

К суммарной стоимости лабораторных исследований добавляется стоимость забора биоматериала \_см прайс иные услуги

### Перечень лабораторных исследований

Код в ЛИСе	Бланк	Код в Прайсе	Вид исследования	Срок готовности	Розничная Цена, Руб
			<b>ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>		
			<b>КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>		
wwpf	01	19.01	Общий клинический анализ крови + Лейкоцитарная формула + СОЭ	1	240,00
wvbn	01	19.06	Общий клинический анализ крови (без ЛФ)	1	80,00
wvbo	01	19.05	Лейкоцитарная формула (ЛФ) (микроскопия)	1	120,00
wvbm	01	19.07	СОЭ	1	60,00
wwpe	01	19.02	Ретикулоциты	1	130,00
wvbk	01	19.08	LE-клетки	7	750,00
wuht	01	29.03	Базофильная зернистость эритроцитов	1	190,00
			<b>ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ (отдельная пробирка)</b>		
wwpd	01	19.03	Группа крови + Резус-фактор (Rh)	1	270,00
wwpc	01	19.04	АТ к антигенам эритроцитов, включая АТ к Rh-антигену	3	330,00
wums	01	19.09	АТ к антигенам эритроцитов, включая АТ к Rh-антигену (титр)	3	600,00
			<b>КОАГУЛОГРАММА. ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕМОСТАЗА</b>		
wswv	01	404	АЧТВ; Протромбиновое время + МНО; Тромбиновое время; Фибриноген; Антитромбин III; фибринолитическая активность (комплекс)	1	820,00
wwwu	01	18.02	Протромбиновое время + МНО	1	90,00
wwwv	01	18.01	АЧТВ	1	110,00
wwwt	01	18.03	Тромбиновое время	1	110,00
wwws	01	18.04	Фибриноген	1	110,00
wwwr	01	18.05	Антитромбин III	1	170,00
wwwq	01	18.06	Протеин S	7	1 200,00
wwwp	01	18.07	Протеин C	7	600,00
wwwo	01	18.08	D-Димер	1	800,00

wwwn	01	18.09	Фактор Виллебранда	1	720,00
wwwm	01	18.10	Волчаночный антикоагулянт	1	530,00
wvan	01	18.11	РФМК	1	130,00
wvam	01	18.12	Фибринолитическая активность	1	160,00
			<b>МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ</b>		
wswu	01	401	13 микроэлементов в сыворотке крови (Se; Zn; Co; Mn; Mg; Cu; Fe; Ca; Hg; As; Pb; Cd; Al )	5	4 690,00
			<b>ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>		
			<b>ГОРМОНЫ В СУТОЧНОЙ МОЧЕ (указать - диурез, период сбора, вес, рост)</b>		
wvhc	01	60.03	Кортизол (моча)	5	490,00
wvhb	01	60.04	Свободный кортизол (моча)	7	2 660,00
wwkr	01	22.05	17-кетостероиды (17-КС) (моча)	9	400,00
			<b>БИОХИМИЯ СУТОЧНОЙ МОЧИ (указать - диурез, период сбора, вес, рост)</b>		
wvbr	01	24.21	Электрофорез белков мочи	6	2 100,00
wwhg	01	24.07	Белок общий (моча)	1	90,00
wwhd	01	24.08	Микроальбумин (моча)	3	230,00
wwke	01	24.01	Кальций (моча)	1	90,00
wwhv	01	24.03	Магний (моча)	1	90,00
wwhs	01	24.04	Фосфор (моча)	1	90,00
wwha	01	24.09	Глюкоза (моча)	1	90,00
wwgu	01	24.10	Креатинин (моча)	1	90,00
wwgr	01	24.11	Мочевина (моча)	1	90,00
wwgo	01	24.12	Мочевая кислота (моча)	1	90,00
wwgk	01	24.13	Амилаза (моча)	1	120,00
wvgu	01	60.02	Оксалаты (моча)	5	970,00
wsmu	01	24.25	Натрий; калий; хлор (моча, комплекс)	1	120,00
			<b>КАТЕХОЛАМИНЫ В СУТОЧНОЙ МОЧЕ (указать - диурез, период сбора, вес, рост)</b>		
wwkq	01	23.01	Адреналин (моча)	5	600,00
wwkn	01	23.02	Норадреналин (моча)	5	600,00
wute	01	60.07	Метанефрины общие (свободные и связанные) (моча)	9	900,00
wutd	01	60.08	Метанефрины свободные (моча)	9	900,00
wutc	01	60.09	Норметанефрины общие (свободные и связанные) (моча)	9	900,00
wutb	01	60.10	Норметанефрины свободные (моча)	9	900,00
			<b>НЕЙРОМЕДИАТОРЫ В СУТОЧНОЙ МОЧЕ (указать - диурез, период сбора, вес, рост)</b>		
wvbq	01	60.05	Серотонин (моча)	8	1 120,00
wvbp	01	60.06	Гистамин (моча)	8	1 120,00
wwkh	01	23.03	Дофамин (моча)	5	600,00
wvbs	01	24.20	Ванилилминдальная кислота (моча)	8	1 200,00

wwbt	01	24.19	5-оксииндолуксусная кислота (моча)	8	1 090,00
			<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕСТЫ</b> (указать - диурез, период сбора, вес, рост)		
wwks	01	22.04	Проба Реберга (Внимание! Для расчета обязательно требуется результат теста «Креатинин» (Код 09.32). Необходимо дополнительно взять кровь на этот анализ)	1	190,00
			<b>КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>		
wwkv	01	22.01	<b>Общий анализ мочи</b>	1	120,00
wwku	01	22.02	Анализ мочи по Нечипоренко	1	140,00
wvgt	01	22.06	Анализ мочи по Зимницкому	1	450,00
wvcb	01	22.07	3-х стаканная проба мочи	1	310,00
wvbw	01	60.01	Проба Сулковича	2	160,00
			<b>ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ МОЧИ</b>		
wvca	01	24.14	Альфа-амилаза панкреатическая (моча)	3	220,00
wwkt	01	22.03	ДПИД (дезоксипиридинолин) (моча)	2	1 200,00
wvah	01	06.17	УВС (специфический антиген рака мочевого пузыря) (моча)	8	1 350,00
swst	01	09.83	Тест на протеинурию (альбумин / креатинин) в разовой порции мочи	3	390,00
			<b>НАРКОТИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА В МОЧЕ</b>		
wvbv	01	63.01	Наркотические и психотропные вещества в моче: опиаты и их синтетические аналоги (героин, морфин, ментадон, трамадон); амфетамин и его производные (метод ГХ-МС)	5	1 960,00
wvbu	01	63.02	Вредные привычки (комплексно в моче): алкоголь; никотин; психотропные и наркотические вещества; психоактивные лекарственные вещества (метод ГХ-МС)	5	3 220,00
			<b>МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В МОЧЕ</b>		
wsvg	01	403	13 микроэлементов в моче (Se; Zn; Co; Mn; Mg; Cu; Fe; Ca; Hg; As; Pb; Cd; Al)	7	4 690,00
wsws	01	405	6 микроэлементов в моче ( Hg; Cd; As; Li; Pb; Al )	7	2 940,00
			<b>ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА</b>		
			<b>ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА</b>		
wwgf	01	25.01	Копрограмма	1	250,00
wwge	01	25.02	<b>Анализ кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия)</b>	1	200,00
wwgd	01	25.03	Анали кала на скрытую кровь (гемоглобин+ трансферрин)	1	600,00
wwgc	01	26.01	Панкреатическая эластаза I (кал)	7	2 380,00
wwgb	01	26.02	Опухолевая М-2-Пируваткиназа (кал)	35	2 940,00
wvgd	01	25.06	Углеводы в кале	9	450,00
wvac	01	25.07	Биохимический анализ кала на дисбактериоз	8	1 800,00
wwkk	01	25.05	<b>Соскоб на энтеробиоз (специальный контейнер)</b>	1	190,00

МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ВОЛОСАХ / НОГТЯХ					
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ВОЛОСАХ / НОГТЯХ					
wswr	01	402	13 микроэлементов в волосах (Se; Zn; Co; Mn; Mg; Cu; Fe; Ca; Hg; As; Pb; Cd; Al)	5	4 690,00
wswq	01	406	13 микроэлементов в ногтях (Se; Zn; Co; Mn; Mg; Cu; Fe; Ca; Hg; As; Pb; Cd; Al)	5	4 690,00
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ					
wtag	01	52.02	Маркеры щитовидной железы (Т4 своб.; Т3 своб.; ТТГ; АТ к ТПО) (комплекс)	1	960,00
wwtk	01	07.12	ТТГ (Тиреотропный гормон)	1	200,00
wwtp	01	07.08	Т4 (тироксин) общий	1	200,00
wwto	01	07.09	Т4 (тироксин) свободный	1	270,00
wwtn	01	07.10	Т3 (трийодтиронин) общий	1	220,00
wwtm	01	07.11	Т3 (трийодтиронин) свободный	1	270,00
wwth	01	07.13	ТГ (тиреоглобулин)	1	330,00
wwsu	01	07.23	Кальцитонин	1	540,00
ФЕРТИЛЬНОСТЬ И РЕПРОДУКЦИЯ					
wwtw	01	07.01	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	1	220,00
wwtv	01	07.02	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	1	220,00
wwtt	01	07.04	Эстрадиол	1	220,00
wwtr	01	07.06	Тестостерон	1	220,00
wwso	01	07.29	Свободный тестостерон	1	630,00
wwtu	01	07.03	Пролактин	1	220,00
wvcv	01	07.36	Макропролактин (при концентрации пролактина более 700 МЕд/л)	2	550,00
wwst	01	07.24	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	1	300,00
wwts	01	07.05	Прогестерон	1	220,00
wwsn	01	07.30	Дигидротестостерон	9	900,00
wwtf	01	07.15	17-ОН-прогестерон	1	400,00
wvcw	01	07.37	АМГ (Антимюллеров гормон)	10	1 650,00
wvao	01	07.42	Ингибин В	7	1 570,00
wvap	01	07.41	Ингибин А	15	3 500,00
wwte	01	07.16	Эстриол свободный	1	400,00
wwna	01	06.01	бета- ХГЧ общий (бета-субъединица хорионического гонадотропина человека)	1	270,00
wwm w	01	06.02	бета - ХГЧ свободный (бета-субъединица хорионического гонадотропина человека)	1	480,00
wwmc	01	15.01	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы крови)	1	720,00
wwsm	01	07.31	Плацентарный лактоген	17	700,00
ГОРМОНЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ					
wwsw	01	07.21	Альдостерон	6	670,00

wwtg	01	07.14	Кортизол	1	240,00
wwtq	01	07.07	ДГЭАС (Дегидроэпиандростерон сульфат)	1	270,00
wwsh	01	07.33	Андростендион	2	370,00
			<b>ГОРМОНЫ ГИПОФИЗА</b>		
wwsv	01	07.22	Соматотропный гормон	1	390,00
wwtc	01	07.18	АКТГ(Адренотропный гормон )	1	390,00
			<b>ГОРМОНЫ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</b>		
wwsr	01	07.26	Инсулин	1	310,00
wwss	01	07.25	С-пептид	1	310,00
wwsp	01	07.28	Проинсулин	7	900,00
wswr	01	07.43	Индекс инсулино-резистентности НОМА-IR (по определению глюкозы и инсулина) (1 пробирка с желтой крышкой (гель) +1 пробирка с серой крышкой)	1	660,00
			<b>ДРУГИЕ ГОРМОНЫ</b>		
wwsf	01	07.35	Гастрин	3	730,00
wwsq	01	07.27	Инсулиноподобный фактор роста I (Соматомедин С)	1	580,00
wwtd	01	07.17	Паратгормон	1	370,00
wwsg	01	07.34	Лептин	9	690,00
wwtb	01	07.19	Ренин + ангиотензин I	7	820,00
wwta	01	07.20	Ренин прямой	3	970,00
wwpq	01	09.52	Эритропоэтин	1	750,00
			<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>		
			<b>СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ</b>		
wvkr	01	09.60	Альфа-1-антитрипсин	3	520,00
wvbh	01	09.61	Альфа-1- кислый гликопротеин	3	820,00
wwpn	01	09.55	АСЛ-О (Антистрептолизин-О)	1	240,00
wvbb	01	09.68	АПФ (ангиотензин превращающий фермент)	3	390,00
wvbg	01	09.62	Гаптоглобин	3	430,00
wwpm	01	09.56	С-реактивный белок (ультрачувствительный)	1	210,00
wwpk	01	09.57	Ревматоидный фактор	1	210,00
wvbf	01	09.63	Преальбумин	3	1 950,00
wwqa	01	09.45	Церулоплазмин	3	330,00
wwpt	01	09.49	Фруктозамин	3	270,00
wvbe	01	09.64	Катионный протеин эозинофилов	2	930,00
wtaf	01	09.84	Цистатин С	1	220,00
			<b>АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС</b>		
wvba	01	09.69	Малоновый диальдегид	8	3 640,00
			<b>ВИТАМИНЫ</b>		
wwps	01	09.50	В-12 (Цианокобаламин)	2	400,00
wvkr	01	09.67	25-ОН Витамин D	2	1 650,00

wwpr	01	09.51	Фолиевая кислота	3	510,00
			<b>ФЕРМЕНТЫ</b>		
wwse	01	09.01	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	1	50,00
wwsd	01	09.02	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	1	50,00
wwrd	01	09.22	Альфа-амилаза	1	90,00
wwrc	01	09.23	Амилаза панкреатическая	1	140,00
wwsc	01	09.03	ГГТ(гаммаглутаматтранспептидаза )	1	50,00
wwrw	01	09.06	Креатинкиназа (КК, Креатинфосфокиназа )	1	90,00
wwrv	01	09.07	Креатинкиназа - МВ (КК-МВ, Креатинфосфокиназа - миокардиальная фракция)	2	140,00
wwrt	01	09.09	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	1	90,00
wwrs	01	09.10	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) - 1 фракция	1	110,00
wwrb	01	09.24	Липаза	1	150,00
wwrr	01	09.11	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	1	50,00
wwrp	01	09.13	Холинэстераза сывороточная (ХЭ)	1	130,00
wwrq	01	09.12	Кислая фосфатаза (КФ)	3	160,00
			<b>ОБМЕН ПИГМЕНТОВ</b>		
wwsb	01	09.04	Билирубин общий	1	50,00
wwsa	01	09.05	Билирубин прямой	1	90,00
wvbd	01	09.66	Желчные кислоты	3	430,00
			<b>СУБСТРАТЫ</b>		
wwqq	01	09.32	Креатинин	1	50,00
wwqp	01	09.33	Мочевина	1	50,00
wwqo	01	09.34	Мочевая кислота	1	50,00
			<b>ОБМЕН ЖЕЛЕЗА И ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ</b>		
wwqc	01	09.43	Железо	1	90,00
wwpw	01	09.46	Латентная железосвязывающая способность (ЛЖСС)	1	120,00
wwpv	01	09.47	Трансферрин	1	220,00
wwpu	01	09.48	Ферритин	1	370,00
wswo	01	09.81	Общая железосвязывающая способность (ОЖСС) + Индекс насыщения трансферрина	1	180,00
			<b>АМИНОКИСЛОТЫ, ПЕПТИДЫ</b>		
wvar	01	07.39	Серотонин	5	970,00
wswp	01	07.44	Катехоламины (адреналин; норадреналин; дофамин; серотонин) (комплекс)	5	1 650,00
wvaq	01	07.40	Гистамин	9	970,00
wwpo	01	09.54	Гомоцистеин	1	970,00
			<b>ЭЛЕКТРОЛИТЫ</b>		
wwqn	01	09.35	Кальций	1	60,00
wwqm	01	09.36	Кальций ионизированный	1	120,00

