097 C02.042.000 Электроэнцефалограмманы түндік видеомониторингілеу
.
- 1098 C02.043.000 Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (бірінші сағат)
.
- 1099 C02.044.000 Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (келесі сағат)
.
- 1100 C02.022.000 Компьютерлік өңдеу арқылы электроэнцефалография жасау
.
- 1101 C02.023.000 Электроэнцефалографиялық сынақтар (фото-, фоностимуляция, гипервентиляция)
.
- 1102 C02.031.000 Инелі электромиография
.
- 1103 C02.032.000 Электронейромиография
.
- 1104 C02.045.000 Электромиография
.
- 1105 C02.046.000 Автоматталмаған аппараттарға спирография
.
- 1106 C02.034.000 Автоматтандырылған аппараттарда функциялық сынақтар жасалған (фармакологиялық, физикалық жүктеме) спирография
.
- 1107 C02.035.000 Бодиплатизмография
.
- 1108 C02.037.000 Сыртқы тыныс алу функцияларын зерттеу "спирография, бодиплетизмография)
.
- 1109 C02.039.000 Паллестезиометрия
.
- 1110 C02.040.000 Вегетативтік статусты зерттеу
.

- 1111 C02.041.000 Реовазография
- . .
- 1112 C02.047.000 Реоэнцефалография
- . .
- 1113 C02.049.000 Полисомнография
- . .
- 1114 C02.050.000 Электрокардиографиялық зерттеу (12 жалғамда) талдаусыз
- . .
- 1115 C02.051.000 Электрокардиограмманы талдау
- . .
- 1116 C03.000.000 Сәулелік диагностика және терапия
- . .
- C03.000.003 Ультрадыбыстық доплерография (УДДГ)
- 1117 C03.001.003 Ұрық тамырларының УДДГ
- . .
- 1118 C03.002.003 Брахицефалдық діннің УДДГ
- . .
- 1119 C03.004.003 бас миы тамырлардың УДДГ
- . .
- 1120 C03.005.003 Қолқаның құрсак бөлімінің және оның тарамдарының УДДГ
- . .
- 1121 C03.006.003 Бауыр тамырларының УДДГ
- . .
- 1122 C03.007.003 Көкбауыр тамырларының УДДГ
- . .
- 1123 C03.008.003 Бүйрек тамырларының УДДГ
- . .
- 1124 C03.009.003 Ен тамырларының УДДГ
- . .
- 1125 C03.010.003 Жыныстық мүше (қаса) тамырларының УДДГ
- . .
- 1126 C03.011.003 Аяқ-қол артерияларының УДДГ
- . .
- 1127 C03.016.003 Қол артерияларының УДДГ
- . .
- 1128 C03.012.003 Аяқ артерияларының УДДГ
- . .
- 1129 C03.013.003 Аяқтағы веналардың УДДГ
- . .
- 1130 C03.014.003 Қолдың УДДГ
- . .
- 1131 C03.015.003 Атеросклерозды инвазивтік емес әдіспен анықтау үшін арналған құралмен қолқадағы және перифериялық артериялардағы қанағым жылдамдығының арақатынасын анықтау (40 мин)
- . .
- C03.000.004 Ультрадыбыстық зерттеу (УДЗ)
- 1132 C03.001.004 Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ
- . .

