



# МЦР

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ  
ЦЕНТР  
РЕАБИЛИТАЦИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К ПРИКАЗУ № \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
ООО "МЦР"  
В.В. БАЕВ  
21 января 2019 года

Код	Наименование	Цена (руб.)
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
MCR-lab01	<b>Программа "Стандартное обследование перед курсом реабилитации"</b> (Панель "Биохимический скрининг", Панель "Липидный профиль", Панель "Коагулограмма - скрининг", Панель "Электролиты крови", клинический анализ крови+СОЭ+лейкоцитарная формула)	4200
93.345	<b>Программа "Обследование перед госпитализацией"</b> Общий анализ крови + СОЭ, Группа крови, Резус фактор, Общий белок, Мочевина, Креатинин, К/Na/Cl, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Глюкоза, Щелочная фосфатаза, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день), Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, Фибриноген, АЧТВ, Антитромбин III, Общий анализ мочи	5200
93.122	Панель "Биохимический скрининг" (АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Холестерин общий, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Железо)	1450
93.123	Панель "Биохимия общая" (АЛТ, АСТ, Билирубин (общий, прямой, не прямой), ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности, (ХС общий, ЛПВП), Триглицериды, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Альбумин, Железо, Альфа-амилаза панкреатическая, Щелочная фосфатаза, К+/Na+)	3150
93.125	Панель "Диагностика анемий" (Железо, Трансферин, Ферритин, ОЖСС, Витамин В12, Фолиевая кислота, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Подсчет ретикулоцитов)	2500
93.140	Панель "Липидный профиль" (Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Индекс атерогенности)	1350
93.370	Панель "Коагулограмма - скрининг" (Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время)	1150

<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ УСЛУГИ</b>		
<b>ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
10.000	Клинический анализ крови (общий анализ крови+СОЭ+лейкоцитарная формула (микроскопия))	550,00р.
10.001	Клинический анализ крови (общий анализ крови, лейкоцитарная формула)	400,00р.
10.100	Общий анализ крови ©	250,00р.
10.105	Лейкоцитарная формула (микроскопия) ©	170,00р.
10.110	Подсчет ретикулоцитов ©	200,00р.
10.111	Подсчет тромбоцитов по Фонио	200,00р.
10.135	СОЭ (автоматизированный метод микрофотометрии)	170,00р.
<b>ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
11.110	Антигены системы Kell	800,00р.
11.115	Антитела к антигенам эритроцитов (прямая реакция Кумбса)	700,00р.
11.120	Антитела к резус-фактору (непрямая реакция Кумбса)	700,00р.

11.130	Антитела по системе АВ0	1 200,00р.
11.125	Группа крови и резус-фактор ©	460,00р.
<b>КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
27.100	Протромбин по Квику, Протромбиновый индекс + МНО ©	250,00р.
27.105	Тромбиновое время ©	250,00р.
27.110	Фибриноген ©	250,00р.
27.115	АЧТВ ©	250,00р.
27.120	Антитромбин III ©	400,00р.
27.130	D-Димер	960,00р.
27.135	Протеин S	2 100,00р.
27.140	Протеин C	1 850,00р.
27.145	Волчаночный антикоагулянт	760,00р.
27.205	РКФМ (растворимые комплексы фибрин-мономеров)	350,00р.
27.210	Агрегация тромбоцитов	350,00р.
<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Исследование мочи</b>		
12.100	Общий анализ мочи ©	230,00р.
12.105	Анализ мочи по Зимницкому ©	250,00р.
12.110	Анализ мочи по Нечипоренко ©	210,00р.
12.111	Проба Сулковича	180,00р.
12.115	3-х стаканная проба ©	320,00р.
12.116	2-х стаканная проба ©	360,00р.
12.120	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	210,00р.
<b>Исследование отделяемого верхних дыхательных путей</b>		
12.124	Мазок из носа на эозинофилы	280,00р.
12.167	Общеклиническое исследование назального секрета (риноцитограмма)	440,00р.
<b>Микроскопические исследования отделяемого мочеполовых органов</b>		
12.166	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 1 точка (женский мазок 1 точка)©	170,00р.
12.170	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 3 точки (женский мазок 3 точки) ©	420,00р.
12.175	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 2 точки (женский мазок 2 точки)©	340,00р.
12.180	Общеклиническое исследование сока предстательной железы ©	340,00р.
12.181	Общеклиническое исследование отделяемого уретры (мужской мазок) ©	340,00р.
<b>Исследование эякулята</b>		
12.185	Спермограмма. Принимается по предварительному звонку в лабораторию.	1 090,00р.
12.195	MAR - тест (определение антиспермальных антител в эякуляте)	970,00р.
<b>Исследование на микозы и демодекоз</b>		
12.200	Исследование на демодекоз ©	230,00р.
12.205	Исследование ногтевых пластинок на грибы	280,00р.
12.210	Исследование соскобов кожи на грибы	280,00р.
<b>Исследование кала</b>		
13.100	Общий анализ кала (копрограмма) ©	350,00р.
13.105	Панкреатическая эластаза I	1 610,00р.
13.110	Углеводы в кале	570,00р.
13.115	Исследование кала на скрытую кровь ©	270,00р.
13.120	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов ©	270,00р.
13.125	Исследование на энтеробиоз ©	320,00р.
13.130	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов системой ПАРАСЕП	670,00р.
13.150	Кальпротектин	2 300,00р.
<b>Исследование мокроты и плевральной жидкости</b>		
12.125	Общеклиническое исследование мокроты	290,00р.

12.130	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	270,00р.
12.135	Общеклиническое исследование плевральной жидкости	330,00р.
12.140	Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза	280,00р.
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>		
<b>Обмен белков</b>		
16.100	Альбумин ©	170,00р.
16.110	Креатинин ©	170,00р.
16.115	Мочевина ©	170,00р.
16.120	Мочевая кислота ©	170,00р.
16.125	Общий белок ©	170,00р.
16.130	Белковые фракции методом электрофореза	330,00р.
<b>Специфические белки</b>		
17.100	Альфа-1-антитрипсин	605,00р.
17.105	Антистрептолизин- О ©	410,00р.
17.115	Гаптоглобин	430,00р.
17.125	Миоглобин	690,00р.
17.130	Тропонин I	1 015,00р.
17.140	Ревматоидный фактор ©	340,00р.
17.155	С-реактивный белок ©	330,00р.
17.160	С-реактивный белок ультрачувствительный	400,00р.
17.165	Церулоплазмин	420,00р.
<b>Обмен углеводов</b>		
18.100	Глюкоза ©	140,00р.
18.105	Гликозилированный гемоглобин ©	400,00р.
18.110	Фруктозамин	280,00р.
18.115	Лактат	440,00р.
<b>Обмен липопротеинов</b>		
19.100	Аполипопротеин А1	330,00р.
19.105	Аполипопротеин В	330,00р.
19.110	Гомоцистеин	1 150,00р.
19.115	Липопротеин (а)	570,00р.
19.120	Триглицериды ©	170,00р.
19.130	Холестерин общий ©	140,00р.
19.135	Холестерин-ЛПНП (липопротеины низкой плотности) ©	190,00р.
19.140	Холестерин-ЛПВП (липопротеины высокой плотности) ©	170,00р.
19.141	Индекс атерогенности (индекс атерогенности+холестерин общий+холестерин ЛПВП)	310,00р.
19.145	Холестерин-ЛПОНП (липопротеины очень низкой плотности) ©	280,00р.
<b>Обмен пигментов</b>		
20.100	Билирубин общий ©	170,00р.
20.105	Билирубин прямой ©	170,00р.
20.115	Билирубин не прямой © (билирубин общий + прямой + не прямой)	290,00р.
<b>Ферменты</b>		
21.100	Аланиновая трансаминаза (АЛТ) ©	140,00р.
21.105	Аспарагиновая трансаминаза (АСТ) ©	140,00р.
21.110	Альфа-амилаза ©	160,00р.
21.115	Альфа-амилаза панкреатическая	240,00р.
21.120	Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ) ©	140,00р.
21.130	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) ©	160,00р.
21.135	Гидроксибутиратдегидрогеназа (ЛДГ-1-2)	230,00р.
21.140	Липаза ©	240,00р.
21.145	Креатинкиназа © (КФК)	260,00р.
21.150	Креатинкиназа-МВ © (КФК-МВ)	370,00р.

21.155	Псевдохолинэстераза	230,00р.
21.160	Щелочная фосфатаза ©	140,00р.
21.165	Фосфатаза кислая	210,00р.
<b>Диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта</b>		
21.175	Пепсиноген I (PG I)	940,00р.
21.180	Пепсиноген II (PG II)	800,00р.
21.185	Гастрин	800,00р.
<b>Электролиты</b>		
22.100	Калий+/ Натрий+ / Хлор- ©	350,00р.
22.105	Кальций общий ©	170,00р.
22.110	Кальций ионизированный	260,00р.
22.115	Фосфор ©	170,00р.
22.120	Магний ©	170,00р.
22.125	Медь	400,00р.
22.130	Цинк	250,00р.
22.140	Калий+ ©	130,00р.
22.145	Натрий+ ©	130,00р.
22.150	Хлор- ©	130,00р.
<b>Обмен железа</b>		
23.100	Железо ©	170,00р.
23.105	Общая железосвязывающая способность сыворотки © (ОЖСС)	210,00р.
23.110	Трансферрин	390,00р.
23.115	Ферритин	460,00р.
<b>Витамины</b>		
24.100	Витамин В12 (цианокобаламин)	590,00р.
24.105	Витамин В9 (фолиевая кислота)	590,00р.
<b>Катехоламины</b>		
24.225	Катехоламины: адреналин , норадреналин , дофамин	2 300,00р.
24.230	Катехоламины: адреналин , норадреналин , дофамин и серотонин	2 410,00р.
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>		
<b>Моча разовая</b>		
40.100	Глюкоза ©	170,00р.
40.110	Общий белок ©	170,00р.
40.125	Альфа-амилаза ©	170,00р.
40.130	Альфа-амилаза панкреатическая	250,00р.
40.230	Дезоксипиридинолин (ДПИД)	1 380,00р.
<b>Моча суточная (обязательно указание суточного диуреза)</b>		
40.105	Глюкоза ©	170,00р.
40.115	Общий белок ©	170,00р.
40.120	Альбумин (Микроальбуминурия) ©	280,00р.
40.135	Креатинин ©	170,00р.
40.140	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина) ©	260,00р.
40.145	Мочевина ©	170,00р.
40.150	Мочевая кислота ©	170,00р.
40.160	Калий+ / Натрий+ / Хлор- ©	190,00р.
40.165	Кальций ©	170,00р.
40.170	Фосфор ©	170,00р.
40.175	Магний ©	170,00р.
<b>Гормоны и их метаболиты в суточной моче (указать суточный диурез)</b>		
40.180	Кортизол	640,00р.
40.185	Свободный кортизол	700,00р.
40.245	17-кетостероиды (17-КС)	570,00р.
40.280	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин	2 070,00р.