wwqk	01	09.37	Калий	1	60,00
wwqh	01	09.38	Натрий	1	60,00
wwqg	01	09.39	Хлор	1	90,00
wwqf	01	09.40	Магний	1	90,00
wwqe	01	09.41	Фосфор неорганический	1	90,00
wwqd	01	09.42	Медь	5	880,00
wwqb	01	09.44	Цинк	5	880,00
wsmt	01	09.87	Калий; натрий; хлор (комплекс)	1	120,00
			<b>ЛИПИДЫ</b>		
wwqu	01	09.28	Липидный обмен (триглицериды; холестерин общий; ХС ЛПВП; ХС ЛПНП; Индекс атерогенности) (комплекс)	1	380,00
wwqw	01	09.26	Триглицериды	1	90,00
wwra	01	09.25	Холестерин общий (ХС)	1	50,00
wwqv	01	09.27	ХС ЛПВП (холестерин липопротеинов высокой плотности )	1	90,00
wsmh	01	09.89	ХС ЛПНП (холестерин липопротеинов низкой плотности)	1	160,00
wwqt	01	09.29	ЛПОНП (холестерин липопротеинов очень низкой плотности)	1	320,00
wwqs	01	09.30	Аполипопротеин А1	1	400,00
wwqr	01	09.31	Аполипопротеин В	1	400,00
wvkq	01	09.65	Липопротеин (а)	1	670,00
			<b>ОБМЕН БЕЛКОВ</b>		
wwrn	01	09.15	Альбумин	1	90,00
wwro	01	09.14	Общий белок	1	50,00
wwrk	01	09.17	Протеинограмма: общий белок; белковые фракции	4	320,00
			<b>ОБМЕН УГЛЕВОДОВ</b>		
wwrg	01	09.19	Гликозилированный гемоглобин	1	370,00
wwrh	01	09.18	Глюкоза	1	70,00
wwpg	01	09.59	Лактат	3	640,00
			<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕСТЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА (отдельная маркировка каждой пробирки)</b>		
wwrf	01	09.20	Глюкозотолерантный тест №1 (1-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы до нагрузки; 2-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы после нагрузки)	1	210,00
wwre	01	09.21	Глюкозотолерантный тест №2 (глюкоза, С-пептид и инсулин) (ДО НАГРУЗКИ: 1-я пробирка с желтой крышкой - определение С-пептида и инсулина; 2-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы. ПОСЛЕ НАГРУЗКИ: 3-я пробирка с желтой крышкой - определение С-пептида и инсулина; 4-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы)	1	1 650,00

wsvf	01	09.82	Диагностика диабета беременных (1-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы до нагрузки; 2-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы через 1 ч. после нагрузки; 3-я пробирка с серой крышкой - определение глюкозы через 2 ч. после нагрузки)	1	430,00
			<b>МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА</b>		
wwph	01	09.58	B-Cross laps (C-концевые телопептиды коллагена I типа - диагностический маркер процесса остеопороза)	7	900,00
wvas	01	07.38	P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа - диагностический маркер процесса регенерации костной ткани)	3	1 650,00
wwsk	01	07.32	Остеокальцин	3	670,00
			<b>КАРДИОМАРКЕРЫ</b>		
wwgu	01	09.08	Миоглобин	3	520,00
wwpp	01	09.53	Тропонин I	2	700,00
			<b>СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ</b>		
			<b>ВИЧ (Заполнить анкету)</b>		
wvmn	14	04.39	ВИЧ 1-2 АГ / АТ (скрининг) (ИФА)	2	160,00
wwwf	14	04.04	ВИЧ 1-2 АГ / АТ (HIV Ag / Ab Combo) (ИХЛА)	1	250,00
			<b>СИФИЛИС</b>		
wvmo	14	04.38	АТ к Treponema pallidum (скрининг) (ИФА)	2	120,00
wvmp	14	04.37	АТ к Treponema pallidum IgM (ИФА)	2	180,00
wwwk	14	04.01	АТ к Treponema pallidum (IgG+IgM) (ИХЛА)	1	190,00
wsne	14	04.93	АТ к Treponema pallidum IgG (ИФА)	2	370,00
wwwh	14	04.02	Syphilis RPR (антикардиолипиновый тест)	1	100,00
wwwg	14	04.03	Syphilis TRNA (АТ к Treponema pallidum, РПГА)	1	250,00
			<b>ГЕПАТИТ В</b>		
wvmm	14	05.14	HbsAg (скрининг) (ИФА)	2	120,00
wwup	14	05.01	HbsAg (ИХЛА)	2	170,00
wwuo	14	05.02	HbeAg	1	450,00
wwun	14	05.03	Anti-HBc	1	320,00
wwum	14	05.04	Anti-HBc IgM	1	450,00
wwuk	14	05.05	Anti-HBe	1	520,00
wwuh	14	05.06	Anti-HBs	1	370,00
			<b>ГЕПАТИТ С</b>		
wvmk	14	05.15	Anti-HCV (скрининг) (ИФА)	2	120,00
wwug	14	05.07	Anti-HCV (ИХЛА)	2	320,00
wvhu	14	05.16	Anti-HCV IgM	3	330,00



			ГЕПАТИТ А		
wwuf	14	05.08	Anti-HAV IgM	1	430,00
wvgq	X22	05.17	Anti-HAV IgG	1	520,00
			ГЕПАТИТ Е		
wwuc	14	05.11	Anti-HEV IgG	7	370,00
wwud	14	05.10	Anti-HEV IgM	3	520,00
			ГЕПАТИТ D		
wwub	14	05.12	Anti-HDV IgM	3	520,00
wwua	14	05.13	Anti-HDV сумм. (IgG+IgM)	7	370,00
			ГЕРПЕСВИРУСЫ		
wsrc	14	04.91	Herpes simplex virus I, II IgG	2	390,00
wsrb	14	04.92	Herpes simplex virus I, II IgM	2	390,00
wwwb	14	04.08	Herpes simplex virus I IgG	2	270,00
wwwa	14	04.09	Herpes simplex virus I IgM	2	270,00
wwwv	14	04.10	Herpes simplex virus II IgG	2	270,00
wwvv	14	04.11	Herpes simplex virus II IgM	2	270,00
wuun	14	04.46	Cytomegalovirus IgG	1	220,00
wuum	14	04.47	Cytomegalovirus IgM	1	530,00
wvdc	14	04.48	Cytomegalovirus IgG (авидность)	7	570,00
wuua	14	04.49	Human herpes virus VI IgG	7	620,00
wsnd	14	04.94	Epstein Barr virus (AT IgG к капсидному АГ)	4	330,00
wuuh	14	04.51	Epstein Barr virus (AT IgM к капсидному АГ)	4	280,00
wuug	14	04.52	Epstein Barr virus (AT IgG к раннему АГ)	7	560,00
wuuf	14	04.53	Epstein Barr virus (AT IgG к ядерному АГ)	7	560,00
wwvk	14	04.21	Varicella zoster virus IgG	7	450,00
wvmg	14	04.59	Varicella zoster virus IgM	3	630,00
			ДРУГИЕ ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ		
wuuq	14	04.43	Rubella virus IgG	1	300,00
wuur	14	04.44	Rubella virus IgM	1	420,00
wuuo	14	04.45	Rubella virus IgG (авидность)	2	970,00
wutw	14	04.65	Parvovirus B19 IgG	5	820,00
wutv	14	04.66	Parvovirus B19 IgM	5	820,00
wwvh	14	04.22	Measles (Корь) IgG	7	370,00
wwvg	14	04.23	Mumps (Вирусный паротит) IgG	6	480,00
wvme	14	04.61	Mumps (Вирусный паротит) IgM	5	480,00
			ТРАНСМИССИВНЫЕ ИНФЕКЦИИ		
wwvc	14	04.27	Borrelia burgdorferi (боррелиоз; болезнь Лайма) IgG	7	330,00
wuru	14	04.82	Borrelia burgdorferi (боррелиоз; болезнь Лайма) IgM	7	620,00
wutu	14	04.67	Tick-borne encephalitis Virus (клещевой энцефалит) IgG	3	730,00

wutt	14	04.68	Tick-borne encephalitis Virus (клещевой энцефалит) IgM	3	370,00
<b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wvka	14	04.79	АТ к <i>Corinebacterium diphtheriae</i> (РПГА)	5	330,00
wwva	14	04.29	<i>Brucella melitensis</i> IgG	7	250,00
wuhp	14	04.84	АТ к <i>Clostridium tetani</i> (столбняк) (РПГА)	5	400,00
wufq	14	04.83	АТ к <i>Rickettsia prowazekii</i> (сыпной тиф) (РПГА)	7	5 320,00
<b>ТУБЕРКУЛЕЗ</b>					
wvkb	14	04.78	АТ к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (ИФА)	7	600,00
<b>РЕСПИРАТОРНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wvkk	14	04.73	<i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) IgG	8	490,00
wvkm	14	04.74	<i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) IgM	8	490,00
<b>МОЛИКУТЫ</b>					
wvhw	14	04.54	<i>Mycoplasma hominis</i> IgG	4	210,00
wvhv	14	04.55	<i>Mycoplasma hominis</i> IgM	4	210,00
wvmh	14	04.56	<i>Mycoplasma pneumonia</i> IgA	3	280,00
wuud	14	04.58	<i>Mycoplasma pneumonia</i> IgM	3	280,00
wuue	14	04.57	<i>Mycoplasma pneumonia</i> IgG	3	280,00
wwve	14	04.25	<i>Ureaplasma Urealyticum</i> IgA	4	240,00
wwvd	14	04.26	<i>Ureaplasma Urealyticum</i> IgG	4	240,00
<b>ХЛАМИДИИ</b>					
wwvt	14	04.13	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgA	2	270,00
wwvr	14	04.15	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgM	2	270,00
wwvs	14	04.14	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgG	2	270,00
wwvq	14	04.16	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgA	3	250,00
wwvo	14	04.18	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM	3	250,00
wwvp	14	04.17	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG	3	250,00
<b>КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wutn	14	04.63	<i>Helicobacter pylori</i> IgA	7	490,00
wvmd	14	04.62	<i>Helicobacter pylori</i> IgM	7	610,00
wwvf	14	04.24	<i>Helicobacter pylori</i> IgG	1	270,00
wwuw	14	04.30	<i>Listeria monocytogenes</i> (листериоз) IgG	7	250,00
wutp	14	04.80	АТ к <i>Shigella flexneri</i> (Шигеллы Флекснера) (РПГА)	5	400,00
wuto	14	04.81	АТ к <i>Shigella sonnei</i> (Шигеллы Зонне) (РПГА)	5	400,00
wvkc	14	04.72	АТ к <i>Salmonella typhi</i> (брюшной тиф) (РА)	7	220,00
wwvb	14	04.28	<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> / <i>Yersinia enterocolitica</i> (колич.) IgG	7	390,00
wvkf	14	04.69	АТ к <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> (псевдотуберкулез) (РПГА)	7	390,00
wswm	14	04.85	АТ к <i>Yersinia enterocolitica</i> "03"(иерсиниоз) (РПГА)	7	570,00

wswk	14	04.86	АТ к Yersinia enterocolitica "09" (иерсиниоз) (РПГА)	7	570,00
wsnc	14	04.95	АТ Salmonella (О-антиген) (комплексно) (РПГА)	7	730,00
			<b>ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wswh	14	04.87	Lambliа intestinalis IgA	3	390,00
wuub	14	04.64	Lambliа intestinalis IgM	3	410,00
wswg	14	04.89	Lambliа intestinalis IgG	3	390,00
wutq	14	04.77	Entamoeba histolytica IgG	6	1 480,00
wwuv	14	04.31	АТ Trichomonas vaginalis IgG	7	630,00
wuus	14	04.40	Toxoplasma gondii IgG	1	290,00
wuur	14	04.41	Toxoplasma gondii IgM	1	420,00
wvmc	14	04.42	Toxoplasma gondii IgG (авидность)	7	630,00
			<b>ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wwuu	14	04.32	АТ к Candida IgG	7	330,00
wutr	14	04.76	Aspergillus fumigatus IgG (полуколич.)	5	1 360,00
wvke	14	04.70	Pneumocystis carinii (Pneumocystis jirovecii) IgG	7	1 200,00
wvkd	14	04.71	Pneumocystis carinii (Pneumocystis jirovecii) IgM	7	1 200,00
			<b>ГЕЛЬМИНТОЗЫ</b>		
wwur	14	04.35	АТ к гельминтам (описторхоз; эхинококкоз; токсокароз; трихинеллёз) IgG	3	750,00
wwut	14	04.33	АТ к возбудителю аскаридоза (Ascaris lumbricoides) IgG	7	630,00
wsue	14	04.90	Fasciola hepatica IgG	7	2 660,00
			<b>АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>		
			<b>АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>		
wwoe	01\14	08.01	АТ к тиреоглобулину (АТ к ТГ)	1	350,00
wwod	01\14	08.02	АТ к тиреоидной пероксидазе (АТ к ТПО)	1	350,00
wwoc	01\14	08.03	АТ к рецепторам ТТГ (тиреотропного гормона)	7	1 120,00
wwob	14	08.04	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ к МАГ)	6	490,00
wwnw	14	08.06	Тест поглощения тиреоидных гормонов	2	670,00
wwnv	14	08.07	АТ к ядерным антигенам (ANA) (кач.)	7	520,00
wwnu	14	08.08	АТ к ядерным антигенам (ANA) (кол.)	7	1 540,00
wwnt	14	08.09	АТ к 2-спиральной ДНК (кач.)	7	450,00
wwns	14	08.10	АТ к 2-спиральной ДНК (кол.)	7	1 920,00
wvkt	14	08.28	АТ к одноцепочечной ДНК	7	1 120,00
wwnr	14	08.11	АТ к фосфолипидам IgG; IgM	7	670,00
wwma	14	08.23	АТ к циклическому церуллинсодержащему пептиду (АЦЦП)	7	1 570,00
wwnk	14	08.17	АТ к митохондриям (АМА)	7	1 270,00
wvad	14	08.26	АТ к протромбину	7	2 380,00
wvaf	14	08.19	АТ к глиадину А (д-ка целиакий)	7	970,00

wvag	14	08.18	АТ к глиадину G (д-ка целиакий)	7	970,00
wwoa	14	08.05	АТ к инсулину	7	1 350,00
wwnm	14	08.16	АТ к β-клеткам поджелудочной железы	7	1 650,00
wvku	14	08.20	АТ к глутаматдекарбоксилазе (Anti-GAD)	7	2 660,00
wwnp	14	08.15	АТ к гладкой мускулатуре	11	1 720,00
wvhs	14	08.27	АТ к париентальным клеткам желудка	11	1 650,00
wvmb	14	08.24	АТ к микросомам печени и почек (Anti-LKM1)	12	1 270,00
wwnp	14	08.13	АТ к кардиолипину (IgA+IgM+IgG)	7	670,00
wvhq	14	08.21	АТ к β-2 Гликопротеину I (IgG+IgA+IgM)	7	1 040,00
wvae	14	08.25	Антиовариальные антитела	15	1 950,00
wwnq	14	08.12	Антиспермальные антитела	12	870,00
wvhr	14	08.22	АТ к ХГЧ IgG; IgM	7	1 320,00
			<b>ОНКОМАРКЕРЫ</b>		
			<b>ОНКОМАРКЕРЫ</b>		
wwmg	14	06.15	АФП (Альфафетопропротеин)	1	270,00
wwmv	14	06.03	РЭА (Раковозембриональный антиген)	1	450,00
wwmu	14	06.04	СА-19.9	1	450,00
wwms	14	06.06	СА-15.3	1	460,00
wwmr	14	06.07	Ca-72.4	8	820,00
wwmq	14	06.08	Cyfra-21-1	7	600,00
wwmp	14	06.09	ФНО (Фактор некроза опухолей)	7	1 330,00
wwmo	14	06.10	NSE (Нейрон-специфическая энолаза)	7	790,00
wwmn	14	06.11	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	2	880,00
wwm m	14	06.12	Бета-2-Микроглобулин	15	630,00
wwmk	14	06.13	ПСА (простатспецифический антиген) общий	1	300,00
wwmh	14	06.14	ПСА общий + ПСА свободный	1	730,00
wvak	14	06.16	Белок S100	3	1 480,00
wwmt	14	06.05	СА-125	1	390,00
wusc	14	06.18	HE4 (человеческий эпидидимальный секреторный белок 4)	14	1 800,00
			<b>ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
			<b>ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
wusk	14	78.01	Анализ кариотипа 1 пациента	15	6 300,00
wumv	14	78.02	Анализ кариотипа 1 пациента (с фото хромосом)	15	7 700,00

