

# Прайс-лист

## ПЕРЕЧЕНЬ

## ПЛАТНЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ЦЕН, ОКАЗЫВАЕМЫХ

## В КОГБУЗ «ИНФЕКЦИОННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование услуги	Ед. изм.	Цена, (руб.)
<b>Амбулаторный прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>				
1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	консул.	156
2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	консул.	114
3	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	консул.	96
4	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	консул.	84
5	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	консул.	210
6	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	консул.	156
7	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	консул.	228
8	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	консул.	180
9	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	консул.	204
10	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	консул.	168
<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста в отделении стационара</b>				
11	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	консул.	204
12	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	консул.	144
<b>Прочие медицинские услуги</b>				
13	A11.05.001	Взятие крови из пальца	Процед.	60
14	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (Взятие крови из вены в вакутейнер)	Процед.	90
15	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки (Забор материала на УГИ у женщин)	процед.	72
16	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки (Забор материала на УГИ у женщин (цитологическое исследование))	Процед.	348
17	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (Забор материала на УГИ у мужчин)	Процед.	72

18	B01.045.002	Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц (Справка об отсутствии ВИЧ-инфекции)	консул.	60
19	B01.014.001.	Оформление сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции для граждан РФ: Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный;	Иssl.	570
	A11.12.009.	Взятие крови из периферической вены (в вакутейнер)		
20	B01.014.001.	Оформление сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции для иностранных граждан: Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный;	Иssl.	890
	A11.12.009.	Взятие крови из периферической вены (в вакутейнер);		
	A26.06.048.	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови		
21	B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	консул.	240
22	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (удаление клеща)	Процед.	168
23	A11.08.010.001 (A11.08.010.002)	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки)	Процед.	240
Специфическая профилактика клещевого энцефалита:				
46	B04.014.004	Вакцинация (Вакцина противоклещевая "ЭнцеВир", взрослая)	услуга	912
47	B04.014.004	Вакцинация (Вакцина противоклещевая "Клещ-Э-Вак", детская)	услуга	912
Специфическая профилактика дифтерии, столбняка, коклюша ацеллюлярная, полио-миелита инактивированная, инфекции, вызываемой HAEMOPHILUS INFLUENZAE тип b				
24	B04.014.004	Вакцинация (Вакцина Пентаксим монодозная)	услуга	1720
Исследования на ВИЧ методом ИФА				
25	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови (Скрининговые исследования на ВИЧ (тест-системы Ag/At) )	Иssl.	240
26	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови (Подтверждающие исследования на ВИЧ методом иммуноблота (тест-системы НЬЮ Лав Блот-1))	Иssl.	4092
Исследования на ВИЧ (методом ПЦР (качественный))				
27	A26.05.022	Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственной резистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) Выявление HLA-B*5701 методом ПЦР (качественный)	Иssl.	2340

Исследования на гепатиты методом ИФА				
Исследование на маркеры гепатита А				
54	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	Иssl.	180
55	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	Иssl.	180
Исследование на маркеры гепатита В				
28	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	Иssl.	192
29	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	Иssl.	456
30	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	Иssl.	144
31	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	Иssl.	190
32	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (анти-HBcor сумм.)	Иssl.	168
33	A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (анти-HBcor-IgM)	Иssl.	180
34	A26.06.040.001	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование (анти-HBs(качественный))	Иssl.	190
35	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование (анти-HBs(количественный))	Иssl.	430
Исследование на вирус гепатита С				
36	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (анти-HCV сумм.)	Иssl.	228
37	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (анти-HCV-IgM)	Иssl.	204
Исследование на маркеры гепатита D				
38	A26.06.043.001	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (анти-HDV -IgM)	Иssl.	216
39	A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови(анти-HDV - IgM,IgG суммарно)	Иssl.	216
Исследование на маркеры гепатита E				
40	A26.06.044.001	Определение антител класса М (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (HepatitisEvirus) в крови	Иssl.	228
41	A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	Иssl.	216
Исследование клещевых инфекций				