40.285	Метаболиты катехоламинов: ГВК, ВМК, 5-ОИУК	2 070,00р.
40.290	Промежуточные метаболиты катехоламинов: метанефрин, норметанефрин	2 070,00р.
40.295	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ на 17КС: (андростерон, андростендион, этиоанолон, дегидроэпиандростерон, эпиандростерон) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС)	1 550,00р.
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАРКОТИКОВ В МОЧЕ</b>		
44.125	Определение наркотиков в моче	620,00р.
<b>ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Щитовидная железа</b>		
28.100	Общий Т3 ©	400,00р.
28.105	Свободный Т3 ©	400,00р.
28.110	Общий Т4 ©	400,00р.
28.115	Свободный Т4 ©	400,00р.
28.120	Тиреотропный гормон (ТТГ) ©	400,00р.
28.125	Тиреоглобулин (ТГ)	520,00р.
28.130	Антитела к тиреоглобулину (АТ- ТГ) ©	510,00р.
28.135	Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) ©	490,00р.
28.155	T-Uptake (тест поглощения тиреоидных гормонов)	510,00р.
<b>Половые гормоны</b>		
29.100	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) ©	400,00р.
29.105	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) ©	400,00р.
29.110	Пролактин ©	400,00р.
29.115	Прогестерон ©	400,00р.
29.120	Эстрадиол ©	400,00р.
29.125	Эстриол свободный	420,00р.
29.130	Тестостерон ©	400,00р.
29.135	Тестостерон свободный	800,00р.
29.140	Дигидротестостерон	880,00р.
29.145	Хорионический гонадотропин (общий В-ХГЧ) ©	400,00р.
29.150	Свободная субъединица хорионического гонадотропина (свободный В-ХГЧ)©	510,00р.
29.155	Плацентарный лактоген	740,00р.
29.160	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)©	630,00р.
29.165	17-ОН- прогестерон	420,00р.
29.170	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	430,00р.
29.180	Антимюллеров гормон	1 150,00р.
29.185	Ингибин В	1 100,00р.
<b>Пренатальный скрининг трисомий (PRISKA I)</b>		
93.350	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А), свободный В-ХГЧ. При направлении приложить анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ.	740,00р.
<b>Пренатальный скрининг трисомий (PRISKA II)</b>		
93.355	Альфа-фетопротеин (АФП), хронический гонадотропин (В-ХГЧ), свободный эстриол. При направлении приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ.	800,00р.
<b>Надпочечники</b>		
30.100	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) *	590,00р.
30.105	Кортизол	400,00р.
30.110	Андростендион	690,00р.
30.115	Андростендион глюкуронид	1 030,00р.
30.120	Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-S)	420,00р.
30.125	Альдостерон	520,00р.

<b>30.131</b>	Ренин	860,00р.
<b>Поджелудочная железа</b>		
<b>31.100</b>	Инсулин	430,00р.
<b>31.105</b>	Проинсулин	860,00р.
<b>31.110</b>	С-пептид	440,00р.
<b>Костный метаболизм</b>		
<b>32.100</b>	Паратгормон	630,00р.
<b>32.105</b>	Кальцитонин	790,00р.
<b>32.110</b>	Остеокальцин *	790,00р.
<b>32.115</b>	В-Cross laps (маркер резорбции костной ткани)	800,00р.
<b>32.120</b>	Маркер формирования костного матрикса (P1NP)	1 150,00р.
<b>Гормоны роста</b>		
<b>33.100</b>	Соматотропный гормон (СТГ)	510,00р.
<b>33.105</b>	Соматомедин С	920,00р.
<b>Гормоны жировой ткани</b>		
<b>34.100</b>	Лептин	800,00р.
<b>Эритропоэз</b>		
<b>37.100</b>	Эритропоэтин	860,00р.
<b>МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА</b>		
<b>17.120</b>	Бета-2-Микроглобулин (кровь)	740,00р.
<b>38.100</b>	Альфафетопротеин (АФП) ©	400,00р.
<b>38.105</b>	Простатический специфический антиген (ПСА) общий ©	460,00р.
<b>38.110</b>	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный ©	460,00р.
<b>38.115</b>	Раково-эмбриональный антиген (РЭА) ©	570,00р.
<b>38.120</b>	СА 15-3 ©	630,00р.
<b>38.125</b>	СА 125 ©	630,00р.
<b>38.130</b>	СА 19-9	630,00р.
<b>38.135</b>	СА 72-4	920,00р.
<b>38.140</b>	Cyfra-21-1	920,00р.
<b>38.150</b>	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	920,00р.
<b>38.155</b>	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1 050,00р.
<b>38.160</b>	ПСА общий / ПСА свободный © (ПСА общий+ПСА свободный+соотношение ПСА общ/ПСАсвоб)	800,00р.
<b>38.165</b>	Человеческий эпидидимальный белок 4 (HE4)	1 380,00р.
<b>38.166</b>	Индекс ROMA (риск возникновения эпителиальной карциномы яичников)	1 950,00р.
<b>38.175</b>	Опухолевая М2-пируваткиназа (TU M2-РК)	1 950,00р.
<b>40.235</b>	Бета-2-Микроглобулин (моча)	740,00р.
<b>ДИАГНОСТИКА АУТОИМУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>		
<b>Заболевания щитовидной железы</b>		
<b>28.145</b>	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-ТТГ)	1 320,00р.
<b>28.150</b>	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	520,00р.
<b>Сахарный диабет</b>		
<b>31.115</b>	Антитела к инсулину	740,00р.
<b>31.120</b>	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1 150,00р.
<b>31.125</b>	Антитела к глутаматдекарбоксилазе ( АТ к GAD)	1 260,00р.
<b>Заболевания ЖКТ</b>		
<b>39.120</b>	Антитела к миелопероксидазе( p-ANCA MPO)	1 100,00р.
<b>39.130</b>	Антитела к глиадину IgA	710,00р.
<b>39.135</b>	Антитела к глиадину IgG	710,00р.
<b>39.240</b>	Антитела к трансклутаминазе Ig A	550,00р.
<b>39.245</b>	Антитела к трансклутаминазе IgG	550,00р.
<b>Заболевания печени</b>		
<b>39.145</b>	Антимитохондриальные антитела (АМА)	740,00р.

39.165	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM)	1 200,00р.
<b>Заболевания репродуктивной системы</b>		
29.175	Антиспермальные антитела	970,00р.
39.185	Антиовариальные антитела	870,00р.
<b>Антифосфолипидный синдром</b>		
39.125	Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм)	900,00р.
39.151	Антитела к фосфатидилсерину Ig M	1 260,00р.
39.152	Антитела к фосфатидилсерину Ig G	800,00р.
39.155	Антитела к В-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (сумм)	920,00р.
39.200	ANCA-профиль (протеиназа 3, МРО, эластаза, катепсинG, ВР1, лактоферрин) IgG	1 200,00р.
39.213	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (ANCA)	1 090,00р.
39.255	Антитела к фосфолипидам Ig M	630,00р.
39.260	Антитела к фосфолипидам Ig G	630,00р.
<b>Системные заболевания соединительной ткани и суставов</b>		
39.105	Антинуклеарные антитела/ANA-скрининг (антигены ds-DNA, гистоны, рибосомальный Р-протеин, nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, центромеры)	1 150,00р.
39.110	Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (a-ssDNA)	550,00р.
39.115	Антитела к двухспиральной (нативной) ДНК (a-dsDNA)	660,00р.
39.140	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (CCP)	1 200,00р.
39.230	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	1 430,00р.
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Диагностика сифилиса</b>		
47.100	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum), суммарные методом ИФА© (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	370,00р.
47.105	Антитела суммарные к возбудителю сифилиса (Anti - Treponema pallidum ), суммарные методом РПГА © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	430,00р.
47.110	Реакция микропреципитации с кардиолипидным антигеном (Syphilis RPR) © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается на 1 день)	230,00р.
47.115	Антитела IgM к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgM), методом ИФА	440,00р.
47.120	Антитела IgG к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgG), методом ИФА	550,00р.
<b>Серологическая диагностика вирусных инфекций</b>		
<b>ВИЧ-инфекция</b>		
46.100	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (Anti-HIV 1, 2) © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	360,00р.
46.101	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (Anti-HIV 1, 2) с оформлением сертификата об отсутствии ВИЧ-инфекции (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	1 090,00р.
46.105	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов + антиген р24 (Anti-HIV 1, 2 + р24) (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	370,00р.
<b>Вирусный гепатит А</b>		
46.110	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	550,00р.
46.115	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG )	550,00р.
<b>Вирусный гепатит В</b>		
46.125	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)© (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	290,00р.

46.135	Антитела суммарные к поверхностному антигену S вируса гепатита В (Anti-HBsAg сумм)	550,00р.
46.140	Антитела IgM к сердцевине вируса гепатита В (anti-HBcor IgM)	420,00р.
46.145	Антитела суммарные к сердцевине вируса гепатита В (Anti-HBcor, сумм)	510,00р.
46.150	Антиген "е" вируса гепатита В (HBeAg)	480,00р.
46.155	Антитела суммарные к антигену "е" вируса гепатита В (Anti-HBeAg, сумм)	550,00р.
<b>Вирусный гепатит С</b>		
46.160	Антитела суммарные к вирусу гепатита С (Anti -HCV, сумм) © (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	400,00р.
46.165	Антитела IgM к вирусу гепатита С (Anti-HCV IgM) (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	400,00р.
<b>Вирусный гепатит D</b>		
46.175	Антитела IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM)	460,00р.
46.180	Антитела суммарные к вирусу гепатита D (Anti-HDV, сумм)	460,00р.
<b>Вирусный гепатит E</b>		
46.185	Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	510,00р.
46.190	Антитела IgG к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgG)	510,00р.
<b>Цитомегаловирусная инфекция</b>		
46.195	Антитела IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM)	570,00р.
46.200	Антитела IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG)	460,00р.
46.205	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	790,00р.
<b>Герпетическая инфекция</b>		
46.210	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2-го типа (Anti-HSV- 1,2 IgG)	550,00р.
46.211	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1-го типа (Anti-HSV- 1 IgM)	630,00р.
46.212	Антитела Ig M к вирусу простого герпеса 1 типа (anti-HSV 1 Ig M)	440,00р.
46.213	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1-го типа (Anti-HSV- 1 IgG)	440,00р.
46.214	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgM)	440,00р.
46.215	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgG)	440,00р.
46.218	Антитела IgG к вирусу герпеса 6-го типа (Anti-HHV- 6 IgG)	590,00р.
46.219	Антитела IgG к вирусу герпеса 8-го типа (Anti-HHV- 8 IgG)	800,00р.
46.220	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Anti-HSV 1+ 2 IgM)	550,00р.
<b>Краснуха</b>		
46.225	Антитела IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM)	460,00р.
46.230	Антитела IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG)	420,00р.
<b>Корь</b>		
46.240	Антитела IgG к вирусу кори (Anti-Measles virus IgG)	550,00р.
<b>Вирусный паротит</b>		
46.250	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG)	550,00р.
46.255	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgM)	550,00р.
<b>Инфекционный мононуклеоз</b>		
46.260	Антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-NA IgG)	550,00р.
46.265	Антитела IgG к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgG )	650,00р.
46.266	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-EA IgG)	550,00р.
46.267	Антитела IgM к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-VCA IgM )	550,00р.
46.268	Антитела IgM к раннему антигену вируса Эпштейна-Барра (Anti-EBV-EA IgM) (ZEBRA)	690,00р.
<b>Ветряная оспа</b>		
46.270	Антитела IgM к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgM)	600,00р.
46.275	Антитела IgG к вирусу Варицелла-Зостер (Anti-VZV IgG)	590,00р.
<b>Клещевой энцефалит</b>		
46.280	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti- TBEV IgG)	580,00р.



