



Утверждаю

Главный врач "ГБУЗ ГП № 68"

Н.Н. Кузенкова

Прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых в
Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 68»
Департамента здравоохранения города Москвы
Оказание услуг по проведению клинических лабораторных исследований с 6 апреля 2026 года

Код	Код по приказу 804Н	Название исследования	Материал	Формат предоставления данных	Срок вып.	Цена ПРАИС
		Гематологические исследования				
K1	B03.016.003	Общий анализ крови (18 параметров) с лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь (ЭДТА)	Количественные и качественные показатели	1 кал. дн.	280,00
K1-2	B03.016.003.001	Общий анализ крови с расширенной лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь (ЭДТА)	Количественные и качественные показатели	1 кал. дн.	350,00
K500	B03.016.002	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 кал. дн.	210,00
K133		Подсчет тромбоцитов по Фонио	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
K134	A12.05.123	Определение ретикулоцитов	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Я999	A12.05.001	Определение СОЭ	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
		Исследование мочи				
K2	B03.016.006	Общий анализ мочи	моча	Количественные и качественные	1 кал. дн.	210,00
K3	B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	Количественно	1 кал. дн.	250,00
K019	B03.016.015	Анализ мочи по Зимницкому	моча	Количественно	1 кал. дн.	520,00
		Исследование кала				
K4	B03.016.010	Общий анализ кала (копрограмма)	кал	Количественные и качественные	1 кал. дн.	230,00
K003	A26.01.017	Исследование соскоба на энтеробиоз	соскоб	Качественно	1 кал. дн.	180,00
K001	A26.19.011	Исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (скрининг)	кал	Качественно	1 кал. дн.	170,00
K004	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь (ИХА)	кал	Качественно	1 кал. дн.	330,00
K005		Исследование кала на углеводы	кал	Количественно	1 кал. дн.	330,00
K017	A09.19.010	Панкреатическая эластаза	кал	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 730,00
		Микроскопические исследования				
K5-1	A26.20.001, A26.20.017.001	Мазок гинекологический (1 точка)	мазок	Количественные и качественные показатели	1 - 2 кал. дн.	140,00
K5-2	A26.20.001, A26.20.017.001	Мазок гинекологический (2 точки)	мазок	Количественные и качественные показатели	1 - 2 кал. дн.	230,00
K6	A12.21.004, A12.21.003	Мазок из уретры	мазок из уретры	Количественные и качественные показатели	1 кал. дн.	230,00
K7	A12.21.005, A12.21.003	Исследование секрета предстательной железы	сок предстательной железы	Количественные и качественные	1 кал. дн.	330,00
K7-1	A12.21.005.001	Исследование секрета предстательной железы в моче	сок предстательной железы	Количественные и качественные	1 кал. дн.	300,00
		Исследование кожи и ногтевых пластинок				

K007	A11.01.018	Соскоб на паразитарные грибки	ногтевые пластинки, чешуйки кожи	Качественно	1 кал. дн.	210,00
K009	A26.01.018	Соскоб на Demodex	ресницы, чешуйки кожи	Качественно	1 кал. дн.	210,00
Изосерология						
C106,C107	A12.05.005	Группа крови и резус-фактор	кровь (ЭДТА)	Качественно	1 кал. дн.	370,00
C116	A12.05.007	Антигены системы Kell	кровь (ЭДТА)	Качественно	5 кал. дн.	800,00
C120	A12.05.007	Антигены системы Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование	кровь (ЭДТА)	качественно	3 кал. дн.	640,00
T125-1	A12.05.008	Антитела к антигенам эритроцитов и резус-фактору IgG (непрямая проба Кумбса)	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 - 3 раб. дн.	520,00
Комплексная оценка системы гемостаза						
3101	A12.05.039	АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
3105	A12.05.028	Тромбиновое время	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	200,00
3102,3103, 3104	A12.05.027	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время)	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	190,00
3106	A09.05.050	Фибриноген	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	180,00
3107	A09.05.047	Антитромбин III	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	370,00
31-1	B03.005.006	Комплексная оценка системы гемостаза (Коагулограмма)	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	520,00
3112	A09.05.051.001	D-димер	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 кал. дн.	540,00
3118	A09.05.125	Протеин С	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	560,00
T101	A12.06.030	Определение волчаночного антикоагулянта	кровь (натрия цитрат)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	480,00
Цитологические исследования						
Я6	A08.20.017, A08.20.017.001	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	соскоб эпителия шейки матки	Описание + Заключение	2 - 4 кал. дн.	490,00
Я141	A08.20.012.001	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала и шейки матки	Описание + Заключение	2 - 3 кал. дн.	710,00
Я146	A08.20.012.001	ПАП-тест (Бетесда) + HPV общий	стерильный контейнер (ж.цитология)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	1 110,00
Я147	A08.20.012.002	ПАП-тест (Бетесда) + HPV в.р. (6,11,16,18)	стерильный контейнер (ж.цитология)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	690,00
Я148	A08.20.017.002	ПАП-тест (Бетесда) + HPV в.р. (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68)	стерильный контейнер (ж.цитология)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	1 550,00
Я149	A08.20.017.002	ПАП-тест (Бетесда) + HPV в.р. (21 генотип)	стерильный контейнер (ж.цитология)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	2 390,00

