

Код	Наименование услуги (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13.10.2017 № 804н)	Код услуги (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13.10.2017 № 804н)	Наименование	Стоимость, руб.
			<b>Китайская клиника</b>	
10000			<b>Консультации специалистов</b>	
10001			Консультативные услуги (первично)	2 000,00
10002			Консультативные услуги (повторно)	1 700,00
20000			<b>Услуги СПА салона</b>	
20001			СПА - массаж	2 000,00
20002			Стимулирующий массаж	2 500,00
20003			Изотермический массаж	2 500,00
20004			Гигиенический массаж шеи	1 500,00
20006			Стимулирующий массаж стоп	1 500,00
20010			Гуаша	500,00
20011			Гигиенический массаж головы	1 000,00
20012			Баночный массаж	2 500,00
30000			<b>Медицинские услуги</b>	
30001	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Иглорефлексотерапия (1 сторона)	2 000,00
30003	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Снятие хронической боли через нейромышечную стимуляцию	8 000,00
30004	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Снятие напряжения мышц с помощью банок и иглорефлексотерапии	2 000,00
30005	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Усиление иглорефлексотерапии с помощью банок	1 000,00
30006	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Иглорефлексотерапия для снятия спазма	3 000,00
30007	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Снятие напряжения мышц с помощью банок	1 300,00
30008	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Иглорефлексотерапия при избыточном весе (1 сторона)	2 500,00
30009	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Иглорефлексотерапия по омоложению	2 500,00
30010	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Снятие хронической боли через нейромышечную стимуляцию в крупных суставах	7 000,00
30011	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	A21.24.002	Снятие хронической боли через нейромышечную стимуляцию в мелких суставах	5 000,00
40000			<b>Программа по снижению веса</b>	
40002			Дренажный массаж	2 700,00
40003			Антицеллюлитный массаж	2 900,00
40005			Антицеллюлитный баночный массаж	3 500,00
50000			<b>Уход за лицом и телом</b>	
50002			Лифтинг лица	2 500,00
50006			Скульптурирование лица	3 500,00
50010			Гигиенический массаж лица	1 000,00
50011			Гигиенический массаж лица с маской	2 200,00
			<b>Детская поликлиника</b>	
			<b>Консультации специалистов. Дети</b>	
70001			Консультативные услуги	1 000,00
			<b>Подарочные сертификаты</b>	
C1000			Сертификат 1000	1 000,00
C3000			Сертификат 3000	3 000,00
C5000			Сертификат 5000	5 000,00
C10000			Сертификат 10000	10 000,00
			<b>Медицинские услуги</b>	
100001	Прием (осмотр, консультация) врача первичный	B01.053.001/B01.001.001/B01.023.001/B01.040.001/B01.050.001/B01.008.001/B01.035.001	Консультативный прием врача-специалиста	2 000
100002	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	B01.053.002/B01.001.002/B01.023.002/B01.040.002/B01.050.002/B01.008.002/B01.035.002	Повторный прием врача-специалиста	1 000
100007	Прием (осмотр, консультация) врача первичный	B01.053.001/B01.001.001/B01.023.001/B01.040.001/B01.050.001/B01.008.001/B01.035.001	Консультативный прием врача-специалиста высшей категории	2 500
100008	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	B01.053.002/B01.001.002/B01.023.002/B01.040.002/B01.050.002/B01.008.002/B01.035.002	Повторный прием врача-специалиста высшей категории	1 800
100003	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный	B01.069.001	Консультативный прием врача-остеопата	2 000
100004	Оксигенотерапия	A20.30.026	Карбокситерапия	2 500
100005	Парафиновая подтяжка кожи	A20.01.003	Радиочастотный лифтинг	2 500
100006	Определение дисфункций и комплексная коррекция	A02.02.009	Определение дисфункций и комплексная коррекция (остеопатическая)	3 500
10211000			<b>Гинекологические диагностические манипуляции</b>	
10211001	Введение внутриматочной спирали	A11.20.014	Введение ВМС	3 000

10211002	Удаление внутриматочной спирали	A11.20.015	Удаление ВМС	2 400
10211004	Биопсия шейки матки	A11.20.011	Биопсия шейки матки	3 000
10211005	Кольпоскопия	A03.20.001	Расширенная кольпоскопия с биопсией шейки матки	4 300
10211006	Получение соскоба с шейки матки	A11.20.025	Соскоб из цервикального канала	870
10211007	Получение цервикального мазка	A11.20.002	Забор мазка на цитологическое исследование	300
10211008	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка на общую флору	240
10211010	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка на общую флору отдельно из цервикального канала и влагалища	300
10211011	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка на бактериологический посев из цервикального канала	240
10211012	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка на бактериологический посев из влагалища	240
10211013	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка на ПЦР исследование	240
10211014	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка из трех точек	480
10211015	Получение влагалищного мазка	A11.20.005	Забор мазка из шейки матки	300
10212000			<b>Гинекологические лечебные манипуляции</b>	
10212001	Введение лекарственных препаратов интравагинально	A11.20.024	Обработка шейки матки лекарственными веществами	450
10212002	Тампонирование лечебное влагалища	A11.20.013	Влагалищный тампон	350
10212003	Микроспринцевание (ирригация) влагалища	A11.20.012	Влагалищные ванночки	380
10212004	Спринцевание влагалища	A14.20.001	Обработка цервикального канала лекарственными средствами	400
10212005	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением вагинально	A22.20.001.001	Терапевтический влагалищный лазер	360
10212006	Лазерная вапоризация шейки матки	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки участка диаметром до 1 см	2 580
10212007	Лазерная вапоризация шейки матки	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки участка диаметром от 1 до 2 см	3 500
10212008	Лазерная вапоризация шейки матки	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки участка диаметром более 2 см	3 950
10212009	Лазерная вапоризация шейки матки	A16.20.036.002	Вапоризация при гипертрофии и/или деформации шейки матки в сочетании с CIN -1-2 степени	7 200
10212010	Лазерная вапоризация шейки матки	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация кондилом	2 300
10212011	Введение лекарственных препаратов интравагинально	A11.20.024	Обработка остроконечных кондилом влагалища лекарственными средствами	1 800
10212013	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	A16.20.036	Термокаутеризация до 1 см	3 600
10212020	Кольпоскопия	A03.20.001	Расширенная кольпоскопия	2 300
10212021	Удаление инородного тела из влагалища	A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	2 500
10111000			<b>УРОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ</b>	
10111001	Калибровка уретры	A02.28.001	Калибровка уретры	820
10111002	Замена цистостомического дренажа	A16.28.072.001	Замена катетеров в эпицистостоме	1 000
10111003	Массаж простаты	A21.21.001	Массаж предстательной железы	500
10111004	Бужирование уретры	A16.28.040	Лечебное бужирование уретры у женщин	1 350
10111005	Бужирование уретры	A16.28.040	Лечебное бужирование уретры у мужчин	1 350
10111006	Цистоскопия	A03.28.001	Цистоскопия с удалением стента	2 020
10111007	Уретроскопия	A03.28.002	Цистоуретроскопия диагностическая	1 850
10111008	Уретроскопия. Биопсия уретры	A03.28.002, A11.28.016	Цистоуретроскопия диагностическая с биопсией	2 000
10111009	Сбор секрета простаты	A11.21.004	Взятие секрета (сока) предстательной железы	550
10111010	Получение соскоба из уретры	A11.28.006.001	Взятие мазка из уретры	300
10111014	Иссечение кисты семенного канатика	A16.21.037.002	Блокада семенного канатика	1 000
10111017	Уретроскопия	A03.28.002	Установка уретрального катетера мужчине	1 500
10111018	Уретроскопия	A03.28.002	Установка уретрального катетера женщине	800
10111019	Инстилляционная уретры	A11.28.009	Инстилляционная лекарственных веществ в уретру у мужчины	350
10111020	Инстилляционная мочевого пузыря	A11.28.008	Инстилляционная лекарственных веществ у женщин в мочевого пузыря	1 000
11020000			<b>ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ДЛЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ</b>	
11020001	Криодеструкция новообразований мягких тканей	A24.30.004	Криодеструкция(химическое удаление образований кожи и слизистой) - 1 точка	290
11020002	Криодеструкция кожи	A24.01.004	Криодеструкция (химическое удаление образований кожи и слизистой) от 3 до 5 точек	1 170
11020003	Криодеструкция кожи	A24.01.004	Криодеструкция (удаление образований кожи и слизистой) 5 и более точек	2 570
11020004	Электрокоагуляция	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление новообразования методом радиохирургии до 0,5см)	1 350
11020005	Электрокоагуляция	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление новообразования методом радиохирургии до 0,5см до 1,0см)	1 820
11020006	Лазерная хирургия при новообразованиях мягких тканей	A22.30.013	Удаление новообразования (1 категория сложности) с использованием лазерного хирургического аппарата	1 720
11020007	Лазерная хирургия при новообразованиях мягких тканей	A22.30.013	Удаление новообразования (2 категория сложности) с использованием лазерного хирургического аппарата	3 200
11020008	Биопсия кожи	A11.01.001	Биопсия кожи	2 300
11020009	Осмотр кожи под увеличением	A03.01.001	Дерматоскопия (в т.ч. новообразования) 1 элемент	440
11020010	Осмотр кожи под увеличением	A03.01.001	Дерматоскопия (в т.ч. новообразования) (3-5 элементов)	1 350
11020011	Осмотр кожи под увеличением	A03.01.001	Дерматоскопия(в.ч. новообразования) (5 и более элементов)	1 780
11020012	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	A02.01.006	Диагностика с использованием лампы Вуда	490
11020013	Соскоб кожи	A11.01.009	Взятие материала на исследование	220
11020014	Криомассаж кожи	A24.01.005	Криомассаж	500
11511000			<b>Манипуляции травматолога-ортопеда для взрослого населения</b>	
11511001	Пункция синовиальной сумки сустава	A11.04.005	Пункция крупного сустава	1 080
11511002	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств	1 700
11511003	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	A16.30.066	Удаление инородного тела кожи, подкожной клетчатки	2 020
11511004	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	A15.01.001	Перевязка глубокой (обширной) неинфицированной раны	1 490
11511005	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	A15.01.002	Перевязка инфицированной раны	1 490
11511006	Уход за дренажом	A14.30.010	Промывание полостных дренажей, свищей	1 020