46.285	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBEV IgM)	550,00р.
<b>Аденовирус</b>		
46.300	Антитела IgM к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgM)	920,00р.
46.310	Антитела IgG к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgG)	790,00р.
46.315	Антитела IgA к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgA)	790,00р.
<b>Респираторно-синцитиальный вирус</b>		
46.320	Антитела IgG к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgG)	790,00р.
46.325	Антитела IgM к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV IgM)	790,00р.
<b>Парвовирус В-19</b>		
46.295	Антитела IgM к парвовирусу В19 (anti-B19 IgM)	750,00р.
99.205	Определение антител к парвовирусу В19 IgG (Anti-B19 IgG) (инфекционная эритема) в сыворотке	730,00р.
<b>Серологическая диагностика бактериальных инфекций</b>		
<b>Хеликобактериоз</b>		
48.100	Антитела IgG к Хеликобактер пилори (Anti- Helicobacter pylori IgG)	440,00р.
48.101	Антитела IgA к Хеликобактер пилори (Anti-Helicobacter pylori IgA)	520,00р.
48.103	Антитела суммарные к белку CagA Хеликобактер пилори (Anti-Helicobacter pylori CagA, сумм)	570,00р.
<b>Иерсиниоз</b>		
48.226	Антитела IgA к иерсинеозу (Anti -Yersinia enterocolitica IgA)	770,00р.
48.227	Антитела IgG к иерсинеозу (Anti -Yersinia enterocolitica IgG)	770,00р.
<b>Хламидийная инфекция</b>		
48.105	Антитела IgM к Хламидии пневмонии (Anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	460,00р.
48.111	Антитела IgG к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgG)	460,00р.
48.112	Антитела IgA к Хламидии пневмонии (Anti- Chlamydia pneumoniae IgA)	460,00р.
48.115	Антитела IgA к Хламидии трахоматис (Anti- Chlamydia trachomatis IgA)	460,00р.
48.120	Антитела IgM к Хламидии трахоматис (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	460,00р.
48.125	Антитела IgG к Хламидии трахоматис (Anti- Chlamydia trachomatis IgG)	460,00р.
<b>Микоплазменная инфекция</b>		
48.130	Антитела IgM к Микоплазме пневмония (Anti-Мycoplasma pneumoniae IgM)	460,00р.
48.136	Антитела IgA к Микоплазме пневмония (Anti- Мycoplasma pneumoniae IgA)	510,00р.
48.140	Антитела IgG к Микоплазме пневмония (Anti- Мycoplasma pneumoniae IgG)	460,00р.
48.145	Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Мycoplasma hominis IgG)	460,00р.
48.146	Антитела IgM к Микоплазме хоминис (Anti-Мycoplasma hominis IgM)	440,00р.
48.150	Антитела IgA к Микоплазме хоминис (Anti-Мycoplasma hominis IgA)	460,00р.
48.155	Антитела IgG к Уреаплазме уреалетикум (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	400,00р.
48.160	Антитела IgA к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgA)	390,00р.
48.230	Антитела IgM к Уреаплазме уреалетикум (Anti- Ureaplasma urealyticum IgM)	690,00р.
<b>Бруцеллез</b>		
48.265	Антитела IgG к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgG)	440,00р.
48.270	Антитела IgM к возбудителю бруцеллеза (Anti-Brucella spp. IgM)	560,00р.
<b>Боррелиоз</b>		
48.165	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgG)	560,00р.
48.166	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза (Anti-Borellia Burgdorferi IgM)	560,00р.
<b>Туберкулез</b>		
48.225	Антитела суммарные к туберкулезу (Anti-Micobacterium tuberculosis ), сумм	860,00р.
<b>Коклюш</b>		
48.250	Антитела IgA к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgA )	630,00р.
48.255	Антитела IgM к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgM)	570,00р.
48.260	Антитела IgG к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis IgG )	570,00р.
48.261	Антитела IgG к коклюшному токсину (Anti-Bordetella pertussis toxin, IgG)	900,00р.
<b>Серологическая диагностика инфекций, вызываемых простейшими</b>		
<b>Токсоплазмоз</b>		

49.100	Антитела IgM к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgM) ©	480,00р.
49.105	Антитела IgG к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgG) ©	420,00р.
49.110	Определение avidности антител IgG к Токсоплазме гонди (Toxoplasma gondii - AV)	800,00р.
<b>Лямблиоз</b>		
49.170	Антитела суммарные к антигенам лямблей (Anti-Lambliа intestinalis, сумм)	440,00р.
49.176	Антитела IgM к антигенам лямблей (Anti-Lambliа intestinalis IgM)	460,00р.
<b>Трихомониаз</b>		
49.180	Антитела IgG к Трихомонас вагиналис (Anti-Trichomonas vaginalis IgG)	570,00р.
<b>Амебиаз</b>		
48.240	Антитела IgG к возбудителю амебиаза (Anti-Entamoeba histolytica IgG)	900,00р.
<b>Серологическая диагностика паразитарных инфекций</b>		
<b>Аскаридоз</b>		
49.160	Антитела IgG к антигенам аскарид	550,00р.
<b>Паразиты</b>		
49.115	Антитела IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus granulosus IgG )	550,00р.
49.130	Антитела IgG к антигенам описторхисов (Anti-Opisthorchis IgG)	520,00р.
49.140	Антитела IgG к антигенам токсокар (Anti-Toxocara canis IgG)	490,00р.
49.150	Антитела IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella spiralis IgG)	480,00р.
<b>Серологическая диагностика грибковых инфекций</b>		
<b>Кандидоз</b>		
49.185	Антитела IgG к возбудителю кандидоза (Anti-Candida albicans IgG)	510,00р.
<b>Аспергиллез</b>		
49.195	Антитела IgG к возбудителю аспергиллеза ( Anti-Aspergillus IgG)	510,00р.
<b>Реакция гемагглютинации (РА или РПГА)</b>		
<b>Дифтерия</b>		
48.200	Антитела к дифтерийному анатоксину (Anti-anatoxin Corynebacterium diphtheriae) (РПГА)	400,00р.
<b>Столбняк</b>		
48.211	Антитела суммарные к возбудителю столбняка (Anti-Clostridium tetani) (РПГА)	570,00р.
<b>Коклюш</b>		
48.205	Антитела суммарные к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis) (РА)	720,00р.
<b>Паракоклюш</b>		
48.210	Антитела сумарные к возбудителю паракоклюша (Anti-Bordetella parapertussis) (РА)	570,00р.
<b>Листерия</b>		
48.220	Антитела суммарные к возбудителю листериоза (Anti-Listeria monocytogenes) (РА)	370,00р.
<b>Иерсиниоз</b>		
48.170	Антитела к возбудителю иерсиниоза, серовары O3; O9 (Anti-Yersinia enterocolitica (O3; O9) (РПГА)	490,00р.
<b>Псевдотуберкулез</b>		
48.175	Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Anti-Yersinia pseudotuberculosis) (РПГА)	510,00р.
<b>Сальмонеллез</b>		
48.180	Антитела к сальмонеллам, антигены O, H (anti-Salmonella O, H) (РА)	390,00р.
<b>Брюшной тиф</b>		
48.185	Антитела к Vi-антигену сальмонеллы тифи (Anti-Vi-Ag Salmonella typhi) (РПГА)	330,00р.
<b>Шигеллез</b>		
48.190	Антитела к шигеллам Зонне (anti-Shigella sonnei) (РПГА)	490,00р.
48.195	Антитела к шигеллам Флекснера (Anti-Shigella flexneri 1-V, V1) (РПГА)	490,00р.
<b>ИММУННЫЙ СТАТУС (прием биоматериала только с понедельника по пятницу)</b>		
<b>Клеточный иммунитет</b>		

42.180	Исследование основных параметров клеточного иммунитета: подсчет лейкоцитов, лимфоцитов, нейтрофилов, CD3, CD4, CD8, CD16, CD19, CD20, CD56, CD4/CD8	2 000,00р.
42.185	Расширенное иммунологическое исследование клеточного иммунитета: подсчет лейкоцитов, лимфоцитов, нейтрофилов, CD3, CD4, CD8, CD16, CD19, CD20, CD56, CD38, CD54, CD71, CD95, CD4/CD8	2 900,00р.
<b>Гуморальный иммунитет</b>		
42.145	Иммуноглобулин А (IgA) ©	260,00р.
42.150	Иммуноглобулин М (IgM) ©	260,00р.
42.155	Иммуноглобулин G (IgG) ©	260,00р.
42.160	Иммуноглобулин Е (IgE) ©	400,00р.
42.170	Иммуноглобулины IgA, IgM, IgG ©	700,00р.
<b>Компоненты комплемента</b>		
42.130	С3 компонент комплемента ©	340,00р.
42.135	С4 компонент комплемента ©	340,00р.
<b>Фагоцитоз</b>		
42.115	Определение способности к фагоцитозу и степени спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест, латекс-тест)	340,00р.
<b>Общие циркулирующие комплексы</b>		
42.120	Общие циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	360,00р.
<b>ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС ( только с понедельника по четверг)</b>		
<b>Интерфероновый статус без определения чувств-ти лейкоцитов к препаратам</b>		
41.100	Интерфероновый статус без определения чувствительности лейкоцитов к препаратам	1 700,00р.
<b>Определение чувствительности к препаратам интерферона</b>		
41.120	Ингарон	350,00р.
41.121	Интрон	350,00р.
41.122	Реаферон	350,00р.
41.123	Реальдирон	350,00р.
41.124	Роферон	350,00р.
41.125	Генферон	350,00р.
41.126	Интераль	350,00р.
41.127	Гаммаферон	350,00р.
41.129	Веллферон	350,00р.
41.150	Виферон ®	350,00р.
41.151	Гриппферон ®	350,00р.
<b>Определение чувствительности к индукторам интерферона</b>		
41.130	Амиксин ®	350,00р.
41.131	Кагоцел ®	350,00р.
41.132	Неовир	350,00р.
41.134	Циклоферон ®	350,00р.
41.135	Арбидол ®	350,00р.
41.136	Панавир	350,00р.
41.137	Аллокин -альфа	350,00р.
<b>Определение чувствительности к иммуномодуляторам интерферона</b>		
41.140	Галавит	350,00р.
41.141	Гепон ®	350,00р.
41.142	Иммунал	350,00р.
41.143	Имунофан ®	350,00р.
41.144	Иммуномакс ®	350,00р.
41.145	Ликопид ®	350,00р.
41.146	Полиоксидоний ®	350,00р.
41.147	Тактивин ®	350,00р.