Я102	A08.20.017	Цитологическое исследование (ш. матки)	соскоб эпителия шейки матки	Описание + Заключение	2 - 4 кал. дн.	360,00
Я100	A08.20.017, A08.20.017.001	Цитологическое исследование соскобов эпителия шейки матки и цервикального канала	соскоб эпителия цервикального канала и шейки матки	Описание + Заключение	2 - 4 кал. дн.	360,00
		Гистологические исследования				
Я201-1	A08.16.007	Цитологическое исследование биопсийного материала на Н.Рylogi	мазок на стекле	Описание + Заключение	2 - 4 кал. дн.	390,00
		Биохимические исследования крови				
		Белковый обмен.				
Б120	A09.05.010	Общий белок	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б3	A09.05.014	Общий белок + Белковые фракции	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	400,00
Б103	A09.05.011	Альбумин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б118	A09.05.017	Мочевина	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б119	A09.05.018	Мочевая кислота	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б114	A09.05.020	Креатинин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б114-1	A09.05.020	Креатинин в сыворотке (с расчетом СКФ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	160,00
Б183	A09.05.241	Альфа-2-Макроглобулин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	370,00
Б186	A09.05.230	Цистатин С (Cystatin C)	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 кал. дн.	1 140,00
		Ферменты				
Б101	A09.05.041	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б102	A09.05.042	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б104	A09.05.045	Амилаза	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
Б105	A09.05.180	Амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	220,00
Б113	A09.05.043	Креатинкиназа	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
Б158	A09.05.177	Креатинкиназа-МВ	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Б115	A09.05.173	Липаза	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 3 кал. дн.	200,00
Б116	A09.05.039	ЛДГ общая	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
Б117	A09.05.039.001	ЛДГ-1,2 изоферменты	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 6 раб. дн.	360,00
Б131	A09.05.174	Холинэстераза	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	150,00
Б133	A09.05.175	Фосфатаза кислая	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 раб. дн.	330,00
Б132	A09.05.046	Фосфатаза щелочная	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
		Пигментный обмен				
Б106	A09.05.021	Билирубин общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б107	A09.05.022.001	Билирубин прямой	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б108	A09.05.022.002	Билирубин непрямой	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	100,00

		Специфические белки / Маркеры риска сердечно-сосудистых заболеваний				
Б109	A09.05.044	Гамма-ГТ	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б155	A09.05.214	Гомоцистеин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	790,00
Б194	A09.05.256	NT-proBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	кровь (сыворотка)	Количественно	3 кал. дн.	1 490,00
Б156	A09.05.253	Тропонин I	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 кал. дн.	390,00
		Углеводный обмен				
Б110	A09.05.023	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б110-1	A09.05.023	Глюкоза (сыворотка)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	90,00
Б112	A09.05.102	Фруктозамин	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 кал. дн.	280,00
Д108	A09.05.023	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR)	кровь (сыворотка) и кровь с флюоридом натрия	Количественно	1 кал. дн.	540,00
Д101	A09.05.083	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	340,00
		Липидный обмен				
Б121	A09.05.025	Триглицериды	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б122	A09.05.026	Холестерин общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б123	A09.05.004	Холестерин-ЛПВП (альфа-холестерин)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б124	A09.05.028	Холестерин-ЛПНП (бета-холестерин)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б125	A09.05.028	Холестерин-ЛПОНП (заказывать вместе с триглицеридами)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	110,00
Б195	A09.05.027	Липопротеин-(а)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	810,00
		Микроэлементы/ электролиты				
Б134	A09.05.032	Кальций	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00
Б136	A09.05.031	Калий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	90,00
Б137	A09.05.030	Натрий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	90,00
Б138	A09.05.034	Хлор	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	200,00
Б139	A09.05.206	Ионизированный кальций	кровь с гепарином	Количественно	1 кал. дн.	150,00
Б140	A09.05.127	Магний	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	160,00
Б141	A09.05.033	Фосфор неорганический	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	140,00
М117	A09.05.274	Цинк (кровь)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	370,00
М107	A09.05.273	Медь (кровь)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	710,00
		Маркеры воспаления				
Б144	A12.06.015	Антистрептолизин-О (АСЛ-О)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	220,00
Б145	A09.05.009	С-реактивный белок (ультрачувствительный)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	180,00
Б143	A12.06.019	Ревматоидный фактор	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	210,00
Б145-1	A09.05.009	С-реактивный белок	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	90,00
Б146	A09.05.073	А1-антитрипсин	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 2 кал. дн.	410,00
		Обмен железа				
Б150	A09.05.007	Железо (сывороточное)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	120,00

Б151-1	A12.05.011	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность (ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	180,00
Б151	A12.05.011	ОЖСС (Общая железосвязывающая способность сыворотки) (заказывается вместе с сывороточным железом и ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	180,00
Б152	A09.05.008	Трансферрин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	210,00
Б153	A09.05.076	Ферритин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	270,00
Б164	A12.05.019	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	90,00
		Витамины				
Б159	A12.06.060	Витамин В-12 (цианокобаламин)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	580,00
Б160	A09.05.080	Фолиевая кислота	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	490,00
		Биохимические исследования мочи				
Б207	A09.28.009	Мочевина (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б210	A09.28.011	Глюкоза (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б214	A09.28.006	Креатинин (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б219	A09.28.010	Мочевая кислота (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б220	A09.28.003.002	Общий белок (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б234	A09.28.012	Кальций (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б240	A09.28.060	Магний (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б241	A09.28.026	Фосфор неорганический (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б206	A09.28.003	Общий белок (разовая моча)	моча	Количественно	1 кал. дн.	130,00
Б236	A09.28.013	Калий (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 - 2 кал. дн.	90,00
Б237	A09.28.014	Натрий (суточная моча)	моча суточная	Количественно	1 - 2 кал. дн.	90,00
Б262	A09.28.018	Исследование литогенных субстанций суточной мочи (с уточнением диуреза)	моча	Количественно	4 - 6 раб. дн.	880,00
		Гормональные исследования				
		Показатели функционального состояния щитовидной железы				
Г101	A09.05.065	ТТГ (тиреотропный гормон)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	210,00
Г102	A09.05.060	Т3 общий (Трийодтиронин)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	230,00
Г103	A09.05.061	Т3 свободный	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	230,00
Г104	A09.05.064	Т4 общий (Тироксин)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	230,00
Г105	A09.05.063	Т4 свободный	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	230,00
Г109	A09.05.117	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	330,00
Г209	A09.05.097	T-Uptake (Тироксин связывающая способность)	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 раб. дн.	760,00
Г103-2	A09.05.060	Реверсивный Т3 (Метод ВЭЖХ. МС МС)	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	4 680,00
		Показатели функционального состояния репродуктивной системы				

