

ПРАЙС-ЛИСТ

Код исследования	Наименование исследования	Биологический материал	Результат исследования	Срок * (рабочие дни)	ЦЕНА, руб.
A0	Забор крови венозной				100.00
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
10.000	Клинический анализ крови (общий анализ крови+СОЭ+лейкоцитарная формула)	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	330.00
170.101	Общий анализ крови ©	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	210.00
10.105	Лейкоцитарная формула (микроскопия) ©	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	110.00
10.110	Подсчет ретикулоцитов ©	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	180.00
10.135	СОЭ (автоматизированный метод микрофотометрии)	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	110.00
ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
11.110	Антигены системы Kell	цельная кровь (ЭДТА)	кач	1	400.00
11.115	Антитела к антигенам эритроцитов (прямая реакция Кумбса)	цельная кровь (ЭДТА)	полукол	1	450.00
11.120	Антитела к резус-фактору (непрямая реакция Кумбса)	цельная кровь (ЭДТА)	полукол	1	450.00
11.125	Группа крови и резус-фактор ©	цельная кровь (ЭДТА)	кач	1	300.00
2.0.D2.202	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к	цельная кровь (ЭДТА)		3	1,050.00
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
27.100	Протромбин по Квику, Протромбиновый индекс + МНО ©	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	200.00
27.105	Тромбиновое время ©	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	200.00
27.110	Фибриноген ©	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	200.00
27.115	АЧТВ ©	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	200.00
27.120	Антитромбин III ©	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	280.00
27.130	D -Димер	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	885.00
27.135	Протеин S	кровь (плазма-цитрат)	кол	7	1,050.00
27.140	Протеин С	кровь (плазма-цитрат)	кол	7	1,050.00
27.145	Волчаночный антикоагулянт	кровь (плазма-цитрат)	кол	3	630.00
27.205	РКФМ (растворимые комплексы фибрин-мономеров)	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	250.00
10.003	Функция тромбоцитов (коллаген, адреналин)	кровь (плазма-цитрат)		3	400.00
10.004	Функция тромбоцитов (ристомин, АДФ)	кровь (плазма-цитрат)		3	600.00
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Исследование мочи					
12.100	Общий анализ мочи ©	моча	заключен ие	1	190.00
12.105	Анализ мочи по Зимницкому ©	моча	кол	1	300.00
12.110	Анализ мочи по Нечипоренко ©	моча	кол	1	230.00
12.111	Проба Сулковича	моча	полукол	1	220.00
12.115	3-х стаканная проба ©	моча	кол	1	275.00
12.116	2-х стаканная проба ©	моча	кол	1	230.00
12.120	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	моча	кач	1	230.00
Исследование отделяемого верхних дыхательных путей					
12.124	Мазок из носа на эозинофилы	мазок	кач	1	280.00
12.167	Общеклиническое исследование назального секрета (риноцитогамма)	назальный секрет	заключен ие	1	400.00
Микроскопические исследования отделяемого мочеполовых органов					
12.166	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 1 точка (женский мазок 1 точка)©	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	заключен ие	1	200.00
12.170	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 3 точки (женский мазок 3 точки) ©	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	заключен ие	1	320.00

12.175	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 2 точки (женский мазок 2 точки) ©	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	заключен ие	1	270.00
12.180	Общеклиническое исследование сока предстательной железы ©	сок предстательной железы	заключен ие	1	240.00
12.181	Общеклиническое исследование отделяемого уретры (мужской мазок) ©	мазок из уретры	заключен ие	1	230.00
Исследование на микозы и демодекоз					
12.200	Исследование на демодекоз ©	ресницы, содержимое розовых угрей	кач	1	300.00
12.205	Исследование ногтевых пластинок на грибы	ногтевые пластинки	кач	2	300.00
12.210	Исследование соскобов кожи на грибы	соскоб кожи	кач	2	300.00
Исследование кала					
13.100	Общий анализ кала (копрограмма) ©	кал	заключен ие	1	240.00
13.105	Панкреатическая эластаза I	кал	кол	8	1,200.00
13.110	Углеводы в кале	кал	кол	1	500.00
13.115	Исследование кала на скрытую кровь ©	кал	кач	1	260.00
13.120	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов ©	кал	кач	1	250.00
13.125	Исследование на энтеробиоз ©	соскоб с перианальных	кач	1	190.00
13.150	Кальпротектин	кал	колич	8	2,650.00
Исследование желчи					
12.220	Общеклиническое исследование дуоденального содержимого	желчь	заключен ие	1	300.00
Исследование мокроты и плевральной жидкости					
12.125	Общеклиническое исследование мокроты	мокрота	заключен ие	1	240.00
12.130	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	мокрота	кач	2	220.00
12.135	Общеклиническое исследование плевральной жидкости	плевральная жидкость	заключен ие	1	250.00
12.140	Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза	плевральная жидкость	кач	2	250.00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ					
Обмен белков					
16.100	Альбумин ©	кровь (сыворотка)	кол	1	140.00
16.110	Креатинин ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
16.115	Мочевина ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
16.120	Мочевая кислота ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
16.125	Общий белок ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
16.130	Белковые фракции методом электрофореза	кровь (сыворотка)	кол	5	400.00
Специфические белки					
17.100	Альфа-1-антитрипсин	кровь (сыворотка)	кол	3	430.00
17.105	Антистрептолизин- О ©	кровь (сыворотка)	кол	1	300.00
17.115	Гаптоглобин	кровь (сыворотка)	кол	4	520.00
17.125	Миоглобин	кровь (сыворотка)	кол	2	800.00
17.130	Тропонин I	кровь (сыворотка)	кол	2	700.00
17.140	Ревматоидный фактор ©	кровь (сыворотка)	кол	1	300.00
17.155	С-реактивный белок ©	кровь (сыворотка)	кол	1	205.00
17.160	С-реактивный белок ультрачувствительный	кровь (сыворотка)	кол	2	400.00
17.165	Церулоплазмин	кровь (сыворотка)	кол	3	430.00
Обмен углеводов					
18.100	Глюкоза ©	кровь (сыворотка)	кол	1	110.00
18.105	Гликозилированный гемоглобин ©	цельная кровь (ЭДТА)	кол	1	350.00
18.110	Фруктозамин	кровь (сыворотка)	кол	5	270.00
18.115	Лактат	кровь (сыворотка)	кол	2	410.00
Обмен липопротеинов					
19.100	Аполипопротеин А1	кровь (сыворотка)	кол	3	350.00
19.105	Аполипопротеин В	кровь (сыворотка)	кол	3	300.00
19.110	Гомоцистеин	кровь (сыворотка)	кол	4	930.00
19.115	Липопротеин (а)	кровь (сыворотка)	кол	3	500.00
19.120	Триглицериды ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
19.130	Холестерин общий ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
19.135	Холестерин-ЛПНП (липопротеины низкой плотности) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	170.00
19.140	Холестерин-ЛПВП (липопротеины высокой плотности) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	140.00
19.141	Индекс атерогенности (индекс атерогенности+холестерин общий+холестерин ЛПВП)	кровь (сыворотка)	кол	1	260.00
19.145	Холестерин-ЛПОНП (липопротеины очень низкой плотности) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	250.00
Обмен пигментов					
20.100	Билирубин общий ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
20.105	Билирубин прямой ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
20.115	Билирубин не прямой © (билирубин общий + прямой + не прямой)	кровь (сыворотка)	кол	1	200.00
Ферменты					
21.100	Аланиновая трансаминаза (АЛТ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
21.105	Аспарагиновая трансаминаза (АСТ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00