41.148	Тимоген ®	350,00р.
41.149	Имунорикс	350,00р.
41.152	Рибомунил	350,00р.
41.153	Изопринозин (Гроприносин) - инозин пранобекс	350,00р.
<b>Иммуностимулятор</b>		
41.154	Уро-ваксом	350,00р.
<b>ПЦР ДИАГНОСТИКА (REAL -TIME PCR)</b>		
<b>Вирусные инфекции/Гепатиты / ВИЧ</b>		
<b>Кровь</b>		
50.100	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) (Human Immunodeficiency Virus), кач. определение ДНК провируса	3 450,00р.
50.110	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) (Human Immunodeficiency Virus), кол. определение РНК вируса	7 470,00р.
50.115	Гепатит А (Hepatitis A Virus), кач. определение РНК	430,00р.
50.120	Гепатит В (Hepatitis B Virus), кач. определение ДНК	430,00р.
50.125	Гепатит В (Hepatitis B Virus), кол. определение ДНК	2 240,00р.
50.130	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кач. определение РНК	430,00р.
50.135	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кол. определение РНК	2 620,00р.
50.140	Определение генотипа вируса гепатита С	1 020,00р.
50.145	Гепатит D (Hepatitis D Virus), кач. определение РНК	430,00р.
50.150	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes Simplex Virus, HSV), кач. определение ДНК	310,00р.
50.155	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кол. определение ДНК	440,00р.
50.160	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кач. определение ДНК	270,00р.
50.165	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кол. определение ДНК	280,00р.
50.170	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	260,00р.
50.175	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	260,00р.
50.180	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кол. определение ДНК	440,00р.
50.235	Цитомегаловирус / вирус Эпштейна-Барр / вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr Virus/Human herpes virus 6), кач. определение ДНК	440,00р.
<b>Соскобы слизистых, отделяемое везикул</b>		
52.185	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. определение ДНК	260,00р.
52.190	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	260,00р.
52.195	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК	250,00р.
52.200	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кач. определение ДНК	260,00р.
52.205	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), кач. определение ДНК	260,00р.
52.210	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	260,00р.
52.235	Цитомегаловирус / вирус Эпштейна-Барр / вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), кач. определение ДНК	720,00р.
52.245	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа) кач. определение ДНК	360,00р.
<b>Бактериальные инфекции (ИППП)</b>		
52.100	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кач. определение ДНК	230,00р.
52.105	Микоплазма (Mycoplasma hominis), кач. определение ДНК	240,00р.
52.110	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кач. определение ДНК	240,00р.
52.115	Уреаплазма (Ureaplasma species), кач. определение ДНК	240,00р.
52.120	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол. определение ДНК	510,00р.
52.130	Типирование U.urealyticum / U. parvum, кач. определение ДНК	260,00р.
52.135	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), кач. определение ДНК	240,00р.
52.145	Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), кач. определение ДНК	230,00р.
52.340	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК	400,00р.

<b>52.345</b>	Микоплазма ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), кол. определение ДНК	400,00р.
<b>52.350</b>	Микоплазма ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ), кол. определение ДНК	340,00р.
<b>52.355</b>	Бактериальный вагиноз ( <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus spp.</i> , общее количество бактерий), кол. определение ДНК	670,00р.
<b>52.360</b>	Флороценоз микоплазмы ( <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> ), кол.определение ДНК	670,00р.
<b>Грибковые инфекции и простейшие</b>		
<b>52.150</b>	Трихомонада ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ), кач. определение ДНК	230,00р.
<b>53.125</b>	Кандида ( <i>Candida albicans</i> ), кач. определение ДНК	240,00р.
<b>53.150</b>	Токсоплазма ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), кач. определение ДНК	230,00р.
<b>53.245</b>	Кандида ( <i>Candida albicans /glabrata /kruzei</i> ), определение вида, кач. определение ДНК	400,00р.
<b>53.250</b>	Кандида ( <i>Candida albicans /glabrata /kruzei/parapsilosis/tropicalis</i> ), определение вида и кол. определение ДНК	1 260,00р.
<b>Папилломавирусные инфекции</b>		
<b>52.155</b>	Вирус папилломы человека ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ) низкого канцерогенного риска, типы 6/11, кач. определение ДНК	230,00р.
<b>52.160</b>	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ), без определения типа, кач. определение ДНК	230,00р.
<b>52.165</b>	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ) определение филогенетических групп вируса (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58 59 типы), кол. определение ДНК	510,00р.
<b>52.170</b>	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ) с определением типа вируса (16,18,31,33 ,35,39,45 ,51,52,56, 58,59) кач. определение ДНК	670,00р.
<b>52.215</b>	Вирус папилломы человека ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ) 16/18 тип, кач. определение ДНК	230,00р.
<b>52.220</b>	Вирус папилломы человека ( <i>Human PapillomaVirus, HPV</i> ) 16/18 тип, кол. определение ДНК	480,00р.
<b>Возбудители респираторных инфекций</b>		
<b>53.105</b>	Стрептококк группы А ( <i>Streptococcus pyogenes</i> ), кач. определение ДНК	230,00р.
<b>53.190</b>	Микоплазма /Хламидия ( <i>Mycoplasma pneumoniae /Chlamydomphila pneumoniae</i> ), кач. определение ДНК	340,00р.
<b>53.235</b>	Дифференциация ДНК возбудителей коклюша ( <i>Bordetella pertusis</i> ), паракоклюша ( <i>Bordetella parapertusis</i> )бронхисептикоза ( <i>Bordetella bronchiseptica</i> ) кач.определение ДНК	570,00р.
<b>Диагностика гнойно-септических осложнений</b>		
<b>53.255</b>	Синегнойная палочка ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ) кол. определение ДНК анаэробных неспорообразующих бактерий	2 300,00р.
<b>53.260</b>	Стрептококк группы А ( <i>Streptococcus pyogenes</i> ), кол. определение ДНК	2 300,00р.
<b>53.265</b>	Стрептококк группы В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ), кол. определение ДНК	2 300,00р.
<b>53.270</b>	Метициллин-резистентный золотистый стафилококк ( <i>Methicillin-resistant Staphylococcus aureus, MRSA</i> )	2 300,00р.
<b>Возбудители кишечных инфекций</b>		
<b>53.160</b>	Хеликобактер ( <i>Helicobacter pylori</i> ), кач. определение ДНК	260,00р.
<b>HLA -ТИПИРОВАНИЕ</b>		
<b>50.500</b>	Типирование генов HLA 2 класса, локус DRB1	1 490,00р.
<b>50.505</b>	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQA1	1 490,00р.
<b>50.510</b>	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQB1	1 490,00р.
<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>14.100</b>	Исследование отделяемого влагалища	600,00р.
<b>14.106</b>	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 1 препарат	730,00р.
<b>14.107</b>	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 2 препарата	790,00р.

<b>14.108</b>	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 1 препарат (РАР тест)	1 120,00р.
<b>14.109</b>	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 2 препарата (РАР тест)	1 490,00р.
<b>14.110</b>	Исследование аспиратов из полости матки	640,00р.
<b>14.115</b>	Исследование мокроты	690,00р.
<b>14.120</b>	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов и др	670,00р.
<b>14.125</b>	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	750,00р.
<b>14.126</b>	Исследование отделяемого молочной железы	660,00р.
<b>14.130</b>	Исследование пунктатов щитовидной железы	770,00р.
<b>14.135</b>	Исследование пунктатов других органов/тканей	730,00р.
<b>14.140</b>	Исследование эндоскопического материала	690,00р.
<b>14.150</b>	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	720,00р.
<b>14.155</b>	Цитологическое исследование мочи на атипические клетки	690,00р.
<b>ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ</b>		
<b>14.175</b>	Соскоб шейки матки и /или цервикального канала (РАР-тест) методом жидкостной цитологии-1 препарат	1 720,00р.
<b>14.176</b>	Соскоб шейки матки и /или цервикального канала (РАР-тест) методом жидкостной цитологии-2 препарата	2 300,00р.
<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>15.000</b>	Экспресс-исследование диагностических биопсий (кроме пункционных) разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования. ВНИМАНИЕ: В рамках дифф.диагностики Helyc	1 720,00р.
<b>15.200</b>	Исследование биопсийно-операционного материала разных органов и тканей при воспалительных процессах, дистрофиях, патологии артерий/вен, пороках развития (1 и 2 категории сложности) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	1 780,00р.
<b>15.300</b>	Исследование операционного материала разных органов и тканей при инфекционных заболеваниях, опухолях ясного гистогенеза без дисплазии, гранулематозном воспалении (3 категория сложности) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	1 780,00р.
<b>15.400</b>	Исследование операционного материала разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования (4 стадия сложности). ВНИМАНИЕ: в рамках дифф. диагностики Helycobacter	3 040,00р.
<b>15.500</b>	Исследование пункционных биопсий различных органов и тканей, биопсий и операционного материала при иммунопатологических процессах, опухолях и опухолеподобных поражениях (5 категория сложности) (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	2 870,00р.
<b>15.600</b>	Окраска гистологического материала на Helicibacter pylori (дополнительно к панели 15.000 или 15.400) (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	800,00р.
<b>15.650</b>	Окраска гистологического материала для выявления кишечной метаплазии/диагностики пищевода Барретта (PAS-реакция). Заказывается дополнительно к панели 15.000 или 15.400 (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	920,00р.
<b>15.700</b>	Исследование костно-хрящевых тканей, включая декальцинацию операционного материала (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	3 220,00р.
<b>15.900</b>	Исследование последов (* день доставки б/м не учитывается)	3 450,00р.
<b>ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		

<b>15.800</b>	Исследование рецепторного статуса при раке молочной железы (рецепторы эстрогена и прогестерона, Her2, neu, Ki67, всегда исследуются 4 маркера) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	8 050,00р.
<b>15.810</b>	Определение базального фенотипа при раке молочной железы (CK5, EGFR1, c-kit, всегда исследуются 3 маркера) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	5 750,00р.
<b>15.820</b>	Исследование опухоли молочной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5, p63, всегда исследуются 2 маркера) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	5 170,00р.
<b>15.840</b>	Определение индекса пролиферативной активности (Ki67, исследуется только 1 маркер) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	3 850,00р.
<b>15.865</b>	Диагностика и дифференциальная диагностика сарком (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования, максимальное количество маркеров-10, день доставки биоматериала в лабораторию не учитывается). Стоимость указана за 1 маркер.	4 020,00р.
<b>15.870</b>	Диагностика и дифференциальная диагностика доброкачественной и злокачественной гастроинтестинальной стромальной опухоли (GIST), различной локализации (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования, максимальное количество марк. Стоимость указана за 1 маркер.	4 020,00р.
<b>15.875</b>	Определение и оценка прогностически значимых маркеров (p53, EGFR1, VEGFR) в злокачественных эпителиальных опухолях (исследуется один из указанных маркеров)	4 020,00р.
<b>15.880</b>	Диагностика и дифференциальная диагностика ранних фом (микрокарцином) предстательной железы (CK5, p63, AMACR) (исследуется 3 маркера), (день доставки биоматериала в лабораторию не учитывается)	6 320,00р.
<b>15.885</b>	Иммуногистохимическая диагностика атипичической гиперплазии эндометрия/эндометриальной интраэпителиальной неоплазии (EIN) (исследуется только 1 маркер) день доставки б/м в лабораторию не учитывается.	4 020,00р.
<b>15.890</b>	Оценка Her2neu-статуса в различных злокачественных эпителиальных опухолях (рак желудка, рак молочной железы, рак яичников, рак эндометрия и т.д., исследуется только 1 маркер) день доставки б/м в лабораторию не учитывается.	4 020,00р.
<b>15.895</b>	Диагностика злокачественных лимфом (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10, день доставки б/м в лабораторию не учитывается). Стоимость указана за 1 маркер.	4 020,00р.
<b>15.896</b>	Диагностика злокачественных опухолей без выявленного первичного очага (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10, день доставки б/м в лабораторию не учитывается). Стоимость указана за 1 маркер.	4 020,00р.
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Моча</b>		
<b>54.100</b>	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>Отделяемое мочеполовых органов</b>		
<b>54.104</b>	Посев на микрофлору с определением с чувствительностью к антибиотикам и антимикотикам	920,00р.
<b>54.105</b>	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>54.109</b>	Посев на листерию ( <i>Listeria monocytogenes</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>54.110</b>	Исследование на биоценоз влагалища с микроскопией мазка и определением чувствительности к антибиотикам	1 490,00р.