Г110	A09.05.132	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Г111	A09.05.131	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Г112	A09.05.087	Пролактин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Г113	A09.05.153	Прогестерон	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Г114	A09.05.154	Эстрадиол	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	250,00
Г120	A09.05.139	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 4 кал. дн.	330,00
Г115	A09.05.149	Дегидроэпиандростеронсульфат (ДГЭА-S)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	300,00
Г116	A09.05.078	Тестостерон общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	270,00
Г117	A09.05.078.001	Тестостерон свободный	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 4 кал. дн.	660,00
Г144	A09.05.150	Дигидротестостерон	кровь (сыворотка)	Количественно	8 раб. дн.	940,00
Г118	A09.05.160	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	390,00
Г143	A09.05.146	Андростендион	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	460,00
Г143-1	A09.05.147	Андростендиол глюкуронид	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 раб. дн.	1 200,00
Г159	A09.05.225	Антимюллеровский гормон (АМГ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	1 090,00
Г158	A09.05.203	Ингибин-В	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 кал. дн.	1 650,00
		Пренатальная диагностика				
Г125	A09.05.090	Свободный бета-ХГЧ	кровь (сыворотка)	Количественно	3 раб. дн.	400,00
Г121	A09.05.090	бета-ХГЧ общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	300,00
Г122	A09.30.002	Альфафетопротеин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	330,00
		Показатели функционального состояния надпочечников				
Г126	A09.05.069	Альдостерон	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	810,00
Г119	A09.05.135	Кортизол	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	300,00
Г204	A09.28.035	Свободный кортизол (суточная моча)	Суточная моча с консервантом	Количественно	1 - 2 раб. дн.	810,00
Г128-1	A09.05.121	Ренин прямой	кровь (ЭДТА)	Количественно	до 4 раб. дн.	1 120,00
Г127	A09.05.067	АКТГ (Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 кал. дн.	570,00
		Показатели функционального состояния паращитовидных желез, маркеры остеопороза				
Г130	A09.05.058	Паратгормон	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	640,00
Г146	A09.05.119	Кальцитонин	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 4 кал. дн.	630,00
Г160	A09.05.209	Прокальцитонин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	1 580,00
Г134	A09.05.224	Остеокальцин	кровь с гепарином	Количественно	1 кал. дн.	530,00
Г161	A09.05.296	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 390,00
		Показатели функционального состояния поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта				

Д102	А09.05.056	Инсулин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	360,00
Д103	А09.05.205	С-пептид	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	450,00
Г142	А09.05.057	Гастрин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	680,00
Х097	В03.004.001	Пепсиноген I	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 010,00
Х098	В03.004.001	Пепсиноген II	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 010,00
Х095	В03.004.001	Пепсиногены I и II с расчетом	кровь (сыворотка)	Количественно	7 - 10 раб. дн.	2 530,00
		Маркеры жировой ткани				
Х101	А09.05.159	Лептин	кровь (сыворотка)	Количественно	4 - 5 кал. дн.	790,00
		Онкомаркеры				
Г122	А09.30.002	Альфафетопротеин	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	330,00
О101	А09.05.195	РЭА	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	360,00
О106	А09.05.201	СА 19-9	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	390,00
О104	А09.05.231	СА 15-3	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	390,00
О105	А09.05.202	СА 125	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	390,00
О107	А09.05.200	СА 72-4	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	550,00
О102	А09.05.130	ПСА общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	360,00
О119	А09.05.130 А09.05.130.001	Соотношение ПСА своб./ПСА общ. (заказывать вместе с ПСА общий и ПСА свободный)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	550,00
О109	А09.05.246	NSE (Нейронспецифическая энолаза)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	1 210,00
О111	А09.05.196	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	760,00
О108	А09.05.247	Cyfra 21-1	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 раб. дн.	1 090,00
О117	А09.28.054	UBC (моча)	моча	Количественно	7 - 9 кал. дн.	2 090,00
О114	А09.05.219	S100	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 4 кал. дн.	2 040,00
О122	А09.05.300	HE-4	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	1 530,00
О115	В03.027.007	МСА (Муциноподобный опухолеассоциированный антиген)	кровь (сыворотка)	Количественно	до 8 кал. дн.	1 040,00
О112	А09.05.232	СА 242	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 10 кал. дн.	800,00
О120	В03.027.020	Индекс здоровья простаты (phi - индекс)	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 кал. дн.	2 200,00
О118-1	А09.19.014	Tu M2-РК (опухолевая M2-пируваткиназа) (кал)	кал	Количественно	до 10 раб. дн.	2 000,00
		Диагностика антифосфолипидного синдрома				
Т102	А12.06.030	АТ к фосфолипидам IgG	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 раб. дн.	650,00
Т103	А12.06.030	АТ к фосфолипидам IgM	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 раб. дн.	650,00
Т153	А12.06.029	АТ к кардиолипину IgG	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	710,00
Т154	А12.06.029	АТ к кардиолипину IgM	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	450,00
Т142	А12.06.029	АТ к кардиолипину (IgA/IgM/IgG)	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	570,00
		Аутоантитела				
Г106	А09.05.117	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	360,00