			<b>ТИПИРОВАНИЕ ГЕНОВ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКСА СИСТЕМЫ ГИСТОСОВМЕСТИМОСТИ (HLA)</b>		
			<b>ТИПИРОВАНИЕ ГЕНОВ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКСА СИСТЕМЫ ГИСТОСОВМЕСТИМОСТИ (HLA)</b>		
wtaq	14	75.09	Гены основного комплекса системы гистосовместимости (HLA) II класса: три локуса - DRB1,DQA1, DQB1 (комплекс)	6	3 990,00
wwmf	14	21.01	Гены основного комплекса системы гистосовместимости (HLA) II класса: локус DRB1	6	1 150,00
wwme	14	21.02	Гены основного комплекса системы гистосовместимости (HLA) II класса: локус DQA1	6	1 150,00
wwmd	14	21.03	Гены основного комплекса системы гистосовместимости (HLA) II класса: локус DQB1	6	1 150,00
			<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
			<b>ИММУНОГЛОБУЛИНЫ</b>		
wwne	14	20.04	IgA (иммуноглобулин А)	1	310,00
wwnd	14	20.05	IgM (иммуноглобулин М)	1	310,00
wwnc	14	20.06	IgG (иммуноглобулин G)	1	310,00
wwnb	14	20.07	IgE (иммуноглобулин E)	1	340,00
wvgo	14	20.15	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	4	290,00
			<b>КОМПЛЕМЕНТ</b>		
wwng	14	20.02	С3 компонент комплемента	7	270,00
wwnf	14	20.03	С4 компонент комплемента	7	270,00
			<b>ИММУННЫЙ СТАТУС (Внимание! БМ принимается только в понедельник и вторник. Не хранится!)</b>		
wvkh	14	20.08	Иммунный статус базовый (комплекс на основные параметры клеточного и гуморального иммунитета) (1-я пробирка с красной крышкой (сыворотка); 2-я пробирка с сиреневой крышкой (кровь с КЗЭДТА)	7	4 620,00
wwnh	14	20.01	Иммунный статус расширенный (комплекс на параметры клеточного и гуморального иммунитета и фагоцитарную активность лейкоцитов) (1-я пробирка с красной крышкой (сыворотка); 2-я пробирка с зеленой крышкой (кровь с гепарином); 3-я пробирка с сиреневой крышкой (кровь с КЗЭДТА)	7	6 720,00
			<b>ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС (ВНИМАНИЕ! БМ ПРИНИМАЕТСЯ ТОЛЬКО В ПОНЕДЕЛЬНИК И ВТОРНИК. НЕ ХРАНИТСЯ!)</b>		
			<b>ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС</b>		

wuwq	14	20.19	Интерфероновый статус (комплекс) (сывороточный интерферон; спонтанный интерферон; интерферон- $\alpha$ (альфа); интерферон- $\gamma$ (гамма))	12	2 310,00
			ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЛЕЙКОЦИТОВ К ИНДУКТОРАМ ИНТЕРФЕРОНА (Внимание! Тесты заказывать только вместе с услугой "Интерфероновый статус" (Код - 20.19))		
wuwr	14	20.20	Циклоферон	11	580,00
wuwo	14	20.21	Неовир	11	760,00
wuwn	14	20.22	Амиксин	11	760,00
wuwm	14	20.23	Кагоцел	11	760,00
wuwk	14	20.24	Ридостин	11	760,00
			ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЛЕЙКОЦИТОВ К ПРЕПАРАТАМ ИНТЕРФЕРОНА. (Внимание! Тесты заказывать только вместе с услугой "Интерфероновый статус" (Код - 20.19))		
wuwh	14	20.25	Интрон	11	630,00
wuwg	14	20.26	Роферон	11	880,00
wuwf	14	20.28	Ингарон (гаммаферон)	12	880,00
wuwe	14	20.29	Реальдирон	12	880,00
wuwd	14	20.30	Реаферон	12	880,00
			ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЛЕЙКОЦИТОВ К ИММУНОМОДУЛЯТОРАМ. (Внимание! Тесты заказывать только вместе с услугой "Интерфероновый статус" (Код - 20.19))		
wuwc	14	20.31	Иммунал	12	580,00
wuwb	14	20.32	Полиоксидоний	12	760,00
wuwa	14	20.33	Галавит	12	880,00
wuvw	14	20.34	Иммунофан	12	760,00
wuvv	14	20.35	Иммуномакс	12	760,00
wuvu	14	20.36	Ликопид	12	760,00
wuvt	14	20.37	Т-активин	11	760,00
wuvs	14	20.38	Тимоген	12	760,00
			ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ		
			ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ		
wuck	14	64.01	Карбамазепин	14	5 460,00
wuch	14	64.02	Вальпроевая кислота	14	5 460,00
			ПЦР - ДИАГНОСТИКА ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ		
			ГЕПАТИТ В		
wwoq	02	03.02	HBV-ДНК кач.	3	300,00
wwop	02	03.03	HBV-ДНК кол.	5	970,00
			ГЕПАТИТ С		

wwoo	02	03.04	HCV-РНК кач.	3	510,00
wwon	02	03.05	HCV-РНК полукол.	3	670,00
wwom	02	03.06	HCV определение генотипа	5	820,00
wwok	02	03.07	HCV-РНК кол.	5	2 690,00
wsra	02	03.11	HCV-РНК количест. ультра чувствительный	5	2 240,00
			<b>ГЕПАТИТЫ D, G, TTV</b>		
wwoh	02	03.08	HDV-РНК кач.	3	370,00
wwog	02	03.09	HGV-РНК кач.	3	730,00
wwof	02	03.10	TTV-ДНК кач.	3	400,00
			<b>ГЕПАТИТ А</b>		
wwor	02	03.01	HAV-РНК (кач.) (кровь)	3	370,00
			<b>ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wwfd	02	01.14	Epstein-Barr virus	2	160,00
wwpb	02	02.01	Epstein-Barr virus (кровь)	3	220,00
wwfp	02	01.05	Herpes simplex virus I	2	120,00
wwpa	02	02.02	Herpes simplex virus I (кровь)	3	220,00
wwfo	02	01.06	Herpes simplex virus II	2	120,00
wwow	02	02.03	Herpes simplex virus II (кровь)	3	220,00
wswf	02	01.57	Herpes simplex virus I; Herpes simplex virus II (комплекс)	2	160,00
wusd	02	01.45	Human herpes virus VI	2	160,00
wwov	02	02.04	Human herpes virus VI (кровь)	3	220,00
wwfn	02	01.07	Cytomegalovirus	2	120,00
wwou	02	02.05	Cytomegalovirus (кровь)	3	220,00
wufa	02	111	Cytomegalovirus; Herpes simplex virus I; Herpes simplex virus II (комплекс)	2	260,00
wsve	02	02.12	Cytomegalovirus / Herpes simplex virus I; Herpes simplex virus II (кровь) (комплекс)	3	340,00
wuse	02	01.44	Varicella Zoster virus	2	400,00
wwos	02	02.07	Varicella Zoster virus (кровь)	3	360,00
wvcc	02	01.41	Adenovirus	2	400,00
wswе	02	02.13	Adenovirus (кровь)	2	430,00
wvhh	02	02.11	Enterovirus (кровь)	3	820,00
			<b>ПЦР - ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ</b>		
			<b>ВИРУС ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА</b>		
wwfc	02	01.15	HPV высокоонкогенные ("11")	2	270,00
wwew	02	01.18	HPV 16;18 (с определением типа)	2	220,00
wufe	02	120	HPV высокоонкогенные ("11"); HPV 16; HPV 18 (комплекс)	2	470,00
wwfb	02	01.16	HPV 6;11;44 низкий онкогенный риск (с определением типа)	2	250,00
wufg	02	01.63	HPV 31; 33; 45 (с определением типа)	2	250,00

wufh	02	01.62	HPV 52; 58; 35 (с определением типа)	2	250,00
wufk	02	01.61	HPV 39; 59; 66 (с определением типа)	2	250,00
wuff	02	01.64	HPV 26; 51; 56 (с определением типа)	2	250,00
wucg	02	01.56	HPV 6; 11; 16; 18 (скрининг) (с определением типа)	2	330,00
wufm	02	01.65	HPV 16; 18; 31; 33; 35; 39; 45; 51; 52; 56; 58; 59; 66; 26) (генотипирование)	2	640,00
<b>УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wwft	02	01.01	Chlamydia trachomatis	2	120,00
wwfk	02	01.09	Neisseria gonorrhoeae	2	120,00
wwfh	02	01.10	Trichomonas vaginalis	2	120,00
wwfm	02	01.08	Gardnerella vaginalis	2	120,00
wweu	02	01.20	Lactobacillus spp.	2	120,00
wwfs	02	01.02	Mycoplasma hominis	2	120,00
wwff	02	01.12	Mycoplasma genitalium	2	120,00
wufc	02	121	Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium (комплекс)	2	260,00
wweo	02	01.26	Ureaplasma spp.	2	120,00
wwfq	02	01.04	Ur.urealyticum; Ur.parvum (биовары) (комплекс)	2	200,00
wufd	02	107	Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Ureaplasma spp. (комплекс)	2	260,00
wufb	02	124	Ur.urealyticum; Ur.parvum; Candida albicans (комплекс)	2	260,00
<b>РЕСПИРАТОРНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wumh	02	01.55	Bordetella pertussis	2	400,00
wwfg	02	01.11	Mycoplasma pneumoniae	2	240,00
wuvq	02	01.29	Haemophilus influenzae	2	450,00
wuvm	02	02.09	Haemophilus influenzae (кровь)	3	450,00
wswd	02	01.58	Chlamydia pneumoniae	2	370,00
wuvo	002	01.31	Вирус парагриппа 1, 2, 3, 4 типов (РНК Parainfluenza virus 1, 2, 3, 4 отделяемое носоглотки)	5	2 520,00
<b>ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wvhm	02	02.10	Toxoplasma gondii (кровь)	3	220,00
wwen	02	01.27	Toxoplasma gondii	2	160,00
<b>КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>					
wutg	02	01.37	Enterococcus faecalis / faecium	2	480,00
wvht	02	01.33	Enterobacter spp. / Klebsiella spp.	2	480,00
wsvd	02	01.59	Shigella spp. (S.boydii / S.dysenteriae / S.flexneri / S.sonnei)	2	300,00
wswc	02	01.72	Shigella dysenteriae	2	520,00
wvkg	02	01.32	Escherichia coli	2	320,00
wsvc	02	01.73	Salmonella spp. (S.typhimurium / S.typhi / S.enteritidis / S.dublin / S.choleraesuis)	2	300,00



wswb	02	01.74	Salmonella typhi	2	520,00
wwfv	02	13.01	Helicobacter pylori (биоптат)	3	320,00
			<b>ДРУГИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wurw	02	01.47	Corynebacterium diphtheriae	2	270,00
wwfe	02	01.13	Mycobacterium tuberculosis	2	240,00
wwot	02	02.06	Mycobacterium tuberculosis (кровь)	3	280,00
wwer	02	01.23	Listeria monocitogenes	2	240,00
wvhk	02	02.14	Listeria monocitogenes (кровь)	2	360,00
wswa	02	01.60	Neisseria meningitidis (ликвор)	2	220,00
wush	02	01.38	Staphylococcus aureus	2	90,00
wvce	02	01.39	Streptococcus spp.	2	480,00
wusa	02	01.46	Streptococcus agalactiae (group B)	2	160,00
wvcd	02	01.40	Streptococcus pyogenes (group A)	2	320,00
wvbc	02	01.34	Proteus spp.	2	480,00
wuuc	02	01.35	Serratia spp.	2	480,00
wutm	02	01.36	Pseudomonas aeruginosa	2	480,00
			<b>ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wuvr	02	01.28	Aspergillus fumigatus	2	400,00
wuvn	02	02.08	Aspergillus fumigatus (кровь)	3	370,00
wweq	02	01.24	Candida albicans	2	120,00
wsvr	02	01.79	Candida (C.albicans; C.parapsilosis; C.glabrata; C.krusei) (комплекс)	2	1 000,00
wsvw	02	01.68	Candida glabrata	2	250,00
wsvv	02	01.66	Candida guilliermondii	2	250,00
wsvs	02	01.69	Candida krusei	2	250,00
wsvt	02	01.70	Candida kefyr	2	250,00
wsvu	02	01.67	Candida parapsilosis	2	250,00
			<b>ГЕНЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ</b>		
wsvq	02	139	Гены VanA / Van, обуславливающие резистентность к гликопептидам (ванкомицину и тейкопланину) у Enterococcus faecalis / faecium (для выявленных возбудителей)	2	450,00

wsvp	02	141	Гены VIM, NDM, OXA-48, KPC, обуславливающие резистентность к карбапенемам, природным и полусинтетическим пенициллинам, цефалоспорином I, II, III и IV поколений у Enterobacteriaceae ( <i>Klebsiella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., <i>Shigella</i> spp., <i>Yersinia</i> spp., <i>Escherichia</i> spp., <i>E.coli.</i> , <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Enterobacter</i> spp., <i>Citrobacter</i> spp.) и <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (для выявленных возбудителей).	2	900,00
wsvo	02	143	Гены CTX-M, обуславливающие резистентность к пенициллинам, цефалоспорином I, II и III поколений у Enterobacteriaceae ( <i>Klebsiella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., <i>Shigella</i> spp., <i>Yersinia</i> spp., <i>Escherichia</i> spp., <i>E.coli.</i> , <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Enterobacter</i> spp., <i>Citrobacter</i> spp.) и <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (для выявленных возбудителей)	2	240,00
wsvn	02	142	Гены TEM, обуславливающие резистентность к природным и полусинтетическим пенициллинам, цефалоспорином I поколения у Enterobacteriaceae ( <i>Klebsiella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., <i>Shigella</i> spp., <i>Yersinia</i> spp., <i>Escherichia</i> spp., <i>E.coli.</i> , <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Enterobacter</i> spp., <i>Citrobacter</i> spp.) и <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (для выявленных возбудителей)	2	240,00
wsvm	02	140	Гены MecA / ErmB, обуславливающие резистентность к бета-лактамам антибиотикам (оксациллину, цефалоспорином I, II и III поколений) и макролидам у <i>Staphylococcus aureus</i> (для выявленных возбудителей)	2	450,00
wtbw	02	138	Гены Mef / ErmB, обуславливающие резистентность к макролидам у <i>Streptococcus</i> spp. (для выявленных возбудителей)	2	450,00
			<b>ПЦР КОМПЛЕКСЫ</b>		
wuew	02	112	ГЕСТАЦИЯ (22) (комплекс): <i>Chlamydia trachomatis</i> ; <i>Mycoplasma hominis</i> ; <i>Candida albicans</i> ; <i>Ur.urealyticum</i> ; <i>Ur.parvum</i> ; <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> ; <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Gardnerella vaginalis</i> ; <i>Lactobacillus</i> spp.; <i>Atopobium vaginae</i> ; CMV; HSV I; HSV II; HPV 6; HPV11; HPV 16; HPV 18; HHV VI; EBV; <i>Streptococcus agalactiae</i> (group B); <i>Streptococcus pyogenes</i> (group A) (Рекомендуемый БМ: соскоб - влагалище/шейка матки)	2	1 850,00

wuev	02	113	ФЕМИНА (14) (комплекс): Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur.parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Gardnerella vaginalis; Lactobacillus spp.; Atopobium vaginae; Mobiluncus curtisii; Prevotella spp.; HPV высокоонкогенные ("11") (Рекомендуемый БМ: соскобы (отделяемое) уrogenитального тракта женщин)	2	1 290,00
wueu	02	114	АНДРОСКРИН (13) (комплекс): Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Ureaplasma spp.; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Mobiluncus curtisii; Prevotella spp.; Candida albicans; Gardnerella vaginalis; Atopobium vaginae; E.coli; Enterobacter spp. / Klebsiella spp. (Рекомендуемый БМ: осадок мочи и соскобы (отделяемое) уrogenитального тракта мужчин; эякулят; секрет простаты)	2	1 420,00
wuet	02	115	ИППП СКРИН (8) (комплекс) : Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur.parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas Vaginalis; Mycoplasma genitalium (Рекомендуемый БМ: соскобы (отделяемое) уrogenитального тракта и других локализаций (по показаниям); осадок мочи; эякулят; секрет простаты)	2	670,00
wtcm	02	125	ИППП РИСК (7) (комплекс): Chlamydia trachomatis; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; CMV; HSV I; HSV II (Рекомендуемый БМ: соскобы (отделяемое) уrogenитального тракта и других локализаций (по показаниям);осадок мочи; эякулят; секрет простаты)	2	870,00
wues	02	116	ИППП Стандарт (15) (комплекс): Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur.parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Gardnerella vaginalis; Atopobium vaginae; CMV; HSV I; HSV II; HPV 16; HPV 18 (Рекомендуемый БМ: соскобы (отделяемое) уrogenитального тракта и других локализаций (по показаниям); осадок мочи; эякулят; секрет простаты)	2	1 120,00