42	A26.06.088	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови (IgM, IgG)	Иssl.	588
43	A26.06.011	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови (IgM, IgG)	Иssl.	610
Исследование на сифилис				
44	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови (Исследование на сифилис методом ИФА и РМП)	Иssl.	168
Исследование на хламидиоз				
45	A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии ( <i>Chlamidia pneumoniae</i> ) в крови (антител классов IgM, IgG)	Иssl.	540
46	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови (Хламидиоз методом ИФА (IgA, IgG))	Иssl.	456
Исследование на микоплазмоз, уреаплазмоз				
47	A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ) в крови	иссл.	516
48	A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии в крови (IgM, IgG <i>Mycoplasma hominis</i> )	иссл.	1030
49	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреаплазму уреалитикум ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> ) (Мико, уреаплазмоз методом бак-посева на среде DUO )	иссл.	870
Исследование на токсоплазмоз				
50	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме ( <i>Toxoplasma gondii</i> ) в крови (IgM, IgG-Авидность)	иссл.	790
Исследование на цитомегаловирус				
51	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови (Цитомегаловирусная инфекция методом ИФА (IgM, IgG - Авидность))	иссл.	920
Исследование на герпес-вирусные инфекции				
52	A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра ( <i>Epstein - Barr virus</i> ) в крови (IgM, IgG, авидность)	иссл.	760
53	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барра ( <i>Epstein-Barr virus</i> ) в крови	иссл.	336
54	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барра ( <i>Epstein-Barr virus</i> ) в крови	иссл.	336
55	A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса ( <i>Herpes simplex virus</i> ) в крови (Герпетическая инфекция методом ИФА (IgM, IgG; Авидность))	иссл.	720
Исследование вируса краснухи				

56	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (Краснуха методом ИФА (IgM, IgG - Авидность)	иссл.	810
Исследование иерсиниоза				
57	A26.06.093	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	иссл.	1000
Исследование коклюша				
58	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (IgM, IgG) (исследование крови)	Иссл.	1760
59	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови	Иссл.	900
60	A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови	Иссл.	900
Исследование лептоспироза				
61	A26.06.054.001	Определение антител класса М (IgM) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови	Иссл.	1260
62	A26.06.054.003	Определение антител класса G (IgG) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови	Иссл.	1030
Прочие серологические исследования				
63	A26.06.020.002	Определение IgG фаза 2 антител к коксиилле Бернета (Coxiella burnetii) в крови	Иссл.	690
64	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (IgG к эхинококку однокамерному)	Иссл.	440
65	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (IgG к эхинококку однокамерному, описторхису, трихинеллам, токсокарам)	Иссл.	548
66	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (IgG к эхинококку однокамерному с определением титра антител)	Иссл.	1050
67	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	Иссл.	440
68	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	Иссл.	440
69	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (IgM)	Иссл.	440
70	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (с определением титра))	Иссл.	870
71	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	Иссл.	480
72	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides, IgG с определением титра)	Иссл.	970
73	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови (IgM, IgG, ЦИК)	Иссл.	690