11511007	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	A15.01.001	Наложение мягкой фиксирующей повязки	590
11511008	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (блокада) в дугоотростчатые суставы - поясничный отдел позвоночника под рентгенологическим контролем 1 сторона (одно введение)	12 300
11511009	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (блокада) в крестцово-подвздошное сочленение под рентгенологическим контролем (одно введение)	12 300
11511010	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (блокада) в тазобедренный сустав под рентгенологическим контролем (одно введение)	11 800
11511011	Околосуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.006	Трансфораминальная блокада под рентгенологическим контролем (одно введение)	11 800
11511012	Внутрисуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости	A16.04.051	Внутрисуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости в тазобедренный сустав под рентгенологическим контролем (одно введение без стоимости препарата)	11 800
11711000			<b>Ревматологические лечебные манипуляции</b>	
11711001	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва	A11.24.001	Блокада внутриартикулярная (периартикулярная блокада; корешковая блокада)	800
10512000			<b>Неврологические лечебные манипуляции</b>	
10512010	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	A11.02.002	Ботулинотерапия препаратом Релатокс	29 000
10512011	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	A11.02.002	Терапия мигрени подкожной инъекцией препаратом Аджови	22 000
10512012	Мануальная терапия при заболеваниях суставов	A21.04.001	Иглорефлексотерапия	1 000
10512013	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	A11.01.003	Мезотерапия одна процедура	700
10512014	Лечение табакокурения	B01.054.006	Лечение табакокурения	1 000
10512015	Услуги по медицинской реабилитации методами лечебного тейпирования	B05.023.005	Тейпирование (малая зона)	400
10512016	Услуги по медицинской реабилитации методами лечебного тейпирования	B05.023.005	Тейпирование (средняя зона)	600
10512017	Услуги по медицинской реабилитации методами лечебного тейпирования	B05.023.005	Тейпирование (большая зона)	1 000
10512018	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва	A11.24.001	Паравертебральная блокада	1 500
20210000			<b>Прочие манипуляции</b>	
20210001	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	A11.02.002	Внутримышечная инъекция	170
20210002	Внутривенное введение лекарственных препаратов	A11.12.003	Внутривенная инъекция	310
20210003	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	Забор крови из вены	340
20210004	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	A11.12.003.001	Внутривенная капельница	670
20210007	Плазмаферез	A18.05.001	Плазмаферез	5 200
30510000			<b>Физиотерапевтические процедуры</b>	
30411001	Воздействие поляризованным светом	A22.30.005	Светотерапия	300
30411002	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)	B01.003.004.012	Ксенонотерапия	9 000
30411003	Плазмообмен	A18.05.001.001	PRP-терапия	5 000
30411004	Вакуумное воздействие	A17.30.010	Лод-терапия	500
30411005	Вибрационное воздействие	A22.30.006	Вибротерапия	450
30411006	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	A17.28.004	Высокочастотная магнитотерапия (SIS-терапия)	1 000
30510006	Вакуумное воздействие	A17.01.007	Дарсонваль-терапия	400
30510010	Воздействие инфракрасным излучением	A22.30.001	Лазеро-магнитотерапия (МИЛТА)	450
30510041	Внутривенное капельное введение	A20.30.024.006	Озонотерапия	810
30510044	Электрофорез синусоидальными модулированными токами	A17.30.024.002	Электротерапия	590
30510045	Ультрафонофорез лекарственный кожи	A22.01.001.001	Ультразвуковая терапия (ФТО)	670
30510047	Воздействие магнитными полями	A17.30.031	Магнитотерапия	540
30550022	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	A17.30.009	Прессотерапия	625
30510066	Электростимуляция	A17.30.035	Электростимуляция накожная при половой дисфункции (вибротерапия)	500
30110000			<b>УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ</b>	
30111000			<b>Брюшная полость</b>	
30111001	Ультразвуковое исследование печени. Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков. Дуплексное сканирование сосудов печени	A04.14.001, A04.14.002, A04.12.012	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря с доплерографией	1 020
30111002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	1 460
30111003	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы. Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы	A04.15.001, A04.12.011	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы с доплерографией	1 020
30111004	Ультразвуковое исследование селезенки. Дуплексное сканирование сосудов селезенки	A04.06.001, A04.12.021	Ультразвуковое исследование селезенки с доплерографией	1 020

30111005	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки с исследованием забрюшинных лимфоузлов	2 800
30111006	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	Комплексное УЗИ органов брюшной полости с поиском патологического очага у больных в отягощенном состоянии ( для стационарных больных)	3 230
30111007	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	A04.06.002	Ультразвуковое исследование забрюшинных лимфоузлов с доплерографией	1 020
30111008	Ультразвуковое исследование желудка трансабдоминальное с контрастированием	A04.16.004.001	Ультразвуковое исследование желудка трансабдоминальное с контрастированием с доплерографией	1 020
30111009	Ультразвуковое исследование моторно-эвакуаторной функции желудка	A04.16.004.002	Ультразвуковое исследование моторно-эвакуаторной функции желудка с доплерографией	1 150
30111012	Эндосонография желудка	A04.16.002	Виртуальная эндосонография	1 460
30111013	Эластометрия печени.Ультразвуковое исследование печени.Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков.Дуплексное сканирование сосудов печени	A04.14.001.005, A04.14.001, A04.14.002, A04.12.012	Фибросканирование печени	2 300
30111014	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	A04.19.001.001.	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	1 700
30111015	Ультразвуковое исследование толстой кишки	A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	1 270
30111016	Ультразвуковое исследование тонкой кишки	A04.17.001	Ультразвуковое исследование тонкой кишки	1 240
30112000			<b>Урология</b>	
30112001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников.Ультразвуковое исследование мочеточников	A04.28.001, A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников с доплерографией	1 470
30112002	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников.Ультразвуковое исследование мочеточников	A04.28.001, A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников у больных в отягощенном состоянии с доплерографией	1 610
30112003	Ультразвуковое исследование почек с функциональной нагрузкой.Ультразвуковое исследование мочеточников	A04.28.002.006, A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников с доплерографией с медикаментозной пробой	1 730
30112005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	A04.28.002.003	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование мочевого пузыря с доплерографией	830
30112006	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи с доплерографией	960
30112007	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи у больных в отягощенном состоянии с доплерографией	1 080
30112008	Ультразвуковое исследование мочеточников	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточниковых выбросов с доплерографией	1 350
30112009	Ультразвуковое исследование предстательной железы.Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.21.001, A04.12.022	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование предстательной железы с доплерографией	1 100
30112010	Ультразвуковое исследование предстательной железы.Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.21.001, A04.12.022	Трансабдоминальное ультразвуковое исследование предстательной железы у больных в отягощенном состоянии с доплерографией	1 050
30112011	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005	Внутриполостное (трансректальное, трансвагинальное) ультразвуковое исследование мочевого пузыря с доплерографией	1 340
30112012	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное.Дуплексное сканирование сосудов малого таза.Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	A04.21.001.001, A04.01.001, A04.12.022	Комплексное трансректальное ультразвуковое исследование простаты и семенных пузырьков	1 770
30112013	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное.Дуплексное сканирование сосудов малого таза.Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона).Эластография мягких тканей	A04.21.001.001, A04.12.022, A04.01.001, A04.12.015, A04.01.001.001	Комплексное трансректальное ультразвуковое исследование простаты и семенных пузырьков с эластографией	2 800
30112015	Ультразвуковое исследование предстательной железы. Ультразвуковое исследование в режиме 3D	A04.21.001, A04.30.008	Гистосканирование предстательной железы	1 920
30112016	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря. Ультразвуковое исследование уретры. Ультразвуковое исследование мягких тканей	A04.28.002.003, A04.28.002.004, A04.01.001	Комплексное ультразвуковое исследование мочевого пузыря и уретры	2 210
30112018	Ультразвуковое исследование органов мошонки. Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика. Ультразвуковое исследование лимфатических узлов	A04.28.003, A04.21.003, A04.06.002	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплерографией	1 760