Г107	A12.06.045	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	300,00
Г153	A12.06.046	АТ к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	Количественно	до 3 кал. дн.	1 120,00
Т112	A12.06.057	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	кровь (сыворотка)	Количественно	4 - 5 кал. дн.	790,00
Т139	A12.06.052	АТ к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, anti-CCP)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	1 200,00
Г108	A12.06.036	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	кровь (сыворотка)	Титр	5 - 7 раб. дн.	420,00
Т122	A12.06.009	АТ к базальной мембране клубочков почек	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 раб. дн.	600,00
Т1	A12.06.010	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному протеину Р, dsDNA, AMA-M2 (иммуноблот)	кровь (сыворотка)	Полуколичественно	до 5 раб. дн.	1 900,00
		Диагностика гепатитов				
		Гепатит А (HAV):				
A101	A26.05.030.001	РНК HAV качественно (кровь)	кровь (ЭДТА)	Качественно	5 кал. дн.	1 180,00
A104	A26.06.034.001	anti- HAV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	Качественно	3 - 5 раб. дн.	720,00
A103	A26.06.044.002	anti- HAV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 раб. дн.	400,00
		Гепатит В (HBV):				
A105	A26.05.020.001	ДНК HBV, качественно	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 - 4 раб. дн.	970,00
C102	A26.06.040	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 кал. дн.	220,00
A110	A26.06.039.001	anti- HBc IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 3 кал. дн.	810,00
A111	A26.06.038	HbeAg, ИФА	кровь (сыворотка)	Качественно	3 - 5 кал. дн.	540,00
C113	A26.06.040.002	HbsAg, количественный тест (Hepatitis B surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, "австралийский" антиген, количественный тест)	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	730,00
		Гепатит С (HCV):				
C103	A26.06.041.002	Определение антител к вирусу гепатита С (anti-HCV сумм.)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	280,00
		Гепатит D (HDV):				
A119	A26.05.023.001	РНК HDV, качественно	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 - 4 кал. дн.	580,00
		Гепатит G (HGV):				
A125	A26.05.026.001	РНК HGV, качественно	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 - 4 кал. дн.	350,00
		Инфекционная серология				
C101	A26.06.082.001	Диагностика сифилиса (RPR)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	160,00
C105	A26.06.082.003	Диагностика сифилиса (РПГА)	кровь (сыворотка)	Титр	1 - 2 кал. дн.	190,00
C112	A26.06.082.001	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Treponema Pallidum -суммарные)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	250,00
C109	A26.06.049.001	АТ к ВИЧ 1,2 + АГ р24 (anti-HIV 1,2 + Ag p24)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	330,00
И109	A26.06.018.003	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	410,00

И111	A26.06.018.001	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	410,00
И112	A26.06.113	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	450,00
И116	A26.06.057	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti- Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	310,00
И117	A26.06.057	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	2 - 3 кал. дн.	310,00
И120	A26.06.033	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti- Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	420,00
И122	A26.06.033	АТ к Хеликобактер пилори IgA (anti- Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	5 - 7 кал. дн.	530,00
И187	A26.06.063.001	АТ к парвовирусу В19 IgG (anti-B19 IgG) (инфекционная эритема)	кровь (сыворотка)	Полуколичественно	3 - 4 раб. дн.	970,00
И187-1	A26.06.063.002	АТ к парвовирусу В19 IgM (anti-B19 IgM) (инфекционная эритема)	кровь (сыворотка)	Полуколичественно	3 - 4 раб. дн.	970,00
И105	A26.06.071.001	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	330,00
И106	A26.06.071.002	АТ к вирусу краснухи IgM (anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	3 - 5 кал. дн.	470,00
И203	A26.06.071.003	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 380,00
И107	A26.06.081.001	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	490,00
И108	A26.06.081.002	АТ к токсоплазме IgM (anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	510,00
И103	A26.06.045.001	АТ к вирусу герпеса 1 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 1 IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	330,00
И103-2	A26.06.045.002	АТ к вирусу герпеса 2 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 2 IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	330,00
И104	A26.06.045	АТ к вирусу герпеса 1,2 типов IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типов IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	330,00
И204	A26.06.046, A26.06.046.002, A26.06.131	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 3 кал. дн.	1 080,00
И101	A26.06.022.001	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti-Cytomegalovirus IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	370,00
И102	A26.06.022.002	АТ к цитомегаловирусу IgM (anti- Cytomegalovirus IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	630,00
И168	A26.06.047.001	АТ к вирусу герпеса 6 типа IgG (anti-HHV-6 IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	450,00
И189	A26.06.097	АТ к Shigella (Sh flexneri 1-5, 6, Sh.sonnei)	кровь (сыворотка)	Количественно	3 - 5 кал. дн.	290,00
И125	A26.06.031	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	330,00
И123	A26.06.029.002	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	330,00
И124	A26.06.029.001	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	330,00
И135	A26.06.056.001	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	Количественно	2 - 3 кал. дн.	680,00
И137	A26.06.084.001	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 5 кал. дн.	590,00
И138	A26.06.084.002	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 5 кал. дн.	590,00
И159	A26.06.112.001	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 5 раб. дн.	750,00
И160	A26.06.112.002	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 5 раб. дн.	750,00