21.110	Альфа-амилаза ©	кровь (сыворотка)	кол	2	145.00
21.115	Альфа-амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	кол	1	210.00
21.120	Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
21.130	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	150.00
21.135	Гидроксибутиратдегидрогеназа (ЛДГ-1-2)	кровь (сыворотка)	кол	1	220.00
21.140	Липаза ©	кровь (сыворотка)	кол	1	205.00
21.145	Креатинкиназа © (КФК)	кровь (сыворотка)	кол	1	160.00
21.150	Креатинкиназа-МВ © (КФК-МВ)	кровь (сыворотка)	кол	1	350.00
21.155	Псевдохолинэстераза	кровь (сыворотка)	кол	3	260.00
21.160	Щелочная фосфатаза ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
21.165	Фосфатаза кислая	кровь (сыворотка)	кол	3	200.00
Диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта					
21.185	Гастрин	кровь (сыворотка)	кол	7	800.00
Электролиты					
22.100	Калий+ / Натрий+ / Хлор- ©	кровь (сыворотка)	кол	1	210.00
22.105	Кальций общий ©	кровь (сыворотка)	кол	1	120.00
22.110	Кальций ионизированный	кровь (сыворотка)	кол	1	300.00
22.115	Фосфор ©	кровь (сыворотка)	кол	1	120.00
22.120	Магний ©	кровь (сыворотка)	кол	1	130.00
22.125	Медь	кровь (сыворотка)	кол	3	250.00
22.130	Цинк	кровь (сыворотка)	кол	3	250.00
22.140	Калий+ ©	кровь (сыворотка)	кол	1	180.00
22.145	Натрий+ ©	кровь (сыворотка)	кол	1	180.00
22.150	Хлор- ©	кровь (сыворотка)	кол	1	180.00
Обмен железа					
23.100	Железо ©	кровь (сыворотка)	кол	1	120.00
23.105	Общая железосвязывающая способность сыворотки © (ОЖСС)	кровь (сыворотка)	кол	1	200.00
23.110	Трансферрин	кровь (сыворотка)	кол	3	400.00
23.115	Ферритин	кровь (сыворотка)	кол	3	400.00
Витамины					
24.100	Витамин В12 (цианокобаламин)	кровь (сыворотка)	кол	3	460.00
24.105	Витамин В9 (фолиевая кислота)	кровь (сыворотка)	кол	3	500.00
04/09/08	Витамин D (кальциферол)	кровь (сыворотка)	кол	3	1,500.00
Катехоламины					
24.225	Катехоламины: адреналин , норадреналин , дофамин	кровь (сыворотка)	кол	8	2,200.00
24.230	Катехоламины: адреналин , норадреналин , дофамин и серотонин	цельная кровь (ЭДТА)	кол	8	2,650.00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ					
Моча разовая					
40.100	Глюкоза ©	моча (разовая)	кол	1	110.00
40.110	Общий белок ©	моча (разовая)	кол	1	130.00
40.125	Альфа-амилаза ©	моча (разовая)	кол	2	130.00
40.130	Альфа-амилаза панкреатическая	моча (разовая)	кол	2	210.00
40.230	Дезоксипиридинолин (ДПИД)	моча (разовая)	кол	4	1,300.00
Моча суточная (обязательно указание суточного диуреза)					
40.105	Глюкоза ©	моча суточная	кол	1	120.00
40.115	Общий белок ©	моча суточная	кол	1	120.00
40.120	Альбумин (Микроальбуминурия) ©	моча суточная	кол	2	230.00
40.135	Креатинин ©	моча суточная	кол	1	110.00
40.140	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина) ©	моча суточная + кровь (сыворотка)	кол	1	200.00
40.145	Мочевина ©	моча суточная	кол	1	110.00
40.150	Мочевая кислота ©	моча суточная	кол	1	110.00
40.160	Калий+ / Натрий+ / Хлор- ©	моча суточная	кол	1	210.00
40.165	Кальций ©	моча суточная	кол	1	120.00
40.170	Фосфор ©	моча суточная	кол	1	120.00
40.175	Магний ©	моча суточная	кол	1	120.00
Гормоны и их метаболиты в суточной моче (обязательно указание суточного диуреза)					
40.180	Кортизол	моча суточная	кол	2	470.00
40.245	17-кетостероиды (17-КС)	моча суточная	кол	7	1,050.00
40.280	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин	моча суточная	кол	7	2,200.00
40.285	Метаболиты катехоламинов: ГВК, ВМК, 5-ОИУК	моча суточная	кол	7	2,990.00
40.290	Промежуточные метаболиты катехоламинов: метанефрин, норметанефрин	моча суточная	кол	7	2,500.00
40.295	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ на 17КС: (андростерон, андростендион, этиоанолон, дегидроэпиандростерон, эпиандростерон) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС)	моча суточная	кол	7	2,200.00
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Щитовидная железа					
28.100	Общий Т3 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	260.00
28.105	Свободный Т3 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	260.00
28.110	Общий Т4 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	260.00
28.115	Свободный Т4 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	260.00
28.120	Тиреотропный гормон (ТТГ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	280.00

28.125	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь (сыворотка)	кол	1	400.00
28.130	Антитела к тиреоглобулину (АТ- ТГ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	400.00
28.135	Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	400.00
28.155	T-Uptake (тест поглощения тиреоидных гормонов)	кровь (сыворотка)	кол	3	650.00
Половые гормоны					
29.100	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	240.00
29.105	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	240.00
29.110	Пролактин ©	кровь (сыворотка)	кол	1	240.00
29.115	Прогестерон ©	кровь (сыворотка)	кол	1	240.00
29.120	Эстрадиол ©	кровь (сыворотка)	кол	1	240.00
29.125	Эстриол свободный	кровь (сыворотка)	кол	1	310.00
29.130	Тестостерон ©	кровь (сыворотка)	кол	1	290.00
29.135	Тестостерон свободный	кровь (сыворотка)	кол	5	750.00
29.140	Дигидротестостерон	кровь (сыворотка)	кол	6	980.00
29.145	Хорионический гонадотропин (общий В-ХГЧ) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	245.00
29.150	Свободная субъединица хорионического гонадотропина (свободный В-ХГЧ)©	кровь (сыворотка)	кол	1	370.00
29.155	Плацентарный лактоген	кровь (сыворотка)	кол	14	510.00
29.160	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)©	кровь (сыворотка)	кол	1	480.00
29.165	17-ОН- прогестерон	кровь (сыворотка)	кол	3	420.00
29.170	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	кровь (сыворотка)	кол	2	320.00
29.180	Антимюллеров гормон	кровь (сыворотка)	кол	7	1,100.00
29.185	Ингибин В	кровь (сыворотка)	кол	7	1,100.00
Пренатальный скрининг трисомий (PRISKA I)					
93.350	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А), свободный В-ХГЧ. При направлении приложить анкету с заключением гинеколога и ланьными УЗИ.	кровь (сыворотка)	кол	2	1,150.00
Пренатальный скрининг трисомий (PRISKA II)					
93.355	Альфа-фетопротеин (АФП), хронический гонадотропин (В-ХГЧ), свободный эстриол. При направлении приложить Анкету с заключением гинеколога и ланьными УЗИ.	кровь (сыворотка)	кол	3	1,300.00
Надпочечники					
30.100	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) *	цельная кровь (ЭДТА)	кол	3	540.00
30.105	Кортизол	кровь (сыворотка)	кол	2	350.00
30.110	Андростендион	кровь (сыворотка)	кол	3	820.00
30.115	Андростендион глюкуронид	кровь (сыворотка)	кол	14	1,050.00
30.120	Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-S)	кровь (сыворотка)	кол	1	290.00
30.125	Альдостерон	кровь (сыворотка)	кол	6	500.00
30.131	Ренин	цельная кровь (ЭДТА)	кол	6	870.00
Поджелудочная железа					
31.100	Инсулин	кровь (сыворотка)	кол	2	430.00
31.105	Проинсулин	кровь (сыворотка)	кол	14	1,105.00
31.110	С-пептид	кровь (сыворотка)	кол	2	405.00
Костный метаболизм					
32.100	Паратгормон	кровь (сыворотка)	кол	3	520.00
32.105	Кальцитонин	кровь (сыворотка)	кол	3	720.00
32.110	Остеокальцин *	кровь (сыворотка)	кол	4	620.00
32.115	В-Cross laps (маркер резорбции костной ткани)	кровь (сыворотка)	кол	5	1,050.00
32.120	Маркер формирования костного матрикса (PINP)	кровь (сыворотка)	кол	5	1,630.00
Гормоны роста					
33.100	Соматотропный гормон (СТГ)	кровь (сыворотка)	кол	3	450.00
33.105	Соматомедин С	кровь (сыворотка)	кол	3	1,080.00
Гормоны жировой ткани					
34.100	Лептин	кровь (сыворотка)	кол	8	885.00
Эритропоэз					
37.100	Эритропоэтин	кровь (сыворотка)	кол	3	875.00
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА					
17.120	Бета-2-Микроглобулин (кровь)	кровь (сыворотка)	кол	3	650.00
38.100	Альфафетопротеин (АФП) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	320.00
38.105	Простатический специфический антиген (ПСА) общий ©	кровь (сыворотка)	кол	1	380.00
38.110	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный ©	кровь (сыворотка)	кол	1	380.00
38.115	Раково-эмбриональный антиген (РЭА) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	450.00
38.120	СА 15-3 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	520.00
38.125	СА 125 ©	кровь (сыворотка)	кол	1	480.00
38.130	СА 19-9	кровь (сыворотка)	кол	1	560.00
38.135	СА 72-4	кровь (сыворотка)	кол	4	850.00
08.00.004	Антиген СА 242			7	1,020.00
38.140	Суфра-21-1	кровь (сыворотка)	кол	4	920.00
38.150	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	кровь (сыворотка)	кол	4	1,250.00
38.155	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	кровь (сыворотка)	кол	3	1,150.00