30112019	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена. Ультразвуковое исследование мягких тканей	A04.21.002, A04.01.001	Ультразвуковое исследование полового члена с доплерографией	1 330
30112020	Ультразвуковое исследование мочеточников. Ультразвуковое исследование мочевого пузыря.	A04.28.002.002, A04.28.002.003	Трансректальное (транвагинальное) исследование нижних третей мочеточников	1 490
30112023	Эластография почек	A04.28.002.007	Эластография почек	1 460
30112024	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	1 170
30113000			<b>Акушерство и гинекология</b>	
30113003	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное/ Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗИ цервикометрия). Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона). Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.20.001.001, A04.20.001.004, A04.01.001 A04.12.022	Комплексное трансвагинальное ( трансректальное) ультразвуковое исследование матки и придатков	1 970
30113004	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное/ Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗИ цервикометрия). Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона). Дуплексное сканирование сосудов малого таза Эластография матки и придатков.	A04.20.001.001, A04.20.001.004, A04.01.001 A04.12.022 A04.20.001.003	Комплексное трансвагинальное ( трансректальное) ультразвуковое исследование матки и придатков с эластографией	2 800
30113005	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.20.001 A04.12.022	Комплексное трансабдоминальное ультразвуковое исследование матки и придатков вне беременности	1 290
30113007	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное/ Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗИ цервикометрия). Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона). Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.20.001.001, A04.20.001.004, A04.01.001 A04.12.022	Ультразвуковая метросальпингография	3 310
30113008	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	A04.20.003	Ультразвуковая фолликулометрия	1 150
30114000			<b>Другие исследования</b>	
30114001	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	A04.06.002	Ультразвуковое исследование поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона) с доплерографией	1 020
30114002	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.22.001 A04.12.017 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое исследование щитовидной железы	1 820
30114003	Эластография щитовидной железы Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.22.001.001 A04.22.001 A04.12.017 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое исследование щитовидной железы с эластографией	2 490
30114004	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.20.002.002 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое исследование молочных желез	2 470
30114005	Эластография молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием) Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.20.002.001 A04.20.002.002 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое исследование молочных желез с эластографией	3 090
30114006	Ультразвуковое исследование слюнных желез Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.07.002 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое исследование слюнных желез (парных слюнных желез)	1 460
30114009	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферического нервного ствола с доплерографией	1 340
30114010	Ультразвуковое исследование плевральной полости	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 020
30114011	Ультразвуковое исследование сустава Ультразвуковое исследование мягких тканей(одна анатомическая зона)	A04.04.001 A04.01.001	Комплексное ультразвуковое исследование сустава	1 820
30114012	Ультразвуковое исследование позвоночника Ультразвуковое исследование мягких тканей(одна анатомическая зона)	A04.03.002 A04.04.001	Комплексное ультразвуковое исследование позвоночника	1 950
30114013	Ультразвуковое исследование в режиме 3D	A04.30.008	Ультразвуковое исследование образования в 3D режиме	1 460
30114014	Эластография мягких тканей	A04.01.001.001	Эластография образования	1 460

30114015	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей с доплерографией (одна анатомическая зона)	1 020
30114016	Ультразвуковая доплеровская локация газовых пузырьков	A04.12.001.008	Ультразвуковое исследование с применением ультразвуковых контрастных средств	2 800
30114018	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.22.003 A04.06.002	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	910
30114019	Ультразвуковая топография	A04.30.007	Ультразвуковая топография	2 800
30114020	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	A04.30.009	Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции	1 490
30114021	Ультразвуковое исследование кожи	A04.01.002.001	Ультразвуковое исследование кожи	1 020
30114022	Эластография мягких тканей	A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	1 460
30114023	Эластография кожи	A04.01.002.001	Эластография кожи	1 460
30115000			<b>Сосудистые исследования</b>	
30115001	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	A04.12.026	Ультразвуковое триплексное исследование абдоминальных вен портальной системы	1 790
30115002	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	A04.12.003.001	Ультразвуковое триплексное исследование брюшной аорты и ее ветвей	2 940
30115004	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	A04.12.023	Ультразвуковое триплексное исследование венозной системы почек	1 870
30115005	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена.Допплерография сосудов полового члена с лекарственными препаратами Ультразвуковое исследование мягких тканей	A04.21.002 A04.21.002.001 A04.01.001	Комплексное исследование сосудов полового члена с фармакологической пробой	3 130
30115006	Дуплексное сканирование артерий почек Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	A04.12.001.002 A04.12.023	Комплексное ультразвуковое триплексное исследование артериальной и венозной системы почек	2 800
30115007	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен. Триплексное сканирование вен. Дуплексное сканирование сосудов малого таза	A04.12.023 A04.12.015 A04.12.022	Комплексное ультразвуковое исследование венозного оттока из органов малого таза	2 800
30115008	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен. Триплексное сканирование вен.	A04.12.023 A04.12.015	Комплексное ультразвуковое исследование почечных, подвздошных, гонадных вен	2 800
30115009	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	1 880
30116000			<b>Сердечно-сосудистые исследования</b>	
30116001	Эхокардиография Дуплексное сканирование аорты	A04.10.002 A04.12.003	Комплексная эхокардиография	2 470
30116002	Эхокардиография чреспищеводная	A04.10.002.001	Ультразвуковое исследование сердца чреспищеводное	4 070
30116003	Эхокардиография с физической нагрузкой	A04.10.002.004	Стресс-эхокардиография	4 510
30116004	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	A04.12.005.002	Ультразвуковое триплексное исследование артериальной системы верхних конечностей	1 790
30116005	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.12.003.002 A04.12.006.001 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое триплексное исследование артериальной системы нижних конечностей	2 350
30116006	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	A04.12.005.004	Ультразвуковое триплексное исследование венозной системы верхних конечностей	1 790
30116007	Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное) Ультразвуковое исследование лимфатических узлов(одна анатомическая зона)	A04.12.015.001 A04.06.002	Комплексное ультразвуковое триплексное исследование венозной системы нижних конечностей	2 340
30116008	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов венозной системы головного мозга	A04.12.005.005 A04.12.005.008	Экстракраниальное триплексное исследование артериальной и венозной системы головного мозга	3 200
30116009	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий Дуплексное сканирование интракраниальных отделов венозной системы головного мозга	A04.12.005.006 A04.12.005.009	Транскраниальное триплексное исследование артериальной и венозной системы головного мозга	2 340
30116010	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	A04.10.002.005	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	2 800
30116011	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	A04.12.004	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	2 800

30116012	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	A04.12.013.001	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	2 800
30116013	Ультразвуковое исследование головного мозга	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование черной субстанции головного мозга	2 330
30117000			<b>Офтальмология</b>	
30117001	Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	A04.12.007	Допплерография сосудов глаз	1 890
30117002	Ультразвуковое исследование глазного яблока Ультразвуковое исследование мягких тканей(одна анатомическая зона)	A04.26.002 A04.01.001	Комплексное ультразвуковое исследование глаз и глазниц	1 240
30117003	Ультразвуковое исследование глазного яблока Ультразвуковое исследование мягких тканей(одна анатомическая зона) Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	A04.26.002 A04.01.001 A04.12.007	Комплексное ультразвуковое исследование глаз и глазниц с доплерографией сосудов глаз	2 340
30701000			<b>Лабораторные исследования</b>	
30701000			<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30701001	Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	390
30701002	Исследование мочи методом Нечипоренко	B03.016.014	Исследование мочи по Нечипоренко	350
30701003	Исследование мочи методом Зимницкого	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	360
30701006	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций	B03.016.001	Двухстаканная проба мочи	470
30701007	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций	B03.016.001	Трёхстаканная проба мочи	550
30701011	Копрологическое исследование	B03.016.010	Копрологическое исследование	570
30701012	Микроскопическое исследование кала на простейшие	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	360
30701013	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	470
30701014	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	470
30701016	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на геликобактер пилори (Helicobacter pylori)	A26.19.098	Определение антигена хеликобактер пилори (H.pylori) в кале иммунохроматографическим методом	1 100
30701017	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин	570
30701018	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	570
30701019	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	A12.21.005	Микроскопическое исследование сока предстательной железы	470
30701021	Исследование физических свойств мокроты. Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты. Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков. Исследование мокроты на гемосидерин.	A12.09.012 A12.09.010 A26.09.001 A09.09.005	Клинический анализ мокроты	750
30701022	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (Demodex folliculorum, Demodex brevis)	520
30701025	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	A12.07.007	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа (риноцитограмма)	750
30701026	Спермограмма	B03.053.002	Спермограмма	2 000
30701029	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови	A12.06.028	Определение антиспермальных антител в сперме (MAR-тест)	2 700
30701031	Микроскопическое исследование спермы	A12.21.001	Морфология сперматозоидов по Крюгеру	1 800
30701032	Исследование уровня кальпротектина в кале	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	3 400
30701033	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile)	A26.19.095	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile)	1 350
30701034	Исследование кала на скрытую кровь	A09.19.001	Скрытая кровь и трансферин в кале	1 350
30701036	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	B03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	520
30702000			<b>ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30702001	Общий (клинический) анализ крови развернутый	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	650
30702003	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	400
30702006	Исследование времени кровотечения	A12.05.015	Определение свёртываемости крови по Сухареву	310
30702007	Исследование времени кровотечения	A12.05.015	Определение времени кровотечения по Дьюке	400