74	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза ( <i>Opisthorchis felineus</i> ) в крови с определением титра антител IgG)	Иssl.	920
75	A26.19.039	Определение антигенов ротавирусов ( <i>Rotavirus gr.A</i> ) в образцах фекалий (методом ИФА)	Иssl.	396
76	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов ( <i>Norovirus</i> ) в образцах фекалий (методом ИФА)	Иssl.	456
77	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам ( <i>Trichinella spp.</i> ) в крови (IgM,IgG)	Иssl.	540
78	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам ( <i>Trichinella spp.</i> ) в крови (IgG с определением титра)	Иssl.	890
79	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxocara canis</i> ) в крови (IgG)	Иssl.	430
80	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxocara canis</i> ) в крови (IgG к токсокарам с определением титра)	Иssl.	850
81	A26.06.090	Определение антител к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови (ГЛПС методом ИФА)	Иssl.	740
82	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corinebacterium diphtheriae</i> )	Иssl.	440
83	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам ( <i>Brucella spp.</i> ) в крови	Иssl.	820
84	A26.06.068	Определение антител к риккетсиям - возбудителям клещевых пятнистых лихорадок ( <i>Rickettsia spp.</i> ) в крови	Иssl.	320
85	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам ( <i>Brucella spp./</i> ) в крови (Исследование на туляремию)	Иssl.	336
86	A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной ( <i>Salmonella enterica</i> ) в крови	Иssl.	528
87	A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа А ( <i>Salmonella paratyphy A</i> ) в крови	Иssl.	480
88	A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа В ( <i>Salmonella paratyphy B</i> ) в крови	Иssl.	480
89	A26.06.076	Определение антител к сальмонелле паратифа С ( <i>Salmonella paratyphy C</i> ) в крови	Иssl.	480
90	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи ( <i>Salmonella typhi</i> ) в крови	Иssl.	370
91	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи ( <i>Salmonella typhi</i> ) в крови ( к Vi антигену)	Иssl.	880
92	A26.06.094	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> ) в крови	Иssl.	840
93	A26.06.095	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди ( <i>Shigella boudii</i> ) в крови	Иssl.	430
94	A26.06.096	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии ( <i>Shigella dysenterie</i> ) в крови	Иssl.	480

95	A26.06.097	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне ( <i>Shigella zonnei</i> ) в крови	Иssl.	480
96	A26.06.098	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера ( <i>Shigella flexneri</i> ) в крови	Иssl.	480
97	A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротейна (исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови)	Иssl.	516
98	A26.08.027.500	Определение антител класса IgG, М к коронавирусу SARS-cov2 в крови иммунохроматографическим методом (экспресс-тест, качественная оценка)	Иssl.	1900
99	A26.08.027.501	Определение антител класса IgM, G к коронавирусу SARS-cov2 IgM, G в крови методом ИФА/ИХЛА	Иssl.	1180
100	A26.08.027.502	Определение антител класса IgM к коронавирусу SARS-cov2 IgM в крови методом ИФА/ИХЛА	Иssl.	600
101	A26.08.027.503	Определение антител класса IgG к коронавирусу SARS-cov2 IgG в крови методом ИФА/ИХЛА	Иssl.	600
102	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	Иssl.	680
Исследования методом ПЦР (в реальном времени)				
103	A26.05.021.002	Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	Иssl.	1520
104	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (вирусная нагрузка)	Иssl.	2310
105	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (ультрачувствительный, количественный метод-вирусная нагрузка)	Иssl.	2080
106	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (вирусная нагрузка)	Иssl.	1920
107	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (вирусная нагрузка)	Иssl.	1770
Исследования методом ПЦР				
108	A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование ( <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> (микоплазмоз)-соскоб)	Иssl.	756
109	A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР (Хламидиоз-соскоб)	Иssl.	756
110	A26.20.029.001	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> / <i>Ureaplasma parvum</i> (уреоплазмоз)-соскоб)	Иssl.	690

111	A 26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	Иssl.	540
112	A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР (ВПГ-соскоб)	Иssl.	760
113	A26.05.035.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) методом ПЦР в крови, качественное исследование	Иssl.	790
114	A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (ЦМВ-соскоб)	Иssl.	680
115	A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein - Barr virus</i> ) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	Иssl.	1570
116	A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein - Barr virus</i> ) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	Иssl.	1870
117	A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование (ЦМВ-кровь)	Иssl.	780
118	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови методом ПЦР, качественное исследование	Иssl.	1020
119	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) (определением генотипа 1/ 2/3)	Иssl.	1450
120	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) (определением подтипа 1a/1b/2/3a)	Иssl.	2500
121	A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (ВПЧ- соскоб)	Иssl.	880
122	A 26.20.009.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	Иssl.	1980
123	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> ) (токсоплазмоз)	Иssl.	870
124	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови методом ПЦР, качественное исследование	Иssl.	990
125	A26.05.033.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование ( вирус Эпштейн-Барра, герпес 6 типа, ЦМВ)	Иssl.	1590