54.115	Посев на гонококк ( <i>N. gonorrhoeae</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам*	690,00р.
54.120	Посев на <i>U. species</i> и <i>M. hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 090,00р.
54.125	Диагностика хронического простатита "4 стаканная проба"	920,00р.
54.420	Посев на дрожжеподобные грибы ( <i>Candida</i> ) с определением чувствительности к антимикотикам	650,00р.
54.440	Посев на <i>Ureaplasma spp.</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	550,00р.
54.445	Посев на <i>M. hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	550,00р.
<b>Кал</b>		
54.135	Дисбактериоз кишечника	1 090,00р.
54.140	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) с определением чувствительности к антибиотикам	880,00р.
54.141	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) без определения чувствительности к антибиотикам	400,00р.
54.145	Посев на возбудителей кишечной инфекций (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии с определением чувствительности к антибиотикам+кампилобактерии + рота- и аденовирусы)	2 120,00р.
54.150	Посев на золотистый стафилококк ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	820,00р.
54.155	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	670,00р.
54.157	Посев на кампилобактерии ( <i>Campylobacter</i> )	800,00р.
54.165	Исследование на токсин "А" <i>Clostridium difficile</i>	820,00р.
54.345	Обнаружение ротавирусов и аденовирусов	940,00р.
<b>Отделяемое глаза/уха</b>		
54.185	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>Кровь</b>		
54.200	Посев на аэробные и анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам	970,00р.
<b>Отделяемое верхних дыхательных путей (нос, зев, пазухи и др.)</b>		
54.151	Посев на золотистый стафилококк ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	730,00р.
54.205	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
54.206	Посев на золотистый стафилококк ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) без определения чувствительности к антибиотикам	660,00р.
54.210	Посев на дифтерию ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	660,00р.
54.215	Посев на коклюш ( <i>Bordetella pertussis</i> )	690,00р.
54.220	Посев на менингококки ( <i>N. meningitidis</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	720,00р.
54.225	Посев на стрептококк пиогенный ( <i>Streptococcus pyogenes</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	690,00р.
<b>Отделяемое нижних дыхательных путей (мокрота, смыв, аспират и др.)</b>		
54.230	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>Отделяемое, транссудат, экссудат, пунктат, выпот, отделяемое ран др</b>		
54.107	Экспресс-анализ на чувствительность к антибиотикам с последующей идентификацией возбудителя. *Предварительное заключение - 1-2 дня. Окончательное заключение - 5 дней. ВНИМАНИЕ: в случае недостаточного количества микробных единиц в образце, определение ан	920,00р.



54.130	Посев на микрофлору + анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (для аэробов)	1 150,00р.
54.245	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
54.300	Посев ногтевых пластинок на дрожжеподобные грибы с определением чувствительности к антимикотикам	960,00р.
<b>Биоптат желудка</b>		
54.240	Посев на <i>Helicobacter pylori</i>	860,00р.
<b>Содержимое стерильных полостей</b>		
54.250	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
54.255	Посев на гонококк ( <i>N. gonorrhoeae</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00р.
54.260	Посев на менингококки ( <i>N. meningitidis</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	900,00р.
<b>Грудное молоко</b>		
54.265	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	770,00р.
<b>Дополнительные исследования</b>		
54.106	Определение чувствительности к антимикотикам	430,00р.
54.180	Определение чувствительности к бактериофагам	230,00р.
54.340	Посев на анаэробную инфекцию	720,00р.
54.425	Посев на мицелийобразующие грибы	860,00р.
54.430	Идентификация и определение чувствительности к антибиотикам с использованием автоматизированной системы WalkAway 40Si	860,00р.
54.435	Определение чувствительности к антибиотикам дискодиффузионным методом (для тестов, где антибиограмма не предусмотрена)	860,00р.
<b>Санитарно-бактериологические исследования (цена за одно исследование)</b>		
54.270	Санитарно-бактериологическое исследования воздуха	570,00р.
54.275	Санитарно-бактериологическое исследования на обсемененность внешней среды	570,00р.
54.280	Санитарно-бактериологическое исследование на носительство MRSA	570,00р.
54.285	Санитарно-бактериологическое исследование хирургических материалов, инструментария и лекарственных форм на стерильность	570,00р.
54.290	Выезд бригады для взятия проб	3 450,00р.
54.295	Микробиологическое исследование воды на наличие легионелл	5 750,00р.
54.296	Микробиологическое исследование смывов на наличие легионелл	5 750,00р.
<b>АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА</b>		
<b>ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ</b>		
66.100	ПИЩЕВАЯ СКРИНИНГОВАЯ панель из смесей аллергенов (индивидуальный результат по каждой смеси): детская смесь, злаки, рыба морепродукты, мясо, овощи 1, орехи, фрукты, цитрусовые	10 200,00р.
66.105	ПИЩЕВАЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ панель (индивидуальный результат): апельсин, арахис, гречиха, грецкий орех, фундук, картофель, морковь, овес, помидор, пшеница, рис, рожь, сельдерей, соя, яблоко	9 000,00р.
66.110	ПИЩЕВАЯ ЖИВОТНАЯ панель (индивидуальный результат): баранина, говядина, индейка, креветки, курица, лосось, молоко коровье, молоко козье, яичный белок, яичный желток, свинина, сыр чеддер, треска, тунец, хек	9 000,00р.
66.115	РЕСПИРАТОРНАЯ СКРИНИНГОВАЯ панель из смесей аллергенов (индивидуальный результат по каждой смеси): пыльца злаковых трав, пыльца сорных трав-1, пыльца сорных трав-2, пыльца деревьев, эпидермис животных, эпителий животных, перья птиц, домашняя пыль, грибы	8 300,00р.
66.120	РЕСПИРАТОРНАЯ панель (индивидуальный результат): <i>Alternaria alternata</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Penicillium notatum</i> , <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , береза, домашняя пыль, дуб, лещина обыкновенная (орешник), о	10 100,00р.

66.125	ДЕТСКАЯ панель (индивидуальный результат): <i>Alternaria alternata</i> <i>Dermatophagoide pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , береза, говядина, картофель, кошка (эпителий), молоко коровье, морковь, пшеница, пыльца злаковых трав смесь, собака (эпителий), со	9 000,00р.
<b>СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ</b>		
<b>Пищевые аллергены</b>		
67.100	Детская смесь 1 (общий результат): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, соя, томаты. яичный желток	560,00р.
67.105	Орехи, смесь (общий результат): арахис, фундук, грецкий орех, миндаль, кокос	990,00р.
67.110	Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, мидия, тунец, лосось	990,00р.
67.111	Морские деликатесы (индивидуальный результат): кальмар, краб, икра черная, икра красная. мидия	990,00р.
67.114	Приправы и пряности (индивидуальный результат): анис, базилик, гвоздика, горчица, имбирь, карри, лавровый лист, перец черный, петрушка, сельдерей, тимьян, тмин, укроп	990,00р.
67.120	Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, курятина, индейка	990,00р.
67.125	Злаки, смесь (общий результат): пшеница, овес, кукуруза, ячмень, рис	1 200,00р.
67.135	Овощи, смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель, томат	1 200,00р.
67.140	Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста белокачанная, стручковый перец	1 050,00р.
67.145	Цитрусовые, смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин fх29 (f33, 208, 209, 302)	1 300,00р.
67.155	Фрукты, смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин	1 000,00р.
67.230	Сыры, смесь (общий результат): швейцарский сыр, сыр чедер, сыр с плесенью, сыр эдам	1 300,00р.
<b>Животные аллергены</b>		
67.160	Перхоть, эпителий и белки животных, смесь (общий результат) : кошка (эпителий), собака (эпителий). лошадь (перхоть), корова (перхоть)	1 200,00р.
67.165	Грызуны, смесь (общий результат): морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), золотистый хомячок (эпителий), крыса (эпителий и белки), мышь (эпителий и белки)	990,00р.
67.170	Перья птиц, смесь (общий результат) : гуся, курицы, утки	700,00р.
67.171	Перья попугаев, смесь (общий результат): перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья канарейки, перья попугая Жако	990,00р.
<b>Домашняя пыль</b>		
67.175	Домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , таракан рыжий	990,00р.
67.235	Бытовая смесь (общий результат): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , Кошка, Собака	990,00р.
<b>Пыльца злаковых трав</b>		
67.245	Пыльца злаковых трав, смесь (общий результат): плевел многолетний, рожь посевная, бухарник шерстистый, свинорой, ежа сборная, тимopheевка, мятлик, сорго, овес, пшеница, лисохвост	1 200,00р.
<b>Пыльца сорных трав</b>		
67.185	Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат): амброзия полынолистная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива	1 000,00р.
67.190	Пыльца сорных трав 2, смесь (общий результат): нивяник, одуванчик, амброзия, золотарник, полынь обыкновенная	1 200,00р.
<b>Пыльца деревьев</b>		

67.195	Пыльца деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива, клен, платан, тополь	1 000,00р.
67.215	Пыльца поздноцветущих деревьев, смесь (общий результат): клен ясенелистный, вяз, маслина, береза, дуб, грецкий орех	990,00р.
67.240	Пыльца раноцветущих деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, лещина обыкновенная (орешник), вяз, ива, тополь	1 200,00р.
<b>Микроорганизмы</b>		
67.200	Микроорганизмы смесь (общий результат) : Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes	990,00р.
<b>ОТДЕЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ</b>		
<b>Молочные продукты, яйца, детское питание</b>		
68.100	Молоко коровье	450,00р.
68.102	Молоко козье	450,00р.
68.104	Сыр типа чеддер	450,00р.
68.105	Сыр с плесенью	450,00р.
68.106	Яичный белок	450,00р.
68.107	Яичный желток	450,00р.
68.347	Сыр Эдам	450,00р.
68.348	Сыр Гауда	450,00р.
68.349	Сыр Пармезан	450,00р.
68.350	Кефир	450,00р.
68.351	Казеин	450,00р.
68.352	Альфа-лактальбумин	450,00р.
68.353	Бета-лактаглобулин	450,00р.
<b>Рыба, морепродукты</b>		
68.109	Камбала	450,00р.
68.111	Креветки	450,00р.
68.112	Лосось	450,00р.
68.116	Сельдь	450,00р.
68.117	Скумбрия	450,00р.
68.119	Треска	450,00р.
68.120	Тунец	450,00р.
68.121	Форель	450,00р.
68.357	Судак	450,00р.
68.358	Морской окунь	450,00р.
68.359	Морской язык	450,00р.
<b>Мясо</b>		
68.123	Баранина	450,00р.
68.124	Говядина	450,00р.
68.125	Индейка	450,00р.
68.126	Кролик	450,00р.
68.127	Курица	450,00р.
68.128	Свинина	450,00р.
<b>Чай, кофе, какао</b>		
68.129	Какао	450,00р.
68.130	Кофе	450,00р.
68.131	Чай черный	450,00р.
<b>Пищевые злаки</b>		
68.132	Глютен	450,00р.
68.133	Гречиха	450,00р.
68.134	Кукурузная мука	450,00р.
68.135	Овес	450,00р.