30702011	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	3 100
30702013	Определение основных групп по системе АВ0. Определение антител к антигенам системы Резус	A12.05.007.004, A12.05.005	Определение группы крови и резус-фактора	800
30702014	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител. Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, КеII, Duffy	A12.05.007.001 A12.05.007	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Кell	1 200
30702015	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	A12.06.027	Определение антиэритроцитарных антител	1 000
30702016	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	A12.06.027	Определение антител к антигенам эритроцитов системы АВ0	1 200
30703000			<b>ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА</b>	
30703002	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	A12.05.027	Протромбин, МНО, ПТИ (протромбиновое время, РТ, Prothrombin, INR, ПТИ)	410
30703004	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	A09.05.051.002	РФМК (Растворимые фибринмономерные комплексы)	220
30703005	Исследование уровня фибриногена в крови	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	230
30703007	Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 650
30703008	Исследование уровня гомоцистеина в крови	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 550
30703009	Определение активности антитромбина III в крови	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	500
30703010	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	1 600
30703011	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана	A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана ( волчаночный антикоагулянт)	1 350
30703012	Исследование уровня протеина С в крови	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1 750
30703014	Определение активности протеина S в крови	A09.05.126	Определение активности протеина S в крови	2 200
30703018	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (скрининг)	1 100
30703019	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (расширенная)	2 900
30703021	Исследование уровня гепарина в крови	A09.05.052	Исследование уровня гепарина в крови	1 650
30703022	Исследование коагуляционного гемостаза	B03.005.004	Интегральный тест тромбообразования (тромбодинамика)	2 300
30704000			<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30704001	Исследование уровня альбумина в крови	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	250
30704002	Исследование уровня общего белка в крови	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	230
30704003	Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза	A09.05.014.001	Определение соотношения белковых фракций в сыворотке крови	750
30704004	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации	A09.05.106.001	Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	2 600
30704005	Исследование уровня общего билирубина в крови	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	230
30704006	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	240
30704007	Исследование уровня мочевины в крови	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	250
30704008	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	270
30704009	Исследование уровня креатинина в крови	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	260
30704011	Исследование уровня цистатина С в крови	A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	800
30704012	Исследование уровня цистатина С в крови	A09.05.230	Скорость клубочковой фильтрации по Цистатину С	850
30704013	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (липидограмма)	1 200
30704014	Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	250
30704015	Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	270
30704016	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	500
30704017	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	500
30704018	Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (в венозной крови) (Glucose)	240
30704019	Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови(в капиллярной крови) (Glucose)	240
30704020	Проведение глюкозотолерантного теста	A12.22.005	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа	500

30704021	Проведение глюкозотолерантного теста	A12.22.005	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы натощак, после нагрузки через 4 часа	500
30704022	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	850
30704023	Определение активности амилазы в крови	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	280
30704024	Определение активности панкреатической амилазы в крови	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	310
30704025	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	240
30704026	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	240
30704027	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	240
30704028	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	250
30704029	Определение активности липазы в сыворотке крови	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	550
30704030	Определение активности креатинкиназы в крови	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	300
30704031	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (Креатинкиназа-MB)	550
30704032	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	220
30704033	Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	260
30704034	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	380
30704035	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	700
30704037	Исследование уровня общего кальция в крови	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	300
30704038	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	310
30704039	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	260
30704040	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	240
30704041	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	430
30704042	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	450
30704043	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	500
30704044	Исследование уровня натрия в крови Исследование уровня калия в крови Исследование уровня хлоридов в крови	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Исследование уровня натрия, калия, хлоридов в крови	430
30704045	Определение количества белка в суточной моче	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	300
30704046	Исследование уровня мочевины в моче	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	220
30704047	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	260
30704048	Исследование уровня креатинина в моче	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	220
30704049	Исследование уровня кальция в моче	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	240
30704050	Исследование уровня фосфора в моче	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	240
30704051	Исследование уровня щелочных и щелочноземельных металлов в моче	A09.28.060.001	Исследование уровня магния в моче	250
30704053	Исследование уровня калия в моче	A09.28.013	Исследование уровня натрия, калия, хлоридов в моче	340
30704054	Определение альбумина в моче	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче ( микроальбуминурия)	400
30704056	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	A12.28.002	Скорость клубочковой фильтрации (СКФ) по креатинину	400
30704063	Комплекс исследований для диагностики эпилепсии	B03.023.002	Определение вальпроевой кислоты в сыворотке крови	1 500
30704065	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	1 100
30704066	Комплекс исследований для диагностики и оценки степени тяжести почечной недостаточности	B03.025.002	Определение оксалатов в суточной моче	1 350
30704070	Исследование уровня меди в крови	A09.05.273	Исследование уровня меди в крови	900
30704071	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	A09.05.193	Определение тропонина I в сыворотке крови	1 350
30704072	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	1 100
30704073	Исследование уровня цинка в крови	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	750
30704074	Проведение глюкозотолерантного теста	A12.22.005	Глюкозотолерантный тест стандартный (определение венозной глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа)	570
30704075	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (качественно)	1 450

30704076	Исследование парапротеинов в моче	A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (белок Бенс-Джонса в моче, количественно)	2 850
30704077	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	A09.05.109	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	900
30704078	Определение содержания свободных легких цепей каппа в крови	A09.05.106.005	Определение содержания свободных легких цепей каппа в крови (свободные легкие цепи каппа и лямбда)	1 550
30704079	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	Растворимые рецепторы трансферрина (исследование уровня трансферрина сыворотки крови)	1 350
30704080	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	320
30704081	Проведение глюкозотолерантного теста	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста (глюкоза в венозной крови, 3 точки)	850
30704082	Исследование уровня липопротеинов в крови	A09.05.027	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp (a))	1 450
30704083	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови, Исследование уровня метгемоглобина в крови	A09.05.091, A09.05.092	Карбоксигемоглобин и метгемоглобин в крови	1 100
30705000			<b>ГОРМОНЫ</b>	
30705003	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	550
30705004	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	630
30705005	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	580
30705006	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	1 000
30705007	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	850
30705008	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	800
30705009	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 800
30705010	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	700
30705011	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	630
30705012	Исследование уровня прогестерона в крови	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	700
30705013	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	650
30705014	Исследование уровня общего тестостерона в крови	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	700
30705015	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	A09.05.078.001	Тестостерон биодоступный (включает определение : тестостерон общий, тестостерон свободный, ГСПГ)	1 400
30705016	Исследование уровня пролактина в крови Определение фракций пролактина в крови	A09.05.087 A09.05.210	Исследование уровня пролактина в крови (+ дополнительный тест на макропролактин при результате пролактина выше 35 нг\мл)	950
30705017	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	700
30705018	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	950
30705019	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	800
30705020	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	1 100
30705021	Исследование уровня общего кортизола в крови	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	750
30705022	Исследование уровня ренина в крови	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	1 400
30705023	Исследование уровня андростендиона в крови	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	900
30705024	Исследование уровня альдостерона в крови	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	1 100
30705025	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	1 750
30705026	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	750
30705027	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	750
30705028	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	950
30705029	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 600
30705031	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа ( - cross laps) в крови	A09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа ( - cross laps) в крови	1 150
30705032	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови	A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови	1 750

30705033	Исследование уровня прокальцитонина в крови	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1 350
30705034	Исследование уровня С-пептида в крови	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	800
30705035	Исследование уровня инсулина плазмы крови	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	850
30705036	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета	B03.012.001	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR	1 050
30705037	Исследование уровня ферритина в крови	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	800
30705041	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	850
30705042	Исследование уровня кальцитонина в крови	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1 350
30705043	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	2 200
30705046	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови	A12.05.108	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	2 000
30705047	Исследование уровня эритропоэтина крови	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	1 300
30705049	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 500
30705050	Исследование уровня макропролактина в крови	A09.05.087	Исследование уровня макропролактина в крови	1 250
30706000			<b>ОНКОМАРКЕРЫ</b>	
30706001	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	750
30706002	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	750
30706003	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	750
30706004	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	850
30706005	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	950
30706006	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1 000
30706007	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 000
30706008	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1 200
30706009	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	1 100
30706010	Исследование уровня антигенов переходноклеточных раков в моче	A09.28.054	Исследование уровня антигенов переходноклеточных раков в моче (UBC)	1 600
30706011	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (NSE)	1 450
30706012	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	A09.05.196	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (SCC)	1 250
30706013	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1 600
30706014	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	1 300
30706015	Определение хромогранина А в крови	A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	2 350
30706017	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови (в сыворотке крови)	1 200
30706018	Определение белка в моче	A09.28.003	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови (в моче)	1 200
30706020	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников	B03.027.017	ROMA Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников)	2 750
30706022	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований предстательной железы	B03.027.020	Индекс здоровья простаты PHI	4 000
30707000			<b>ИССЛЕДОВАНИЯ ИММУННОГО СТАТУСА</b>	
30707001	Имунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные). Исследование уровня иммуноглобулина А в крови. Исследование уровня иммуноглобулина G в крови. Исследование уровня иммуноглобулина М в крови. Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	A12.30.012.005 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.004 A09.05.054.003	Имунограмма базовая (CD3, CD4, CD8, ИРИ, CD3-CD16+56+, CD19, HCT, IgA, IgG, IgM, ЦИК)	4 600