126	A26.05.033.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование ( вирус Эпштейн-Барра, герпес 6 типа, ЦМВ)	Иssl.	2050
127	A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	Иssl.	1020
128	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	Иssl.	1360
129	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР(идентификации субтипов Н1N1 и Н3N2)	Иssl.	1360
130	A26.19.072.001	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	Иssl.	910
131	A26.19.068.001	Определение ДНК патогенных кампилобактерий (Campylobacter jejuni/ coli) в образцах фекалий методом ПЦР ( ОКИ)	Иssl.	1390
132	A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus)- ОРВИ	Иssl.	1500
133	A26.19.073	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на полиовирусы (Poliovirus) (РНК ротавирусов группы А (Rotavirus А), норовирусов 2 генотипа (Norovirus 2 генотип) и астровирусов (Astrovirus) )	Иssl.	1200
134	A26.06.107	Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови (Клещевой энцефалит-исследование клеща)	Иssl.	605
135	A26.05.053	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato (Боррелиоз- исследование клеща)	Иssl.	850
136	A26.05.057	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей моноцитарного эрлихиоза человека: Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis (Эрлихиоз/Анаплазмоз)	Иssl.	1050
137	A26.06.107	Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови (Клещевой энцефалит, Боррелиоз, Эрлихиоз, Анаплазмоз - исследование клеща)	Иssl.	1120
138	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР**	Иssl.	490
139	A26.23.026.001	Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР	Иssl.	1500

140	A26.08.050	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica)	Иssl.	770
Срочные тесты				
141	A26.06.048.	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови (Исследование на ВИЧ - т/с Реагент ВИЧ Аг/Ат "Комбо") Срочный тест	Иssl.	420
142	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (СТЗ) в крови (Т 3 общий срочно)	Иssl.	300
143	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови (Т 3 свободный срочно)	Иssl.	324
144	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (Т 4 свободный срочно)	Иssl.	324
145	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (Анти - ТГ срочно)	Иssl.	348
146	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО срочно)	Иssl.	336
147	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГсрочно)	Иssl.	300
Определение иммунного статуса				
148	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИКи))	Иssl.	132
149	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Иммуноглобулины А)	Иssl.	448
150	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Иммуноглобулины М)	Иssl.	448
151	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Иммуноглобулины G)	Иssl.	448
152	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Иммуноглобулины А,М,G (IgA, IgM, IgG))	Иssl.	930
153	A09.05.054. 001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (Иммуноглобулин Е (IgE))	Иssl.	250
Исследования на гормоны щитовидной железы				
154	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	Иssl.	250
155	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (ТЗ) в крови (ТЗ общий)	Иssl.	240
156	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови (ТЗ свободный)	Иssl.	288
157	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (Т 4 общий)	Иssl.	240
158	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (Т 4 свободный)	Иssl.	264
159	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (Анти - ТГ)	Иssl.	276

160	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО)	Иssl.	288
Исследование крови				
161	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (Общий анализ крови)	Иssl.	233
162	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	Иssl.	270
163	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	Иssl.	204
164	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	Иssl.	168
165	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	Иssl.	84
166	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0 (определение резус-принадлежности)	Иssl.	370
167	A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy ( фенотип)	Иssl.	1040
168	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (определение антиэритроцитарных антител)	Иssl.	380
169	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	Иssl.	300
170	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Иssl.	340
171	B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	Иssl.	264
172	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (Железо)	Иssl.	204
173	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	Иssl.	216
174	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови (Общий белок)	Иssl.	84
175	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (Альбумин)	Иssl.	180
176	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови (Мочевина)	Иssl.	228
177	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (Креатинин)	Иssl.	228
178	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови (Билирубин общий)	Иssl.	228
179	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови (Билирубин прямой)	Иssl.	228
180	A09.05.023.	Исследование уровня глюкозы в крови (Глюкоза)	Иssl.	228
181	A09.23.013	Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости ( лактат крови)	Иssl.	288
182	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови (Триглицериды)	Иssl.	240
183	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови (Общий холестерин)	Иssl.	228
184	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови (Холестерин ЛПВП)	Иssl.	120
185	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности в крови (Холестерин ЛПНП)	Иssl.	144
186	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	Иssl.	180