38.160	ПСА общий / ПСА свободный © (ПСА общий+ПСА свободный+соотношение ПСА общ/ПСАсвоб)	кровь (сыворотка)	кол	1	750.00
38.165	Человеческий эпидидимальный белок 4 (HE4)	кровь (сыворотка)	кол	5	1,200.00
38.166	Индекс ROMA (риск возникновения эпителиальной карциномы яичников)	кровь (сыворотка)	кол	2	1,950.00
38.175	Опухолевая М2-пируваткиназа (TU M2-ПК)	кал	кол	8	2,350.00
40.235	Бета-2-Микроглобулин (моча)	моча (разовая порция)	кол	3	650.00
ДИАГНОСТИКА АУТОИМУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ					
Заболевания щитовидной железы					
28.145	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-ТТГ)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,250.00
28.150	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	кровь (сыворотка)	кол	7	600.00
Сахарный диабет					
31.115	Антитела к инсулину	кровь (сыворотка)	кол	7	650.00
31.120	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	кровь (сыворотка)	кол	7	1,005.00
31.125	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (АТ к GAD)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,100.00
Заболевания ЖКТ					
39.120	Антитела к миелопероксидазе(р-ANCA MPO)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,850.00
39.240	Антитела к транслгутаминазе Ig A	кровь (сыворотка)	кол	10	825.00
39.245	Антитела к транслгутаминазе IgG	кровь (сыворотка)	кач	10	825.00
39.130	Антитела к глиадину IgA	кровь (сыворотка)	кол	7	910.00
39.135	Антитела к глиадину IgG	кровь (сыворотка)	кол	7	910.00
Заболевания печени					
39.145	Антимитохондриальные антитела (АМА)	кровь (сыворотка)	кол	7	655.00
39.165	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,450.00
Заболевания репродуктивной системы					
29.175	Антиспермальные антитела	кровь (сыворотка)	кол	7	910.00
39.185	Антиовариальные антитела	кровь (сыворотка)	кол	7	1,250.00
Антифосфолипидный синдром					
39.125	Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,210.00
39.151	Антитела к фосфатидилсерину Ig M	кровь (сыворотка)	кол	7	850.00
39.152	Антитела к фосфатидилсерину Ig G	кровь (сыворотка)	кол	7	850.00
39.155	Антитела к В-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (сумм)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,100.00
39.255	Антитела к фосфолипидам Ig M	кровь (сыворотка)	кол	7	825.00
39.260	Антитела к фосфолипидам Ig G	кровь (сыворотка)	кол	7	825.00
39.200	ANCA-профиль (протеиназа 3, MPO, эластаза, катепсинG, BPI, лактоферрин) IgG	кровь (сыворотка)	кол	7	1,950.00
Системные заболевания соединительной ткани и суставов					
39.105	Антиядерные антитела/ANA-скрининг (антигены ds-DNA, гистоны, рибосомальный Р-протенин, nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, центромеры)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,750.00
39.110	Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA)	кровь (сыворотка)	кол	7	710.00
39.115	Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA)	кровь (сыворотка)	кол	7	750.00
39.140	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (CCP)	кровь (сыворотка)	кол	7	1,750.00
39.230	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	кровь (сыворотка)	кол	7	1,250.00
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Диагностика сифилиса					
47.100	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), суммарные методом ИФА© (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	кач	1	350.00
47.105	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), суммарные методом РПГА © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	полукол	1	215.00
47.110	Реакция микропреципитации с кардиолипидным антигеном (Syphilis RPR) © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	кач	1	170.00
47.115	Антитела IgM к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgM), методом ИФА	кровь (сыворотка)	кол	1	370.00
47.120	Антитела IgG к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgG), методом ИФА	кровь (сыворотка)	кол	1	400.00
Серологическая диагностика вирусных инфекций					
ВИЧ-инфекция					
46.100	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (Anti-HIV 1, 2) © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	кровь (сыворотка)	кач	1	210.00
46.101	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (Anti-HIV 1, 2) с оформлением сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	кровь (сыворотка)	кач	5	975.00
46.105	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов + антиген р24 (Anti-HIV 1, 2 + p24) (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	кровь (сыворотка)	кач	1	580.00
Вирусный гепатит А					
46.110	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	2	490.00
46.115	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG)	кровь (сыворотка)	кач	2	450.00
Вирусный гепатит В					