30707002	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные). Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (малые). Исследование уровня иммуноглобулина А в крови. Исследование уровня иммуноглобулина G в крови. Исследование уровня иммуноглобулина М в крови. Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови. Исследование уровня С3 фракции комплемента. Исследование уровня С4 фракции комплемента.	A12.30.012.005 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.004 A09.05.054.003 A09.05.075.001 A09.05.075.002	Иммунограмма расширенная (CD3, CD4, CD8, ИРИ, CD3-CD16+56+, CD3+CD16+56+, CD19, CD3+HLA-DR+ и CD4+CD25+, НСТ, IgA, IgG, IgM, ЦИК, Компоненты системы комплемента С3, С4)	5 600
30707003	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	450
30707004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	450
30707005	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	450
30707007	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	400
30707008	Исследование уровня С3 фракции комплемента. Исследование уровня С4 фракции комплемента.	A09.05.075.001 A09.05.075.002	Исследование уровня С3, С4 фракции комплемента.	900
30707009	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	400
30708000			<b>МАРКЕРЫ ГЕПАТИТОВ</b>	
30708003	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (anti- HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	700
30708006	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	550
30708007	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	550
30708008	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	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	520
30708009	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	950
30708016	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	410
30709000			<b>МАРКЕРЫ АУТОИММУННОЙ ПАТОЛОГИИ</b>	
30709014	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	A12.06.010	Антитела к ядерным антигенам, антинуклеарные антитела, скрининг — ANAscreen	1 000
30709015	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	A12.06.010	Антитела к ядерным антигенам, антинуклеарные антитела, скрининг — ANAdetect	900
30709017	Определение содержания антител к ДНК нативной	A12.06.010.001	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, anti-dsDNA IgG (диагностика системной красной волчанки)	900
30709018	Определение содержания антител к ДНК нативной	A12.06.010.001	Антитела класса IgM к двуспиральной (нативной) ДНК, anti-dsDNA IgM (диагностика системной красной волчанки)	900
30709021	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела к С1q, anti-C1q (диагностика волчаночного нефрита)	1 150
30709022	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену	A12.06.057	Антител к компоненту anti-Sm, (смит антиген) (диагностика системной красной волчанки)	900
30709023	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела к рибонуклеазе Р, anti-RNP-70 (диагностика системных заболеваний соединительной ткани)	900
30709024	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови	A12.06.025	Антитела к Jo-1 антигену, anti-Jo-1 (диагностика полимиозита/дерматомиозита)	900
30709025	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела к топоизомеразе I, anti-Scl-70 (диагностика склеродермии)	900
30709026	Определение содержания антицентромерных антител в крови	A12.06.040	Антитела к центромеру В, anti-Centromere В (диагностика CREST-синдрома)	950
30709027	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела к компоненту SS-B (La) (диагностика синдрома Шегрена)	900
30709028	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела к компоненту SS-A (Ro) (диагностика синдрома Шегрена)	900
30709029	Исследование уровня щелочных и щелочноземельных металлов в моче	A09.28.060.001	Антитела класса IgM к ревматоидному фактору, anti-RF IgM	900

30709030	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови	A12.06.062	Антитела к модифицированной форме виментина, anti-MCV (диагностика ревматоидного артрита)	1 150
30709031	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	A12.06.052	Антитела к циклическому цитрулинированному пептиду (высокочувствительный тест) - anti-CCP hs, АЦЦП (диагностика ревматоидного артрита)	1 150
30709032	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	A12.06.029	Антитела класса IgG к кардиолипину, anti-Cardiolipin IgG (диагностика АФС)	900
30709033	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	A12.06.051	Антитела класса IgG к бета-гликопротеину I IgG (диагностика АФС, тромбозов)	900
30709034	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	A12.06.051	Антитела класса IgM к бета-гликопротеину I IgM (диагностика АФС, тромбозов)	950
30709035	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	A12.06.030	Антитела класса IgG к фосфолипидам, скрининг, anti-PL Ig G (диагностика АФС, тромбозов, выкидышей)	900
30709039	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA), МПО (p-ANCA)	A12.06.053	Антитела к миелопероксидазе (перинуклеарные антинейтрофильные антитела), anti-MPO, анти-МПО (диагностика системных васкулитов)	900
30709040	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA), МПО (p-ANCA)	A12.06.053	Антитела к протеиназе-3 (цитоплазматические антинейтрофильные антитела), anti-PR-3 (диагностика системных васкулитов)	950
30709042	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	A12.06.035	Антитела к антигену митохондрий M2, антимиохондриальные антитела, АМА-M2 (диагностика билиарного цирроза печени)	900
30709043	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови	A12.06.026	Антитела к париетальным клеткам желудка, anti-PCA (диагностика патологий ЖКТ)	900
30709046	Определение содержания антител к глиадину в крови	A12.06.055	Антитела IgG к деамидированным пептидам глиадина, anti-DGP IgG (диагностика глютеновой энтеропатии-целиакии)	900
30709047	Определение содержания антител к глиадину в крови	A12.06.055	Антитела IgA к деамидированным пептидам глиадина, anti-DGP IgA (диагностика глютеновой энтеропатии-целиакии)	900
30709048	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови	A12.06.056	Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе, anti-tTG IgG (диагностика глютеновой энтеропатии-целиакии)	900
30709049	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови	A12.06.056	Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе, anti-tTG IgA (диагностика глютеновой энтеропатии-целиакии)	900
30709050	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	A12.06.019	Антитела класса IgG к Saccharomyces cerevisiae, anti-ASCA IgG (диагностика болезни Крона)	900
30709051	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	A12.06.061	Антитела класса IgA к Saccharomyces cerevisiae, anti-ASCA IgA (диагностика болезни Крона)	900
30709052	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	A12.06.029	Антитела класса IgM к кардиолипину, anti-Cardiolipin IgM (диагностика АФС)	900
30710000			<b>МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ</b>	
30710001	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	700
30710002	Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	A26.06.046	Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	700
30710003	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Herpesvirus 6) в крови	A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Herpesvirus 6) в крови	630
30710004	Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	A26.06.021	Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	700
30710005	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	750
30710006	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	700
30710007	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	750
30710008	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	750
30710009	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	630
30710010	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	630
30710011	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	630
30710012	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	630
30710013	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	630
30710014	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	A26.06.029.002	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	750
30710018	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	580

30710020	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к к белку теплового шока (HSP60) хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	630
30710021	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к MOMP+ Pgp3 хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	630
30710022	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	700
30710023	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	750
30710024	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	630
30710025	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spiralis)	A26.06.119	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spiralis)	630
30710026	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	630
30710027	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	630
30710028	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	650
30710029	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови	A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови	750
30710030	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	750
30710031	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	700
30710032	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	550
30710034	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител класса IgG к антигену SARS-COV-2	1 000
30710035	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител класса IgM к антигену SARS-COV-2	1 000
30710037	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител IgG к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-COV-2 в крови, количественное исследование (Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови)	1 150
30710038	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител класса IgG к антигену SARS-COV-2 (для работников органов государственной власти, органов местного самоуправления, а также подведомственных им учреждений)	1 000
30710039	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител класса IgM к антигену SARS-COV-2 (для работников органов государственной власти, органов местного самоуправления, а также подведомственных им учреждений)	1 000
30710040	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	A26.06.067	Определение антител IgG к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-COV-2 в крови, количественное исследование (Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови) (для работников органов государственной власти, органов местного самоуправления, а также подведомственных им учреждений)	1 150
30710041	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	A26.06.082.001	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin Test), антикардиолипиновый тест (современный аналог RW)	340
30711000			<b>АЛЛЕРГЕНЫ</b>	
30711001	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Фадиатоп детский (ImmunoCAP) для первичной диагностики сенсibilизации к ингаляционным и пищевым аллергенам	2 350
30711002	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Фадиатоп (ImmunoCAP) для первичной диагностики сенсibilизации к ингаляционным аллергенам.	1 400
30711005	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, тимopheevka луговая, мятлик луговой, плевел	1 200
30711006	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов злаковых трав gx3 (ImmunoCAP), IgE: тимopheevka луговая, плевел, рожь посевная, бухарник шерстистый, душистый колосок	1 200
30711007	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов трав wx2 (ImmunoCAP), IgE: амброзия голомельчатая, полынь обыкновенная, чернобыльник, подорожник ланцетовидный, марь белая обыкновенная, лебеда чечевицеобразная	1 100
30711008	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	1 200
30711009	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев tx1 (ImmunoCAP), IgE: клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, вяз, грецкий орех	1 200
30711010	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев tx3 (ImmunoCAP), IgE: можжевельник казацкий, дуб, вяз, тополь, мескитовое дерево	1 100
30711011	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, рыба, пшеница, арахис, соя	1 200
30711015	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов домашней пыли hx2 (ImmunoCAP), IgE: клещ домашней пыли-d1\д2, таракан рыжий, holister-stier labs.	1 300
30711016	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов белков животных ex1 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, перхоть лошади, перхоть коровы	1 200