wuer	02	117	ИППП МЕГА (18) (комплекс): Chlamydia trachomatis; Mycoplasma hominis; Candida albicans; Ur.urealyticum; Ur.parvum; Neisseria gonorrhoeae; Trichomonas vaginalis; Mycoplasma genitalium; Gardnerella vaginalis; Atopobium vaginae; CMV; HSV I; HSV II; HPV 6; HPV 11; HPV 16; HPV 18; HPV высокоонкогенные ("11") (Рекомендуемый БМ: соскобы (отделяемое) урогенитального тракта и других локализаций (по показаниям); осадок мочи; эякулят; секрет простаты)	2	1 500,00
wtck	02	119	ВИРУС СКРИН (8) (комплекс): CMV; HSV I; HSV II; HHV VI; EBV; HPV 16; HPV 18; HPV высокоонкогенные ("11") (Рекомендуемый БМ: соскобы патологических очагов и других локализаций (по показаниям))	2	1 120,00
wsvk	02	132	Респираторный комплекс (5): Mycoplasma pneumoniae; Chlamydia pneumoniae; Haemophilus influenzae; Bordetella pertussis; Adenovirus (Рекомендуемый БМ: мокрота; мазки (соскобы) носоглотки и ротоглотки или другой БМ из верхних дыхательных путей (по показаниям))	2	2 100,00
wtco	02	126	Мочевой комплекс (8): Escherichia coli; Enterobacter spp. / Klebsiella spp.; Proteus spp.; Serratia spp.; Enterococcus faecalis / faecium; Streptococcus spp.; Staphylococcus aureus; Pseudomonas aeruginosa (Рекомендуемый БМ: осадок мочи)	2	2 100,00
wtcn	02	127	Кишечный комплекс (5): Enterobacter spp. / Klebsiella spp.; Bacteroides flagilis BFT-toxin; Shigella spp.; Salmonella spp.; Adenovirus (Рекомендуемый БМ: кал)	3	1 650,00
			<b>АНАЭРОБНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>		
wumr	02	01.49	Bacteroides (B.flagilis / B.vulgatus / B.thetaiotaomicron / B.ovatus)	3	400,00
wumn	02	01.53	Bacteroides flagilis BFT-toxin	3	400,00
wump	02	01.51	Parabacteroides (P.distasonis / P.merdae)	3	400,00
wtbv	02	01.80	Aggregatibacter actinomycetemcomitans	2	330,00
wtbu	02	01.75	Fusobacterium nucleatum	2	330,00
wtbs	02	01.76	Porphyromonas (P.endodontalis; P.gingivalis)	2	670,00
wtbt	02	01.77	Tannerella forsythia	2	330,00
wumq	02	01.50	Bacteroides (B.eggerthii / B.cteroides / B.stercoris / B.uniformis)	3	400,00
wumo	02	01.52	Bacteroides caccae	3	400,00
wum m	02	01.54	Prevotella (P.bivia / P.disiens / P.melaninogenicus)	3	300,00
wtbr	02	01.71	Prevotella intermedia	2	330,00
wwet	02	01.21	Mobiluncus curtisii	2	120,00
wtbq	02	01.78	Atopobium vaginae	2	120,00
wtbp	02	01.82	Peptostreptococcus anaerobius	2	270,00

wtch	02	128	АНАЭРОБЫ ЭНТЕРОСКРИН (16) (комплекс): Bacteroides (B.flagilis / B.vulgatus / B.thetaiotaomicron / B.ovatus; B.eggerthii / B.cteroides / B.stercoris / B.uniformis; B.caccae); Parabacteroides (P.distasonis / P.merdae); Peptostreptococcus anaerobius; Prevotella (P.bivia / P.disiens / P.melaninogenicus; P.intermedia) (Рекомендуемый БМ: пунктаты и биоптаты из очагов инфекции; эндоскопический и хирургический материал)	3	2 320,00
wtcf	02	129	АНАЭРОБЫ ПЕЛЬВИСКРИН (11) (комплекс): Atopobium vaginae; Gardnerella vaginalis; Mobiluncus curtisii; Prevotella (P.bivia / P.disiens / P.melaninogenicus); Bacteroides (B. flagilis / B.vulgatus / B.ovatus / B.thetaiotaomicron); Peptostreptococcus anaerobius (Рекомендуемый БМ: пунктаты и биоптаты из очагов инфекции; хирургический материал; аспираты матки (вкл. Пайпель-биопсию); соскобы слизистой половых органов)	3	1 180,00
wtcg	02	130	АНАЭРОБЫ ОРОСКРИН (14) (комплекс): Bacteroides (B.flagilis / B.vulgatus / B.thetaiotaomicron / B.ovatus); Prevotella (P.bivia / P.disiens / P.melaninogenicus; P.intermedia); Porphyromonas (P.endodontalis; P.gingivalis); Fusobacterium nucleatum; Aggregatibacter actinomycetemcomitans; Tannerella forsythia; Peptostreptococcus anaerobius (Рекомендуемый БМ: пунктаты и биоптаты из очагов инфекции; хирургический материал; другие образцы (ЛОР, глаза, периодонт, бронхоскопия)	3	2 240,00
wtce	02	131	АНАЭРОБНАЯ БАКТЕРИЕМИЯ (17) (комплекс): Bacteroides (B.flagilis / B.vulgatus / B.thetaiotaomicron / B.ovatus); Parabacteroides (P.distasonis / P.merdae); Aggregatibacter actinomycetemcomitans; Prevotella (P.bivia / P.disiens / P.melaninogenicus; P.intermedia); Fusobacterium nucleatum; Mobiluncus curtisii; Porphyromonas (P.endodontalis; P.gingivalis); Tannerella forsythia; Peptostreptococcus anaerobius (Рекомендуемый БМ: кровь; ликвор (по показаниям)	3	3 080,00
			<b>СТОМАТОЛОГИЯ</b>		
wueo	26	123	Пародонтопатогенные бактерии (7) (комплекс): Porphyromonas (P.endodontalis; P.gingivalis); Aggregatibacter actinomycetemcomitans; Tannerella forsythia; Treponema denticola, Prevotella intermedia; Fusobacterium nucleatum (Рекомендуемый БМ: содержимое пародонтального кармана; десневая жидкость)	2	1 480,00

			МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
			МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (СРЕДНЯЯ ПОРЦИЯ)		
wtwu	08	b2201	Посев мочи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (средняя порция)	2	520,00
wtwt	08	b0301	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (средняя порция)	7	670,00
wtws	08	b2101	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (средняя порция) (расширенный спектр)	5	750,00
wtwr	08	b2301	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (средняя порция)	5	640,00
wtwq	08	b0401	Посев мочи на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (средняя порция)	7	720,00
wtwp	08	b1801	Посев мочи на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (средняя порция)	5	400,00
wsud	08	b3101	Посев мочи на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (средняя порция)	2	340,00
			МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (КАТЕТЕР)		
wtwo	08	b2202	Посев мочи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (катетер)	2	520,00
wtwn	08	b0302	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (катетер)	7	670,00
wtwm	08	b2102	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (катетер) (расширенный спектр)	5	750,00
wtwk	08	b2302	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (катетер)	5	640,00
wtwh	08	b0402	Посев мочи на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (катетер)	7	720,00
wtwg	08	b1802	Посев мочи на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (катетер)	5	400,00
wsuc	08	b3102	Посев мочи на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (катетер)	2	340,00
			МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (ДРУГОЕ)		
wtwf	08	b2203	Посев мочи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (другое)	2	520,00
wtwe	08	b0303	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другое)	7	670,00
wtwd	08	b2103	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другое) (расширенный спектр)	5	750,00
wtwc	08	b2303	Посев мочи на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (другое)	5	640,00
wtwb	08	b0403	Посев мочи на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (другое)	7	720,00

wtwa	08	b1803	Посев мочи на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (другое)	5	400,00
wsub	08	b3103	Посев мочи на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (другое)	2	340,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ (НОС)</b>		
wtvw	08	b2204	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	2	550,00
wtvv	08	b0304	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	7	700,00
wtvu	08	b2104	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос) (расширенный спектр)	5	780,00
wtvt	08	b2304	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	5	670,00
wtvs	08	b0404	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	7	720,00
wtvr	08	b1804	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	5	400,00
wsua	08	b3104	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	2	340,00
wtvq	08	b1104	Посев на возбудителя дифтерии отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	7	430,00
wtvp	08	b1604	Посев на возбудителя коклюша отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	9	1 000,00
wtvo	08	b2604	Посев на пиогенный стрептококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	5	480,00
wsvb	08	b2804	Посев на N.meningitidis (менингококк) и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (нос)	7	940,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ (ЗЕВ)</b>		
wtvn	08	b2205	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	2	550,00
wtvm	08	b0305	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	7	700,00
wtvk	08	b2105	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев) (расширенный спектр)	5	780,00
wtvh	08	b2305	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	5	670,00
wtvg	08	b0405	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	7	720,00

wtvf	08	b1805	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	5	400,00
wstw	08	b3105	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	2	340,00
wtve	08	b1105	Посев на возбудителя дифтерии отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	7	430,00
wtvd	08	b1605	Посев на возбудителя коклюша отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	9	1 000,00
wtvc	08	b2605	Посев на пиогенный стрептококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	5	480,00
wsva	08	b2805	Посев на N.meningitidis (менингококк) и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (зев)	5	940,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ (ПАЗУХИ)</b>		
wtvb	08	b2206	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	2	550,00
wtva	08	b0306	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	7	700,00
wtuw	08	b2106	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи) (расширенный спектр)	5	780,00
wtuv	08	b2306	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	5	670,00
wtuu	08	b0406	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	7	720,00
wtut	08	b1806	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	5	550,00
wstv	08	b3106	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	2	400,00
wtus	08	b1106	Посев на возбудителя дифтерии отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	7	430,00
wtur	08	b1606	Посев на возбудителя коклюша отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	9	1 000,00
wtuq	08	b2606	Посев на пиогенный стрептококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	5	480,00
wsuw	08	b2806	Посев на N.meningitidis (менингококк) и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (пазухи)	5	940,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ (ДРУГОЕ)</b>		
wtup	08	b2207	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	2	550,00
wtuo	08	b0307	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	7	700,00



wtun	08	b2107	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое) (расширенный спектр)	5	780,00
wtum	08	b2307	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	5	670,00
wtuk	08	b0407	Посев на <i>Candida spp.</i> и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	7	720,00
wtuh	08	b1807	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	5	550,00
wstu	08	b3107	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	2	400,00
wtug	08	b1107	Посев на возбудителя дифтерии отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	7	430,00
wtuf	08	b1607	Посев на возбудителя коклюша отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	9	1 000,00
wtue	08	b2607	Посев на пиогенный стрептококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	5	480,00
wsuv	08	b2807	Посев на <i>N.meningitidis</i> (менингококк) и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого верхних дыхательных путей (другое)	5	940,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ИЗ ГЛАЗА (ПРАВЫЙ)</b>		
wtud	08	b2208	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый)	2	550,00
wtuc	08	b0308	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый)	7	700,00
wtub	08	b2108	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый) (расширенный спектр)	5	780,00
wtua	08	b2308	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого из глаза (правый)	5	670,00
wttw	08	b0408	Посев на <i>Candida spp.</i> и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого из глаза (правый)	7	720,00
wttv	08	b1808	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый)	5	550,00
wssb	08	b3108	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый)	2	400,00
wtrr	08	b0608	Посев на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (правый)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ИЗ ГЛАЗА (ЛЕВЫЙ)</b>		
wttq	08	b2209	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый)	3	550,00

wttp	08	b0309	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый)	4	700,00
wtto	08	b2109	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый) (расширенный спектр)	4	780,00
wttn	08	b2309	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого из глаза (левый)	4	670,00
wttm	08	b0409	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого из глаза (левый)	4	720,00
wttk	08	b1809	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый)	3	550,00
wssa	08	b3109	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый)	2	400,00
wtte	08	b0609	Посев на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из глаза (левый)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ИЗ УХА (ПРАВОЕ)</b>		
wtttd	08	b2210	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (правое)	3	550,00
wttc	08	b0310	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (правое)	4	700,00
wttb	08	b2110	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (правое) (расширенный спектр)	4	780,00
wtta	08	b2310	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого из уха (правое)	4	670,00
wtsw	08	b0410	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого из уха (правое)	4	720,00
wtsv	08	b1810	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (правое)	3	550,00
wstt	08	b3110	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (правое)	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО ИЗ УХА (ЛЕВОЕ)</b>		
wtst	08	b2211	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (левое)	3	550,00
wtss	08	b0311	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (левое)	4	700,00
wtsr	08	b2111	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (левое) (расширенный спектр)	4	780,00
wtsq	08	b2311	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого из уха (левое)	4	670,00
wtsp	08	b0411	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого из уха (левое)	4	720,00

wtso	08	b1811	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (левое)	3	550,00
wsts	08	b3111	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого из уха (левое)	2	400,00
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕНОЗНОЙ КРОВИ</b>					
wtgn	08	b1012	Посев венозной крови на аэробные и анаэробные бактерии и определение чувствительности к антибиотикам	12	1 200,00
wtgk	08	b2912	Посев венозной крови на аэробные и анаэробные бактерии и определение чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	12	1 410,00
wtgh	08	b3012	Посев венозной крови на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	12	720,00
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО С КАТЕТЕРА (ВЕНА)</b>					
wtgg	08	b0313	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого с катетера (вена)	7	700,00
wtge	08	b2113	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого с катетера (вена) (расширенный спектр)	7	780,00
wtgd	08	b0413	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого с катетера (вена)	7	720,00
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА</b>					
wtsm	08	b2214	Посев кала на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	2	550,00
wtsk	08	b0314	Посев кала на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам	7	700,00
wtsh	08	b2114	Посев кала на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	5	780,00
wtsg	08	b2314	Посев кала на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам	5	670,00
wtsf	08	b0414	Посев кала на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	7	720,00
wtse	08	b1814	Посев кала на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам	5	400,00
wstr	08	b3114	Посев кала на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам	2	340,00
wtsd	08	b0714	Анализ кала на дисбактериоз	6	1 030,00
wtsc	08	b0814	Анализ кала на дисбактериоз и определение чувствительности к бактериофагам	6	1 180,00
wtsb	08	b0914	Посев кала на возбудителей кишечной инф. (сальмонеллы; шигеллы) и определение чувствительности к антибиотикам	6	750,00
wtrt	08	b1914	Посев кала на возбудителей кишечной инф. (сальмонеллы; шигеллы) без определения чувствительности к антибиотикам	3	320,00
wtrw	08	b1414	Обнаружение ротавирусов в кале	3	630,00
wtrv	08	b1514	Обнаружение аденовирусов в кале	3	1 000,00
wtru	08	b1714	Посев кала на кампилобактер	6	1 000,00

wsuu	08	b2714	Посев кала на патогенные эшерихии (E.coli) и определение чувствительности к антибиотикам	3	750,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЛИКВОРА</b>		
wtrs	08	b2215	Посев ликвора на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	2	550,00
wtrr	08	b0315	Посев ликвора на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам	7	700,00
wtrq	08	b2115	Посев ликвора на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	5	780,00
wtrp	08	b2315	Посев ликвора на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам	5	670,00
wtro	08	b0415	Посев ликвора на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	7	720,00
wsut	08	b2815	Посев ликвора на N.meningitidis (менингококк) и определение чувствительности к антибиотикам	7	940,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СПЕРМЫ</b>		
wtrn	08	b2216	Посев спермы на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	2	520,00
wtrm	08	b0316	Посев спермы на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам	7	670,00
wtrk	08	b2116	Посев спермы на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	5	750,00
wtrh	08	b2316	Посев спермы на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам	5	640,00
wtrg	08	b0416	Посев спермы на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	7	720,00
wsus	08	b1816	Посев спермы на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам	7	520,00
wstq	08	b3116	Посев спермы на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам	2	370,00
wtrf	08	b0616	Посев спермы на Neisseria gonorrhoeae и определение чувствительности к антибиотикам	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОКРОТЫ</b>		
wtre	08	b2217	Посев мокроты на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	2	550,00
wtrd	08	b0317	Посев мокроты на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам	7	700,00
wtrc	08	b2117	Посев мокроты на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (расширенный спектр)	5	780,00
wtrb	08	b2317	Посев мокроты на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам	5	670,00
wtra	08	b0417	Посев мокроты на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	7	720,00
wtqw	08	b1817	Посев мокроты на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам	5	550,00
wstp	08	b3117	Посев мокроты на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ШЕЙКА МАТКИ)</b>		