46.125	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)© (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	кач	1	200.00
46.135	Антитела суммарные к поверхностному антигену S вируса гепатита В (Anti-HBsAg сумм)	кровь (сыворотка)	кол	2	460.00
46.140	Антитела IgM к сердцевине вируса гепатита В (anti-HBcor IgM)	кровь (сыворотка)	кач	2	450.00
46.145	Антитела суммарные к сердцевине вируса гепатита В (Anti-HBcor, сумм)	кровь (сыворотка)	кач	2	510.00
46.150	Антиген "е" вируса гепатита В (HBeAg)	кровь (сыворотка)	кач	2	450.00
46.155	Антитела суммарные к антигену "е" вируса гепатита В (Anti-HBeAg, сумм)	кровь (сыворотка)	кач	2	510.00
Вирусный гепатит С					
46.160	Антитела суммарные к вирусу гепатита С (Anti-HCV, сумм) © (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	кач	1	250.00
46.165	Антитела IgM к вирусу гепатита С (Anti-HCV IgM) (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	кач	1	350.00
Вирусный гепатит D					
46.175	Антитела IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	3	520.00
46.180	Антитела суммарные к вирусу гепатита D (Anti-HDV, сумм)	кровь (сыворотка)	кач	3	520.00
Вирусный гепатит E					
46.185	Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	3	600.00
46.190	Антитела IgG к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgG)	кровь (сыворотка)	кач	3	600.00
Цитомегаловирусная инфекция					
46.195	Антитела IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM)	кровь (сыворотка)	кол	1	350.00
46.200	Антитела IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG)	кровь (сыворотка)	кол	1	340.00
46.205	Определение avidности а/т IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	кровь (сыворотка)	кол	5	855.00
Герпетическая инфекция					
46.211	Вирус простого герпеса 1-го типа IgM (Anti-HSV- 1 IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	450.00
46.213	Вирус простого герпеса 1-го типа IgG (Anti-HSV- 1 IgG)	кровь (сыворотка)	кол	5	565.00
46.214	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	550.00
46.215	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgG)	кровь (сыворотка)	кол	4	475.00
46.218	Антитела IgG к вирусу герпеса 6-го типа (Anti-HHV- 6 IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	600.00
46.219	Антитела IgG к вирусу герпеса 8-го типа (Anti-HHV- 8 IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	600.00
46.210	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2-го типа (Anti-HSV- 1,2 IgG)	кровь (сыворотка)	кол	1	420.00
46.220	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Anti-HSV 1+ 2 IgM)	кровь (сыворотка)	кол	1	450.00
Краснуха					
46.225	Вирус краснухи IgM (Anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	кол	1	380.00
46.230	Антитела IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	кол	1	390.00
Корь					
46.240	Антитела IgG к вирусу кори (Anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	кач	3	450.00
Вирусный паротит					
46.250	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	810.00
46.255	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	810.00
Инфекционный мононуклеоз					
46.260	Антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	кол	4	470.00
46.265	Антитела IgG к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	кол	4	550.00
46.266	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-EA IgG)	кровь (сыворотка)	кол	4	760.00
46.267	Антитела IgM к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	кол	4	520.00
Ветряная оспа					
46.270	Антитела IgM к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	700.00
46.275	Антитела IgG к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	650.00
Клещевой энцефалит					
46.280	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
46.285	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
Аденовирус					
46.300	Антитела IgM к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
46.310	Антитела IgG к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
46.315	Антитела IgA к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgA)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
Респираторно-синцитиальный вирус					
46.320	Антитела IgG к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
46.325	Антитела IgM к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
Серологическая диагностика бактериальных инфекций					
Хеликобактериоз					

48.100	Антитела IgG к Хеликобактер пилори (Anti- Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	кол	2	300.00
48.101	Антитела IgA к Хеликобактер пилори (Anti-Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	полукол	4	450.00
Иерсиниоз					
48.226	Антитела IgA к иерсиниозу (Anti -Yersinia enterocolitica IgA)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
48.227	Антитела IgG к иерсиниозу (Anti -Yersinia enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	655.00
Хламидийная инфекция					
48.105	Антитела IgM к Хламидии пневмонии (Anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	полукол	3	300.00
48.111	Антитела IgG к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	полукол	4	300.00
48.112	Антитела IgA к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	полукол	4	300.00
48.115	Антитела IgA к Хламидии трахоматис (Anti- Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	полукол	2	340.00
48.120	Антитела IgM к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	полукол	2	340.00
48.125	Антитела IgG к Хламидии трахоматис (Anti- Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	полукол	2	340.00
Микоплазменная инфекция					
48.130	Антитела IgM к Микоплазме пневмония (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	полукол	2	360.00
48.136	Антитела IgA к Микоплазме пневмония (Anti- Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	полукол	4	420.00
48.140	Антитела IgG к Микоплазме пневмония (Anti- Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	полукол	2	360.00
48.145	Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	полукол	2	360.00
48.146	Антитела IgM к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	560.00
48.150	Антитела IgA к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgA)	кровь (сыворотка)	кол	2	360.00
48.155	Антитела IgG к Уреаплазме уреалетикум (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	кровь (сыворотка)	полукол	2	370.00
48.160	Антитела IgA к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgA)	кровь (сыворотка)	кол	2	370.00
48.230	Антитела IgM к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	560.00
Бруцеллез					
48.265	Антитела IgG к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	620.00
48.270	Антитела IgM к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	690.00
Боррелиоз					
48.165	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	950.00
48.166	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	910.00
Туберкулез					
48.225	Антитела суммарные к туберкуллезу (Anti-Micobacterium tuberculosis), сумм	кровь (сыворотка)	кач	4	900.00
Коклюш					
48.250	Антитела IgA к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgA)	кровь (сыворотка)	кач	4	850.00
48.255	Антитела IgM к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	кач	4	850.00
48.260	Антитела IgG к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	850.00
48.261	Антитела IgG к коклюшному токсину (Anti-Bordetella pertussis toxin, IgG)	кровь (сыворотка)	кол	4	950.00
Серологическая диагностика инфекций, вызываемых простейшими					
Токсоплазмоз					
49.100	Антитела IgM к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgM) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	420.00
49.105	Антитела IgG к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgG) ©	кровь (сыворотка)	кол	1	410.00
49.110	Определение avidности антител IgG к Токсоплазме гонди (Toxoplasma gondii - AV)	кровь (сыворотка)	кол	5	1,010.00
Лямблиоз					
49.170	Антитела суммарные к антигенам лямблий (Anti- Lamblia intestinalis, сумм)	кровь (сыворотка)	кач	3	360.00
49.176	Антитела IgM к антигенам лямблий (Anti-Lamblia intestinalis IgM)	кровь (сыворотка)	кач	3	560.00
Трихомониоз					
49.180	Антитела IgG к Трихомонас вагиналис (Anti-Trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	кач	3	365.00
Амебиоз					
48.240	Антитела IgG к возбудителю амебиоза (Anti-Entamoeba histolytica IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	760.00
Серологическая диагностика паразитарных инфекций					
Аскаридоз					
49.160	Антитела IgG к антигенам аскарид	кровь (сыворотка)	кач	3	460.00
Паразиты					
49.115	Антитела IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus granulosus IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	400.00

49.130	Антитела IgG к антигенам описторхисов (Anti-Opisthorchis IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	460.00
49.140	Антитела IgG к антигенам токсокар (Anti-Toxocara canis IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	460.00
49.150	Антитела IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella spiralis IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	460.00
Серологическая диагностика грибковых инфекций					
Кандидоз					
49.185	Антитела IgG к возбудителю кандидоза (Anti-Candida albicans IgG)	кровь (сыворотка)	кач	3	400.00
Аспергиллез					
49.195	Антитела IgG к возбудителю аспергиллеза (Anti-Aspergillus IgG)	кровь (сыворотка)	кач	4	690.00
Реакция гемагглютинации					
Дифтерия					
48.200	Антитела к дифтерийному анатоксину (Anti-anatoxin Corynebacterium diphtheriae) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	420.00
Столбняк					
48.211	Антитела суммарные к возбудителю столбняка (Anti-Clostridium tetani) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,000.00
Коклюш					
48.205	Антитела суммарные к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis) (РА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	420.00
Паракоклюш					
48.210	Антитела суммарные к возбудителю паракоклюша (Anti-Bordetella parapertussis) (РА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	420.00
Листерия					
48.220	Антитела суммарные к возбудителю листериоза (Anti-Listeria monocytogenes) (РА)	кровь (сыворотка)	кач	3	460.00
Иерсиниоз					
48.170	Антитела к возбудителю иерсиниоза, серовары O3; O9 (Anti-Yersinia enterocolitica (O3; O9) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	550.00
Псевдотуберкулез					
48.175	Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Anti-Yersinia pseudotuberculosis) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	460.00
Сальмонеллез					
48.180	Антитела к сальмонеллам, антигены O,H (anti-Salmonella O, H)	кровь (сыворотка)	полукол	3	360.00
Брюшной тиф					
48.185	Антитела к Vi-антигену сальмонеллы тифи (Anti-Vi-Ag Salmonella typhi) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	460.00
Шигеллез					
48.190	Антитела к шигеллам Зонне (anti-Shigella sonnei) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	400.00
48.195	Антитела к шигеллам Флекснера (Anti-Shigella flexneri 1-V, V1) (РПГА)	кровь (сыворотка)	полукол	3	450.00
ПЦР ДИАГНОСТИКА (REAL -TIME PCR)					
Вирусные инфекции/Гепатиты / ВИЧ					
Кровь					
50.100	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) (Human Immunodeficiency Virus), кач. определение ДНК провируса	цельная кровь (ЭДТА)	кач	7	2,550.00
50.110	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) (Human Immunodeficiency Virus), кол. определение РНК вируса	цельная кровь (ЭДТА)	кол	7	8,500.00
50.115	Гепатит А (Hepatitis A Virus), кач. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	3	620.00
50.120	Гепатит В (Hepatitis B Virus), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	3	480.00
50.125	Гепатит В (Hepatitis B Virus), кол. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кол	3	2,150.00
50.130	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кач. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	550.00
50.135	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кол. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	кол	2	2,200.00
50.140	Определение генотипа вируса гепатита С	цельная кровь (ЭДТА)	ген	3	1,200.00
50.145	Гепатит D (Hepatitis D Virus), кач. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	650.00
50.150	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes Simplex Virus, HSV), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	220.00
50.155	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кол. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кол	3	500.00
50.160	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	280.00
50.165	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кол. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кол	2	460.00
50.170	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	250.00
50.175	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	250.00
50.180	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кол. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кол	3	500.00
50.235	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr Virus/Human herpes virus 6), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	кач	2	810.00
Соскобы слизистых, отделяемое везикул					