- 1133 C03.002.004 Бауыр УДЗ
.
- 1134 C03.055.004 Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ
.
- 1135 C03.003.004 Функцияларды анықтау арқылы өт қабына жасалатын УДЗ
.
- 1136 C03.004.004 Көкбауырдың УДЗ
.
- 1137 C03.005.004 Ұйқы безінің УДЗ
.
- 1138 C03.006.004 Бүйрек УДЗ
.
- 1139 C03.007.004 Бүйрекбезінің УДЗ
.
- 1140 C03.008.004 Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)
.
- 1141 C03.009.004 Трансабдоминальді асқазанның УДЗ
.
- 1142 C03.010.004 Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ
.
- 1143 C03.011.004 Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ
.
- 1144 C03.012.004 Қалдық несепті анықтау арқылы қуықтың УДЗ
.
- 1145 C03.013.004 Қалдық несепті анықтау арқылы еркектік бездің және қуықтың трансабдоминалдық УДЗ
.
- 1146 C03.014.004 Еркектік бездің трансректалдық УДЗ
.
- 1147 C03.015.004 Еркектік бездің және қуықтың трансуретралдық УДЗ
.
- 1148 C03.016.004 Ұманың УДЗ
.
- 1149 C03.017.004 Ұйқы безінің УДЗ
.
- 1150 C03.018.004 Емшек безінің УДЗ
.
- 1151 C03.019.004 Өңірлік лимфа түйіндерінің УДЗ (бір анатомиялық зона)
.
- 1152 C03.056.004 Іш қуысы лимфа түйіндерінің УДЗ
.
- 1153 C03.020.004 Эхоэнцефалография
.
- 1154 C03.021.004 Өкпенің УДЗ
.
- 1155 C03.022.004 Плевра және плевра қуысының УДЗ
.
- 1156 C03.023.004 Жұмсақ тіндердің УДЗ
.

- 1157 C03.024.004 Іш перде артындағы кеңістіктің УДЗ
.
- 1158 C03.057.004 Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)
.
- 1159 C03.025.004 Сілекей бездерінің УДЗ
.
- 1160 C03.026.004 Мұрынның қосалқы қуысының УДЗ
.
- 1161 C03.027.004 Көзді УДЗ
.
- 1162 C03.028.004 Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдық)
.
- 1163 C03.029.004 Гинекологиялық УДЗ (трансвагиналдық)
.
- 1164 C03.030.004 УДЗ бақылауындағы гистеросальпингография
.
- 1165 C03.031.004 Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ
.
- 1166 C03.032.004 Жүктіліктің 2-3 триместріндегі акушерлік УДЗ
.
- 1167 C03.033.004 3-4 D режимдегі УДЗ
.
- 1168 C03.034.004 УДЗ бақылауындағы хорион түгінің трансабдоминалдық аспирациясы
.
- 1169 C03.035.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық кордоцентез
.
- 1170 C03.036.004 УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық плацентоцентез
.
- 1171 C03.037.004 Иықбуынның УДЗ
.
- 1172 C03.043.004 Білезік буының УДЗ
.
- 1173 C03.044.004 Мойыномыртқаның УДЗ
.
- 1174 C03.045.004 Беломыртқаның УДЗ
.
- 1175 C03.046.004 Қалқанша бездің соноэластографиясы
.
- 1176 C03.047.004 Емшек безінің соноэластографиясы
.
- 1177 C03.048.004 Бауырдың соноэластографиясы
.
- 1178 C03.049.004 Бүйректің соноэластографиясы
.
- 1179 C03.050.004 Әйелдің жыныс органдарының соноэластографиясы
.
- 1180 C03.051.004 Еркектік бездің соноэластографиясы
.