187	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	Иssl.	180
188	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	Иssl.	180
189	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	Иssl.	180
190	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	Иssl.	204
191	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (AST)	Иssl.	216
192	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	Иssl.	168
193	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (КФК)	Иssl.	180
194	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (Г-глутамилтрансфераза)	Иssl.	168
195	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови (Амилаза)	Иssl.	168
196	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (Щелочная фосфатаза)	Иssl.	180
197	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонита в крови	Иssl.	380
198	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	Иssl.	1616
199	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	Иssl.	193
200	A 09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови (тропонина I)	Иssl.	700
201	A 12.05.108	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови (Интерлейкин 8)	Иssl.	1700
<b>Коагулологические исследования</b>				
202	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	Иssl.	288
203	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	Иssl.	250
204	A12.05.015	Исследование времени кровотечения (по Дюке)	Иssl.	108
205	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови (Д-димер)	Иssl.	790
206	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (по Квику, МНО)	Иssl.	228
207	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	Иssl.	276
<b>Микроскопические исследования</b>				
208	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (Исследования на флору (микроскопия мазков (UR, VAG))	Иssl.	348
209	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	Иssl.	570
<b>Исследование спинномозговой жидкости</b>				
210	B03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	иссл.	264

211	A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	Иssl.	630
Исследования мочи				
212	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	Иssl.	144
213	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	Иssl.	228
214	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	Иssl.	204
215	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (Клиренс креатинина)	Иssl.	120
216	A09.28.007	Определение желчных пигментов в моче	Иssl.	120
217	A09.28.003	Определение белка в моче	Иssl.	96
218	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	Иssl.	116
219	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом (тест-полоска)	Иssl.	120
220	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	Иssl.	168
221	A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	Иssl.	630
Исследования кала				
222	B03.016.010	Копрологическое исследование	Иssl.	320
223	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella</i> spp.)	Иssl.	800
224	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов ( <i>Salmonella typhi</i> )	Иssl.	800
225	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella</i> spp.)	Иssl.	800
226	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии ( <i>Yersinia</i> spp.)	Иssl.	670
227	A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы ( <i>Vibrio cholerae</i> )	Иssl.	540
228	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (УПФ)	Иssl.	900
229	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	Иssl.	2040
230	A26.06.078	Определение антител к стафилококкам ( <i>Staphylococcus</i> spp.) в крови (в кале)	Иssl.	900
231	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	Иssl.	337
Исследование гельминтов				
232	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	Иssl.	240

233	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	Иssl.	204
Исследование мокроты				
234	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	Иssl.	336
235	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium</i> spp.)	Иssl.	310
Бактериологическое исследование слизи				
236	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и плёнок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corinebacterium diphtheriae</i> )	Иssl.	800
237	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	Иssl.	1080
238	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	940
Прочие бактериологические исследования				
239	A26.01.004	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого диабетических язв на анаэробные микроорганизмы	Иssl.	980
240	A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	980
241	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	Иssl.	980
242	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	Иssl.	700
243	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	970
244	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	970
245	A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	970
246	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (исследование материала на стерильность)	Иssl.	370
247	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (исследование смывов)	Иssl.	370
248	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (исследование воздуха)	Иssl.	370