И140	A26.06.103	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti- Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	2 - 3 кал. дн.	550,00
И133	A26.06.011.002	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	530,00
И134	A26.06.011.001	АТ к боррелии IgM (anti- Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	600,00
И165	A26.06.088.002	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 4 раб. дн.	570,00
И166	A26.06.088.001	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	3 - 4 раб. дн.	570,00
И128	A26.06.032	АТ к лямблиям суммарные (anti- Lamblia G/M/A)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	450,00
И131	A26.06.062	АТ к описторху IgG (anti-Opisthorchis IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	310,00
И129	A26.06.080	АТ к токсокаре IgG (anti-Тохосара IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	310,00
И130	A26.06.024	АТ к эхинококку однокамерный IgG (anti-Echinococcus granulosus IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	310,00
И132	A26.06.119	АТ к трихинелле IgG (anti-Trichinella IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	310,00
И152	A26.06.121	АТ к аскаридам IgG (anti-Ascaris lumbricoides IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	2 - 3 кал. дн.	470,00
И196	A26.06.109	Anti-Neisseria meningitidis A, B, C (РПГА (полуколичественное определение))	кровь (сыворотка)	Титр	3 - 5 раб. дн.	710,00
И197	A26.06.104	АТ к дифтерийному анатоксину IgG	кровь (сыворотка)	количественно	3 - 4 кал. дн.	400,00
P101-1	A26.06.086	РНГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным диагностикумами	кровь (сыворотка)	Титр	2 - 3 кал. дн.	730,00
P106	A26.06.073	РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (О-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E)	кровь (сыворотка)	Титр	2 - 3 кал. дн.	800,00
P111	A26.06.077	Исследование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	кровь (сыворотка)	Титр	2 - 3 кал. дн.	550,00
P115	A26.06.097	РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	кровь (сыворотка)	количественно	5 кал. дн.	490,00
И110	A26.06.018.002	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	1 - 2 кал. дн.	280,00
И113	A26.06.016	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно	2 - 3 кал. дн.	260,00
И121	A26.06.033	АТ к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pylori IgM)	кровь (сыворотка)	Количественно	5 - 7 кал. дн.	390,00
И127	A26.06.138	АТ к микобактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	кровь (сыворотка)	Качественно	2 - 3 кал. дн.	350,00
И168-1	A26.06.047	АТ к вирусу герпеса VI типа IgM (anti-HHV-6 IgM)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	6 раб. дн.	360,00
И163	A26.06.093	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	до 8 раб. дн.	380,00
		ПЦР - диагностика				
		Соскобы:				
Ц104	A26.06.015	Chlamydia trachomatis (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц104-1	A26.04.009, A26.04.009.001, A26.08.066, A26.08.066.001, A26.20.020, A26.20.020.001	Chlamydia trachomatis (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Количественно	2 кал. дн.	180,00

Ц108	A26.20.029 A26.20.033.001	Ureaplasma parvum (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	260,00
Ц109	A26.20.029.001 A26.20.033.001	Ureaplasma T-960 (Ur.urealyticum) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	260,00
Ц101	A26.20.028.001	Mycoplasma hominis (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц102	A26.20.027.001	Mycoplasma genitalium (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц118	A26.20.030.001	Gardnerella vaginalis (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц120	A26.21.040.001	Trichomonas vaginalis (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц120-1	A26.20.034.001	Trichomonas vaginalis (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц119	A26.20.034.001	Neisseria gonorrhoeae (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц119-1	A26.20.034	Neisseria gonorrhoeae (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц140	A26.05.025.001	Treponema pallidum (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 - 7 кал. дн.	370,00
Ц121	A26.26.017.001, A26.21.044.001	Candida albicans (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	260,00
Ц123	A26.08.058, A26.08.058.001, A26.20.011, A26.20.011.001, A26.20.014, A26.20.014.001, A26.30.016, A26.30.016.001	Cytomegalovirus (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	200,00
Ц123-1	A26.08.058, A26.08.058.002, A26.20.011, A26.20.011.002, A26.20.014, A26.20.014.002, A26.30.016, A26.30.016.002	Cytomegalovirus (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	Количественно	2 кал. дн.	200,00
Ц113	A26.01.024.001	Herpes Simplex virus I и II типа (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	240,00
Ц113-1	A26.20.010 A26.20.010.001 A26.20.013.001 A26.21.009 A26.21.009.001 A26.08.017	Herpes Simplex virus I и II типа (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	Количественно	2 кал. дн.	240,00
Ц131	A26.20.009.002, A26.20.009.003, A26.20.009.004, A26.20.009.005, A26.20.009.006, A26.20.009.007, A26.20.009.008	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	270,00
Ц125	A26.20.012.007	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц127-2	A26.20.009.005	HPV в.р. (16,18) суммарно (соскоб)	соскоб	качественно	2 кал. дн.	220,00
Ц142-1	A26.20.009.002, A26.20.009.003, A26.20.009.004, A26.20.009.005, A26.20.009.006, A26.20.009.007, A26.20.009.008	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	630,00
Ц154	A26.20.012.003	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,68) (количественно без типирования) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Количественно	3 кал. дн.	850,00

Ц166	A26.20.009.004	Human papillomavirus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) (количественно) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Количественно	3 кал. дн.	1 750,00
Ц111	A26.01.026.001	Streptococcus pyogenes (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	230,00
Ц110	A26.01.027, A26.01.027.001, A26.20.021	Streptococcus agalactiae (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц132	A26.01.028, A26.01.028.001, A26.08.049, A26.08.049.001, A26.09.076, A26.09.076.001, A26.26.029, A26.26.029.001, A26.23.041, A26.23.041.001	Mycobacterium tuberculosis (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	200,00
Ц145	A26.08.022 A26.08.022.001	Adenovirus (соскоб)	соскоб	качественно	2 кал. дн.	1 010,00
Ц971		Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцитарного эрлихиоза	иксодовый клещ	Качественно	2 - 3 раб. дн.	900,00
Ц571	A26.19.008	Выявление возбудителей бактериальных кишечных инфекций	кал	качественно	5 кал. дн.	970,00
Ц147	A26.05.024	Human Herpes virus VII типа (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	Качественно	2 кал. дн.	330,00
Ц117	A26.01.006.001	Varicella zoster virus (соскоб)	соскоб, содержимое папул	Качественно	2 кал. дн.	400,00
Ц122	A26.30.026.001	Toxoplasma gondii (соскоб)	соскоб из уrogenит. тракта	Качественно	2 кал. дн.	360,00
Ц144	A26.20.012 A26.20.012.001 A26.20.012.002 A26.20.012.003	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,45,51,52) (в.р.) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	230,00
Ц126	A26.20.012 A26.20.012.001 A26.20.012.002 A26.20.012.003	Human papillomavirus 16 (в.р.) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	220,00
Ц127	A26.20.012 A26.20.012.001 A26.20.012.002 A26.20.012.003	Human papillomavirus 18 (в.р.) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	220,00
Ц142	A26.20.012 A26.20.012.001 A26.20.012.002 A26.20.012.003	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	Качественно	2 кал. дн.	240,00
Ц112	A26.08.033 A26.08.033.001	Streptococcus pneumoniae (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц103	A26.08.029 A26.08.029.001	Mycoplasma pneumoniae (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц105	A26.08.049 A26.08.049.001	Chlamydia pneumoniae (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц134	A26.06.051	Legionella pneumophila (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц136	A26.08.051 A26.08.051.001	Corynebacterium diphtheriae (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц162	A26.08.034 A26.08.034.001	Haemophilus influenzae (соскоб)	соскоб из ротоглотки, носоглотки	Качественно	2 кал. дн.	390,00
Ц149	A26.08.057 A26.08.057.001	Parvovirus B-19 (соскоб)	соскоб	качественно	2 кал. дн.	600,00