52.185	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	170.00
52.190	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	210.00
52.195	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	170.00
52.200	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	250.00
52.205	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	250.00
52.210	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	230.00
52.235	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	650.00
52.245	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа) кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	180.00
Бактериальные инфекции (ИППП)					
52.100	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кач. ДНК	соскобы слизистых	кач	2	160.00
52.105	Микоплазма (Mycoplasma hominis), кач. ДНК	соскобы	кач	2	160.00
52.110	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кач. ДНК	соскобы	кач	2	160.00
52.115	Уреаплазма (Ureaplasma species), кач. ДНК	соскобы	кач	2	160.00
52.120	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол.ДНК	соскобы	кол	3	320.00
52.130	Типирование U.urealyticum / U. parvum, кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	180.00
52.135	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	180.00
52.145	Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	180.00
52.340	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК	соскобы	кол	3	320.00
52.345	Микоплазма (Mycoplasma hominis), кол. определение ДНК	соскобы	кол	3	320.00
52.350	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК	соскобы	кол	3	320.00
52.355	Бактериальный вагиноз (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp, общее количество бактерий), кол. определение ДНК	соскобы	кол	3	650.00
52.360	Флороценоз микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол.определение ДНК	соскобы	кол	3	
Грибковые инфекции и простейшие					
52.150	Трихомонада (Trichomonas vaginalis), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	180.00
53.125	Кандида (Candida albicans), кач. ДНК	соскобы	кач	2	160.00
53.150	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	160.00
53.245	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei), определение вида, кач. ДНК	соскобы	кач	2	480.00
53.250	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei/parapsilosis/tropicalis), определение вида и кол. определение ДНК	Соскобы и мазки урогенитальн тракта, мазки из полости рта, ротоглотки, моча	кол	3	1,580.00
Папилломавирусные инфекции					
52.155	Вирус папилломы человека (Human Papillomovirus, HPV) низкого канцерогенного риска, типы 6/11, кач. ДНК	урогенитальные соскобы	кач	2	190.00
52.160	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human Papillomovirus, HPV), без определения типа, кач. определение ДНК	урогенитальные соскобы	кач	2	400.00
52.165	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human Papillomovirus, HPV) определение филогенетических групп вируса (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58 59 типы), кол. определение ДНК	урогенитальные соскобы	кол	3	850.00
52.170	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human Papillomovirus, HPV) с определением типа вируса (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59) кач. определение ДНК	урогенитальные соскобы	ген	3	635.00
52.215	Вирус папилломы человека (Human Papillomovirus, HPV) 16/18 тип, кач. определение ДНК	урогенитальные соскобы	кач	2	180.00
52.220	Вирус папилломы человека (Human Papillomovirus, HPV) 16/18 тип, кол. определение ДНК	урогенитальные соскобы	кол	3	
Возбудители респираторных инфекций					
53.105	Стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	230.00
53.190	Микоплазма /Хламидия (Mycoplasma pneumoniae /Chlamydia pneumoniae), кач. определение ДНК	соскобы	кач	2	380.00
53.235	Дифференциация ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertusis), паракоклюша (Bordetella parapertusis)бронхисептикоза (Bordetella bronchiseptica) кач.определение ДНК	соскобы	кач	2	800.00
Диагностика гнойно-септических осложнений					
53.255	Синегнойная палочка (Pseudomonas aeruginosa) кол. определение ДНК анаэробных неспорообразующих бактерий	Бронхоальвеолярный лаваж (БАЛ), мокрота, моча, секрет простаты, цельная кровь (ЭДТА), мазок из ротоглотки.	кол	3	850.00
53.260	Стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes), кол. определение ДНК	Мазок из зева, мокрота, цельная кровь (ЭДТА),	кол	3	850.00

53.265	Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae), кол. определение ДНК	Цельная кровь (ЭДТА), мазок из ротоглотки, соскоб влагалища.	кол	3	850.00
Возбудители кишечных инфекций					
53.160	Хеликобактер (Helicobacter pylori), кач. определение ДНК	биоптат слизистой желудка	кач	3	365.00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
14.100	Исследование отделяемого влагалища	мазок на стекле	заключен ие	3	400.00
14.106	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 1 препарат	соскоб эпителия шейки матки и /или цервикального канала на стекле	заключен ие	3	450.00
14.107	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 2 препарата	соскоб эпителия шейки матки и цервикального канала на стекле	заключен ие	3	850.00
14.108	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 1 препарат (РАР тест)	соскоб эпителия шейки матки и/или цервикального канала на стекле	заключен ие	5	1,100.00
14.109	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 2 препарата (РАР тест)	соскоб эпителия шейки матки и цервикального канала на стекле	заключен ие	5	1,900.00
14.110	Исследование аспиратов из полости матки	аспират полости матки, мазок-отпечаток с ВМС на стекле	заключен ие	3	420.00
14.115	Исследование мокроты	мокрота	заключен ие	3	420.00
14.120	Исследование транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов и др	транссудаты, экссудаты, секреты, экскреты и другое	заключен ие	3	420.00
14.125	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	мазок-отпечаток, пунктат на стекле	заключен ие	3	430.00
14.126	Исследование отделяемого молочной железы	соскоб, мазок-отпечаток, отделяемое на стекле	заключен ие	3	430.00
14.130	Исследование пунктатов щитовидной железы	мазок-отпечаток, пунктат на стекле	заключен ие	3	430.00
14.135	Исследование пунктатов других органов/тканей	мазок-отпечаток, пунктат на стекле	заключен ие	3	420.00
14.140	Исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток на стекле	заключен ие	3	420.00
14.150	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	соскоб, мазок-отпечаток на стекле	заключен ие	3	580.00
14.155	Цитологическое исследование мочи на атипические клетки	моча	заключен ие	3	420.00
ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ					
14.175	Соскоб шейки матки и /или цервикального канала (РАР-тест) методом жидкостной цитологии-1 препарат	соскоб эпителия шейки матки и / или цервикального канала в стерильном контейнере "Цито-фаст"	заключен ие	10	1,900.00
14.176	Соскоб шейки матки и /или цервикального канала (РАР-тест) методом жидкостной цитологии-2 препарата	соскоб эпителия шейки матки и / или цервикального канала в стерильном контейнере "Цито-фаст"	заключен ие	10	3,400.00
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Моча					
54.100	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	моча	заключен ие	5	780.00
Отделяемое мочеполовых органов (влагалище, шейка матки, цервик. канал, полость матки, уретра и др					
54.104	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	отделяемое	заключен ие	5	1,100.00
54.105	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	отделяемое	заключен ие	5	800.00
54.109	Посев на листерию (Listeria monocytogenes) с определением чувствительности к антибиотикам	мазок из уrogenитального тракта	заключен ие	6	850.00
54.110	Исследование на биоценоз влагалища с микроскопией мазка и определением чувствительности к антибиотикам	мазок из влагалища (среда Amies) + мазок на стекло	заключен ие	5	1,150.00
54.115	Посев на гонококк (N. gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам*	отделяемое	заключен ие	5	800.00