68.137	Пшеница	450,00р.
68.138	Рис	450,00р.
68.139	Рожь	450,00р.
68.140	Ячмень	450,00р.
68.354	Глиадин	450,00р.
<b>Бобовые</b>		
68.141	Арахис	450,00р.
68.142	Горох	450,00р.
68.143	Соя	450,00р.
<b>Орехи</b>		
68.147	Грецкий орех	450,00р.
68.153	Миндаль	450,00р.
68.154	Фисташки	450,00р.
68.155	Фундук	450,00р.
<b>Фрукты</b>		
68.156	Абрикос	450,00р.
68.157	Ананас	450,00р.
68.158	Апельсин	450,00р.
68.159	Арбуз	450,00р.
68.160	Банан	450,00р.
68.161	Виноград - белый	450,00р.
68.162	Вишня	450,00р.
68.163	Грейпфрут	450,00р.
68.164	Груша	450,00р.
68.165	Дыня	450,00р.
68.167	Киви	450,00р.
68.168	Клубника	450,00р.
68.169	Лайм	450,00р.
68.170	Лимон	450,00р.
68.171	Малина	450,00р.
68.172	Манго	450,00р.
68.173	Мандарин	450,00р.
68.174	Персик	450,00р.
68.175	Слива	450,00р.
68.179	Яблоко	450,00р.
68.342	Смородина черная	450,00р.
<b>Овощи</b>		
68.180	Авокадо	450,00р.
68.181	Баклажан	450,00р.
68.182	Брокколи	450,00р.
68.183	Капуста белокачанная	450,00р.
68.184	Картофель	450,00р.
68.185	Лук	450,00р.
68.186	Маслины	450,00р.
68.187	Морковь	450,00р.
68.188	Огурец	450,00р.
68.191	Помидор	450,00р.
68.194	Тыква	450,00р.
68.195	Чеснок	450,00р.
68.341	Свекла	450,00р.
68.355	Капуста цветная	450,00р.
68.356	Паприка	450,00р.
<b>Другое</b>		

68.216	Грибы шампиньоны	450,00р.
68.217	Дрожжи пекарские	450,00р.
68.219	Мед	450,00р.
68.298	Шоколад	450,00р.
68.360	Солод	450,00р.
68.361	Табачный лист	450,00р.
<b>Животные аллергены</b>		
68.221	Кошка - эпителий	450,00р.
68.222	Лошадь - перхоть	450,00р.
68.223	Морская свинка - эпителий	450,00р.
68.224	Собака - перхоть	450,00р.
68.225	Хомяк-эпителий	450,00р.
68.228	Курица - оперение	450,00р.
68.229	Волнистый попугайчик - оперение	450,00р.
68.230	Попугай - оперение	450,00р.
68.340	Собака - шерсть	450,00р.
68.362	Кошка-перхоть	450,00р.
68.363	Шерсть овцы (обработанная)	450,00р.
<b>Домашняя пыль, клещи домашней пыли</b>		
68.234	Dermatophagoides pteronyssinus	450,00р.
68.235	Dermatophagoides farinae	450,00р.
68.236	Dermatophagoides microceras	450,00р.
68.237	Euroglyphus maynei	450,00р.
68.364	Библиотечная пыль	450,00р.
<b>Насекомые и яды</b>		
68.239	Комар	450,00р.
68.242	Муравей Рыжий	450,00р.
68.243	Таракан рыжий	450,00р.
68.245	Оса обыкновенная	450,00р.
68.247	Пчела домашняя	450,00р.
68.339	Дафния (корм для аквариумных рыбок)	450,00р.
<b>Пыльца трав</b>		
68.250	Ежа сборная	450,00р.
68.254	Мятлик луговой	450,00р.
68.255	Овсяница луговая	450,00р.
68.257	Пшеница посевная	450,00р.
68.261	Тимофеевка	450,00р.
<b>Пыльца сорных трав</b>		
68.262	Амброзия	450,00р.
68.264	Крапива двудомная	450,00р.
68.265	Лебеда	450,00р.
68.267	Полынь обыкновенная	450,00р.
68.269	Одуванчик	450,00р.
68.270	Подорожник	450,00р.
68.271	Подсолнечник	450,00р.
68.273	Ромашка	450,00р.
<b>Пыльца деревьев</b>		
68.274	Береза	450,00р.
68.276	Дуб	450,00р.
68.277	Ива белая	450,00р.
68.278	Клен ясенелистный	450,00р.
68.279	Лещина обыкновенная (орешник)	450,00р.
68.280	Липа	450,00р.

68.281	Ольха серая	450,00р.
68.282	Сосна обыкновенная	450,00р.
68.283	Тополь	450,00р.
<b>Плесневые (мицелийобразующие) и дрожжеподобные грибы</b>		
68.286	Alternaria alternata	450,00р.
68.287	Aspergillus fumigatus	450,00р.
68.288	Penicillium notatum	450,00р.
68.289	Candida albicans	450,00р.
68.290	Cladosporium herbarum	450,00р.
68.291	Fusarium moniliforme	450,00р.
68.365	Mucor racemosus	450,00р.
68.366	Malassezia spp.	450,00р.
<b>Профессиональные аллергены</b>		
68.306	Латекс	450,00р.
68.367	Хлораимн	450,00р.
68.368	Формальдегид	450,00р.
<b>Лекарства</b>		
68.307	Амоксициллин	450,00р.
68.308	Ампициллин	450,00р.
68.310	Пенициллин	450,00р.
68.312	Цефаклор	450,00р.
68.313	Анальгин/баралгин/метамизол	450,00р.
68.314	Артикаин/ультракаин	450,00р.
68.315	Ацетилсалициловая кислота	450,00р.
68.316	Бензокаин	450,00р.
68.317	Гентамицин	450,00р.
68.318	Доксициклин	450,00р.
68.319	Диклофенак	450,00р.
68.320	Ибупрофен	450,00р.
68.322	Лидокаин/ксилокаин	450,00р.
68.324	Парацетомол	450,00р.
68.326	Прилокаин/цитанест	450,00р.
68.327	Прокаин/новокаин	450,00р.
68.329	Стрептомицин	450,00р.
68.330	Сульфаметоксазол	450,00р.
68.331	Тетрациклин	450,00р.
68.332	Триметоприм	450,00р.
68.334	Цефалоспорин	450,00р.
68.335	Эритромицин	450,00р.
68.336	Оксациллин	450,00р.
68.337	Метронидазол	450,00р.
68.338	Бромгексин	450,00р.
68.369	Инсулин человеческий	450,00р.
68.370	Инсулин бычий	450,00р.
68.371	Преднизолон	450,00р.
<b>ОРГАНИЧЕСКИЕ И НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА , МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</b>		
<b>ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</b>		
69.100	Микроэлементы: Cd,Hg,Pb (метод ААС)	1 100,00р.
69.105	Микроэлементов и тяжелые металлы: Hg, Cd, As, Li, Pb, Al (метод ИСП -МС)	1 400,00р.
69.110	Микроэлементы и тяжелые металлы: Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al (13 показателей) (метод ИСП -МС)	2 500,00р.
69.115	Микроэлементы и тяжелые металлы: Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,Cd, Sb, Hg, Pb (23показателя) (метод ИСП -МС)	2 900,00р.

<b>69.120</b>	Микроэлементы и тяжелые металлы: Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb и др (40 показателей) (метод ИСП -МС)	3 800,00р.
<b>69.121</b>	I (йод) (метод ААС)	710,00р.
<b>69.125</b>	Li ( литий+ литий терапевтический) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.130</b>	B (бор) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.135</b>	Al (алюминий) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.140</b>	Si (кремний) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.145</b>	Ti (титан) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.150</b>	Mn (марганец) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.155</b>	Cr (хром) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.160</b>	Fe (железо) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.165</b>	Co (кобальт) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.170</b>	Ni (никель) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.175</b>	Cu (медь) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.180</b>	Zn (цинк) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.185</b>	As (мышьяк) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.190</b>	Se (селен) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.195</b>	Cd (кадмий) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.200</b>	Sb (сурьма) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.205</b>	Hg (ртуть) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.210</b>	Pb (свинец) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.215</b>	Na (натрий) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.220</b>	Mg (магний) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.225</b>	K (калий) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.230</b>	Ca (кальций) (метод ААС)	660,00р.
<b>69.235</b>	Mo (молибден) (метод ААС)	660,00р.
<b>ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЬНО - ВИТАМИННЫЕ КОМПЛЕКСЫ</b>		
<b>Витамины</b>		
<b>24.110</b>	Витамин А (ретинол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.115</b>	Бета-каротин (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.120</b>	Витамин D (кальциферол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.121</b>	Витамин D (кальциферол) метод ИФА	2 000,00р.
<b>24.125</b>	Витамин К (филлохинон) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.130</b>	Витамин Е (токоферол) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.135</b>	Витамин С (аскорбиновая кислота) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.140</b>	Витамин В1 (тиамин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.145</b>	Витамин В2 ( рибофлавин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.150</b>	Витамин В3 (ниацин, никотиновая кислота) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.155</b>	Витамин В5 (пантотеновая к-та) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.160</b>	Витамин В6 (пиридоксин) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	1 400,00р.
<b>24.165</b>	Витамины группы D (D2 и D3) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 000,00р.
<b>24.170</b>	Водорастворимые витамины: В1, В5, В6, С (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	5 000,00р.
<b>24.175</b>	Жирорастворимые витамины: А, D, Е, К (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	4 800,00р.
<b>24.180</b>	Витамины группы В: В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ)	7 700,00р.
<b>24.185</b>	Анализ крови на витамины (жирорастворимые, водорастворимые): А, D, Е, К, С, В1, В5, В6 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	11 500,00р.
<b>24.190</b>	Расширенный анализ на витамины (жирорастворимые, водорастворимые): А, бета-каротин, D, Е, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	15 000,00р.
<b>Витаминно-минеральные комплексы</b>		
<b>80.100</b>	Иммунная система ( Fe,Cu,Zn,Cr, Mn, Se, Mg, Hg, Ni, Co, Li; Витамины: С, Е, А, В9, В12, В5, В6, D )	12 000,00р.

80.105	Антиоксидантная система ( Fe,Cu,Zn,S,Mn,Se,Mg,Co,; Витамины: С, Е, А, К, В2, В5, В6; омега-3,омега-6 жирные кислоты )	13 000,00р.
80.110	Детоксикационная система печени ( Fe,Zn,S,Mo,Mg; Витамины: С, А, В1, В3, В5, В6, В9, В12)	9 000,00р.
80.115	Состояние кожи, ногтей, волос (К, Na,Ca, Fe, Cu, Zn, Mg, S, P; Витамины: С, Е, А, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	11 000,00р.
80.120	Состояние костной системы ( Fe, Cu, Zn, Ca, K, Si, Mg, S, P ; Витамины: В9, В12 ,К, D)	6 000,00р.
80.125	Женская репродуктивная система ( Fe,Cu,Zn,Cr, Mn, Se, Mg, Hg, Ni, Co, Pb,As,Cd; Витамины: А,С, Е; омега-3,омега-6 жирные кислоты)	9 500,00р.
80.130	Мужская репродуктивная система ( Fe, Zn, Cr, Mn, Se, Ni, Co; Витамины: А, С, В9, В12)	6 000,00р.
80.135	Система кроветворения (Fe, Cu, Zn, Ca, Mg, Co, Mo; Витамины: В9, В12, В5, В6, D, Е, К, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	12 000,00р.
80.140	Сердечно-сосудистая система (К, Na, Ca, Fe,Cu,Zn, Mg, Mn, P ; Витамины: В1, В5, Е, В9, В12 )	10 000,00р.
80.145	Поджелудочная железа - углеводный обмен( Cu,Zn,Cr, Mn, Mg, , Ni, К ; Витамины: А, В6 )	5 000,00р.
80.150	Щитовидная железа ( I, Se,Mg,Cu, Витамин В6 )	4 500,00р.
80.155	Нервная система ( Ca, Mg, Cu, P, Витамины Е, В1, В5, В6,С )	11 000,00р.
80.160	Выделительная система ( Ca, Mg, К, Na , Витамины D, В6 )	5 500,00р.
80.165	Желудочно-кишечный тракт ( К, Mg, Fe, Zn, Витамины К, D, В1, В5, )	6 500,00р.
<b>Аминокислоты, органические и жирные кислоты</b>		
24.195	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -3: эйкозапентаеновая, докозагексаеновая кислоты	4 000,00р.
24.200	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега -6: линолевая, линоленовая, арахионовая кислоты	4 000,00р.
24.210	Жирные кислоты (17 показателей)	4 000,00р.
24.215	Аминокислоты (12 показателей) (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	4 000,00р.
24.216	Органические кислоты (28 показателей) (метод ГХ-МС)	4 000,00р.
24.235	Коэнзим Q 10 (метод ВЭЖХ,ВЭЖХ-МС)	3 200,00р.
<b>АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС</b>		
25.105	Общий антиоксидантный статус (TAS)	2 300,00р.
25.110	Супероксиддисмутаза (СОД)	2 300,00р.
25.115	Глютатинопериоксидаза (ГТП)	1 800,00р.
25.120	Перекисное окисление липидов (ПОЛ)	1 500,00р.
25.125	Свободные жирные кислоты (НЭЖКи)	2 000,00р.
<b>ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ</b>		
26.143	гентамицин,	2 800,00р.
26.144	тобрамицин	2 800,00р.
26.146	ванкомицин	2 800,00р.
<b>Лекарственный мониторинг антиконвульсантов</b>		
26.140	карбамазепин	890,00р.
26.145	фенобарбитал	3 000,00р.
26.147	фенитоин	3 000,00р.
26.148	ламотриджин	3 000,00р.
26.155	дифенин	3 000,00р.
26.165	вальпроевая кислота	890,00р.
<b>Лекарственный мониторинг антиаритмиков, сердечных гликозидов</b>		
26.141	Дигоксин	3 000,00р.
26.149	хинидин	2 800,00р.