wtpc	08	b2218	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	2	550,00
wtpb	08	b0318	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	7	700,00
wtpa	08	b2118	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки) (расширенный спектр)	5	780,00
wtow	08	b2318	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	5	670,00
wtov	08	b0418	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	7	720,00
wtou	08	b1818	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	5	550,00
wsto	08	b3118	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	2	400,00
wtot	08	b0518	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. и <i>M.hominis</i> с определением титра и определением чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	4	900,00
wtos	08	b1218	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и определением чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	4	450,00
wtor	08	b1318	Посев на <i>M.hominis</i> с определением титра и определением чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	4	450,00
wtoq	08	b0618	Посев на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (шейка матки)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ВЛАГАЛИЩЕ)</b>		
wtop	08	b2219	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (влагалище)	2	550,00
wtoo	08	b0319	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (влагалище)	7	700,00
wton	08	b2119	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (влагалище) (расширенный спектр)	5	780,00
wtom	08	b2319	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого урогенитального тракта (влагалище)	5	670,00
wtok	08	b0419	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого урогенитального тракта (влагалище)	7	720,00
wtoh	08	b1819	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (влагалище)	5	550,00

wstn	08	b3119	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (влагалище)	2	400,00
wtog	08	b0519	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (влагалище)	4	900,00
wtof	08	b1219	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (влагалище)	4	450,00
wtoe	08	b1319	Посев на M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (влагалище)	4	450,00
wtod	08	b0619	Посев на Neisseria gonorrhoeae и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (влагалище)	7	970,00
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ЦЕРВИКАЛЬНЫЙ КАНАЛ)</b>					
wtoc	08	b2220	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	2	550,00
wtob	08	b0320	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	7	700,00
wtoa	08	b2120	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал) (расширенный спектр)	5	780,00
wtnw	08	b2320	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	5	670,00
wtnv	08	b0420	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	7	720,00
wtnu	08	b1820	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	5	550,00
wstm	08	b3120	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	2	400,00
wtnt	08	b0520	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	4	900,00
wtns	08	b1220	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	4	450,00
wtnr	08	b1320	Посев на M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	4	450,00
wtnq	08	b0620	Посев на Neisseria gonorrhoeae и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал)	7	970,00
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ПОЛОСТЬ МАТКИ)</b>					
wtnp	08	b2221	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (полость матки)	2	550,00

wtno	08	b0321	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	7	700,00
wtnn	08	b2121	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки) (расширенный спектр)	5	780,00
wtnm	08	b2321	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	5	670,00
wtnk	08	b0421	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	7	720,00
wtnh	08	b1821	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	5	550,00
wstk	08	b3121	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	2	400,00
wtng	08	b0521	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. и <i>M.hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	4	900,00
wtnf	08	b1221	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	4	450,00
wtne	08	b1321	Посев на <i>M.hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	4	450,00
wtnd	08	b0621	Посев на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (полость матки)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ОТДЕЛЯЕМОЕ УРЕТРЫ)</b>		
wtnc	08	b2222	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	2	580,00
wtnb	08	b0322	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	7	730,00
wtna	08	b2122	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры) (расширенный спектр)	5	810,00
wtmw	08	b2322	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	5	700,00
wtmv	08	b0422	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	7	750,00
wtmu	08	b1822	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	5	580,00
wsth	08	b3122	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (отделяемое уретры)	2	430,00

wtmt	08	b0522	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (отделяемое уретры)	4	900,00
wtms	08	b1222	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (отделяемое уретры)	4	450,00
wtmr	08	b1322	Посев на M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (отделяемое уретры)	4	450,00
wtmq	08	b0622	Посев на Neisseria gonorrhoeae и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (отделяемое уретры)	7	1 000,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (СЕКРЕТ ПРОСТАТЫ)</b>		
wtmp	08	b2223	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	2	570,00
wtmo	08	b0323	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	7	720,00
wtmn	08	b2123	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты) (расширенный спектр)	2	790,00
wtmm	08	b2323	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	5	690,00
wtmk	08	b0423	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	7	730,00
wtmh	08	b1823	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	2	570,00
wstg	08	b3123	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	2	420,00
wtmg	08	b0523	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	4	900,00
wtmf	08	b1223	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	4	450,00
wtme	08	b1323	Посев на M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	4	450,00
wtmd	08	b0623	Посев на Neisseria gonorrhoeae и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (секрет простаты)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА (ДРУГОЕ)</b>		
wtmc	08	b2224	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (другое)	2	570,00
wtmb	08	b0324	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого уrogenитального тракта (другое)	7	720,00



wtma	08	b2124	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое) (расширенный спектр)	5	790,00
wtkw	08	b2324	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого урогенитального тракта (другое)	5	690,00
wtkv	08	b0424	Посев на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого урогенитального тракта (другое)	7	730,00
wtku	08	b1824	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	5	570,00
wstf	08	b3124	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	2	420,00
wtkt	08	b0524	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. и <i>M.hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	4	900,00
wtkс	08	b1224	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	4	450,00
wtkr	08	b1324	Посев на <i>M.hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	4	450,00
wtkq	08	b0624	Посев на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого урогенитального тракта (другое)	7	970,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПУНКЦИОННОЙ ЖИДКОСТИ (СУСТАВ)</b>		
wtqg	08	b2225	Посев пункционной жидкости на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (сустав)	2	550,00
wtqf	08	b0325	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (сустав)	7	700,00
wtqe	08	b2125	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (сустав) (расширенный спектр)	5	780,00
wtqd	08	b2325	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (сустав)	5	670,00
wtqc	08	b0425	Посев пункционной жидкости на <i>Candida</i> spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (сустав)	7	720,00
wtqb	08	b1825	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (сустав)	5	550,00
wste	08	b3125	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (сустав)	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПУНКЦИОННОЙ ЖИДКОСТИ (ПЛЕВРАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ)</b>		
wtqa	08	b2226	Посев пункционной жидкости на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (плевральная жидкость)	2	550,00
wtpw	08	b0326	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (плевральная жидкость)	7	700,00

wtpv	08	b2126	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (плевральная жидкость) (расширенный спектр)	2	780,00
wtpu	08	b2326	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (плевральная жидкость)	5	670,00
wtpt	08	b0426	Посев пункционной жидкости на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (плевральная жидкость)	7	720,00
wtps	08	b1826	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (плевральная жидкость)	5	550,00
wstd	08	b3126	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (плевральная жидкость)	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПУНКЦИОННОЙ ЖИДКОСТИ (БРЮШНАЯ ПОЛОСТЬ)</b>		
wtpr	08	b2227	Посев пункционной жидкости на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (брюшная полость)	2	550,00
wtpq	08	b0327	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (брюшная полость)	7	700,00
wtpp	08	b2127	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (брюшная полость) (расширенный спектр)	5	780,00
wtpo	08	b2327	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (брюшная полость)	5	670,00
wtpn	08	b0427	Посев пункционной жидкости на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (брюшная полость)	7	720,00
wtpm	08	b1827	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (брюшная полость)	5	550,00
wstc	08	b3127	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (брюшная полость)	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПУНКЦИОННОЙ ЖИДКОСТИ (ДРУГОЕ)</b>		
wtpk	08	b2228	Посев пункционной жидкости на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (другое)	2	550,00
wtph	08	b0328	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другое)	7	700,00
wtpg	08	b2128	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другое) (расширенный спектр)	7	780,00
wtpf	08	b2328	Посев пункционной жидкости на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (другое)	5	670,00
wtpe	08	b0428	Посев пункционной жидкости на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (другое)	7	720,00
wtpd	08	b1828	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (другое)	5	550,00

wstb	08	b3128	Посев пункционной жидкости на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (другое)	2	400,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА (ЛЕВАЯ ГРУДЬ)</b>		
wtqv	08	b2229	Посев грудного молока на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (левая грудь)	2	570,00
wtqu	08	b0329	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (левая грудь)	7	720,00
wtqt	08	b2129	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (левая грудь) (расширенный спектр)	5	790,00
wtqs	08	b2329	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (левая грудь)	5	690,00
wtqr	08	b0429	Посев грудного молока на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (левая грудь)	7	730,00
wtqq	08	b1829	Посев грудного молока на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (левая грудь)	5	570,00
wsta	08	b3129	Посев грудного молока на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (левая грудь)	2	420,00
			<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА (ПРАВАЯ ГРУДЬ)</b>		
wtqp	08	b2230	Посев грудного молока на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (правая грудь)	2	570,00
wtqo	08	b0330	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (правая грудь)	7	720,00
wtqn	08	b2130	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (правая грудь) (расширенный спектр)	5	790,00
wtqm	08	b2330	Посев грудного молока на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (правая грудь)	5	690,00
wtqk	08	b0430	Посев грудного молока на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (правая грудь)	7	730,00
wtqh	08	b1830	Посев грудного молока на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (правая грудь)	5	570,00
wssw	08	b3130	Посев грудного молока на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (правая грудь)	2	420,00
			<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ТКАНЬ)</b>		
wtkp	08	b2231	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (ткань)	2	550,00
wtko	08	b0331	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (ткань)	7	700,00
wtkn	08	b2131	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (ткань) (расширенный спектр)	5	780,00

wtkm	08	b2331	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого ран (ткань)	5	670,00
wtkk	08	b0431	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого ран (ткань)	7	720,00
wtkh	08	b1831	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (ткань)	5	550,00
wssv	08	b3131	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (ткань)	2	400,00
<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ТРАНССУДАТ)</b>					
wtkg	08	b2232	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (транссудат)	2	550,00
wtkf	08	b0332	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (транссудат)	7	700,00
wtke	08	b2132	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (транссудат) (расширенный спектр)	5	780,00
wtkd	08	b2332	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого ран (транссудат)	5	670,00
wtkc	08	b0432	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого ран (транссудат)	7	720,00
wtkb	08	b1832	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (транссудат)	5	550,00
wssu	08	b3132	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (транссудат)	2	400,00
<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ЭКССУДАТ)</b>					
wtka	08	b2233	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (экссудат)	2	550,00
wthw	08	b0333	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (экссудат)	7	700,00
wthv	08	b2133	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (экссудат) (расширенный спектр)	5	780,00
wthu	08	b2333	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого ран (экссудат)	5	670,00
wtht	08	b0433	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого ран (экссудат)	7	720,00
wths	08	b1833	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (экссудат)	5	550,00
wsst	08	b3133	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (экссудат)	2	400,00
<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ОТДЕЛЯЕМОЕ РАН)</b>					
wthr	08	b2234	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран	2	550,00

wthq	08	b0334	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран	7	700,00
wthp	08	b2134	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран (расширенный спектр)	5	780,00
wtho	08	b2334	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого ран	5	670,00
wthn	08	b0434	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого ран	7	720,00
wthm	08	b1834	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого ран	5	550,00
wsss	08	b3134	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого ран	2	400,00
			<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ОТДЕЛЯЕМОЕ ИНФИЛЬТРАТОВ)</b>		
wthk	08	b2235	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого инфильтратов	2	550,00
wthh	08	b0335	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого инфильтратов	7	700,00
wthg	08	b2135	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого инфильтратов (расширенный спектр)	5	780,00
wthf	08	b2335	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого инфильтратов	5	670,00
wthe	08	b0435	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого инфильтратов	7	720,00
wthd	08	b1835	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого инфильтратов	5	550,00
wssr	08	b3135	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого инфильтратов	2	400,00
			<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ОТДЕЛЯЕМОЕ АБСЦЕССОВ)</b>		
wthc	08	b2236	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого абсцессов	2	550,00
wthb	08	b0336	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого абсцессов	7	700,00
wtha	08	b2136	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого абсцессов (расширенный спектр)	5	780,00
wtgw	08	b2336	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам отделяемого абсцессов	5	670,00
wtgv	08	b0436	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам отделяемого абсцессов	7	720,00
wtgu	08	b1836	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам отделяемого абсцессов	5	550,00

wssq	08	b3136	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам отделяемого абсцессов	2	400,00
			<b>ДРУГОЙ БИОМАТЕРИАЛ (ДРУГИЕ ВАРИАНТЫ - ОПИСАТЬ)</b>		
wtgt	08	b2237	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (другие варианты)	2	550,00
wtgs	08	b0337	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другие варианты)	7	700,00
wtgr	08	b2137	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам (другие варианты) (расширенный спектр)	5	780,00
wtgq	08	b2337	Посев на микрофлору и определение чувствительности к бактериофагам (другие варианты)	5	670,00
wtgp	08	b0437	Посев на Candida spp. и определение чувствительности к антимикотическим препаратам (другие варианты)	7	720,00
wtgo	08	b1837	Посев на золотистый стафилококк и определение чувствительности к антибиотикам (другие варианты)	7	550,00
wssp	08	b3137	Посев на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам (другие варианты)	2	400,00
			<b>АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА</b>		
			<b>ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ С ИНДИВИДУАЛЬНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ</b>		
wweb	004	П302	IgE Пищевая растительная панель: апельсин f33; арахис f13; гречиха f11; грецкий орех f256; фундук f17; картофель f35; морковь f31; овес f7; помидор f25; пшеница f4; рис f9; рожь f5; сельдерей f85; соя f14; яблоко f49	7	6 140,00
wwea	004	П303	IgE Пищевая животная панель: баранина f88; говядина f27; индейки мясо f284; креветки f24; курицы мясо f28; лосось f41; молоко коровье f2; молоко козье f300; яйцо белок f1; яйцо желток f75; свинина f26; сыр типа чедер f81; треска f3; тунец f40; хек f307	7	6 140,00
wwdw	004	П304	IgE Респираторная скрининговая панель из смесей аллергенов (по каждой смеси): пыльца злаковых трав GP1; пыльца сорных трав1 WP2; пыльца сорных трав2 WP7; пыльца деревьев TP9; перхоть животных EP1; животные EP70; перья птиц EP71; домашняя пыль HP1; грибы MP1 .	3	5 880,00
wwdv	004	П305	IgE Респираторная панель: Alternaria alternata m6; Aspergillus fumigatus m3; Cladosporium herbarum m2; Penicillium notatum m1; Dermatophagoides pteronyssinus d1; Dermatophagoides farinae d2; береза t3; дуб t7; лещина t4; ольха серая t2; кошка эпителий e1; подорожник w9; полынь обыкновенная w6; пыльца злаковых трав смесь gx1; собака перхоть e5	7	6 140,00