30711017	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов эпидермальных белков животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	1 200
30711018	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов эпидермальных белков животных ex72 (ImmunoCAP), IgE: перья волнистого попугайчика, канарейки, длиннохвостого попугайчика, попугая, вьюрка)	1 200
30711019	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель аллергенов плесени mx2 (ImmunoCAP), IgE: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Setomelanomma rostrata	1 200
30711020	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (d1) - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus	1 250
30711021	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (d2) - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae	1 250
30711022	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (e1) эпителий и перхоть кошки	1 200
30711030	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (f2)- молоко	1 200
30711032	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (f4)- пшеница	1 200
30711062	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (f300)- козье молоко	1 500
30711063	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (f302)- мандарин	1 100
30711090	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (t220)-rBet v4 рекомбинантный	2 400
30711091	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (t225)- береза бородавчатая, рекомбинантный rBet v 6	2 570
30711092	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (w1)- амброзия высокая	1 100
30711093	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (w5)- полынь горькая	1 200
30711118	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель к аллергокомпонентам молока	1 850
30711119	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель к аллергокомпонентам яичного белка	2 350
30711120	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (F1)- яичный белок	2 970
30711121	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллерген (F75)- яичный желток	1 350
30711123	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент nAmb a1 (w230)- амброзия	2 550
30711124	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент nArt v1 (w231)- полынь	2 400
30711125	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Панель к аллергокомпонентам тимopheевки луговой	2 570
30711140	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель - пищевые аллергены №1 спец IgE: молоко коровье, яйцо, овсяная мука, пшеничная мука	1 550
30711141	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель - пищевые аллергены №2 спец IgE: мясо цыпленка, рис, гречневая мука, говядина	1 550
30711142	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель - пищевые аллергены №3 спец IgE: мясо индейки, треска, тыква, лосось	1 550
30711143	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель - пищевые аллергены №4 спец IgE: картофель, банан, баранина, яблоко	1 550
30711150	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент к термостабильному белку rCan f1 перхоти и слюны собаки (e101)	2 400
30711151	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель аллергии к смеси пищевых продуктов fx73 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, курятина	1 300
30711154	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент rBet v 1 к белку PR-10 (t215) - березы бородавчатой	2 570
30711155	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель аллергены пыльцы деревьев — спец IgE: акация, береза бородавчатая, клен, тополь	1 400
30711156	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель аллергены луговых трав - спец IgE: мятлик, лисохвост, овсяница луговая, одуванчик	1 400
30711157	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель аллергены сорных трав - спец IgE: амброзия, крапива, лебеда, рожь	1 400
30711158	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель грибковые аллергены - спец IgE: Fusarium moniliforme, Aspergillus nige, Candida albican, Alternaria tenuis	1 350
30711161	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	A09.05.234	Определение эозинофильного катионного белка (BCP)	1 250
30711162	Комплекс исследований для выявления аллергена	B03.002.004	Панель аллергенов к анестетикам (спец IgE)	3 050
30711163	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент к омега-5 глиадину пшеницы rTti a 19, f416	2 900
30711164	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	A09.05.054	Аллергокомпонент rPhl p 1(g205) - тимopheевки луговой	2 900
30712000			<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30712001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	A08.30.046.002	Гистологическое исследование биопсийно-операционного материала: операционный материал: грыжевой мешок, свищевой ход, тромбы, анальные трещины, соскобы при беременности, маточные трубы при беременности, желчный пузырь, аппендикс, кисты яичников	1 350
30712002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	A08.30.046.003	Гистологическое исследование биопсийно-операционного материала -операционный материал: доброкачественные опухоли матки, яичников, молочной и щитовидной желез; ФКБ, ДГПЖ; плацента	1 350
30712003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	A08.30.046.004	Гистологическое исследование эндоскопического материала (1 биоптат)	1 350
30712004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	A08.30.046.004	Гистологическое исследование любого биопсийного или операционного материала(кроме эндоскопического материала и биоптатов простаты)	1 800
30712005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	A08.21.001	Гистологическое исследование биоптата простаты	2 650

30712006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	A08.30.046.005	Гистологическое исследование удаленных органов и органокомплексов (при простатэктомии, цистпростатэктомии, нефрэктомии, гастрэктомии,пангистерэктомия при злокачественных новообразованиях)	4 400
30712007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	A08.06.002	Гистологическое исследование биопсийно-операционного материала: операционный материал: лимфатические узлы, опухоли мягких тканей.	2 100
30712008	Просмотр гистологического препарата/ Просмотр цитологического препарата	A08.30.006/ A06.30.007	Пересмотр гистологических и цитологических препаратов	1 800
30713000			<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30713001	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	A08.26.007	Пункционная цитология: исследование пунктатов, полученных из опухолей, предопухолевых и опухолеподобных образований различной локализации: молочная железа, кожа	1 300
30713002	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	A08.26.007	Пункционная цитология: исследование пунктатов, полученных из опухолей, предопухолевых и опухолеподобных образований различной локализации: мягкие ткани, щитовидная железа, яичник, яичко, лимфатические узлы, миндалины, кости, печень, почки, легкие, забрюшинные опухоли, опухоли средостения	1 300
30713003	Цитологическое исследование мокроты	A08.09.011	Эксфолиативная цитология: исследование мокроты с окраской по Циль-Нильсену	1 300
30713004	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	A08.30.018	Цитологические исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях	1 500
30713005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка/Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки/ Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей	A08.16.006/ A08.16.007/ A08.16.008/ A08.17.002/ A08.18.002/ A08.19.003/ A08.19.004/ A08.09.003	Цитологическое исследование при эндоскопическом обследовании больных: материал, полученный при ларинго-, бронхо-, эзофаго-, гастро-, дуоденоскопии, лапароскопии, колоноскопии и др.	1 300
30713006	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	A08.28.012	Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов (в т.ч. мочи)	1 500
30713007	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	A08.30.028	Эксфолиативная цитология: исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, свищей, ран	1 300
30713008	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	A08.20.019	Эксфолиативная цитология: исследование выделений, соскобов, отпечатков (молочной железы, кожи, серозной жидкости, слизистой оболочки)	1 300
30713009	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1 300
30713011	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017.002	Жидкостная цитология	2 250
30713012	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	A08.06.005	Цитологическое исследование биоптата лимфоузлов	1 500
30713013	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	1 300
30713014	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	1 500
30713015	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	1 300
30713016	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1 300
30713017	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	1 300
30713018	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы	B03.058.001	Комплексное цитологическое исследование биопсийного материала щитовидной железы (стандартное цитологическое исследование и исследование методом жидкостной цитологии Hologic)	3 150
30714000			<b>ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30714002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (CINtec гистология) (в парафиновом блоке)	2 800
30714003	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	A08.30.034	Иммуногистохимическое определение рецепторного статуса эндометрия: рецепторы к эстрогенам (ER), рецепторы к прогестерону (PR) (в парафиновом блоке)	2 650
30714005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование биопсии предстательной железы на рецепторы андрогенов (AR) (в парафиновом блоке)	1 500
30714007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение панцитокератина AE1/AE3	1 500

30714012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование на антиген меланоцитов HMB-45 (в парафиновом блоке)	1 400
30714014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение белка p63 (в парафиновом блоке)	1 400
30714015	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение рацемазы (p504s, AMACR) (в парафиновом блоке)	2 600
30714016	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение маркера эндотелия кровеносных сосудов CD34 (в парафиновом блоке)	1 350
30714017	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	A08.30.038	Иммуногистохимическое определение пролиферативной активности (Ki-67) (в парафиновом блоке)	1 350
30714018	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение цитокератина 7 (CK7) (в парафиновом блоке)	1 350
30714019	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение цитокератина 20 (CK20) (в парафиновом блоке)	1 350
30714020	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение простат-специфического антигена (PSA) (в парафиновом блоке)	1 350
30714022	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение маркера гастроинтестинальной стромальной опухоли GIST CD 117 (C-kit, KIT) (в парафиновом блоке)	1 350
30714023	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение хромогранина А (Chromogranin A) (в парафиновом блоке)	1 350
30714024	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение нейроэндокринного маркера S-100 (в парафиновом блоке)	1 350
30714028	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение мелана А (Melan A) (в парафиновом блоке)	1 400
30714029	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013.001	Иммуногистохимическое определение белка HER-2/neu (ErbB-2) (в парафиновом блоке)	1 400
30714030	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение маркера апоптоза белка p53 (в парафиновом блоке)	1 400
30714033	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение общего лейкоцитарного антигена (CD45) (в парафиновом блоке)	1 350
30714034	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение В-клеточного антигена (CD20) (в парафиновом блоке)	1 350
30714040	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	A08.30.034	Иммуногистохимическое определение рецепторов к прогестерону (PR) (в парафиновом блоке)	1 350
30714041	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	A08.30.034	Иммуногистохимическое определение рецепторов к эстрогенам (ER), (в парафиновом блоке)	1 400
30714042	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение CD138	2 000

30714043	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение CD44	3 150
30714044	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение CK5/6	3 150
30714045	Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	A08.30.040	Иммуногистохимическое определение наличия микросателлитной нестабильности в опухолях (MLH-1 + MSH6 + MSH2 + PMS2)	7 400
30714046	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	10 100
30714047	Иммуноцитохимическое исследование биологического материала	A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование CINtec PLUS	5 800
30714048	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии CD3)	2 750
30714049	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии синаптофизина)	3 050
30714050	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии TTF)	2 900
30714051	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии CD79альфа)	3 050
30714052	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии bcl-2)	3 200
30714053	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии CD30)	3 150
30714054	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (определение экспрессии Виментина)	3 150
30714055	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение мутации гена BRAF	6 100
30714056	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	A08.30.013	Иммуногистохимическое определение мутации гена PTEN	6 150
30715001			<b>ПЦР-исследования в мазках, соскобах, моче, эякуляте и др. (кроме крови)</b>	
30715002	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР/ Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.20.020.001/ A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715003	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.033.002	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, количественное исследование	600
30715004	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.032.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, количественное исследование	600
30715005	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715006	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715007	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) методом ПЦР, уrogenитальный мазок\соскоб, количественное исследование	600