26.151	прокаионамид	2 800,00р.
26.152	дигитоксин	3 000,00р.
<b>Лекарственный мониторинг иммуносупрессантов</b>		
26.142	циклоспорин	1 500,00р.
26.153	сиролимус(рапамицин)	1 500,00р.
26.154	эверолимус	2 500,00р.
26.156	такролимус	2 500,00р.
26.150	Теофиллин	2 500,00р.
26.157	Лекарственный мониторинг любого препарата в крови ( необходимо приложить образец принимаемого препарата)	2 950,00р.
<b>ТОКСИКОЛОГИЯ</b>		
95.000	Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих в-в (опиаты и их синтетические аналоги:героин, морфин, метадон, трамадон); амфетамин и производные амфетамина (метамфетамин, экстази); наркотические ср-ва	2 000,00р.
95.050	Анализ волос на определение наркотических ср-в, психотропного или сильнодействующего в-ва (опиаты и их синтетические аналоги: героин, морфин, кодеин, метадон, трамадол); амфетамин и производные амфетамина (амфетамин, экстази и т.д.); кокаин.	5 700,00р.
95.100	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические в-ва, психоактивные лекарственные в-ва)	2 200,00р.
95.150	Определение никотина и его метаболитов (никотин, котинин, 3' гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче (для дифференциальной диагностики активного и пассивного курения)	1 900,00р.
95.155	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя, ацетона и др. летучих токсических веществ	1 260,00р.
95.160	Анализ крови на количественное содержание алкоголя, ацетона и других летучих токсических веществ	1 260,00р.
95.165	Комплексный токсикологический анализ крови на толуол, бензол, ксилол, хлороформ, дихлорметан. этилбензол (6 параметров)	4 700,00р.
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ</b>		
<b>Панель "Скрининговое обследование для госпитализации"</b>		
93.000	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	1 200,00р.
<b>Панель "Кардиориск"</b>		
93.100	С-реактивный белок, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПОНП, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холинэстераза, Индекс атерогенности, АЛТ, АСТ, ЛДГ, ЛДГ-1,2, К/Na/Cl, Креатинкиназа (КФК) , Креатинкиназа МВ (КФК МВ), Протромбин по Квику, протр	3 200,00р.
<b>Панель "Онкологический поиск у мужчин"</b>		
93.110	АФП, ПСА (общий), ПСА (свободный), РЭА, СА-19-9	2 200,00р.
<b>Панель "Биохимический скрининг"</b>		
93.122	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Холестерин общий, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Железо	1 450,00р.
<b>Панель "Биохимия общая"</b>		
93.123	АЛТ, АСТ, Билирубин не прямой (общий, прямой, не прямой)ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Триглицериды, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Альбумин, Железо, Альфа-амилаза панкреатическая, Щелочная фосфатаза, К+/Na+/-	3 150,00р.
<b>Панель "Диагностика анемий"</b>		
93.125	Железо, Трансферин, Ферритин, ОЖСС, Витамин В12, Фолиевая кислота, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Подсчет ретикулоцитов	2 500,00р.

<b>Панель "Диагностика остеопороза"</b>		
93.130	Остеокальцин, Кальций (общий), Фосфор, Щелочная фосфатаза, Паратгормон	1 600,00р.
<b>Панель "Ревматологический профиль"</b>		
93.135	Общий анализ крови, СОЭ, Общий белок, Белковые фракции, Антистрептолизин -О, Ревматоидный фактор, С- реактивный белок	1 600,00р.
<b>Панель "Липидный профиль"</b>		
93.140	Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Индекс атерогенности	1 350,00р.
<b>Панель "Ведение беременности"</b>		
93.155	Общий В -ХГЧ, Свободный В -ХГЧ, Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А), АФП, Эстриол свободный, ТТГ, Т4 (свободный), Ферритин, Альбумин	3 200,00р.
<b>Панель "Гормональный профиль " (развернутое обследование для мужчин)</b>		
93.165	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, ПСА (общий), ГСПГ	2 500,00р.
<b>Панель "Диагностика функции печени" (скрининг)</b>		
93.170	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, ГГТП, Щелочная фосфатаза	800,00р.
<b>Панель "Диагностика заболевания поджелудочной железы"</b>		
93.180	Альфа амилаза, Альфа амилаза панкреатическая, Липаза, Щелочная фосфатаза, Са 19-9	1 200,00р.
<b>Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (развернутое)</b>		
93.195	Т3 (общий), Т3 (свободный), Т4 (общий), Т4 (свободный), Тиреоглобулин, ТТГ, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО	3 000,00р.
<b>Панель "Диагностика заболеваний предстательной железы"</b>		
93.270	ПСА (общий), ПСА (свободный), ПСА общ/ПСА св	700,00р.
<b>Панель "Онкологический поиск у женщин"</b>		
93.275	РЭА, СА 125, СА 15-3, СА 19-9	2 100,00р.
<b>Панель "Диагностика функции печени" (развернутое обследование)</b>		
93.280	Общий белок, Альбумин, Белковые фракции, Билирубин общий, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин прямой, Щелочная фосфатаза, Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс +МНО	1 700,00р.
<b>Панель "Диагностика метаболического синдрома"</b>		
93.285	Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Глюкоза, Кортизол, Инсулин, Гликозилированный гемоглобин	2 000,00р.
<b>Панель "Гормональный профиль "(скрининг для женщин)</b>		
93.290	ЛГ, ФСГ, Пролактин, Эстрадиол, Тестостерон, ДГЭА-S	2 100,00р.
<b>Панель "Гормональный профиль " (скрининг для мужчин)</b>		
93.295	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ	1 400,00р.
<b>Панель "Диагностика функции почек "(скрининг)</b>		
93.300	Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Альбумин	650,00р.
<b>Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (скрининг)</b>		
93.305	ТТГ, Т4 (свободный)	700,00р.
<b>Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (стандарт)</b>		
93.310	Т3 свободный, ТТГ, Т4 свободный, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО	1 900,00р.
<b>Панель "Диагностика функции почек" (развернутое обследование)</b>		
93.315	Общий анализ мочи, К/Na/Cl, Фосфор, Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота	1 300,00р.
<b>Панель "Риск развития диабета" (скрининг)</b>		
93.320	Фруктозамин, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Холестерин общий, Холестерин ЛПОНП, Глюкоза, С-пептид, Инсулин, Гликозилированный гемоглобин	2 300,00р.
<b>Панель ПЦР-4 "Диагностика острых урогенитальных состояний" (скрининг)</b>		

93.325	Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis качественное определение ДНК	800,00р.
<b>Панель ПЦР-6 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций"</b>		
93.330	Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species качественное определение ДНК	1 200,00р.
<b>Панель ПЦР-10 "Иссл. урогенитальных инф. при планировании беременности"</b>		
93.335	Ureaplasma species, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans, HSV 1,2 типа (вирус герпеса 1,2 типа), Cytomegalovirus качественное определение	2 000,00р.
<b>Панель "Диагностика гепатитов (скрининг)"</b>		
93.340	HBsAg, Anti-HCV (сумм), Anti- HAV IgG, АЛТ, АСТ	1 000,00р.
<b>Панель "TORCH- скрининг"</b>		
93.341	Антитела классов IgM и IgG к возбудителям: токсоплазма (Anti-Toxoplasma), краснухи (Anti-Rubella), цитомегаловирусной инфекции (Anti-CMV), простого герпеса 1 и 2 типа (Anti HSV 1/2)	3 400,00р.
<b>Панель "Развернутое обследование для госпитализации"</b>		
93.345	Общий анализ крови + СОЭ, Группа крови, Резус фактор, Общий белок, Мочевина, Креатинин, К/Na/Cl, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Глюкоза, Щелочная фосфатаза, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в сл	5 200,00р.
<b>Панель "Дифференциальная диагностика возбудителей диарей"</b>		
93.360	Посев на выявление бактериальных возбудителей (Salmonella spp., Shigella spp., Escherichia coli с определением чувствительности к антибиотикам + Campylobacter spp.), вирусных возбудителей (Rotavirus, Adenovirus) методом иммунохимии, определение токсина	2 500,00р.
<b>Панель "Система гемостаза"(скрининг)</b>		
93.370	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время	1 150,00р.
<b>Панель "Система гемостаза " (расширенное обследование)</b>		
93.375	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс+МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время, РКФМ	1 200,00р.
<b>Панель "Система гемостаза" (обследование для беременных)</b>		
93.380	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс+МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время, РКФМ, D-димер	2 000,00р.
<b>УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 (исследование для женщин)</b>		
93.385	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Флороценоз микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол.определение ДНК + Грибы рода Candida: C.albica	3 300,00р.
<b>УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 (исследование для мужчин)</b>		
93.390	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Флороценоз микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол.определение ДНК + Грибы рода Candida: C.albica	2 700,00р.
<b>УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 (исследование для женщин)</b>		
93.395	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол.определение ДНК + Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma hominis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Бактериальный вагиноз (Gag	2 400,00р.
<b>УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 (исследование для мужчин)</b>		