54.120	Посев на <i>U. species</i> и <i>M. hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	мазок из уrogenитального тракта	заключен ие	5	1,100.00
54.125	Диагностика хронического простатита "4 стаканная проба"	моча + секрет простаты	заключен ие	5	2,100.00
54.420	Посев на дрожжеподобные грибы (<i>Candida</i>) с определением чувствительности к антимикотикам	мазок из уrogenитального тракта	заключен ие	6	900.00
54.440	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	мазок из уrogenитального тракта	заключен ие	5	600.00
54.445	Посев на <i>M. hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	мазок из уrogenитального тракта	заключен ие	5	600.00
Кал					
54.135	Дисбактериоз кишечника	кал	заключен ие	7	1,100.00
54.140	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) с определением чувствительности к антибиотикам	кал	заключен ие	5	800.00
54.141	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) без определения чувствительности к антибиотикам	кал	заключен ие	4	500.00
54.150	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	кал	заключен ие	5	700.00
54.155	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	кал	заключен ие	12	800.00
54.157	Посев на кампилобактерии (<i>Campylobacter</i>)	кал	заключен ие	7	800.00
54.165	Исследование на токсин "А" <i>Clostridium difficile</i>	кал	заключен ие	1	850.00
54.345	Обнаружение ротавирусов и аденовирусов	кал	заключен ие	1	1,100.00
Отделяемое глаза/уха					
54.185	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	отделяемое глаза/уха	заключен ие	5	850.00
Кровь					
54.200	Посев на аэробные и анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам	кровь	заключен ие	9	1,100.00
Отделяемое верхних дыхательных путей (нос, зев, пазухи и др.)					
54.151	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	мазок из зева, носа и др.	заключен ие	5	830.00
54.205	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	мазок из носа, зева и др.	заключен ие	5	840.00
54.206	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	мазок из носа, зева и др.	заключен ие	4	600.00
54.210	Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	мазок из зева и носа	заключен ие	5	820.00
54.215	Посев на коклюш (<i>Bordetella pertussis</i>)	мазок из носа, зева и др.	заключен ие	7	830.00
54.220	Посев на менингококки (<i>N. meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	мазок из носа, зева и др.	заключен ие	5	820.00
54.225	Посев на стрептококк пиогенный (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	мазок из носа, зева и др.	заключен ие	5	830.00
Отделяемое нижних дыхательных путей (мокрота, бронхо-альвеолярный лаваж, смыв, аспират и др.)					
54.230	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	отделяемое, мокрота, бронхо-альвеолярный лаваж, аспират и другое	заключен ие	5	860.00
Биоптат желудка					
54.240	Посев на <i>Helicobacter pylori</i>	биоптат	заключен ие	7	990.00
Содержимое стерильных полостей: ликвор, сустав, плевральная полость, брюшная полость, другое					
54.250	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	Ликвор, пункционная жидкость	заключен ие	5	860.00
54.255	Посев на гонококк (<i>N. gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	Ликвор, пункционная жидкость	заключен ие	5	820.00
54.260	Посев на менингококки (<i>N. meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	ликвор	заключен ие	5	820.00
Грудное молоко					
54.265	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	грудное молоко	заключен ие	5	850.00
Дополнительные исследования					
54.106	Определение чувствительности к антимикотикам	выделенный микроорганизм	заключен ие	5	300.00
54.180	Определение чувствительности к бактериофагам	выделенный микроорганизм	заключен ие	7	200.00

54.340	Посев на анаэробную инфекцию	выделенный микроорганизм	заключен не	9	950.00
54.425	Посев на мицелийобразующие грибы	ногтевые пластинки, волосы, кожа	заключен не	28	800.00
54.430	Идентификация и определение чувствительности к антибиотикам с использованием автоматизированной системы WalkAway 40Si	выделенный микроорганизм	заключен не	7	990.00
54.435	Определение чувствительности к антибиотикам дискодиффузионным методом (для тестов, где антибиогрмма не предусмотрена)	выделенный микроорганизм	заключен не	7	460.00
АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА					
ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ					
Пищевые аллергены					
67.100	Детская смесь 1 (общий результат): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, арахис, соя, клубника, сельдерей	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.105	Орехи, смесь (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.110	Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, мидия, тунец, лосось	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.120	Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, курятина, баранина	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.125	Злаки 1, смесь (общий результат): пшеница, рожь, ячмень, рис	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.135	Овощи 1, смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.140	Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста белокочанная, стручковый перец	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.145	Цитрусовые, смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин fx29 (f33, 208, 209, 302)	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.155	Фрукты 2, смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.225	Орехи, смесь 2 (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.230	Сыры, смесь (общий результат): швейцарский сыр, сыр чеддер, сыр с плесенью, сыр эдам	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Животные аллергены					
67.160	Перхоть животных, смесь (общий результат) : кошка (эпителий), морская свинка (шерсть), золотистый хомячок (шерсть), собака (эпителий)	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.165	Животные, смесь (общий результат):морская свинка (шерсть), кролик (шерсть), золотистый хомячок (шерсть), крыса (эпителий), мышь (эпителий)	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.170	Перья птиц, смесь (общий результат) : гуся, курицы, утки, голубя	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Домашняя пыль					
67.175	Домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.235	Клещи домашней пыли (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, Euroglyphus maynei, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrofagus putreus, Glycofagus domesticus	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Пыльца злаковых трав					
67.245	Пыльца злаковых трав 2, смесь (общий результат): колосок душистый, плевел многолетний, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Пыльца сорных трав					
67.185	Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат): амброзия полынолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.190	Пыльца сорных трав 2, смесь (общий результат): нивяник, одуванчик, амброзия полынолистная, золотарник, полынь обыкновенная	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Пыльца деревьев					
67.195	Пыльца деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.215	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен, береза, бук, дуб, грецкий орех	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
67.240	Пыльца раннецветущих деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, лещина обыкновенная (орешник), вяз, ива, тополь	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
Микроорганизмы					
67.200	Микроорганизмы смесь (общий результат) : Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes	кровь (сыворотка)	полукол	5	1,500.00
ОТДЕЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ					
Молочные продукты, яйца					
68.100	Молоко коровье	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00
68.102	Молоко козье	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00
68.104	Сыр типа чеддер	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00
68.105	Сыр с плесенью	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00