wwdu	004	П306	IgE Детская панель: Alternaria alternata m6; Dermatophagoide pteronyssinus d1; Dermatophagoides farinae d2; береза t3; говядина f27; картофель f35; кошка эпителий e1; молоко коровье f2; морковь f31; пшеница f4; пыльца злаковых трав смесь gm1; собака перхоть e5; соя f14; треска f3; яйцо белок f1	7	6 860,00
			<b>ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ С ОБЩИМ РЕЗУЛЬТАТОМ - ЖИВОТНЫЕ</b>		
wvpo	004	П319	IgE Перхоть животных (смесь) EP1: E1/эпителий кошки, E3/перхоть лошади, E4/перхоть коровы, E5/перхоть собаки (альтернативное название - Animal Panel 1 (e1, e3, e4, e5))	3	760,00
wvpp	004	П320	IgE Животные (смесь) EP70: E6/эпителий морской свинки, E82/эпителий кролика, E84/ хомяк; E87/крыса; E88/мышь (альтернативное название - Animal Panel 70 (e6, e82, e84, e87, e88))	3	760,00
wvpm	004	П321	IgE Перья птиц (смесь) EP71: E70/перо гуся, E85/перо курицы, E86/перо утки, E89/перо индюка (альтернативное название - Animal Panel 71 (e70, e85, e86, e89))	3	760,00
			<b>ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ С ОБЩИМ РЕЗУЛЬТАТОМ - РАСТЕНИЯ</b>		
wvph	004	П323	IgE Пыльца злаковых трав (смесь) GP1: G3/ежа сборная, G4/овсяница луговая, G5/рожь многолетняя, G6/тимофеевка, G8/мятлик луговой (альтернативное название - Grass Panel 1 (g3, g4, g5, g6, g8))	3	760,00
wvpg	004	П324	IgE Пыльца сорных трав (смесь 1) WP2: W2/амброзия западная, W6/полынь обыкновенная, W9/подорожник, W10/марь белая, W15/лебеда (альтернативное название - Weed Panel 2 (w2, w6, w9, w10, w15))	3	760,00
wvpf	004	П325	IgE Пыльца сорных трав (смесь 2) WP7: W7/нивяник (поповник), W8/одуванчик лекарственный, W9/подорожник, W10/марь белая, W12/золотая розга (альтернативное название - Weed Panel 7 (w7, w8, w9; w10; w12))	3	760,00
wvpe	004	П326	IgE Пыльца деревьев (смесь) TP9: T2/ольха, T3/береза, T4/лещина обыкновенная, T7/дуб, T12/ива (альтернативное название - Tree Panel 9 (t2, t3, t4, t7, t12))	3	760,00
			<b>ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ С ОБЩИМ РЕЗУЛЬТАТОМ - ДОМАШНИЕ АЛЛЕРГЕНЫ</b>		
wvpk	004	П322	IgE Домашняя пыль (смесь (greer)) HP1: H1 / домашняя пыль (greer); D1 / dermatophagoides pteronyssinus; D2 / dermatophagoides farinae; I6 / таракан-пруссак (альтернативное название - Dust Panel 1 (y1; d1; d2; i6))	3	760,00

wvpd	004	П327	IgE Грибы (смесь) MP1: M1 / Penicillium notatum; M2 / Cladosporium herbarum; M3 / Aspergillus fumigatus; M5 / Candida albicans; M6 / Alternaria tenuis (альтернативное название - Mold Panel 1 (m1; m2; m3; m5; m6))	3	760,00
wsmv	004	П342	IgE Плесневые грибы (смесь) MM2: M1 / Penicillium notatum, M2 / Cladosporium herbarum, M3 / Aspergillus fumigatus, M5 / Candida albicans, M6 / Alternaria alternata(tenuis), M8 / Helminthosporium haloides (альтернативное название - Mold Panel 2 (m1; m2; m3; m5; m6, m8))	3	
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ И ЯЙЦА.</b>		
wwdr	004	30.03	IgE Казеин (f78)	7	580,00
wwdq	004	30.04	IgE Молоко коровье (f2)	7	580,00
wwdp	004	30.05	IgE Молоко кипяченое (f231)	7	580,00
wwdo	004	30.06	IgE Молоко козье (f300)	7	580,00
wwdn	004	30.07	IgE Сыворотка молока коровы (f236)	4	580,00
wwdm	004	30.08	IgE Сыр типа чеддер (f81)	7	580,00
wwdh	004	30.10	IgE Яйцо - белок (f1)	7	580,00
wwdg	004	30.11	IgE Яйцо - желток (f75)	7	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. РЫБА И МОРЕПРОДУКТЫ.</b>		
wwdf	004	31.01	IgE Кальмар (f258)	4	580,00
wwde	004	31.02	IgE Камбала (f254)	4	580,00
wwdd	004	31.03	IgE Краб (f23)	4	580,00
wwdc	004	31.04	IgE Креветки (f24)	7	580,00
wwdb	004	31.05	IgE Лосось (f41)	7	580,00
wwcw	004	31.07	IgE Рак речной (f320)	4	580,00
wwcv	004	31.08	IgE Сардина (f61)	4	580,00
wwcu	004	31.09	IgE Сельдь (f205)	4	580,00
wwct	004	31.10	IgE Скумбрия (f206)	4	580,00
wwcs	004	31.11	IgE Ставрида (f60)	4	580,00
wwcr	004	31.12	IgE Треска (f3)	7	580,00
wwcq	004	31.13	IgE Тунец (f40)	7	580,00
wwcp	004	31.14	IgE Форель (f204)	4	580,00
wwco	004	31.15	IgE Хек (f307)	7	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. МЯСО.</b>		
wwcn	004	32.01	IgE Баранина (f88)	7	580,00
wwcm	004	32.02	IgE Говядина (f27)	7	580,00
wwck	004	32.03	IgE Индейка (f284)	7	580,00



wwch	004	32.04	IgE Кролик (f213)	4	580,00
wwcg	004	32.05	IgE Курица (f83)	7	580,00
wwcf	004	32.06	IgE Свинина (f26)	7	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ЧАЙ, КОФЕ, КАКАО.		
wwce	004	33.01	IgE Какао (f93)	7	580,00
wwcd	004	33.02	IgE Кофе в зернах (f221)	7	580,00
wwcc	004	33.03	IgE Чай листовой (f222)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПИЩЕВЫЕ ЗЛАКИ.		
wwca	004	34.02	IgE Глютен (f79)	7	580,00
wwbw	004	34.03	IgE Гречиха (f11)	7	580,00
wwbv	004	34.04	IgE Кукуруза (f8)	7	580,00
wwbu	004	34.05	IgE Овёс (f7)	7	580,00
wwbt	004	34.06	IgE Просо (f55)	4	580,00
wwbs	004	34.07	IgE Пшеница (f4)	7	580,00
wwbr	004	34.08	IgE Рис (f9)	7	580,00
wwbq	004	34.09	IgE Рожь (f5)	7	580,00
wwbp	004	34.10	IgE Ячмень (f6)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. БОБОВЫЕ.		
wwbo	004	35.01	IgE Арахис (f13)	7	580,00
wwbn	004	35.02	IgE Горох (f12)	4	580,00
wwbm	004	35.03	IgE Соя (f14)	7	580,00
wwbk	004	35.04	IgE Фасоль белая (f15)	4	580,00
wwbh	004	35.05	IgE Фасоль зелёная (f315)	4	580,00
wwbg	004	35.06	IgE Чечевица (f235)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ОРЕХИ.		
wwbf	004	36.01	IgE Грецкий орех (f256)	7	630,00
wwbd	004	36.03	IgE Кедровый (f253)	4	630,00
wwbc	004	36.04	IgE Кешью (f202)	4	630,00
wwbb	004	36.05	IgE Кокос (f36)	4	630,00
wwba	004	36.06	IgE Кунжут (f10)	4	630,00
wwaw	004	36.07	IgE Миндаль (f20)	4	630,00
wwav	004	36.08	IgE Фисташки (f203)	4	630,00
wwau	004	36.09	IgE Фундук (f17)	7	630,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ФРУКТЫ.		
wwat	004	37.01	IgE Абрикос (f237)	4	580,00
wwas	004	37.02	IgE Ананас (f210)	4	580,00
wwar	004	37.03	IgE Апельсин (f33)	7	580,00
wwaq	004	37.04	IgE Арбуз (f329)	4	580,00
wwap	004	37.05	IgE Банан (f92)	7	580,00

wwao	004	37.06	IgE Виноград (f259)	4	580,00
wwan	004	37.07	IgE Вишня (f242)	4	580,00
wwam	004	37.08	IgE Грейпфрут (f209)	4	580,00
wwak	004	37.09	IgE Груша (f94)	7	580,00
wwah	004	37.10	IgE Дыня (f87)	4	580,00
wwaf	004	37.12	IgE Киви (f84)	4	580,00
wwae	004	37.13	IgE Клубника (f44)	7	580,00
wwac	004	37.15	IgE Лимон (f208)	4	580,00
wwab	004	37.16	IgE Малина (rf343)	4	580,00
wwww	004	37.18	IgE Мандарин (f302)	4	580,00
wwvv	004	37.19	IgE Персик (f95)	4	580,00
wwvu	004	37.20	IgE Слива (f255)	4	580,00
wwvt	004	37.21	IgE Смородина красная (rf322)	4	580,00
wwvr	004	37.23	IgE Хурма (rf301)	4	580,00
wwvq	004	37.24	IgE Яблоко (f49)	7	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ОВОЩИ.</b>		
wwvp	004	38.01	IgE Авокадо (f96)	4	580,00
wwvo	004	38.02	IgE Баклажан (rf262)	4	580,00
wwvn	004	38.03	IgE Брокколи (f260)	4	580,00
wwvm	004	38.04	IgE Капуста (f216)	4	580,00
wwvk	004	38.05	IgE Картофель (f35)	7	580,00
wwvh	004	38.06	IgE Лук (f48)	4	580,00
wwvg	004	38.07	IgE Маслина (f342)	4	580,00
wwvf	004	38.08	IgE Морковь (f31)	7	580,00
wwve	004	38.09	IgE Огурец (f244)	4	580,00
wwvd	004	38.10	IgE Перец зеленый (f263)	4	580,00
wwvc	004	38.11	IgE Перец сладкий (f218)	4	580,00
wwvb	004	38.12	IgE Помидор (f25)	7	580,00
wwvv	004	38.15	IgE Тыква (f225)	4	580,00
wwvu	004	38.16	IgE Чеснок (f47)	4	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПРИПРАВЫ И ПРЯНОСТИ.</b>		
wwvs	004	39.01	IgE Анис (f271)	4	580,00
wwvr	004	39.02	IgE Базилик (f269)	4	580,00
wwvq	004	39.03	IgE Ваниль (f234)	4	580,00
wwvp	004	39.04	IgE Гвоздика (f268)	4	580,00
wwvo	004	39.05	IgE Горчица (f89)	4	580,00
wwvn	004	39.06	IgE Имбирь (f270)	4	580,00
wwvm	004	39.07	IgE Карри (f281)	4	580,00
wwvk	004	39.08	IgE Кориандр (f317)	4	580,00
wwvh	004	39.09	IgE Лавровый лист (f278)	4	580,00

wvvg	004	39.10	IgE Майоран (f274)	4	580,00
wvvf	004	39.11	IgE Мята перечная (rf332)	4	580,00
wvve	004	39.12	IgE Перец чёрный (f280)	4	580,00
wvvd	004	39.13	IgE Петрушка (f86)	4	580,00
wvvc	004	39.14	IgE Сельдерей (f85)	7	580,00
wvvb	004	39.15	IgE Тимьян (f273)	4	580,00
wvva	004	39.16	IgE Тмин (f265)	4	580,00
wvuv	004	39.18	IgE Эстрагон (f272)	4	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ДРУГОЕ.</b>		
wvuu	004	40.01	IgE Дрожжи (f45)	7	580,00
wvut	004	40.02	IgE Мак (f224)	4	580,00
wvus	004	40.03	IgE Мёд (f247)	7	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ЖИВОТНЫЕ.</b>		
wvuuq	004	41.02	IgE Кошка - эпителий (e1)	7	560,00
wvup	004	41.03	IgE Лошадь - перхоть (e3)	7	580,00
wvuo	004	41.04	IgE Морская свинка - эпителий (e6)	7	580,00
wvun	004	41.05	IgE Собака - перхоть (e5)	7	560,00
wvum	004	41.06	IgE Хомяк - эпителий (e84)	7	580,00
wvug	004	41.09	IgE Курица - перья (e85)	7	580,00
wvuf	004	41.10	IgE Попугай волнистый - перья (e78)	7	580,00
wvue	004	41.11	IgE Попугай - перья (e213)	7	580,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. НАСЕКОМЫЕ И ИХ ЯДЫ.</b>		
wvtt	004	43.01	IgE Комар (i71)	4	630,00
wvts	004	43.02	IgE Моль (i8)	4	630,00
wvtp	004	43.05	IgE Таракан рыжий (i6)	4	630,00
wvto	004	43.06	IgE Таракан черный (i207)	4	630,00
wvtn	004	43.07	IgE Оса обыкновенная (i3)	4	630,00
wvtm	004	43.08	IgE Оса пятнистая (i2)	4	630,00
wvtk	004	43.09	IgE Пчела домашняя (i1)	4	630,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПЫЛЬЦА ЗЛАКОВЫХ ТРАВ.</b>		
wvtf	004	44.01	IgE Ежа сборная (g3)	7	580,00
wvte	004	44.02	IgE Колосок душистый (g1)	4	580,00
wvtd	004	44.03	IgE Костер (g11)	4	580,00
wvtb	004	44.05	IgE Мятлик (g8)	4	580,00
wvta	004	44.06	IgE Овсяница (g4)	7	580,00
wvsw	004	44.07	IgE Полевица (g9)	4	580,00
wvsv	004	44.08	IgE Пшеница посевная (g15)	4	580,00
wvsu	004	44.09	IgE Райграсс (g5)	4	580,00
wvst	004	44.10	IgE Рожь посевная (g12)	7	580,00
wvss	004	44.11	IgE Свиной (g2)	4	580,00
wvsr	004	44.12	IgE Тимофеевка (g6)	7	580,00

			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПЫЛЬЦА СОРНЫХ ТРАВ.		
wvsq	004	45.01	IgE Амброзия высокая (w1)	7	580,00
wvsp	004	45.02	IgE Золотарник (w12)	4	580,00
wvso	004	45.03	IgE Крапива двудомная (w20)	4	580,00
wvsn	004	45.04	IgE Лебеда (w15)	7	580,00
wvsk	004	45.06	IgE Полынь обыкновенная (w6)	3	560,00
wvsh	004	45.07	IgE Нивяник (w7)	4	580,00
wvsg	004	45.08	IgE Одуванчик (w8)	7	580,00
wvsf	004	45.09	IgE Подорожник (w9)	7	580,00
wvse	004	45.10	IgE Подсолнечник (w204)	4	580,00
wvsd	004	45.11	IgE Постенница (w19)	4	580,00
wvsc	004	45.12	IgE Ромашка (w206)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПЫЛЬЦА ДЕРЕВЬЕВ.		
wvsb	004	46.01	IgE Берёза (t3)	7	580,00
wvsa	004	46.02	IgE Вяз (t8)	4	580,00
wvrw	004	46.03	IgE Дуб (t7)	7	580,00
wrvv	004	46.04	IgE Ива (t12)	4	580,00
wvru	004	46.05	IgE Клен ясенелистный (t1)	4	580,00
wvrt	004	46.06	IgE Лещина (t4)	7	580,00
wvrs	004	46.07	IgE Липа (t208)	7	580,00
wvrr	004	46.08	IgE Ольха серая (t2)	7	580,00
wvrq	004	46.09	IgE Сосна Веймутова (t16)	4	580,00
wvrp	004	46.10	IgE Тополь (t14)	7	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. МИКРООРГАНИЗМЫ И ГРИБЫ.		
wvrm	004	47.01	IgE Alternaria alternata (m6)	7	580,00
wvrk	004	47.02	IgE Aspergillus fumigatus (m3)	7	580,00
wvrh	004	47.03	IgE Penicillium notatum (m1)	7	580,00
wvrg	004	47.04	IgE Candida albicans (m5)	7	580,00
wvrf	004	47.05	IgE Cladosporium herbarum (m2)	7	580,00
wvre	004	47.06	IgE Fusarium moniliforme (m9)	7	580,00
wvrd	004	47.07	IgE Malassezia spp. (m227)	7	580,00
wvrc	004	47.08	IgE Стафилококковый энтеротоксин А (m80)	4	580,00
wvrb	004	47.09	IgE Стафилококковый энтеротоксин В (m81)	4	580,00
wvra	004	47.10	IgE Стафилококковый энтеротоксин TSST (rm226)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПАРАЗИТЫ.		
wvqw	004	48.01	IgE Аскарида (p1)	4	580,00
wvqv	004	48.02	IgE Анизакида (P4)	4	580,00
			ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ.		