Ц155	A26.23.029	Enterovirus	соскоб	качественно	7 кал. дн.	600,00
Ц176	A26.09.072	Pneumocystis jirovecii (carinii) (соскоб)	соскоб	Качественно	3 - 4 кал. дн.	230,00
Ц573	A26.19.079 A26.19.002	Острые кишечные инфекции, скрининг (Shigella spp., E. coli (EIEC), Salmonella spp., Campylobacter spp., Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип, Astrovirus)	кал	качественно	3 - 4 раб. дн.	1 220,00
Кровь:						
Ц203	A26.06.057	Mycoplasma pneumoniae (кровь)	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц217	A26.05.042.001	Varicella zoster virus (кровь)	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 кал. дн.	400,00
Ц232	A26.05.048.001	Mycobacterium tuberculosis (кровь)	кровь (ЭДТА)	Качественно	2 кал. дн.	270,00
Ц205	A26.06.113	Chlamydia pneumoniae (кровь)	кровь (ЭДТА), ликвор	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц241	A26.05.037	Listeria monocytogenes (кровь)	кровь (ЭДТА)	Качественно	7 кал. дн.	190,00
Ц249	A26.05.032	Parvovirus B-19 (кровь)	кровь (ЭДТА)	качественно	2 - 5 кал. дн.	600,00
Моча:						
Ц304	A26.28.014, A26.28.014.001, A26.28.014.002	Chlamydia trachomatis (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц304-1	A26.28.014, A26.28.014.001, A26.28.014.002	Chlamydia trachomatis (количественно) (моча)	моча	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц301	A26.28.018, A26.28.018.001, A26.28.018.002	Mycoplasma hominis (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц302	A26.28.017, A26.28.017.001	Mycoplasma genitalium (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц320	A26.28.016.001, A26.28.016	Trichomonas vaginalis (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц320-1	A26.28.016.001, A26.28.016	Trichomonas vaginalis (количественно) (моча)	моча	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц319	A26.28.015, A26.28.015.001	Neisseria gonorrhoeae (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц319-1	A26.28.015, A26.28.015.001	Neisseria gonorrhoeae (количественно) (моча)	моча	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц332	A26.28.028, A26.28.028.001	Mycobacterium tuberculosis (моча)	моча	Качественно	2 кал. дн.	200,00
Мокрота:						
Ц432	A26.09.080.001	Mycobacterium tuberculosis (мокрота)	мокрота	Качественно	2 кал. дн.	200,00
Ц435	A26.09.048	Bordetella pertussis (мокрота)	мокрота	Качественно	2 кал. дн.	220,00
Кал:						
Ц570	A26.19.074.001, A26.19.076.001, A26.19.075.001	Выявление возбудителей вирусных кишечных инфекций	кал	Качественно	5 кал. дн.	800,00
Ц572	A26.19.075.001	РНК Норовируса 1 и 2 типа (Norovirus I, II) (кал)	кал	Качественно	7 раб. дн.	1 950,00
К010	A26.19.072	Rotavirus A.C	кал	Качественно	7 раб. дн.	1 030,00
Ц537	A26.19.070	Helicobacter pylori (кал)	кал	Качественно	2 - 3 кал. дн.	260,00
Ц501	A26.19.066	Yersinia enterocolitica (кал)	кал	Качественно	2 - 3 кал. дн.	290,00
Ц536	A26.19.074.001	Corynebacterium diphtheriae (кал)	кал	Качественно	2 - 3 кал. дн.	180,00

		Слюна:				
Ц601		Mycoplasma hominis (слюна)	слюна	качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц603		Mycoplasma pneumoniae (слюна)	слюна	качественно	2 кал. дн.	160,00
		Эякулят:				
Ц704		Chlamydia trachomatis (сперма)	эякулят	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц704-1		Chlamydia trachomatis (количественно) (сперма)	эякулят	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц701		Mycoplasma hominis (сперма)	эякулят	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц702		Mycoplasma genitalium (сперма)	эякулят	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц720		Trichomonas vaginalis (сперма)	эякулят	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц720-1		Trichomonas vaginalis (количественно) (сперма)	эякулят	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц719		Neisseria gonorrhoeae (сперма)	эякулят	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц719-1		Neisseria gonorrhoeae (количественно) (сперма)	эякулят	Количественно	2 кал. дн.	180,00
		Сок простаты:				
Ц804	A26.21.037.001	Chlamydia trachomatis (сок простаты)	сок простаты	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц804-1		Chlamydia trachomatis (количественно) (сок простаты)	сок простаты	Количественно	2 кал. дн.	180,00
Ц801	A26.21.042.001	Mycoplasma hominis (сок простаты)	сок простаты	Качественно	2 кал. дн.	190,00
Ц820	A26.21.040.001	Trichomonas vaginalis (сок простаты)	сок простаты	Качественно	2 кал. дн.	180,00
Ц819	A26.21.038.001	Neisseria gonorrhoeae (сок простаты)	сок простаты	Качественно	2 кал. дн.	160,00
Ц819-1		Neisseria gonorrhoeae (количественно) (сок простаты)	сок простаты	Количественно	2 кал. дн.	180,00
		Исследование биоценоза урогенитального тракта				
Ц902	A26.20.030.001, A26.21.044.001, A26.28.021.001, A26.20.027.001, A26.20.021	Исследование биоценоза урогенитального тракта (Фемофлор-8)	соскоб из урогенит тракта	Количественные и качественные показатели	3 кал. дн.	1 390,00
Ц904	A26.20.030.001, A26.21.044.001, A26.28.021.001, A26.20.027.001, A26.20.021	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта (Фемофлор-скрин 13)	соскоб из урогенит тракта	Количественные и качественные показатели	3 кал. дн.	1 890,00
Ц903	A26.19.072.001, A26.20.049, A26.20.030.001	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	соскоб из урогенит тракта	Количественные и качественные показатели	3 кал. дн.	2 290,00
Ц871		Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	Количественные и качественные показатели	3 - 5 кал. дн.	2 210,00
		Бактериологические исследования				
П101	A26.08.001	Посев на C. diphtheriae из зева	мазок из зева	Качественно	7 - 11 кал. дн.	550,00
П102	A26.08.001	Посев на C. diphtheriae из носа	мазок из носа	Качественно	7 - 11 кал. дн.	550,00