68.106	Яичный белок	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00
68.107	Яичный желток	кровь (сыворотка)	полукол	5	500.00
Рыба, морепродукты					
68.109	Камбала	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.111	Креветки	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.112	Лосось	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.116	Сельдь	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.117	Скумбрия	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.119	Треска	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.120	Тунец	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.121	Форель	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Мясо					
68.123	Баранина	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.124	Говядина	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.125	Индейка	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.126	Кролика	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.127	Курица	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.128	Свинина	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Чай, кофе, какао					
68.129	Какао	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.130	Кофе	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.131	Чай черный	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Пищевые злаки					
68.132	Глутен	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.133	Гречиха	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.134	Кукурузная мука	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.135	Овес	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.137	Пшеница	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.138	Рис	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.139	Рожь	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.140	Ячмень	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Бобовые					
68.141	Арахис	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.142	Горох	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.143	Соя	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Орехи					
68.147	Грецкий орех	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.153	Миндаль	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.154	Фисташки	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.155	Фундук	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Фрукты					
68.156	Абрикос	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.157	Ананас	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.158	Апельсин	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.159	Арбуз	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.160	Банан	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.161	Виноград - белый	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.162	Вишня	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.163	Грейпфрут	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.164	Груша	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.165	Дыня	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.167	Киви	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.168	Клубника	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.169	Лайм	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.170	Лимон	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.171	Малина	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.172	Манго	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.173	Мандарин	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.174	Персик	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.175	Слива	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.179	Яблоко	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.342	Смородина черная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Овощи					
68.180	Авокадо	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.181	Баклажан	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.182	Брокколи	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.183	Капуста белокачанная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.184	Картофель	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.185	Лук	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.186	Маслины	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.187	Морковь	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.188	Огурец	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.191	Помидор	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.194	Тыква	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.195	Чеснок	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.341	Свекла столовая	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Другое					
68.216	Гриб шампиньон	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.217	Дрожжи пекарские	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00

68.219	Мед	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.298	Шоколад	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Животные аллергены					
68.221	Кошка - эпителий	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.222	Лошадь - эпителий	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.223	Морская свинка - шерсть	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.224	Собака - эпителий	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.225	Золотистый хомячок - шерсть	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.228	Курица - оперение	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.229	Волнистый попугайчик - оперение	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.230	Попугай - оперение	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.340	Собака - шерсть	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Домашняя пыль					
68.234	Dermatophagoides pteronyssinus	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.235	Dermatophagoides farinae	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.236	Dermatophagoides microceras	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.237	Euroglyphus maynei	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Насекомые и яды					
68.239	Комар	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.242	Муравей Рихтера	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.243	Таракан рыжий	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.245	Оса обыкновенная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.247	Пчела домашняя	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.339	Дафния - водяная блоха	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Пыльца злаковых трав					
68.250	Ежа сборная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.254	Мятлик луговой	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.255	Овсяница луговая	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.257	Пшеница посевная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.261	Тимофеевка	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Пыльца сорных трав					
68.262	Амброзия высокая	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.264	Крапива двудомная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.265	Лебеда	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.267	Польнь обыкновенная	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.269	Одуванчик лекарственный	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.270	Подорожник	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.271	Подсолнечник	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.273	Ромашка	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Пыльца деревьев					
68.274	Береза	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.276	Дуб	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.277	Ива белая	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.278	Клен ясенелистный	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.279	Лещина обыкновенная (орешник)	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.280	Липа	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.281	Ольха серая	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.282	Сосна Веймутова	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.283	Тополь	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Микроорганизмы					
68.286	Alternaria alternata	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.287	Aspergillus fumigatus	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.288	Penicillium notatum	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.289	Candida albicans	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.365	Mucor racemosus	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.366	Malassezia spp.	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
68.291	Fusarium moniliforme	кровь (сыворотка)	полукол	5	520.00
Профессиональные аллергены					
39.255	Антитела к фосфолипидам Ig M	кровь (сыворотка)	кол	5	540.00
39.260	Антитела к фосфолипидам Ig G	кровь (сыворотка)	кол	5	540.00
68.306	Латекс	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
Лекарства					
68.307	Амоксициллин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.308	Ампициллин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.310	Пенициллин G	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.312	Цефаклор	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.313	Анальгин/баралгин/метамизол	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.314	Артикаин/ультракаин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.315	Ацетилсалициловая кислота	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.316	Бензокаин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.317	Гентамицин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.318	Доксициклин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.319	Диклофенак	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.320	Ибупрофен	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.322	Лидокаин/ксилокаин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.324	Парацетомол	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.326	Прилокаин/цитанест	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.327	Прокаин/новокаин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.329	Стрептомицин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00

68.330	Сульфаметоксазол	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.331	Тетрациклин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.332	Триметоприм	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.333	Фенацетин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.334	Цефалоспорины	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.335	Эритромицин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.336	Оксациллин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.337	Метронидазол	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
68.338	Бромгексин	кровь (сыворотка)	полукол	5	540.00
Аминокислоты, органические и жирные кислоты					
24.195	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -3: эйкозапентаеновая, докозагексаеновая кислоты	цельная кровь (ЭДТА)	кол	7	3,900.00
24.200	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -6: линолевая, линоленовая, арахидоновая кислоты	цельная кровь (ЭДТА)	кол	7	3,900.00
24.210	Жирные кислоты (17 показателей)	кровь (сыворотка)	кол	7	3,900.00
24.215	Аминокислоты (12 показателей) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	цельная кровь (ЭДТА)	кол	7	3,700.00
24.216	Органические кислоты (28 показателей) (метод ГХ-МС)	кровь (сыворотка)	кол	7	3,900.00
24.235	Коэнзим Q 10 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	кровь (сыворотка)	кол	7	3,200.00
АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС					
25.105	Общий антиоксидантный статус (ТАС)	кровь (сыворотка)	кол	10	0.00
25.110	Супероксиддисмутаза (СОД)	кровь с гепарином	кол	10	0.00
25.115	Глутатинопексидоза (ГТП)	кровь с гепарином	кол	10	0.00
25.120	Перекисное окисление липидов (ПОЛ)	кровь (сыворотка)	кол	10	0.00
25.125	Свободные жирные кислоты (НЭЖКи)	кровь (сыворотка)	кол	10	0.00
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ					
Панель "Скрининговое обследование для госпитализации"					
93.000	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	кровь (сыворотка)	кач	1	880.00
Панель "Кардиориск"					
93.100	C-реактивный белок, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПОНП, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холинэстераза, Индекс атерогенности, АЛТ, АСТ, ЛДГ, ЛДГ-1,2, К/Na/Cl, Креатинкиназа (КФК), Креатинкиназа МВ (КФК МВ), Протромбин по Квикв протр	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	кол	1	2,550.00
Панель "Онкологический поиск у мужчин"					
93.110	АФП, ПСА (общий), ПСА (свободный), РЭА, СА-19-9	кровь (сыворотка)	кол	1	1,950.00
Панель "Биохимический скрининг"					
93.122	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Холестерин общий, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Железо	кровь (сыворотка)	кол	1	990.00
Панель "Биохимия общая"					
93.123	АЛТ, АСТ, Билирубин непрямо́й (общий, прямой, непрямо́й)ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Триглицериды, Креатинин,Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Альбумин, Железо, Альфа-амилаза панкреатическая, Щелочная фосфатаза К+/Na+/	кровь (сыворотка)	кол	1	2,200.00
Панель "Диагностика анемий"					
93.125	Железо, Трансферин, Ферритин, ОЖСС, Витамин В12, Фолиевая кислота, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Подсчет ретикулоцитов	кровь (сыворотка + ЭДТА)	кол	4	2,400.00
Панель "Диагностика остеопороза"					
93.130	Остеокальцин, Кальций (общий), Фосфор, Щелочная фосфатаза, Паратгормон	кровь (сыворотка + ЭДТА)	кол	3	1,440.00
Панель "Ревматологический профиль"					
93.135	Общий анализ крови, СОЭ, Общий белок, Белковые фракции, Антистрептолизин -О, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок	кровь (сыворотка + ЭДТА)	кол	5	1,600.00
Панель "Липидный профиль"					
93.140	Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Индекс атерогенности	кровь (сыворотка)	кол	1	800.00
Панель "Ведение беременности"					
93.155	Общий В -ХГЧ, Свободный В -ХГЧ, Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А), АФП, Эстриол свободный, ТТГ, Т4 (свободный), Ферритин, Альбумин	кровь (сыворотка)	кол	5	2,700.00
Панель "Гормональный профиль" (развернутое обследование для мужчин)					
93.165	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, ПСА (общий), ГСПГ	кровь (сыворотка)	кол	2	1,900.00
Панель "Диагностика функции печени" (скрининг)					
93.170	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, ГГТП, Щелочная фосфатаза	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	кол	1	640.00
Панель "Диагностика заболевания поджелудочной железы"					
93.180	Альфа амилаза, Альфа амилаза панкреатическая, Липаза, Щелочная фосфатаза, Са 19-9	кровь (сыворотка)	кол	1	1,180.00
Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (развернутое обследование)					