249	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	Иssl.	620
250	A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	Иssl.	670
251	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Иssl.	710
252	A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (мокроты, носа, глаз, ушей и др. биологического материала)	Иssl.	810
253	A26.30.010	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на золотистый стафилококк (отделяемое ушей, глаз, носа, зева, миндалин и др. биологического материала)	Иssl.	710
Прочие лабораторные исследования				
254	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> ) (методом РЛА (реакция латекс-агглютинации))	Иssl.	1740
255	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток (Исследование феномена "клетки красной волчанки")	Иssl.	294
Услуги рентгеновского кабинета				
256	A06.09.007	Рентгенография лёгких (в одной проекции)	Усл.	386
257	A06.09.007	Рентгенография лёгких (в двух проекциях)	Усл.	610
258	A06.09.007	Рентгенография лёгких (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных) (в одной проекции)	Усл.	490
259	A06.09.007	Рентгенография лёгких (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных) (в двух проекциях)	Усл.	720
260	A06.09.008	Томография лёгких	Усл.	1180
261	A06.09.008	Томография лёгких (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	1420
262	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	Усл.	410
263	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
264	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	Усл.	606
265	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	720
266	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	Усл.	740
267	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	880
268	A06.03.041	Рентгенография таза	Усл.	410
269	A06.03.041	Рентгенография таза (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490

270	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	Усл.	410
271	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
272	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (Рентгенография дорсального отдела позвоночника)	Усл.	606
273	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (Рентгенография дорсального отдела позвоночника (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	720
274	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	Усл.	410
275	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
276	A06.28.002	Внутривенная урография	Усл.	1570
277	A06.28.002	Внутривенная урография (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	1820
278	A06.03.032	Рентгенография кисти	Усл.	409
279	A06.03.032	Рентгенография кисти (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
280	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	Усл.	410
281	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
282	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевого пузыря)	Усл.	640
283	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевого пузыря) (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	760
284	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	Усл.	438
285	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
286	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	Усл.	509
287	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	600
288	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	Усл.	438
289	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти(детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
290	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	Усл.	420
291	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
292	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	Усл.	420
293	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги(детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
294	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	Усл.	606

295	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	650
296	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	Усл.	438
297	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
298	A06.03.023	Рентгенография ребра (рёбер)	Усл.	438
299	A06.03.023	Рентгенография ребра (рёбер) (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
300	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	Усл.	438
301	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
302	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	Усл.	438
303	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
304	A06.03.030	Рентгенография запястья	Усл.	438
305	A06.03.030	Рентгенография запястья (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
306	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	Усл.	438
307	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
308	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	Усл.	438
309	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
310	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	Усл.	438
311	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
312	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	Усл.	505
313	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	620
314	A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица	Усл.	438
315	A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	520
316	A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	Усл.	410
317	A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
318	A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхних конечностей	Усл.	410
319	A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхних конечностей (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
320	A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	Усл.	410
321	A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	490
322	A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища	Усл.	505

323	A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища (детей младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	Усл.	620
Услуги кабинета функциональной диагностики				
324	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени (Эластометрия печени в стационарном отделении)	Процед.	1450
Компьютерная томография				
325	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	услуга	2820
326	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3180
327	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	услуга	6180
328	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6660
329	A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ-ангиографии сосудов головного мозга)	услуга	6700
330	A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ-ангиографии сосудов головного мозга) (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	7200
331	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	услуга	2820
332	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3180
333	A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	услуга	6180
334	A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6600
335	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	услуга	2580
336	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи(детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	2820
337	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ - ангиографии)	услуга	6360
338	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ - ангиографии) (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6960
339	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	услуга	3060
340	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3300

341	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	услуга	6000
342	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6360
343	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией (метод скринингового выявления узловых образований легочной паренхимы)	услуга	3600
344	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией (метод скринингового выявления узловых образований легочной паренхимы) (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3960
345	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	услуга	3000
346	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3300
347	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ-ангиографии)	услуга	7200
348	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (с выполнением КТ-ангиографии) (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	7740
349	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	услуга	2580
350	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	2700
351	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	услуга	2700
352	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	2880
353	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	услуга	2700
354	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	2880
355	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	услуга	6240

356	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6600
357	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	услуга	6180
358	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	6600
359	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	услуга	2400
360	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	2520
361	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	услуга	2820
362	A06.04.017	Компьютерная томография сустава (детям младшего возраста (до 7 лет) и тяжело-больных)	услуга	3060