П112	A26.08.005, A26.08.006, A26.08.007	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с антибиотикограммой	мазок из зева	Качественно/ Количественно, если есть рост	5 - 7 кал. дн.	550,00
П112-1		Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из зева	Качественно/ Количественно, если есть рост	5 - 7 кал. дн.	550,00
П113	A26.08.005	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с антибиотикограммой	мазок из носа	Качественно/ Количественно, если есть рост	5 - 7 кал. дн.	550,00
П113-1		Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из носа	Качественно/ Количественно, если есть рост	5 - 7 кал. дн.	550,00
П117	A26.08.015	Посев материала из зева на гемолитические стрептококки (Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes) с антибиотикограммой	мазок из зева	Качественно/ Количественно, если есть рост	5 - 7 кал. дн.	540,00
П103-1		Посев из зева на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из зева	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П104	A26.08.010	Посев из носа на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из носа	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П104-1		Посев из носа на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П105	A26.09.002.001	Посев мокроты на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мокрота, БАЛ	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П105-1		Посев мокроты на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мокрота, БАЛ	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П165-1	A26.09.024, A26.25.004	Посев на грибы (р. Candida)	мазок	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	720,00
П106	A26.26.001	Посев материала из глаза (пр.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П106-1		Посев материала из глаза (пр.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П107		Посев материала из глаза (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П107-1		Посев материала из глаза (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П108	A26.25.001	Посев материала из уха (прав.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П108-1		Посев материала из уха (прав.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П108-2		Посев материала из уха (прав.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой, в том числе Candida	мазок (правое ухо)	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П108-3		Посев материала из уха (прав.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	мазок (правое ухо)	Количественно/качественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00

П109		Посев материала из уха (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П109-1		Посев материала из уха (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П109-2		Посев материала из уха (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой, в том числе Candida	мазок (левое ухо)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	610,00
П109-3		Посев материала из уха (лев.) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	мазок (левое ухо)	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	780,00
П153	A26.19.082	Посев кала на Yersinia spp.	кал	Качественно	до 13 кал. дн.	880,00
П150	A26.05.016.001	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	910,00
П150-1	A26.05.016.001	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	910,00
П151	A26.19.003, A26.19.001	Посев на кишечную группу	мазок из прямой кишки	Качественно	9 - 10 кал. дн.	450,00
П152	A26.19.017	Посев кала на Escherichia coli 0157	кал	Качественно	7 - 11 кал. дн.	1 000,00
П165-2	A26.19.009	Посев на грибы (р. Candida)	кал	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	720,00
П140	A26.28.001, A26.28.003, A26.28.007	Посев мочи на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	утренняя порция моча	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П140-1	A26.28.003	Посев мочи на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	утренняя порция моча	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П141		Посев секрета простаты (в моче) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	сок простаты в моче	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	640,00
П141-1		Посев секрета простаты (в моче) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты в моче	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П168		Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	мазок	Качественно / Количественно	5 - 6 раб. дн.	720,00
П120		Посев материала из уретры на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уретры	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П120-1		Посев материала из уретры на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уретры	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П121-1	A26.01.001, A26.04.004, A26.08.005, A26.20.008.	Посев материала из влагалища на патогенные и условно патогенные микроорганизмы с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из влагалища	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П122		Посев материала из цервикального канала на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из цервикального канала	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00

П140-4		Посев мочи на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой, в том числе Candida	утренняя порция моча	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П103-3		Посев на флору из зева с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	мазок, отделяемое из зева	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П103-2		Посев на флору из зева с антибиотикограммой на аэробную и факультативно анаэробную флору, в том числе Candida	мазок, отделяемое из зева	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П104-3		Посев из носа на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	мазок, отделяемое из носа	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П104-2		Посев из носа с антибиотикограммой на аэробную и факультативно анаэробную флору, в том числе Candida	мазок, отделяемое из носа	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П144-4		Посев отделяемого женских половых органов без антибиотикограммы, в том числе Candida	мазок, отделяемое женских половых органов	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П129-4		Посев с кожи на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	мазок с кожи	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П129-3		Посев с кожи на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой, в том числе Candida	мазок с кожи	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П141-4		Посев секрета простаты (в моче) с антибиотикограммой и бактериофагами, на аэробную и факультативно анаэробную флору в том числе Candida	сок простаты в моче	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П141-3		Посев секрета простаты (в моче) на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой, в том числе Candida	сок простаты в моче	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П125-4		Посев секрета простаты с антибиотикограммой и бактериофагами на аэробную и факультативно анаэробную флору, в том числе Candida	сок простаты	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П125-3		Посев секрета простаты с антибиотикограммой на аэробную и факультативно анаэробную флору, в том числе Candida	сок простаты	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П124-4		Посев спермы на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами, в том числе Candida	эякулят	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П124-3		Посев спермы с антибиотикограммой на аэробную и факультативно анаэробную флору, в том числе Candida	эякулят	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
П132	A26.04.004	Посев синовиальной жидкости на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	синовиальная жидкость	Качественно/ Количественно (не для всех)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П133		Посев ликвора на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой	ликвор	Качественно/ Количественно (не для всех)	5 - 7 кал. дн.	610,00
П135		Посев на гонококк (N. gonorrhoeae, гонорея) с антибиотикограммой	мазок	Количественные и качественные показатели	9 - 13 кал. дн.	1 000,00
П164		Посев материала, полученного при хирургических операциях (аспират, пунктат и прочее) на аэробную и факультативно анаэробную флору	аспират, пунктат и прочее	Качественно/ Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	610,00