93.195	Т3 (общий), Т3 (свободный), Т4 (общий), Т4 (свободный), Тиреоглобулин, ТТГ, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО	кровь (сыворотка)	кол	2	2,400.00
Панель "Диагностика заболеваний предстательной железы"					
93.270	ПСА (общий), ПСА (свободный), ПСА общ/ПСА св	кровь (сыворотка)	кол	1	750.00
Панель "Онкологический поиск у женщин"					
93.275	РЭА, СА 125, СА 15-3, СА 19-9	кровь (сыворотка)	кол	1	1,980.00
Панель "Диагностика функции печени" (развернутое обследование)					
93.280	Общий белок, Альбумин, Белковые фракции, Билирубин общий, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин прямой, Щелочная фосфатаза, Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс +МНО	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	кол	5	1,650.00
Панель "Диагностика метаболического синдрома"					
93.285	Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Глюкоза, Кортизол, Инсулин, Гликозилированный гемоглобин	кровь (сыворотка + ЭДТА)	кол	3	1,980.00
Панель "Гормональный профиль" (скрининг для женщин)					
93.290	ЛГ, ФСГ, Пролактин, Эстрадиол, Тестостерон, ДГ ЭА-S	кровь (сыворотка)	кол	2	1,500.00
Панель "Гормональный профиль" (скрининг для мужчин)					
93.295	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ	кровь (сыворотка)	кол	1	1,000.00
Панель "Диагностика функции почек" (скрининг)					
93.300	Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Альбумин	кровь (сыворотка)	кол	1	530.00
Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (скрининговое обследование)					
93.305	ТТГ, Т4 (свободный)	кровь (сыворотка)	кол	1	500.00
Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (стандартное обследование)					
93.310	Т3 свободный, ТТГ, Т4 свободный, Антитела к ТГ, Антитела к	кровь (сыворотка)	кол	1	1,500.00
Панель "Диагностика функции почек" (развернутое обследование)					
93.315	Общий анализ мочи, К/Na/Cl, Фосфор, Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота	кровь (сыворотка) + моча (разовая порция)	кол	1	1,000.00
Панель "Риск развития диабета" (скрининг)					
93.320	Фруктозамин, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Холестерин общий, Холестерин ЛПОНП, Глюкоза, С-пептид, Инсулин, Гликозилированный гемоглобин	кровь (сыворотка + ЭДТА)	кол	5	2,350.00
Панель ПЦР-4 "Диагностика острых урогенитальных состояний" (скрининг)					
93.325	Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis качественное определение ДНК	соскобы	кач	2	600.00
Панель ПЦР-6 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций"					
93.330	Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species качественное определение ДНК	соскобы	кач	2	975.00
Панель ПЦР-10 "Исследование урогенитальных инфекций при планировании беременности"					
93.335	Ureaplasma species, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans, HSV 1,2 типа (вирус герпеса 1,2 типа), Cytomegalovirus качественное определение	соскобы	кач	2	1,585.00
Панель "Диагностика гепатитов (скрининг)"					
93.340	HBsAg, Anti-HCV (сумм), Anti- HAV IgG, АЛТ, АСТ	кровь (сыворотка)	кач/кол	3	1,100.00
Панель "TORCH- скрининг"					
93.341	Антитела классов IgM и IgG к возбудителям: токсоплазма (Anti-Toxoplasma), краснухи (Anti-Rubella), цитомегаловирусной инфекции (Anti-CMV), простого герпеса 1 и 2 типа (Anti HSV 1/2)	кровь (сыворотка)	кол	1	3,050.00
Панель "Развернутое обследование для госпитализации"					
93.345	Общий анализ крови + СОЭ, Группа крови, Резус фактор, Общий белок, Мочевина, Креатинин, К/Na/Cl, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Глюкоза, Щелочная фосфатаза, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в сл	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка) + кровь (плазма-цитрат) + моча (разовая порция)	кач/кол	1	2,800.00
Панель "Дифференциальная диагностика возбудителей диарей"					
93.360	Посев на выявление бактериальных возбудителей (Salmonella spp., Shigella spp., Escherichia coli с определением чувствительности к антибиотикам + Campylobacter spp.), вирусных возбудителей (Rotavirus, Adenovirus) методом иммунохимии, определение токсина	кал	комплексный	7	2,900.00
Панель "Система гемостаза" (скрининг)					
93.370	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	1,000.00
Панель "Система гемостаза" (расширенное обследование)					

93.375	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс+МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время, РКФМ	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	1,225.00
Панель "Система гемостаза" (обследование для беременных)					
93.380	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс+МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время, РКФМ, D-димер	кровь (плазма-цитрат)	кол	1	2,100.00
УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 (исследование для женщин)					
93.385	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Флороценоз микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол.определение ДНК + Грибы рода Candida: C.albica	урогенитальные соскобы	кол	3	3,080.00
УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 (исследование для мужчин)					
93.390	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Флороценоз микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол.определение ДНК + Грибы рода Candida: C.albica	урогенитальные соскобы	кол	3	2,900.00
УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 (исследование для женщин)					
93.395	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол.определение ДНК + Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma hominis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Бактериальный вагиноз (Gag	урогенитальные соскобы	кол	3	2,500.00
УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 (исследование для мужчин)					
93.400	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол.определение ДНК + Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma hominis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Вирус папилломы челове	урогенитальные соскобы	кол	3	1,800.00
Комплексная качественная диагностика герпесвирусов					
93.405	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. опред. ДНК + Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. опред. ДНК + Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК + Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV-6), кач. опред. ДНК + Вирус герпеса 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV-8), кач. опред. ДНК	Соскобы и мазки со слизистых оболочек, содержимое папул, везикул, эрозивно-язвенных элементов	кач	2	785.00
Комплексная количественная диагностика герпесвирусов в крови/ликворе					
93.410	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кол. опред. ДНК + Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кол. определение ДНК + Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV-6), кол.опр. ДНК + Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. опр.	цельная кровь (ЭДТА), ликвор	кач/кол	3	1,650.00
Панель "Кредит доверия"					
Для нее					
93.455	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм), (в случае постановки подтверждающего теста - на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней) Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG), Антитела IgG к Уреапл	кровь (сыворотка) + мазки из уретры, цервикального канала, влагалища + уrogenитальные соскобы	комплексный	3	5,250.00
Для него					
93.460	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней), Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG), Антитела IgG к Уреапл	кровь (сыворотка) + мазок из уретры + уrogenитальные соскобы	комплексный	3	5,250.00

® - препараты, разрешенные к применению у детей

*в поле срок - не учитывается день доставки б/м в лабораторию

Скидка %
50
50
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
50
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30

30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
50
30
30
30
30

30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30

30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30

30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30