- 1181 C03.052.004 Перифериялық лимфа түйіндерінің соноэластографиясы
.
- 1182 C03.053.004 Жұмсақ тіндердің соноэластографиясы
.
- 1183 C03.054.004 Интраоперациялық ультрадыбыстық зерттеулер
.
- 1184 C03.058.004 Бауырды фибросканерлеу
.
C03.000.005 Рентген
- 1185 C03.001.005 1 кескіндегі диагностикалық флюорография
.
- 1186 C03.002.005 2 кескіндегі диагностикалық флюорография
.
- 1187 C03.004.005 Бассүйектің рентгенографиясы (2 кескін)
.
- 1188 C03.005.005 Бассүйектің рентгенографиясы (1 кескін)
.
- 1189 C03.007.005 Түрік ер-тоқымының рентгенографиясы
.
- 1190 C03.009.005 Мұрын сүйегінің рентгенографиясы
.
- 1191 C03.011.005 Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясы
.
- 1192 C03.012.005 Жаксүйектің 1 кескіндегі рентгенографиясы
.
- 1193 C03.013.005 Жаксүйектің 2 кескіндегі рентгенографиясы
.
- 1194 C03.014.005 Тістердің ауызішілік рентгенографиясы
.
- 1195 C03.094.005 Ауыздан тыс тісті рентгенографиялау
.
- 1196 C03.015.005 Мойыномырқаның рентгенографиясы
.
- 1197 C03.016.005 Функциялық сынақтары жасалған мойыномырқаның рентгенографиясы
.
- 1198 C03.017.005 Кеуде омыртқасының рентгенографиясы
.
- 1199 C03.018.005 Кеуде қуысы органдарының рентгеноскопиясы
.
- 1200 C03.019.005 Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін)
.
- 1201 C03.020.005 Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (екі кескінде)
.
- 1202 C03.022.005 Қабырғаның рентгенографиясы
.
- 1203 C03.023.005 Төстің рентгенографиясы
.

- 1204 C03.024.005 Бұғананың рентгенографиясы
.
- 1205 C03.095.005 Жауырын рентгенографиясы
.
- 1206 C03.025.005 Өңешке қарама-қарсы кескіндегі жүректің рентгенографиясы
.
- 1207 C03.026.005 Қарама-қарсы кескіндегі көмейдің рентгенографиясы
.
- 1208 C03.027.005 Іш перде органдарының рентгеноскопиясы
.
- 1209 C03.028.005 Құрсақ қуысы органдарының көрінетін рентгенографиясы
.
- 1210 C03.029.005 Спленопортография
.
- 1211 C03.030.005 Тікелей емес қайтару спленографиясы
.
- 1212 C03.031.005 Қарама-қарсы кескінде өңешті рентгеноскопиялық зерттеу
.
- 1213 C03.032.005 Қарама-қарсы кескінде асқазанды рентгеноскопиялық зерттеу (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)
.
- 1214 C03.033.005 Дуоденография
.
- 1215 C03.034.005 Ирригоскопия/ирригография (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)
.
- 1216 C03.035.005 Релаксация арқылы жасалатын дуоденография
.
- 1217 C03.036.005 Қарама-қарсы кескіндегі аш ішектің рентгеноскопиясы
.
- 1218 C03.037.005 Иықсүйектерінің рентгенографиясы
.
- 1219 C03.096.005 Иықасты сүйек рентгенографиясы
.
- 1220 C03.038.005 Білек сүйектерінің рентгенографиясы
.
- 1221 C03.039.005 Иық буынының рентгенографиясы
.
- 1222 C03.040.005 Кәріжілік-білезік буынын қоса алу арқылы жасалатын қолдың рентгенографиясы
.
- 1223 C03.097.005 Білек рентгенографиясы
.
- 1224 C03.041.005 Омыртқаның бел-сегізкөз бөліктерінің рентгенографиясы
.
- 1225 C03.042.005 Функциялық сынақтары жасалатын омыртқаның бел-сегізкөз бөлігінің рентгенографиясы
.
- 1226 C03.043.005 Жамбас сүйегінің және ұршықбуынының рентгенографиясы
.
- 1227 C03.044.005 Мықын-сегізкөз жігінің рентгенографиясы
.