П212		Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) без антибиотикограммы	мазок из зева	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	420,00
П213		Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) без антибиотикограммы	мазок из носа	Количественные и качественные показатели	5 - 7 кал. дн.	260,00
П103		Посев на аэробную и факультативно анаэробную флору из зева с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из зева	Качественно/Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	410,00
П104-1		Посев из носа на аэробную и факультативно анаэробную флору с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	Качественно/Количественно (не для всех микроорганизмов)	5 - 7 кал. дн.	780,00
Гуморальный иммунитет						
У001	А09.05.054.002, А09.05.054	Иммуноглобулин крови IgA	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	240,00
У002	А09.05.054.003, А09.05.054	Иммуноглобулин крови IgM	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	280,00
У003	А09.05.054.004, А09.05.054	Иммуноглобулин крови IgG	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	240,00
Аутоиммунные исследования						
Т221		Скрининг белка Бенс-Джонса в моче с помощью иммунофиссации	кровь (сыворотка)	Полуколичественно	4 - 5 раб. дн.	1 320,00
Аллергология						
Л101	А09.05.054.001	IgE общий	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 3 кал. дн.	350,00
Б162	А09.05.234	Эозинофильный катионный белок (ECP)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	520,00
Анализ на микроэлементы						
М105	А09.05.271	Кобальт (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 5 раб. дн.	710,00
М112	А09.05.272	Никель (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 5 раб. дн.	710,00
М114	А09.05.276	Селен (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 5 раб. дн.	710,00
Анализ на микроэлементы (Метод ИСП-МС)						
М109		Литий (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 5 раб. дн.	490,00
М119		Йод (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 5 раб. дн.	470,00
Анализ на витамины, кислоты, аминокислоты						
Х142	А09.05.221 А09.05.235	Витамин D (D-25ОН)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	990,00

X144		Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	кровь (сыворотка)	Количественно	до 5 раб. дн.	1 160,00
X143		Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	кровь (сыворотка)	Количественно	до 5 раб. дн.	1 160,00
X149		Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 160,00
X145		Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 160,00
X146		Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 160,00
X147		Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 160,00
X148		Витамин В7 (Биотин)	кровь (ЭДТА)	Количественно	1 - 3 кал. дн.	1 160,00
X154		Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 160,00
X155		Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 160,00
X172		Витамин А (ретинол)	кровь (сыворотка)	Количественно	до 5 раб. дн.	1 160,00
X173		Витамин Е (альфа-токоферол)	кровь (сыворотка)	Количественно	4 - 5 кал. дн.	1 160,00
Б259		Определение концентрации Бета-каротина	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 7 раб. дн.	1 160,00
		Диагностика SARS-CoV-2 (COVID-19)				
Ж019	A26.08.027.001, A26.08.046.001, A26.09.060.001	SARS-CoV-2 (COVID-19), кач.	мазок из ротоглотки/носоглотки	Качественно	1 кал. дн.	460,00
И019-2	A09.05.054.003	Антитела к COVID-19 (Антитела к S - белку) SARS-CoV-2, IgM, полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	Качественно(КП)	1 - 2 кал. дн.	540,00
С019-3	A09.05.054.004	Коронавирус SARS-CoV-2, нейтрализующие антитела IgG к RBD домену S-белка (Architect, Abbott) (кол.)	кровь (сыворотка)	Количественно	1 - 2 кал. дн.	540,00
		Диагностика ОРВИ				
A136		Качественное определение Муховirus influenza (вирус гриппа А и В)	мазок из ротоглотки/носоглотки	Качественно	1 кал. дн.	950,00
A141		ОРВИ-комплекс (вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус)	мазок из ротоглотки/носоглотки	Качественно	1 - 2 раб. дн.	2 310,00
		Диагностические панели				
ДП1528	A26.05.012.001, A26.20.027.001, A26.20.028.001, A26.20.029.001, A26.20.030.001, A26.21.030.001, A26.20.022.001, A26.21.044.001, A26.05.035.001, A26.08.058.001, A26.20.009.005	Комплекс ПЦР-12ПЦР-12: Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Gardnerella vaginalis, Trichomonas vaginalis, Candida albicans, Цитомегаловирус, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Вирус простого герпеса I типа, Вирус простого герпеса II типа	соскоб	Качественно	2 кал. дн.	1 050,00
ДП88	A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034	Калий/Натрий/Хлор	кровь (сыворотка)	Количественно	1 кал. дн.	200,00
		Нейро-медиаторный обмен				
Г207		Гистамин (кровь)	кровь (ЭДТА)	Количественно	2 - 4 кал. дн.	1 050,00
*Гражданско-правовой договор бюджетного учреждения № 20-ЭА-26 от 06.04.2026 между ГБУЗ "ГП № 68 ДЗМ и ООО "ДЛ ПРОФ"						