wvqu	004	49.01	IgE Латекс (k82)	4	660,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ДОМАШНЯЯ ПЫЛЬ.</b>		
wvuc	004	42.01	IgE Домашняя пыль 1 (Greer Labs.Inc)-(h1)	3	630,00
wvub	004	42.02	IgE Домашняя пыль 2 (Hollister-Stier Labs)-(h2)	3	630,00
wvua	004	42.03	IgE Dermatophagoides pteronyssinus (d1)	3	630,00
wvtw	004	42.04	IgE Dermatophagoides farinae (d2)	3	630,00
wvtv	004	42.05	IgE Dermatophagoides microceras (d3)	4	630,00
			<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ.</b>		
wvqt	004	50.01	IgE Амоксициллин (c204 )	7	660,00
wvqs	004	50.02	IgE Ампициллин (c5)	4	660,00
wvqr	004	50.03	IgE Желатин коровий (c74)	4	580,00
wvqq	004	50.04	IgE Пенициллин G (c1)	7	660,00
wvqp	004	50.05	IgE Пенициллин V (c2)	7	660,00
wvqo	004	50.06	IgE Цефаклор (c7)	7	660,00
wvqn	004	51.01	IgE Анальгин (c91)	7	660,00
wvqm	004	51.02	IgE Артикаин / Ультракаин (c68)	7	660,00
wvqk	004	51.03	IgE Бензокаин (c86)	7	660,00
wvqh	004	51.04	IgE Доксциклин (c62)	4	750,00
wvqg	004	51.05	IgE Диклофенак (c79)	4	660,00
wvpw	004	51.06	IgE Ибупрофен (c78)	4	750,00
wvqf	004	51.07	IgE Индометацин (c93)	4	750,00
wvqe	004	51.08	IgE Лидокаин / Ксилокаин (c82)	7	660,00
wvqd	004	51.09	IgE Напроксен (c110)	4	750,00
wvqc	004	51.10	IgE Прилокаин / Цитанест (c100)	4	750,00
wvqb	004	51.11	IgE Прокаин / Новокаин (c83)	7	660,00
wvqa	004	51.12	IgE Фенацетин (c111)	4	750,00
wsmw	004	51.13	IgE Стрептомицин (C295)	4	
			<b>ЛАБОРАТОРНАЯ ГЕНЕТИКА</b>		
			<b>РИСК РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>		
wurd	017	71.01	Артериальная гипертензия (ACE, ADRB2, AGT, AGT*, AGTR1, AMPD1, CYP1A2, HIF1A, NOS3, PPAR, EDN1) (11)	10	4 620,00
wssn	21	71.33	Артериальная гипертензия (базовый, сокp.) (ACE, AGT,AGT*,NOS3) (4)	10	1 870,00
wurc	017	71.02	Ишемическая болезнь сердца. Инфаркт миокарда. Ишемический инсульт (ACE, AGT, AGT*, ApoE, ApoE2, ApoE*, F XII, F XIII, GP1BA, GP1BA*, ITGA2, KIF6, MYH15, NOS3, PALLD, SNX19, VAMP8) (17)	10	7 560,00
wurb	017	71.03	Свертывание крови (система гемостаза) (F II, F V, F VII, F XII, F XIII, FGB beta, GP1BA(2), ITGA2 (GPIA), ITGB3 (GPIIIa), MTHFR, MTR, MTRR, PAI-I (SERPINE1), SELPLG, JAK2) (16)	10	7 140,00

wsrw	21	71.07	Протромбин (коагуляционный фактор II) (F II с.*96 G>A)	10	520,00
wsrv	21	71.08	Фактор Лейдена F V (F V Arg506Gln G>A)	10	520,00
wsru	21	71.09	Коагуляционный фактор VII (F VII Arg353Gln G>A)	10	520,00
wsrt	21	71.10	Коагуляционный фактор XII (F XII с.-4 C>T)	10	520,00
wsrs	21	71.11	Коагуляционный фактор XIII (F XIII Val35Leu G>T)	10	520,00
wsrr	21	71.12	Фибриноген бета (FGB beta с. -455 G>A)	10	520,00
wsrq	21	71.13	Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA с.-5 T>C)	10	520,00
wssc	21	71.14	Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA Thr145Met C>T)	10	520,00
wsrp	21	71.15	Интегрин Альфа-2 (ITGA2 (GPIA) 807 C>T)	10	520,00
wsro	21	71.16	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ITGB3 (GPIIIa) Leu59Pro T>C)	10	520,00
wsrn	21	71.17	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Ala222Val C>T)	10	520,00
warm	21	71.18	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Glu429Ala A > C)	10	520,00
wsrk	21	71.19	Метионин-синтаза (MTR Asp919Gly A>G)	10	520,00
wsrh	21	71.20	Метионин-синтаза редуктаза (MTRR Ile22Met A>G)	10	520,00
wsrg	21	71.21	Ингибитор активатора плазминогена (PAI-I (SERPINE1) -675 5G>4G)	15	520,00
wsrf	21	71.22	P-селектин лиганд гликопротеина (SELPLG Met62Ile G>A)	10	520,00
wss0	21	71.23	Миелопролиферативные заболевания крови - Янус киназа 2 (JAK 2)	10	520,00
wssk	21	71.24	Сердечно-сосудистые заболевания (базовый, сокр.) (F II, F V, MTHFR(2)) (4)	10	1 950,00
wssg	21	71.25	Гипергомоцистеинемия (мутации обмена фолиевой кислоты)( MTHFR(2), MTR, MTRR)(4)	10	1 890,00
wssd	21	71.26	Риск развития тромбозов у мужчин (FGB beta, F II, F V, F XII, ITGB3 (GPIIIa), ApoE, ApoE*, ApoE2, MTHFR, GP1BA, GP1BA* (11)	10	4 620,00
wsre	21	71.27	Риск развития тромбозов у женщин FGB beta, F II, F V, ApoE, ApoE*, ApoE2, GP1BA, GP1BA*, AGTR1, F XII, ITGB3 (GPIIIa), PAI-I (SERPINE1), AGT, AGT*, MTHFR (16)	10	6 860,00
wsse	21	71.28	Риск развития ТЭЛА (посттравматические, постхирургические, неопластические) (FGB beta, F V, MTHFR, ApoE, ApoE2, ApoE*, PAI-I (SERPINE1), F XII, ITGA2 (GPIA), AGT, AGT*, AGTR1, ACE, ITGB3 (GPIIIa) (14).	10	6 300,00
wssh	21	71.29	Риск развития тромбозов (базовый, сокр.) (F II, F V, MTHFR, PAI-I (SERPINE1) (4)	10	1 950,00
wssf	21	71.30	Риск рецидива тромбозов (FGB beta, F V, MTHFR, ApoE, ApoE2, ApoE*, PAI-I (SERPINE1), F XII, ITGA2 (GPIA), AGT, AGT*) (11)	10	4 900,00

wsrc	21	71.31	Генетический риск развития тромбофилии, тромбоэмболии ( FII, FV, FVII, FXIII, FGB, ITGB3 (GPIIb), ITGA2 (GPIA), PAI-I (SERPINE), MTHFR, MTHFR*(10)	10	4 620,00
wura	017	71.04	Липидный обмен (ABCA1, ApoC3 ApoC3*, ApoC3**, ApoE, ApoE*2, ApoE*4, LPL, LPL*, PON1, PON*, PON1**) (12)	10	5 460,00
wssm	017	71.34	Риск развития атеросклероза (базовый сокр.) (ABCA1, LPL, LPL*) (3)	10	1 410,00
wuqw	017	71.05	Определение дозы антикоагулянтов ряда кумарина при терапии тромбозов (CYP2C9, CYP2C9, CYP2C9*5, CYP2C9*6, VKORC1, VKORC1, CYP4F2, GGCX) (8)	10	3 920,00
wuqv	017	71.06	Предрасположенность к сердечно-сосудистым заболеваниям (Комплекс включает полиморфизмы профилей раздела 71) (52)	10	23 100,00
			<b>РИСК ЗАБОЛЕВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ОРГАНОВ И СИСТЕМ, ПЕРЕНОСИМОСТЬ ЛЕКАРСТВ</b>		
wuqu	017	72.01	Предрасположенность к воспалительным заболеваниям кишечника (Болезнь Крона; язвенный колит) (5)	10	2 520,00
wuqt	017	72.02	Предрасположенность к развитию обструктивного бронхита и эмфиземы (11)	10	4 900,00
wuqs	017	72.03	Предрасположенность к развитию возрастной макулярной дегенерации сетчатки (3)	10	1 500,00
wuqr	017	72.04	Детоксикация; метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя (13)	10	6 300,00
wuqq	017	72.05	Риск развития побочных эффектов и определение изменения дозы лекарственных препаратов (9)	10	4 480,00
wuqp	017	72.06	Риск развития цирроза печени и эффективность терапии гепатита С (15)	10	7 560,00
wuoq	017	72.07	Риск развития болезней зависимости (алкоголизм; наркомания и табакокурение) (10)	10	4 480,00
wuqo	017	72.08	Предрасположенность к развитию сахарного диабета 2-го типа и ожирения (20)	10	9 660,00
wuqn	017	72.09	Непереносимость лактозы и предрасположенность к развитию остеопороза (4)	10	1 960,00
wuqm	017	72.10	Риск развития онкологических заболеваний; ВИЧ-инфекций; бронхиальной астмы; иммунного ответа (16)	10	7 700,00
wuqk	017	72.11	Риск развития непереносимости и эффективность препаратов для химиотерапии рака (14)	15	7 280,00
wuqh	017	72.12	Предрасположенность к глютенной болезни (целиакия; неспособность переваривания злаков) (10)	10	4 900,00
wuor	017	72.13	Предрасположенность к колоректальному раку (5)	10	2 520,00

wwhk	017	72.14	Риск развития гастрита; язвы и рака отделов ЖКТ на фоне инфекции <i>H.pylori</i> (9)	10	4 060,00
wwhh	017	72.15	Риск развития синдрома раздраженного кишечника (14)	10	6 300,00
wsnf	017	72.16	Обмен веществ, коррекция веса	15	2 520,00
			<b>ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ</b>		
wuqg	017	73.01	Невынашивание беременности и патология плода (15)	10	7 140,00
wuqf	017	73.02	Предрасположенность к поликистозу яичников и тяжесть его течения (12)	10	5 460,00
wuqe	017	73.03	Риск развития внутриутробных инфекций (16)	10	7 560,00
wupp	017	73.04	Риск развития рака молочной железы; яичников (мутации BRCA1; BRCA2) (8)	10	3 780,00
wuqd	017	73.05	Риск развития пролапса половых органов в период менопаузы (9)	10	2 940,00
wtbd	018	73.06	Поликистоз яичников (ПЯ)(4) входит в состав 73.02	15	2 450,00
			<b>МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ</b>		
wupq	017	74.02	Риск развития рака предстательной железы (9)	10	4 340,00
wweg	017	74.03	Риск развития рака толстой кишки; желудка; молочной и предстательной железы (семейные случаи) (8)	10	3 780,00
wtat	018	74.04	Адренорецептор (AR)	15	520,00
wtas	018	74.05	Микроделеции Y-хромосомы (Азооспермия (AZF))	15	3 920,00
wtar	018	74.06	Муковисцидоз (CFTR), бесплодие(4)	15	1 960,00
			<b>МОНОГЕННЫЕ НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>		
wuqb	017	75.01	Муковисцидоз (CFTR) (14)	15	3 360,00
wuqa	017	75.02	Фенилкетонурия (PAH) (10)	15	4 760,00
wupw	017	75.03	Галактоземия (GALT) (8)	15	4 340,00
wupv	017	75.04	Адреногенитальный синдром (CYP21OH) (6)	15	3 080,00
wupu	017	75.05	Несиндромальная нейросенсорная тугоухость (GJB2) (3)	15	1 650,00
wupt	017	75.06	Комплексная диагностика носительства наиболее частых мутаций; распространенных наследственных заболеваний (CFTR; PAH; GALT; GJB2; CYP21OH) (41)	15	13 300,00
wups	017	75.07	Гемохроматоз (HFE) (3)	10	1 570,00
wupr	017	75.08	Синдром Жильбера (UGT) (1)	15	1 800,00
			<b>СПОРТИВНАЯ ГЕНЕТИКА</b>		
wupo	017	76.01	Профиль СПОРТ-минимум: "Анализ предрасположенности к занятиям спортом" (минимальный список) (+ заключение врача-генетика) (18)	15	8 120,00



wupn	017	76.02	Профиль СПОРТ: "Анализ предрасположенности к занятиям спортом" (расширенный список) (+ заключение врача-генетика) (32)	15	11 200,00
wupm	017	76.03	Профиль СПОРТ-плюс: "Анализ предрасположенности к занятиям спортом и сердечно-сосудистым заболеваниям" (+ заключение врача-генетика) (55)	15	17 500,00
wupk	017	76.04	Профиль МЫШЦЫ: "Увеличение мышечной массы и силы" (+ заключение врача-генетика) (18)	15	8 120,00
wuph	017	76.05	Профиль ФИГУРА: "Создание программы для коррекции фигуры (похудения)" (+ заключение врача-генетика) (24)	15	9 660,00
			<b>ПОЛНЫЙ ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ</b>		
wupg	017	70.01	Женский паспорт (+ заключение врача-генетика) (245)	15	56 000,00
wupf	017	70.02	Мужской паспорт (+ заключение врача-генетика) (236)	15	63 000,00
			<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ</b>		
wtbn	018	90	Тромбориск при беременности (F II, F V, FGB beta, MTHFR, PAI-I (SERPINE1), ITGA2(GPIA), TGB3 (GPIIIa), гомоцистеин	10	4 200,00
wtbk	018	91	Тромбориск при осложненной беременности (F II, F V, FGB beta, MTHFR, PAI-I (SERPINE1), ITGA2(GPIA), TGB3 (GPIIIa), ACE, AGT, NOS3), гомоцистеин	15	5 460,00
wtbc	018	92	Тромбориск при беременности (группа генетического риска) (F II, F V, FGB beta, MTHFR, PAI-I (SERPINE1), ITGA2(GPIA), TGB3 (GPIIIa), гомоцистеин, кариотипирование	15	11 760,00
wsur	018	93	Генетика бесплодия (Женщины)(F II, F V, FGB beta, MTHFR, PAI-I (SERPINE1), ITGA2(GPIA), TGB3 (GPIIIa), гомоцистеин, кариотипирование, Поликистоз яичников, Аденогенитальный синдром, HLA-типирование (Антигены тканевой гистосовместимости (комплекс)	15	11 480,00
wsuq	018	94	Генетика бесплодия(Мужчины) (Кариотипирование, Адренорецептор, Микроделеции Y-хромосомы (Азооспермия), Муковисцидоз (CFTR),бесплодие, HLA-типирование (Антигены тканевой гистосовместимости (комплекс)Генетика бесплодия(Мужчины) (Кариотипирование, Адренорецептор, Микроделеции Y-хромосомы (Азооспермия),	15	14 280,00
wtap	018	95	Генетика невынашивания беременности (F II, F V, FGB beta, MTHFR, MTR, MTRR, F XII, PAI-I (SERPINE1), ITGA2(GPIA), TGB3 (GPIIIa), гомоцистеин, Аденогенитальный синдром, HLA-типирование (Антигены тканевой гистосовместимости (комплекс)	10	5 460,00