- 1228 C03.098.005 Сегізкөз-құйымшак бөлігінің рентгенографиясы
.
- 1229 C03.099.005 Жамбас-мыкын буынының рентгенографиясы
.
- 1230 C03.045.005 Жамбас сүйектерінің рентгенографиясы
.
- 1231 C03.100.005 Тізе буынының рентгенографиясы (1 проекция)
.
- 1232 C03.101.005 Тізе буынының рентгенографиясы (2 проекция)
.
- 1233 C03.102.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (1 проекция)
.
- 1234 C03.103.005 Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (2 проекция)
.
- 1235 C03.046.005 Сирақтың рентгенографиясы
.
- 1236 C03.048.005 Қол және аяқ саусақтарының рентгенографиясы
.
- 1237 C03.049.005 Табан рентгенографиясы
.
- 1238 C03.050.005 Табанның тура кескінінің рентгенографиясы
.
- 1239 C03.051.005 Репозицияны және бекітуді рентгеноскопиялық бақылау
.
- 1240 C03.052.005 Пантомография
.
- 1241 C03.053.005 Холангиохолецистография венаішілік
.
- 1242 C03.055.005 Фистулохолангиография
.
- 1243 C03.056.005 Шолулы урография
.
- 1244 C03.058.005 Урография венаішілік
.
- 1245 C03.059.005 Антеградты пиелоуретерография
.
- 1246 C03.060.005 Ретроградты пиелоуретерография
.
- 1247 C03.061.005 Цистография төмендейтін
.
- 1248 C03.062.005 Цистография жоғарлайтын
.
- 1249 C03.063.005 Микциондық цистоуретерография
.
- 1250 C03.064.005 Уретрография (төмендейтін, жоғарлайтын)
.
- 1251 C03.065.005 Пневмоперитонеум, ретропневмоперитонеум
.

- 1252 C03.066.005 Фистулография
.
- 1253 C03.067.005 Гистеросальпингография
.
- 1254 C03.069.005 Мұрын қуысының рентгенографиясы
.
- 1255 C03.070.005 Самай сүйектерінің рентгенографиясы (Стенверс, Шюллер, Майер бойынша)
.
- 1256 C03.071.005 Көмейдің томографиясы
.
- 1257 C03.072.005 Аңқаның, мұрын қуысының томографиясы
.
- 1258 C03.073.005 Бас сүйектің томографиясы
.
- 1259 C03.076.005 Лимфография
.
- 1260 C03.077.005 ЭОП бақылауымен фистулоангиография
.
- 1261 C03.078.005 Дакриоцистография
.
- 1262 C03.080.005 Резе бойынша орбитаның рентгенографиясы
.
- 1263 C03.081.005 Сиалография
.
- 1264 C03.082.005 Маммография (4 сурет)
.
- 1265 C03.084.005 Нысаналы маммография (1 кескінде)
.
- 1266 C03.085.005 Дуктография (ақшыл тарамды контрастілеу)
.
- 1267 C03.086.005 Стереотаксикалық бақылаумен пункциялық/аспирациялық биопсия
.
- 1268 C03.087.005 Кеуде ағзалары ұзындығының томографиясы
.
- 1269 C03.089.005 Сүйектердің және буындардың томографиясы
.
- 1270 C03.090.005 Омыртқаның томографиясы
.
- 1271 C03.092.005 Скелеттің барлық рентгендік денситометриясы
.
- 1272 C03.104.005 Омыртқаның бел бөлігінің рентгендік денситометриясы
.
- 1273 C03.105.005 Жамбас-мықын буынының рентгендік денситометриясы
.
- 1274 C03.093.005 Контрасты бронхография
.
- C03.000.006 Компьютерлік томография

- 1275 C03.001.006 Контрастілеусіз бір анатомиялық аймақтың компьютерлік томографиясы
.
- 1276 C03.002.006 Контрастілеумен бір анатомиялық аймақтың компьютерлік томографиясы
.
- 1277 C03.003.006 Кеуде ағзаларының және көкірекортаның компьютерлік томографиясы
.
- 1278 C03.005.006 Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің компьютерлік томографиясы
.
- 1279 C03.006.006 Кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1280 C03.007.006 Сүйек-буын жүйесінің компьютерлік томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
.
- 1281 C03.008.006 Мұрын қуысы қосалқыларының компьютерлік томографиясы
.
- 1282 C03.009.006 Самай сүйектері пирамидаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1283 C03.010.006 Басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1284 C03.011.006 Контрастілеумен мидың компьютерлік томографиясы
.
- 1285 C03.012.006 Контрастілеумен мойынның компьютерлік томографиясы
.
- 1286 C03.013.006 Контрастілеумен кеуде ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1287 C03.014.006 Контрастілеумен жүректің компьютерлік томографиясы
.
- 1288 C03.015.006 Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1289 C03.016.006 Контрастілеумен кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы
.
- 1290 C03.017.006 Контрастілеумен басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы
.
- 1291 C03.018.006 Жуан ішектің компьютерлік томографиясы (виртуалдық колоноскопия)
.
- C03.000.007 Магниттік-резонанстық томография (МРТ)
- 1292 C03.001.007 Мидың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1293 C03.002.007 Көкірекорта ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1294 C03.003.007 Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1295 C03.004.007 Жамбас органдарының магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1296 C03.005.007 Сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1297 C03.006.007 Омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
.