93.400	Уреаплазма (Ureaplasma species), кол.определение ДНК + Хламидия (Chlamydia trachomatis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma hominis), кол. определение ДНК + Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кол. определение ДНК + Вирус папилломы челов	1 900,00р.
<b>Комплексная качественная диагностика герпесвирусов</b>		
93.405	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. опред. ДНК + Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. опред. ДНК + Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК + Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, H	1 100,00р.
<b>Комплексная количественная диагностика герпесвирусов в крови/ликворе</b>		
93.410	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кол. опред. ДНК + Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кол. определение ДНК + Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кол.опр. ДНК + Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. опр.	1 200,00р.
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ GINE-MIX СКРИНИНГ</b>		
93.414	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману 1 препарат (эндо или экзо)/Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human PapillomaVirus, HPV)(16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58 59,66,68 типы), выявление, дифференциация и кол. опред	1 000,00р.
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ GINE-MIX ОПТИМА</b>		
93.415	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 1 препарат (РАР тест)/Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human PapillomaVirus, HPV)(16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58 59,66,68 типы), выявление, дифференциация и кол. опре	1 400,00р.
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ GINE-MIX МАКСИМА</b>		
93.420	Онкомаркер СА 125 /Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)/Соскоб шейки матки и/или цервикального канала (РАР-тест) методом жидкостной цитологии (эндо или экзо)-(1 препарат) + Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Human Papilloma Virus,	3 400,00р.
<b>Панель "Мужское здоровье"</b>		
93.425	Общий анализ крови, СОЭ, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм), (в случае постановки подтверждающего теста на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней), Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов	4 400,00р.
<b>Панель "Женское здоровье"</b>		
93.430	Общий анализ крови, СОЭ, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней), Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов	4 500,00р.
<b>Панель "Мужская сила"</b>		
93.435	Спермограмма, Пролактин , Тестостерон, ЛГ , ФСГ, Эстрадиол, ГСПГ (принимается по предварительному звонку в лабораторию)	3 000,00р.
<b>Панель "Мужское долголетие"</b>		
93.440	АФП, ПСА соотнош. (ПСА общий, ПСА свободный, расчет соотношения общий/свободный), РЭА, СА-19-9, СА 72-4, Суфра 21-1, SCCA, Цитологическое исследование мочи на атипические клетки, Исследование кала на скрытую кровь	5 400,00р.
<b>Иммунный барьер (мужчины) принимается с понедельника по четверг</b>		
93.445	Иммуноглобулины А, М, G, Общие циркулирующие комплексы (ЦИК), Антитела IgG к вирусу простого герпеса 2-го типа (Anti-HSV- 2 IgG), Антитела IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG), Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG), Антител	7 500,00р.
<b>Иммунный барьер (женщины) принимается с понедельника по четверг</b>		

93.450	Иммуноглобулины А, М, G, Общие циркулирующие комплексы (ЦИК), Антитела IgG к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgG), Антитела IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG), Антитела IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG), Антитела IgG к вирусу прост	7 500,00р.
<b>Панель "Кредит доверия"</b>		
<b>Для нее</b>		
93.455	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм), (в случае постановки подтверждающего теста- на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG), Антитела IgG к Уреапл	5 800,00р.
<b>Для него</b>		
93.460	Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм) (в случае постановки подтверждающего теста на ВИЧ срок исполнения увеличивается до 10 дней), Антитела IgG к Микоплазме хоминис (Anti-Mycoplasma hominis IgG), Антитела IgG к Уреапл	5 700,00р.
<b>Диагностика заболеваний ЖКТ</b>		
93.465	Пепсиноген I (PG I), пепсиноген II (PG II), гастрин, антитела к Helicobacter pylori Ig G (ИФА)	2 000,00р.
<b>Детские панели</b>		
<b>Панель "Здравствуй, садик! Здравствуй, школа!"</b>		
93.470	Клинический анализ крови (ОАК+СОЭ+ лейкоцитарная формула(микроскопия))+исследование кала на простейшие и яйца гельминтов+исследование на энтеробиоз+общий анализ мочи)	1 000,00р.
<b>Панель "Педиатрический комплекс"</b>		
93.475	Общий анализ крови+СОЭ, Группа крови и резус-фактор, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Калий+/ Натрий+ / Хлор- , АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Глюкоза, Щелочная фосфатаза, Anti-HIV 1, 2, HBsAg, Anti - Treponema pallidum), суммарные методом ИФА (в случае	4 600,00р.
<b>Исследования для женщин</b>		
93.550	АМПЛИФЛОР-optima	2 590,00р.
93.555	АМПЛИФЛОР-maxima	2 750,00р.
93.560	АМПЛИФЛОР-minima	2 390,00р.
<b>МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА</b>		
<b>ПРОФИЛИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
55.200	«ТОНО-скрин» – профиль генетического исследования «Артериальная гипертензия». Предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к артериальной гипертензии.	5 000,00р.
55.205	«ИБС-скрин» – профиль генетического исследования «Ишемическая болезнь сердца», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к ишемической болезни сердца.	5 500,00р.
55.210	«ЛИПО-скрин-Б» – профиль генетического исследования «Липидный обмен, базовая панель», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, связанных с обменом липидов.	5 000,00р.
55.215	ЛИПО-скрин-Д» – профиль генетического исследования «Липидный обмен, дополнительный панель», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, связанных с обменом липидов.	6 500,00р.
55.220	«ПЛАЗМО-скрин» – профиль генетического исследования «Плазменные факторы системы свертывания крови», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, кодирующих плазменные факторы системы свертывания крови.	5 000,00р.

55.225	«ТРОМБО-скрин» – профиль генетического исследования «Агрегационные факторы системы свертывания крови», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, кодирующих агрегационные факторы системы свертывания крови.	5 000,00р.
55.230	«ФОЛАТ-скрин» – профиль генетического исследования «Фолатный цикл», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, связанных с фолатным циклом.	5 000,00р.
55.235	«VEGFA/NOS3-скрин»- профиль генетического исследования «Сосудистые факторы», предназначена для выявления генетических полиморфизмов, связанных с развитием сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений.	5 000,00р.
55.240	«BRCA-скрин» – профиль генетического исследования «Рак молочной железы и /или яичников», яичек предназначена для выявления мутаций в генах BRCA1 и BRCA2, ассоциированных с повышенным риском развития рака молочной железы и/или яичников, яичек	6 000,00р.
55.245	«ОСТЕО-скрин» – профиль генетического исследования «Остеопороз», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к остеопорозу.	5 500,00р.
55.250	«ДИАБЕТ-1-скрин» – профиль генетического исследования «Сахарный диабет 1-го типа», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 1-го типа.	5 000,00р.
55.255	«ДИАБЕТ-2-скрин» – профиль генетического исследования «Сахарный диабет 2-го типа», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 2-го типа.	5 000,00р.
55.260	«ДИАБЕТ-2Д-скрин» – профиль генетического исследования «Сахарный диабет 2-го типа, дополнительный панель», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 2-го типа.	5 000,00р.
55.265	«АДИПО-скрин» – профиль генетического исследования «Ожирение», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к ожирению.	4 500,00р.
55.270	«КОЛО-скрин» – профиль генетического исследования «Болезнь Крона», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с предрасположенностью к болезни Крона.	5 000,00р.
55.275	«ФАРМА-скрин-1» – профиль генетического исследования «I фаза биотрансформации, панель 1», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа	6 000,00р.
55.280	"ФАРМА-скрин-1б" - профиль генетического исследования «I фаза биотрансформации, панель 2», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа	5 000,00р.
55.285	«ФАРМА-скрин-2а» – профиль генетического исследования «II фаза биотрансформации, панель 1», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа.	5 500,00р.
55.290	«ФАРМА-скрин-2б» – профиль генетического исследования «II фаза биотрансформации, панель 2», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа.	6 000,00р.

55.295	«ФАРМА-скрин-транспорт» – профиль генетического исследования «Транспорт лекарств», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа.	5 000,00р.
55.300	«ФАРМА-скрин-Варфарин» – профиль генетического исследования «Варфарин», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на расчет дозы варфарина	6 000,00р.
55.305	«ФАРМА-скрин-Иматиниб» – профиль генетического исследования «Иматиниб», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с эффективностью терапии иматинибом.	6 000,00р.
55.310	«CCR5del32-скрин» – профиль генетического исследования «CCR5del32» предназначена для выявления делеционного полиморфизма в гене CCR5, влияющего на индивидуальные особенности иммунитета.	4 000,00р.
55.315	«СПОРТ-мио-скрин» – профиль генетического исследования «Структура мышц», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с индивидуальными морфологическими особенностями мышечной ткани и предрасположенностью к типу физическ	5 000,00р.
55.320	«СПОРТ-энерго-скрин» – профиль генетического исследования «Энергетический обмен», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с индивидуальными особенностями энергетического обмена мышечной ткани и предрасположенностью	6 000,00р.
55.325	"UGT1F1-скрин"-синдром Жильбера	4 000,00р.
55.330	"IL-28B"- (ген интерлейкина-28B)	4 500,00р.
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ПАНЕЛИ</b>		
<b>Генетический паспорт здоровья (мужчина)</b>		
56.100	профиль «ТОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; ппрофиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-	90 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (женщина)</b>		
56.105	профиль «ТОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-	90 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (мальчик)</b>		
56.110	профиль «ТОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-1	95 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (девочка)</b>		
56.115	профиль «ТОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-1	93 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (мужчина)</b>		
56.100	профиль «ТОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; ппрофиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-	90 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (женщина)</b>		

56.105	профиль «ГОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-	90 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (мальчик)</b>		
56.110	профиль «ГОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-1	95 000,00р.
<b>Генетический паспорт здоровья (девочка)</b>		
56.115	профиль «ГОНО-скрин»; профиль «ИБС-скрин»; профиль «Сосудистые факторы»; профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»; профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»; профиль «ПЛАЗМО-скрин»; профиль «ОСТЕО-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-1	93 000,00р.
<b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>		
<b>Артериальная гипертензия</b>		
56.120	Профиль «ГОНО-скрин»	5 000,00р.
<b>Атеросклероз и ишемическая болезнь сердца (полная панель)</b>		
56.125	Профиль «ИБС-скрин»; Профиль «Сосудистые факторы»; Профиль «ЛИПО-скрин-Б»; Профиль «ЛИПО-скрин-Д»	17 000,00р.
<b>Венозные тромбозы (полная панель)</b>		
56.130	Профиль «ФОЛАТ-скрин»; профиль «ТРОМБО-скрин»;профиль «ПЛАЗМО-скрин»	12 000,00р.
<b>Венозные тромбозы, обусловленные гипергомоцистеинемией</b>		
56.135	профиль «ФОЛАТ-скрин»	5 000,00р.
<b>Венозные тромбозы, обусловленные гиперагрегацией тромбоцитов</b>		
56.140	профиль «ТРОМБО-скрин»	5 000,00р.
<b>Венозные тромбозы, обусловленные плазменными факторами свертывающей системы крови</b>		
56.145	профиль «ПЛАЗМО-скрин»	5 000,00р.
<b>Риск развития вторичного синдрома удлиненного интервала Q-T при приёме цизаприда</b>		
56.150	профиль «ФАРМА-скрин-1»	6 000,00р.
<b>ЭНДОКРИНОЛОГИЯ И НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ</b>		
<b>Риск развития остеопороза</b>		
56.155	профиль «ОСТЕО-скрин»	5 500,00р.
<b>Риск развития инсулинзависимого сахарного диабета I типа</b>		
56.160	профиль «ДИАБЕТ-1-скрин»	5 000,00р.
<b>Риск развития инсулиннезависимого сахарного диабета II типа (полная панель)</b>		
56.165	профиль «ДИАБЕТ-2-скрин»; профиль «ДИАБЕТ-2Д-скрин»	8 000,00р.
<b>Риск развития ожирения (полная панель)</b>		
56.170	профиль «ЛИПО-скрин-Б»; профиль «ЛИПО-скрин-Д»; профиль «АДИПО-скрин»	13 000,00р.