30715008	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715009	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида	A26.20.048	Определение ДНК грибов рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> ) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715010	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида	A26.20.048	Определение ДНК грибов рода кандиды ( <i>Candida albicans, glabrata, krusei</i> ) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, качественное исследование	1 000
30715011	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) методом ПЦР, мазок\соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	600
30715012	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в отделяемом из цервикального канала/ Определе-ние ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.20.010.001/ A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, качественное исследование	600
30715013	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа ( <i>HHV6</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.060.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа ( <i>HHV6</i> ) методом ПЦР, мазок\соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	580
30715014	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein - Barr virus</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein - Barr virus</i> ) методом ПЦР, мазок\соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование,	600
30715015	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.009.006	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papillomavirus</i> ) 16 и 18 типов, урогенитальный мазок\соскоб, количественное исследование	800
30715016	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР/ Определе-ние ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.20.009.008/ A26.21.008.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papillomavirus</i> ) 6 и 11 типов методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, количественное исследование	700
30715019	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.009.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papillomavirus</i> ) высокого канцерогенного риска 21 тип (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, количественное исследование	1 500
30715020	Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp.</i> и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.032.001	Определение биоценоза урогенитального тракта методом ПЦР. ФЕМОФЛОР-16	3 100
30715021	Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp.</i> и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование. Определе-ние ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем ( <i>Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium</i> ) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР.	A26.20.032.001 A26.20.034.001	Определение микрофлоры урогенитального тракта методом ПЦР. ФЕМОФЛОР-СКРИН	2 500
30715029	Определение РНК коронавируса ТОРС ( <i>SARS-cov</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса SARS-COV-2 (2019-nCOV) в мазках со слизистой оболочки верхних дыхательных путей методом ПЦР (для муниципальных бюджетных учреждений здравоохранения)	1 250
30715030	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида	A26.20.048	Определение ДНК грибов рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> ) методом ПЦР, мазок\соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	550

30715031	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР, урогенитальный мазок\соскоб, качественное исследование	470
30715032	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала/ Определеение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.20.010.001/ A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР, мазок/соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	470
30715036	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.009.003	ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов, количественное исследование	1 550
30715037	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса SARS-COV-2 (2019-nCOV) в мазках со слизистой оболочки верхних дыхательных путей методом ПЦР	1 550
30715038	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	A26.19.072.001	РНК энтеровируса (Enterovirus), качественное исследование	1 350
30715039	Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла (Shigellaspp.) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (Salmonellaspp.) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение ДНК патогенных кампилобактерий (Campylobacterjejun/ coli) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение РНК ротавирусов (Rotavirusgr.A) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение ДНК аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР. Определеение РНК калицивирусов (норовирусов, саповирусов) (Caliciviridae (Nogovirus, Sapovirus)) в образцах фекалий методом ПЦР	A26.19.063.001 A26.19.064.001 A26.19.068.001 A26.19.074.001 A26.19.077.001 A26.19.076.001 A26.19.075.001	Острые кишечные инфекции, скрининг (ДНК Shigellaspp., E. coli (EIEC), Salmonellaspp., Campylobacterspp.РНК/ДНКAdenovirusF, RotavirusA, Norovirus 2 генотип, Astrovirus ), качественное исследование	2 100
30716000			<b>ПЦР-исследования в крови</b>	
30716001	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	A26.05.017	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	630
30716002	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus)	A26.05.035	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови методом ПЦР, качественное исследование	630
30716003	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.029.001	Определение ДНК микоплазмы и хламидии пневмонии (Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae) методом ПЦР, мазок/соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	700
30716005	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	A26.05.033.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в крови методом ПЦР, качественное исследование	630
30716006	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	A26.05.011	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барра (Epstein - Barrvirus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	630
30716008	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	850
30716009	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 850
30716010	Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	A26.05.020.003	Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis B virus), количественное исследование	1 750
30716011	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	950
30716012	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2 000
30716013	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus), количественное исследование	2 250

30716015	Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови. Определение полиморфизма 455 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 455) в гене бета-субъединицы фактора I. Определение полиморфизма C163T (замена цитозина на тимин в позиции 163) в гене фактора XIII. Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания). Определение мутации интегрина, бета-3	A27.05.002 A27.05.008 A27.05.030	A27.05.004 A27.05.018	Тромбофилия, комплексное генетическое исследование по предрасположенности к повышенной свертываемости крови	4 100
30716016	Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолатредуктазы	A27.05.003		Фолатный цикл, комплексное генетическое исследование для оценки риска сердечно-сосудистых заболеваний, патологий развития плода, гипергомоцистеинемии	3 700
30716017	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	A27.05.040		Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	4 000
30716024	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	A27.05.029		Ген гистосовместимости человека II класса:DQ B1(риск развития и характер течения таких заболеваний как: СД 1 типа, гипертиреоз, системная красная волчанка, ревматоидный артрит, рассеянный склероз, миастения, аутоиммунный хронический гепатит, бесплодие)	2 850
30716025	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	A27.05.029		Ген гистосовместимости человека II класса:DR B1(риск развития и характер течения таких заболеваний как: СД 1 типа, гипертиреоз, системная красная волчанка, ревматоидный артрит, рассеянный склероз, миастения, аутоиммунный хронический гепатит, бесплодие)	2 850
30716026	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	A27.05.029		Ген гистосовместимости человека II класса:DQ A1(риск развития и характер течения таких заболеваний как: СД 1 типа, гипертиреоз, системная красная волчанка, ревматоидный артрит, рассеянный склероз, миастения, аутоиммунный хронический гепатит, бесплодие)	2 850
30716027	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.020.001		Определение РНК острых респираторных вирусных инфекций (12 инфекций), качественное исследование	3 150
30716029	Определение мутации C282Y (замена цистеина на тирозин в позиции 282) в гене гемохроматоза (HLA-H, HFE). Определение мутации H63D (замена гистидина на аспарагиновую кислоту в позиции 63) в гене гемохроматоза (HLA-H, HFE)	A27.05.009	A27.05.010	Гемохроматоз, определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена железа	3 200
30716030	Скрининг наследственно обусловленных заболеваний обмена	B03.006.004		МСМ6(LCT), определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы	1 850
30716031	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA B*5701)	A27.05.029		Ген гистосовместимости HLA-B27 (риск развития и дифференциальная диагностика таких заболеваний как: спондилоартроз, ревматоидного и септического артрита, подагры)	2 440
30716032	Скрининг наследственно обусловленных заболеваний обмена	B03.006.004		Кальций VDR3, определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью развития остеопороза	1 800
30716037	Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013		Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 000
30716039	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР. Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР. Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР. Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.038.001 A26.08.038.002 A26.08.019.001 A26.08.019.002		Определение РНК вируса гриппа А (Influenzavirus A) и РНК вируса гриппа В (Influenzavirus B) методом ПЦР, мазок/соскоб со слизистой верхних дыхательных путей, качественное исследование	1 550
30716040	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно	A27.05.012.001		Исследование наличия соматической мутации V617F в гене JAK2 в крови, количественно	3 300
30716041	Определение полиморфизма гена UGT1A1	A27.30.015		Исследование наличия мутации в гене UGT1A1 (Синдром Жильбера) в крови	2 300
				<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
30717000				<b>Бактериологические исследования мочи</b>	
30717001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.28.003		Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 150
30717003	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	A26.28.007		Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	1 150

30718000			<b>Бактериологические исследования отделяемого мочеполювых органов</b>	
30718001	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов (влагалище) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы и грибы	1 550
30718002	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов (цервикальный канал) на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1 350
30718005	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы, грибы	1 100
30718006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы, грибы	1 350
30718033	Микробиологическое (культуральное) исследование в отделяемом женских половых органов на стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae)	A26.20.021.001	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae)	950
30719000			<b>Бактериологические исследования кала</b>	
30719001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) (+01 - с изучением культуральных свойств и отбором колоний) Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя сальмонеллеза (Salmonella spp.) (+01 - с изучением культуральных свойств и отбором колоний) Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) (+01 - с изучением культуральных свойств и отбором колоний)	A26.19.001.001 A26.19.002 A26.19.003 A26.19.003.001 A26.19.078 A26.19.079 A26.19.080 A26.19.085	Микробиологическое (культуральное) исследование ректального мазка (фекалий) на патогенные энтеробактерии	1 050
30719002	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	2 100
30719006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae)	A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae)	470
30719007	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli)	A26.19.005	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli)	1 300
30719008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на условно-патогенные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 050
30720000			<b>Бактериологические исследования материала верхних дыхательных путей</b>	
30720001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	850
30720005	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (Streptococcus gr. А) Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	A26.08.015 A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы	950

30720007	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	A26.08.006 A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы	950
30720008	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	A26.08.006 A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1 000
30720009	Микробиологическое (культуральное) исследование передних отделов носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	A26.08.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование передних отделов носа на палочку дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	800
30721000			<b>Бактериологические исследования отделяемого нижних дыхательных путей</b>	
30721001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы. Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	A26.09.010 A26.09.021	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы и гри-бы (дрожжевые и мицелиальные)	950
30721004	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы. Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	A26.09.011 A26.09.030	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы и грибы (дрожжевые и мицелиальные)	1 000
30722000			<b>Бактериологические исследования отделяемого из глаза</b>	
30722001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век(соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.26.004 A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (век) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы, грибы	1 200
30723000			<b>Бактериологические исследования отделяемого из уха</b>	
30723001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	A26.25.001 A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы (дрожжевые и мицелиальные)	950
30724000			<b>Бактериологические исследования материала с кожи, мягких тканей</b>	
30724001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	A26.01.032	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	1 200
30724003	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты ( <i>Dermatophytes</i> ) Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты ( <i>Dermatophytes</i> )	A26.01.010 A26.01.013 A26.01.022 A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба (биоптата) с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	1 000
30725000			<b>Бактериологические исследования отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов</b>	