- 1298 C03.007.007 Басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1299 C03.008.007 Контрастілеумен мидың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1300 C03.009.007 Контрастілеумен көкірекорта ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1301 C03.017.007 Контрастілеумен жүректің магнитті- резонанстық томографиясы
.
- 1302 C03.010.007 Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1303 C03.011.007 Контрастілеумен жамбас ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1304 C03.012.007 Контрастілеумен сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1305 C03.013.007 Контрастілеумен омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы (1 анатомиялық аймақ)
.
- 1306 C03.014.007 Контрастілеумен басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1307 C03.015.007 Перфузияны бағалаумен, МРТ-трактографиясымен мидың магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1308 C03.016.007 Динамикалық контрастық нығайтумен сүт бездерінің магниттік-резонанстық томографиясы
.
- 1309 C04.000.000 Радиоизотопты диагностика
.
- 1310 C04.006.008 Қалқанша бездің функцияларын радиометриялық зерттеу
.
- 1311 C04.000.009 Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография
.
- 1312 C04.001.009 Миокардтың статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде)
.
- 1313 C04.002.009 Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)
.
- 1314 C04.003.009 Скелеттің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)
.
- 1315 C04.004.009 Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы - одан кейінгі әрбір кескін
.
- 1316 C04.005.009 Өкпенің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (4 кескінде)
.
- 1317 C04.006.009 Қалқанша безінің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1318 C04.007.009 Қалқанша безінің маңындағы статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1319 C04.008.009 Гепатобилиарлық жүйенің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1320 C04.009.009 Бүйректің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография
.
- 1321 C04.010.009 Мидың перфузиялық статистикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде)
.

- 1322 C04.011.009 Мидың перфузиялық динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1323 C04.012.009 Жүректің динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1324 C04.013.009 Гепатобилиарлы жүйенің динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1325 C04.014.009 Бүйректің динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- 1326 C04.015.009 Асқазанның моторлық-эвакуаторлық қызметін динамикалық сцинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы
.
- C04.000.010 Позитрондық-эмиссиондық томография (ПЭТ)
- 1327 C04.001.010 ПЭТ + бір анатомиялық аймақтың компьютерлік томографиясы
.
- 1328 C04.002.010 ПЭТ + барлық дененің компьютерлік томографиясы
.
- 1329 C05.000.000 Ангиографиялық қызметтер
.
- 1330 C88.482.011 Аяқ-қолдардың ретроградты ангиографиясы
.
- 1331 C88.490.011 Ағзалардың селективалық ангиографиясы
.
- 1332 C88.470.011 Целиакография
.
- 1333 C88.471.011 Мезентерикопортография
.
- 1334 C88.472.011 Гепатоартериография
.
- 1335 C88.660.011 Перифериялық флебографиялау
.
- 1336 C88.670.011 Бүйрек флебографиясы
.
- 1337 C88.480.011 Перифериялық ангиография
.
- 1338 C88.550.011 Бір катетерді қолданумен коронарлық ангиография
.
- 1339 C88.560.011 Екі катетерді қолданумен коронарлық ангиография
.
- 1340 C88.420.011 Аортография
.