			<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, РИСК ЗАБОЛЕВАНИЯ - ПАРОДОНТИТ</b>		
wtcb	26	79.01	Гены (основные):IL10 (-1082 G / A; -819 C / T; -592 C / A); IL6 (-174 G / C); Cox-2 (-765G / C); VDR (Tag1 T / t)	10	2 450,00
wtca	26	79.02	Дополнительные: VEGF (-634 G / C); TNF (-308 G / A)	10	1 050,00
			<b>АНАЛИТИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>		
wwef	017	80.01	по одному профилю	4	1 120,00
wwee	017	80.02	по 2-4 профилям	4	1 800,00
wwed	017	80.03	по 5-10 профилям	4	3 080,00
wunv	017	80.04	по 11 и более профилям	4	4 620,00
			<b>ПРЕАНАЛИТИЧЕСКИЙ ЭТАП</b>		
wunu	017	80.05	Выделение ДНК		190,00
			<b>ОБЪЕДИНЕННЫЕ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ СО СКИДКОЙ</b>		
wupe	017	77.01	Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт (24)	10	9 660,00
wupd	017	77.02	Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Свертывание крови (35)	10	13 860,00
wupc	017	77.03	Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Липидный обмен (32)	10	12 460,00
wuow	017	77.06	ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Свертывание крови + Липидный обмен (37)	10	14 700,00
wuou	017	77.08	Детоксикация; метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя + Риск развития цирроза печени и эффективность терапии вирусного гепатита С (28)	10	11 060,00
wuot	017	77.09	Риск развития онкологических заболеваний; ВИЧ-инфекций; бронхиальной астмы; иммунного ответа + Непереносимость (токсичность) и эффективность препаратов для химиотерапии рака (25)	15	10 500,00
			<b>ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ХРОМОСОМНЫХ НАРУШЕНИЙ У ПЛОДА (PRISCA)</b>		
			<b>ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ХРОМОСОМНЫХ НАРУШЕНИЙ У ПЛОДА (PRISCA)</b>		
wwmb	06	15.02	PRISCA I (комплекс). Скрининг первого триместра беременности (10-13 недель) по БХ маркерам (свободный бета-ХГЧ и PAPP-A) и данным УЗИ при помощи автоматизированной программы PRISCA (расчет степени риска для трисомии 21 (синдром Дауна), трисомии 18 (синдром Эдвардса) и дефекта нервной трубки (ДНТ)	1	970,00

wwma	06	15.03	PRISCA II (комплекс). Скрининг второго триместра беременности (14-20 недель) по БХ маркерам (бета-ХГЧ, Альфа-фетопротеин (АФП), Свободный эстриол) и данным УЗИ при помощи автоматизированной программы PRISCA (расчет степени риска для трисомии 21 (синдром Дауна), трисомии 18 (синдром Эдвардса) и дефекта нервной трубки (ДНТ)	1	1 020,00
			<b>БАКТЕРИАЛЬНЫЙ ВАГИНОЗ (КОМПЛЕКСНАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ВАГИНОЗОВ И ВАГИНИТОВ)</b>		
			<b>БАКТЕРИАЛЬНЫЙ ВАГИНОЗ (КОМПЛЕКСНАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ВАГИНОЗОВ И ВАГИНИТОВ)</b>		
wwkm	007	Б103	Бактериальный вагиноз (комплекс): микроскопия + ПЦР (Lactobacillus spp.; Gardnerella vaginalis; Mobiluncus curtisii; Mycoplasma hominis; Prevotella spp.; Ureaplasma spp.) + диагностическое заключение	2	800,00
wufw	007	Б105	Бактериальный вагиноз плюс (комплекс): микроскопия + ПЦР (Lactobacillus spp.; Atopobium vaginae; Gardnerella vaginalis; Mobiluncus curtisii; Mycoplasma hominis; Prevotella spp.; Ureaplasma spp.; Candida albicans) + диагностическое заключение	2	970,00
			<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
			<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОМАТЕРИАЛА УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА ЖЕНЩИН (МИКРОПРЕПАРАТ)</b>		
wwka	009	61.01	Цитологическое исследование биоматериала с поверхности шейки матки ("С")	3	280,00
wwhw	009	61.02	Цитологическое исследование биоматериала из цервикального канала ("Е")	3	280,00
wwhu	009	61.03	Цитологическое исследование биоматериала из уретры ("U")	3	280,00
wwht	009	61.04	Цитологическое исследование биоматериала из влагалища ("V")	3	280,00
wsup	009	61.22	Цитологическое исследование биоматериала; отобранного комбинированным инструментом с поверхности шейки матки и цервикального канала ("С"+"Е")	3	550,00
			<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОМАТЕРИАЛА РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ</b>		

wuve	012	61.05	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхностей (клеточный состав, бактериоскопия): кожи, барабанной перепонки, слизистых оболочек (миндалин, полости носа, гортани, бронхов, пищевода, желудка, кишки)	5	430,00
wuvd	012	61.06	Цитологическое исследование биоматериала из образований молочной железы, кожи, лимфатических узлов и других органов, полученного аспирационной пункцией тонкой иглой	5	430,00
wuvc	012	61.07	Цитологическое исследование транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов (в том числе мочи, отделяемого молочной железы, выпотных жидкостей)	5	430,00
wuvb	012	61.08	Цитологическое исследование бронхо-альвеолярного лаважа (клеточный состав; бактериоскопия)	5	430,00
wuva	012	61.09	Цитологическое исследование аспириатов из полости матки (мазки)	5	430,00
wuaq	012	61.10	Цитологическое исследование препарата "Жидкостной цитологии" из соскобов с шейки матки / цервикального канала ("С+ Е") окраска по Папаниколау (в специальном контейнере (виале) с транспортной средой)	5	2 240,00
wvdk	X24	61.15	Отпечаток с ВМС	2	370,00
wvdd	X24	61.21	Исследование пунктатов простаты	5	490,00
			<b>МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
			<b>МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО УРОГЕНИТАЛЬНЫХ ОРГАНОВ</b>		
wwhq	011	11.02	Микроскопическое исследование биоматериала из цервикального канала ("Е")	3	110,00
wwhr	011	11.03	Микроскопическое исследование биоматериала из влагалища ("V")	3	110,00
wwho	011	11.04	Микроскопическое исследование биоматериала из уретры ("U")	3	110,00
wwhn	011	11.05	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы ("Р")	1	190,00
			<b>МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО УХА, ГЛАЗА И НОСА</b>		
wvgm	011	11.06	Микроскопическое исследование биоматериала из уха	3	190,00
wvge	011	11.07	Микроскопическое исследование биоматериала из глаза	3	300,00
wvda	011	11.08	Микроскопическое исследование биоматериала из носа	3	190,00
			<b>МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА МИКОЗЫ И ДЕМОДЕКОЗ</b>		

wvgh	011	11.10	Микроскопическое исследование на демодекоз (выявление клещей рода Demodex) в соскобах кожи и образцах ресниц	3	220,00
wvgk	011	11.09	Микроскопическое исследование образцов ногтевых пластинок на грибы	3	220,00
wvgg	011	11.11	Микроскопическое исследование соскобов кожи на грибы	3	220,00
wvgf	011	11.12	Микроскопическое исследование образцов волос на грибы	3	220,00
			<b>МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОКРОТЫ</b>		
wuce		11.13	Общеклиническое исследование мокроты	3	370,00
			<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
			<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
wuuw	015	62.01	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала; полученного при хирургическом вмешательстве.	5	1 800,00
wuuv	015	62.02	Срочное гистологическое исследование биопсийного материала и материала; полученного при хирургическом вмешательстве	5	3 080,00
wuuu	015	62.03	Гистологическое исследование биопсийного материала на Helicobacter Pylori	3	1 800,00
wuut	015	62.04	Срочное гистологическое исследование биопсийного материала на Helicobacter Pylori	3	3 080,00
wufr	015	62.05	Гистологическое исследования последов	5	3 920,00
			<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ</b>		
			<b>ОСНОВНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ</b>		
wveu	016	52.01	Госпитальный комплекс (Syphilis RPR (антикардиолипиновый тест); ВИЧ 1-2 АГ / АТ (HIV Ag / Ab Combo) (ИХЛА); HbsAg (ИХЛА); Anti-HCV (ИХЛА))	2	830,00
wveq	016	52.03	Женские половые гормоны - скрининг (ЛГ; ФСГ; Пролактин; Эстрадиол; Дигидротестостерон; Кортизол) (комплекс)	9	2 450,00
wver	016	52.04	TORCH инфекции (Herpes simplex virus I IgG; Herpes simplex virus I IgM; Herpes simplex virus II IgG; Herpes simplex virus II IgM; Cytomegalovirus IgG; Cytomegalovirus IgM; Rubella virus IgG; Rubella virus IgM; Toxoplasma gondii IgG; Toxoplasma gondii IgM) (комплекс)	2	2 730,00
wveo	016	52.05	Диабетические маркеры (Глюкоза; Гликозилированный гемоглобин; Инсулин; С-пептид) (комплекс)	1	1 570,00
wven	016	52.06	Маркеры поджелудочной железы (Альфа-амилаза; Амилаза панкреатическая; Липаза; Холестерин общий) (комплекс)	1	490,00

wvem	016	52.07	Печеночные показатели - скрининг (АЛТ; АСТ; ГГТ; ЩФ; Билирубин общий; Билирубин прямой) (комплекс)	1	510,00
wvek	016	52.08	Кардиориск (Креатинкиназа-МВ; С-реактивный белок (ультрачувствительный); Гомоцистеин; Калий; Натрий; Хлор; Фибриноген) (комплекс)	2	1 800,00
wveh	016	52.09	Маркеры ревматизма (С-реактивный белок (ультрачувствительный); Ревматоидный фактор; Мочевая кислота; АСЛ-О (Антистрептолизин-О) (комплекс)	1	670,00
wveg	016	52.10	Почечные маркеры - скрининг (Креатинин; Мочевина; Общий анализ мочи) (комплекс)  Почечные маркеры - скрининг (Креатинин; Мочевина; Общий анализ мочи) (комплекс)	1	280,00
wvef	016	52.11	Маркеры анемий (Железо; Латентная железосвязывающая способность (ЛЖСС); Трансферрин; Ферритин; В-12 (Цианокобаламин); Фолиевая кислота) (комплекс)	3	1 800,00
wvee	016	52.12	Маркеры свертывающей системы (АЧТВ; Протромбиновое время + МНО; Тромбиновое время; Фибриноген; Антитромбин III) (комплекс)	1	580,00
wusm	016	52.13	Госпитальный комплекс - скрининг (ВИЧ 1-2 АГ / АТ (скрининг) (ИФА); АТ к <i>Treponema pallidum</i> (скрининг) (ИФА); HbsAg (скрининг) (ИФА); Anti-HCV (скрининг) (ИФА))	2	630,00
wubb	016	52.24	Биохимическое исследование крови - скрининг (12 параметров) (АЛТ; АСТ; ГГТ; ЩФ; Билирубин общий; Билирубин прямой; Креатинин; Мочевина; Общий белок; Глюкоза, Холестерин общий; С-реактивный белок (ультрачувствительный)) (комплекс)	1	1 030,00

wuba	016	52.25	Развернутое биохимическое исследование крови (34 параметра): АЛТ; АСТ; ГГТ; ЩФ; Холинэстераза сывороточная; ЛДГ; Амилаза панкреатическая; Билирубин общий; Билирубин прямой; Креатинин; Мочевина; Мочевая кислота; Глюкоза; Гликозилированный гемоглобин; Протеинограмма: общий белок и белковые фракции; Липидный обмен (триглицериды; холестерин общий; ХС ЛПВП; ХС ЛПОНП; Индекс атерогенности); Кальций; Кальций ионизированный; Калий; Натрий; Хлор; Магний; Фосфор неорганический; Железо; Ферритин; С-реактивный белок (ультрачувствительный); АСЛ-О (Антистрептолизин-О); Ревматоидный фактор; Гомоцистеин (комплекс)	5	4 620,00
wuaw	016	52.26	Госпитализация в стационары терапевтического профиля (ВИЧ 1-2 АГ / АТ (скрининг) (ИФА); АТ к Трепонема pallidum (скрининг) (ИФА); HbsAg (скрининг) (ИФА); Anti-HCV (скрининг) (ИФА); Общий анализ крови+лейкоформула+СОЭ; Общий анализ мочи) (комплекс)	3	1 030,00
wuav	016	52.27	Перед операцией (госпитализация в стационары хирургического профиля) (ВИЧ 1-2 АГ / АТ (скрининг) (ИФА); АТ к Трепонема pallidum (скрининг) (ИФА); HbsAg (скрининг) (ИФА); Anti-HCV (скрининг) (ИФА); Общий анализ крови+лейкоформула+СОЭ; Общий анализ мочи; АЛТ; АСТ; ГГТ; Билирубин общий; Креатинин; Мочевина; Общий белок; Глюкоза; Холестерин общий; Тиреотропный гормон; Протромбиновое время + МНО; Фибриноген) (комплекс)	3	1 960,00
			<b>МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ (ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ)</b>		
			<b>МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ (ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ)</b>		
wumc	023	55.01	Репродуктивная функция у мужчин: Спермограмма; Антиспермальные АТ в сперме; Генетические исследования (AR; AZF; CFTR); Гормоны (АМГ; Ингибин В; ФСГ; ЛГ; Тестостерон; Свободный Тестостерон; Глобулин связывающий половые гормоны; Пролактин; Эстрадиол); Биохимическое исследование спермы (Лимонная кислота; Фруктоза; Альфа-глюкозидаза) (комплекс)	15	13 300,00
wumb	023	55.02	Онкологические заболевания предстательной железы: Онкомаркеры (ПСА общий + ПСА свободный); Гормоны (Инсулин-подобный фактор роста I (Соматомедин С)); Генетические исследования (Риск развития РПЖ (9); Риск развития РПЖ при семейной предрасположенности (8)) (комплекс)	10	9 380,00

wuma	023	55.03	Онкологические заболевания яичек: Альфафетопротеин; В-ХГЧ общий; В-ХГЧ свободный; Лактатдегидрогеназа (комплекс)	1	1 480,00
wukw	023	55.04	Комплекс для топической диагностики инфекций мочеполового тракта у мужчин (1-я или 2-я домассажная проба мочи): Микроскопия (Определение лейкоцитов) + ПЦР ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> ; <i>Chlamydia trachomatis</i> ; <i>Ureaplasma spp.</i> ; <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Mobiluncus curtisii</i> ; <i>Prevotella spp.</i> ; <i>Escherichia coli</i> ; <i>Enterobacter spp.</i> / <i>Klebsiella spp.</i> ; <i>Proteus spp.</i> ; <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ; <i>Serratia spp.</i> ; <i>Streptococcus spp.</i> ; <i>Staphylococcus aureus</i> ; <i>Enterococcus faecalis</i> / <i>faecium</i> ) + Гены, обуславливающие резистентность к антибиотикам ( <i>VanA</i> / <i>Van</i> (у <i>Enterococcus faecalis</i> / <i>faecium</i> ), <i>VIM</i> , <i>NDM</i> , <i>OXA-48</i> , <i>KPC</i> (у <i>Enterobacteriaceae</i> ), <i>MecA</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Staphylococcus aureus</i> ), <i>Mef</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Streptococcus spp.</i> ) (при выявлении возбудителей)	2	5 180,00
wukv	023	55.05	Комплекс для топической диагностики инфекций мочеполового тракта у мужчин (3-я постмассажная проба мочи): Микроскопия (Определение лейкоцитов) + ПЦР ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> ; <i>Chlamydia trachomatis</i> ; <i>Ureaplasma spp.</i> ; <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Mobiluncus curtisii</i> ; <i>Prevotella spp.</i> ; <i>Escherichia coli</i> ; <i>Enterobacter spp.</i> / <i>Klebsiella spp.</i> ; <i>Proteus spp.</i> ; <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ; <i>Serratia spp.</i> ; <i>Streptococcus spp.</i> ; <i>Staphylococcus aureus</i> ; <i>Enterococcus faecalis</i> / <i>faecium</i> ) + Гены, обуславливающие резистентность к антибиотикам ( <i>VanA</i> / <i>Van</i> (у <i>Enterococcus faecalis</i> / <i>faecium</i> ), <i>VIM</i> , <i>NDM</i> , <i>OXA-48</i> , <i>KPC</i> (у <i>Enterobacteriaceae</i> ), <i>MecA</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Staphylococcus aureus</i> ), <i>Mef</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Streptococcus spp.</i> ) (при выявлении возбудителей)	2	5 180,00



wuku	023	55.06	<p>Комплекс для топической диагностики инфекций мочеполового тракта у мужчин (проба эякулята):  Микроскопия (Определение лейкоцитов) + ПЦР  (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>; <i>Trichomonas vaginalis</i>;  <i>Chlamydia trachomatis</i>; F708 <i>Ureaplasma</i> spp.;  <i>Mycoplasma genitalium</i>; <i>Mobiluncus curtisii</i>;  <i>Prevotella</i> spp.; <i>Escherichia coli</i>; <i>Enterobacter</i> spp. /  <i>Klebsiella</i> spp.; <i>Proteus</i> spp.; <i>Pseudomonas</i>  <i>aeruginosa</i>; <i>Serratia</i> spp.; <i>Streptococcus</i> spp.;  <i>Staphylococcus aureus</i>; <i>Enterococcus faecalis</i> /  <i>faecium</i>) + Гены, обуславливающие резистентность  к антибиотикам (<i>VanA</i> / <i>Van</i> (у <i>Enterococcus</i>  <i>faecalis</i> / <i>faecium</i>), <i>VIM</i>, <i>NDM</i>, <i>OXA-48</i>, <i>KPC</i> (у  <i>Enterobacteriaceae</i>), <i>MecA</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Staphylococcus</i>  <i>aureus</i>), <i>Mef</i> / <i>ErmB</i> (у <i>Streptococcus</i> spp.) (при  выявлении возбудителей)</p>	2	5 180,00
------	-----	-------	--	---	----------