30725002	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого из пупочной ранки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое	A26.02.001 A26.01.001 A26.01.001.001 A26.01.002 A26.01.003 A26.01.004 A26.07.005 A26.07.003 A26.10.004 A26.10.005	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого (гнойного) отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы	1 250
30726000			<b>Бактериологические исследования крови и стерильных биологических жидкостей</b>	
30726001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови, других биологических жидкостей на стерильность с использованием систем для гемокультур. Микробиологическое (культуральное) исследование крови, других биологических жидкостей на дрожжевые грибы с использованием систем для гемокультур. Микробиологическое (культуральное) исследование крови, других биологических жидкостей на облигатные анаэробные микроорганизмы с использованием систем для гемокультур	A26.05.001.001 A26.05.006.001 A26.05.007.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови, других биологических жидкостей на стерильность (аэробные, анаэробные микроорганизмы и грибы)	2 400
30726008	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы. Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на грибы (дрожжевые, мицелиальные), Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы. Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на	A26.09.012 A26.04.004 A26.30.001 A26.30.002 A26.30.003 A26.04.007 A26.09.014	Микробиологическое (культуральное) исследование биологических жидкостей (синовиальной, плевральной перитонеальной) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы и грибы	1 050
30727000			<b>Бактериологические исследования грудного молока</b>	
30727001	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на золотистый стафилококк Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.30.009 A26.30.010 A26.30.011	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы, грибы	1 050
30728000			<b>Дополнительные бактериологические исследования</b>	
30728001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые грибы	A26.10.005	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые грибы (пищевод, желудок и др.)	950
30728002	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	A26.30.006	Определение чувствительности к бактериофагам выделенного микроорганизма (бактерии)	280

30728003	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)/ Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы/	A26.01.015 A26.01.011 A26.01.012 A26.01.014	Микроскопическое исследование соскоба с кожи, волос, ногтей на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	430
30218000			<b>Компьютерная томография</b>	
30218007	Компьютерная томография височной кости	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	3 120
30218010	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218013	Спиральная компьютерная томография шеи	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	3 120
30218016	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218019	Компьютерная томография органов грудной полости	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	3 665
30218022	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 970
30218025	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости, забрюшинного пространства	4 220
30218028	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 790
30218031	Компьютерная томография органов таза	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	3 665
30218034	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 970
30218037	Компьютерная томография глазницы	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	3 120
30218040	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218043	Компьютерная томография головного мозга	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3 120
30218046	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218049	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	3 120
30218052	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218067	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	3 120
30218070	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218079	Компьютерная томография почек и надпочечников	A06.28.009	Компьютерная томография почек, надпочечников	3 665
30218082	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 970
30218091	Компьютерная томография сустава	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	3 120
30218097	Компьютерная томография средостения	A06.11.004	Компьютерная томография средостения	3 120
30218100	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218111	Компьютерно-томографическая колоноскопия	A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	3 940
30218112	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 540
30218113	Компьютерно-томографическая коронарография	A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография (без стоимости медикаментов)	7 490
30218114	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты (без стоимости медикаментов)	5 580
30218115	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты (без стоимости медикаментов)	5 580
30218155	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3 120
30218156	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) (без стоимости медикаментов)	5 145
30218157	Компьютерная томография верхней конечности	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	3 120

30218158	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	5 145
30218159	Компьютерная томография нижней конечности	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	3 120
30218160	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием (без стоимости медикаментов)	3 040
30218161	Компьютерная томография костей таза	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	3 120
30218162	Компьютерная томография сердца	A06.10.009	Компьютерная томография сердца (без стоимости медикаментов)	3 665
30218163	Компьютерная томография сердца с контрастированием	A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 700
30218164	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	A06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен (без стоимости медикаментов)	6 700
30218165	Компьютерно-томографическая ангиография аорты	A06.12.052	Компьютерно-томографическая ангиография аорты (без стоимости медикаментов)	6 665
30218166	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов (без стоимости медикаментов)	6 665
30218167	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей(без стоимости медикаментов)	6 665
30218168	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей(без стоимости медикаментов)	6 665
30218169	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	A06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза(без стоимости медикаментов)	6 665
30218170	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга(без стоимости медикаментов)	6 665
30218171	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов (без стоимости медикаментов)	6 665
30218172	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий (без стоимости медикаментов)	6 665
30218173	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	3 665
30218174	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием(без стоимости медикаментов)	5 970
30218175	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	A06.23.004.001	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга(без стоимости медикаментов)	6 700
30218176	Компьютерно-томографическая фистулография	A06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография(без стоимости медикаментов)	6 700
30218177	Компьютерно-томографическая перфузия органов грудной полости	A06.30.013	Компьютерно-томографическая перфузия органов грудной полости(без стоимости медикаментов)	6 700
30218178	Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства	A06.30.014	Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства(без стоимости медикаментов)	7 080
30218179	Компьютерно-томографическая перфузия мягких тканей конечностей	A06.30.015	Компьютерно-томографическая перфузия мягких тканей конечностей(без стоимости медикаментов)	6 700
30218200			Комплексные услуги	
30218201	Компьютерная томография головного мозга; Спиральная компьютерная томография шеи; Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел); Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства; Компьютерная томография органов таза	A06.03.002; A06.10.006.001; A06.03.058.003; A06.10.009; A06.21.003	Компьютерная томография - Комплексное обследование головного мозга,шеи, ОГК,ОБП,забрюшинного пространства и малого таза	13 890
30218202	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием; Компьютерная томография позвоночника (один отдел); Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием; Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	A06.23.004.006; A06.03.058; A06.03.036.001; A06.12.052;A06.21.003.003	Компьютерная томография- Комплексное обследование головного мозга,шеи, ОГК,ОБП,забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием (без стоимости медикаментов)	20 840
30218203	Компьютерная томография органов грудной полости; Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства; Компьютерная томография органов таза	A06.09.005; A06.30.005.001; A06.21.003	Компьютерная томография - Комплексное обследование ОГК,ОБП,забрюшинного пространства и малого таза	8 430

30218204	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием; Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием; Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	A06.03.036.001; A06.30.005.002; A06.12.057	Компьютерная томография- Комплексное обследование ОГК, ОБП, забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием (без стоимости медикаментов)	15 370
30218205	Компьютерная томография сердца; Компьютерная томография органов таза	A06.10.009; A06.21.003	Компьютерная томография - Комплексное обследование ОБП, забрюшинного пространства и малого таза	6 240
30218206	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием; Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	A06.30.005.002; A06.21.003.003	Компьютерная томография- Комплексное обследование ОБП, забрюшинного пространства и малого таза с контрастированием (без стоимости медикаментов)	10 340
30218207	Спиральная компьютерная томография шеи; Компьютерная томография органов грудной полости	A06.08.009.001; A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной клетки и шеи	6 360
30218208	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием; Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.08.009.002; A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной клетки и шеи с контрастированием (без стоимости медикаментов)	9 520
30218209	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	A06.12.058.001	Компьютерная томография экстракраниальных и интракраниальных артерий (без стоимости медикаментов)	8 160
30218210	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты; Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	A06.12.001.002; A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография аорты и артерий нижних конечностей (без стоимости медикаментов)	10 610
30218211	Компьютерная томография позвоночника (один отдел); Компьютерная томография нижней конечности; Компьютерная томография органов таза	A06.03.058; A06.03.036.001; A06.21.003	Компьютерная томография костей скелета	11 000
30218212	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей; Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	A06.12.053; A06.12.055	Компьютерно-томографическая флебография вен малого таза и вен нижних конечностей	10 610
30219000			<b>Магнитно-резонансная томография</b>	
30219001	Магнитно-резонансная томография головного мозга	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4 060
30219004	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219007	Магнитно-резонансная томография шеи	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	4 060
30219010	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219082	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	4 060
30219083	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) (без стоимости медикаментов)	6 080
30219019	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	4 060
30219022	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219025	Магнитно-резонансная томография молочной железы	A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	4 880
30219026	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219027	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	4 880
30219030	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219033	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	4 880

30219036	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219039	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография малого таза	4 880
30219042	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219045	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	4 060
30219048	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219051	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3 240
30219053	Магнитно-резонансная томография глазницы	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	3 240
30219054	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием (без стоимости медикаментов)	4 990
30219055	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	4 060
30219058	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) (без стоимости медикаментов)	6 080
30219061	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	4 060
30219084	Магнитно-резонансная томография урография	A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	4 060
30219085	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219065	Магнитно-резонансная томография гипофиза	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	4 060
30219086	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219067	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	4 880
30219087	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	4 060
30219088	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219089	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	4 880
30219090	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием (без стоимости медикаментов)	7 720
30219091	Магнитно-резонансная венография (одна область)	A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	4 060
30219092	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	4 750
30219093	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219094	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	4 750
30219095	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием	A05.18.001.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 625
30219096	Магнитно-резонансная томография мошонки	A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	4 060
30219097	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219098	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	4 060
30219099	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219100	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	4 060
30219101	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (без стоимости медикаментов)	6 080
30219102	Магнитно-резонансная томография плода	A05.30.015	Магнитно-резонансная томография плода	6 660
30219103	Биопсия предстательной железы под контролем магнитно-резонансной томографии	A11.21.005.002	Биопсия предстательной железы под контролем магнитно-резонансной томографии	7 650
30300000			<b>Функциональная диагностика</b>	
30311000			<b>Сердечно-сосудистая система</b>	
30311001	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)	A05.10.006	ЭКГ с оценкой ритма	560