

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
015.1.D25CYTDO	Пересмотр готовых цитологических препаратов (второе мнение),1 стекло	1000.00 руб.
15.0.D9.701	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (2 стекла)	1500.00 руб.
15.0.D8.701	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы (2 стекла)	1500.00 руб.
15.0.D9.702	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	1500.00 руб.
15.0.D15.301	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки и из цервикального канала	1500.00 руб.
6	Цитологическое исследование у женщин	700.00 руб.
ВИТАМИНЫ, ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ		
23.4.A14	1,25-дигидроксиголекальциферол витамин D3	3200.00 руб.
4.9.A8.201	25-ОН витамин Д суммарный (кальциферол)	2400.00 руб.
23.4.A16	25-гидроксиголекальциферол витамин D3	3500.00 руб.
23.4.A15	25-гидроксиэргокальциферол витамин D2	3500.00 руб.
4.9.A4.202	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	3000.00 руб.
4.9.A9.201	Витамин Е (альфа-токоферол) в крови	3200.00 руб.
4.9.A1.201	Витамин А (ретинол)	3000.00 руб.
4.9.A6.201	Витамин В12 (цианкобаламин)	900.00 руб.
4.9.A2.202	Витамин В1 (тиамин-пирофосфат)	3000.00 руб.
4.9.A13	Витамин В2 (рибофлавин)	3400.00 руб.
4.9.A12	Витамин В3 (ниацин)	3500.00 руб.
4.9.A3.202	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	3000.00 руб.
4.9.A5.201	Витамин В9 (фолиевая кислота)	900.00 руб.
4.9.A10.201	Витамин К (филлохинон)	3000.00 руб.
4.9.A7.204	Витамин С (аскорбиновая кислота)	3000.00 руб.
4.9.H2.900	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	11000.00 руб.
4.9.H1.201	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	11000.00 руб.
4.9.H3.900	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	21000.00 руб.
23.4.D3	Комплексный анализ крови на витамины группы D (25-ОН D2/ 25-ОН D3/ 1,25-ОН D3/ 24,25-ОН D3)	11000.00 руб.
4.9.D3	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	8100.00 руб.
4.9.D1.900	Полинасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3: докозагексаеновая (ДНА), эйкозапентаеновая (ЕРА) - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы). Витамин Е (альфа-токоферол) в крови	6900.00 руб.
4.9.D2.202	Полинасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-6: линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы)	6800.00 руб.
ДЕТСКИЙ ХИРУРГ		
	1-3 см	2000.00 руб.
	более 1 см	2000.00 руб.
	более 3 см	3000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	более 5 мм	3000.00 руб.
	Вскрытие и дренирование фурункулов, нагноившихся атером	4000.00 руб.
	Вызов на дом	3000.00 руб.
	Забор на гистологию	3500.00 руб.
	Комиссия детский хирург	1000.00 руб.
	конечностей и туловища (0,5-1 см)	1000.00 руб.
	лица, в/ч головы, шеи, интимных мест (0,5-1 см)	1000.00 руб.
	Первичная консультация детского хирурга + осмотр	1000.00 руб.
	Повторная консультация детского хирурга (обращение к врачу в течение 3х месяцев по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
	Удаление кожных и подкожных образований (до 0,5 см)	1000.00 руб.
	Удаление ногтевой пластины	2500.00 руб.
	Удаление плоской бородавки радиоволновым методом до 5 мм	2000.00 руб.
	Удаление подошвенной бородавки радиоволновым методом: до 1 см	1500.00 руб.
ГОРМОНЫ МОЧИ		
7.4.D9	*17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон, тестостерон, эпитестостерон, прегнантриол, соотношение андростерон/этиохоланолон, соотношение тестостерон/эпитестостерон)	5000.00 руб.
7.4.D1.403	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	4000.00 руб.
7.4.D2.403	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	7500.00 руб.
7.4.A3.403	Кортизол мочи	1200.00 руб.
7.4.D3.403	*Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	4000.00 руб.
5.0.D8.403	*Общие метанефрины и норметанефрины	4500.00 руб.
5.0.D9.403	*Свободные метанефрины и норметанефрины	4000.00 руб.
7.2.A19	Эстрогены и их метаболиты (10 показателей) в моче	13000.00 руб.
ПУЛЬМОНОЛОГ		
	1 Первичная консультация + назначение лечения	1000.00 руб.
	Мокрота(посев)	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Исследования мочи		
6.1.D4	2-х стаканная проба мочи	500.00 руб.
6.1.D5	3-х стаканная проба мочи	500.00 руб.
6.1.D2.401	Анализ мочи по Нечипоренко	400.00 руб.
27.1.A5.401	Антиген легионеллы (<i>Legionella pneumophilla</i>) в моче	3500.00 руб.
	Моча на ацетон по СИТО ФОМИНА.(тест полоски) у медсестер.	400.00 руб.
6.1.D1.401	Общий анализ мочи	400.00 руб.
	Оксалаты в суточной моче	400.00 руб.
Индивидуальные аллергокомпоненты грибов и плесени IgE (ImmunoCAP)		
17.71.A1	<i>Alternaria alternata</i> , аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), m229 rAlt a1	2600.00 руб.
Молекулярная диагностика		
1.1.A14.202	AML1-ETO – t(8;21), колич.	7900.00 руб.
1.1.A11.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), качест.	5600.00 руб.
1.1.A12.202	BCR-ABL p190 – t(9;22), колич.	7000.00 руб.
20.0.D1	BCR-ABLP210 t(9;22), кач. (b2a2/b3a2), (включает определение транскрипта)	5400.00 руб.
20.0.A1	BCR-ABL p210 t(9;22) кол. (без определения транскрипта)	6800.00 руб.
20.0.A3	BCR-ABLP230 t(9;22), кол.	14800.00 руб.
1.1.A1.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), качест.	6100.00 руб.
1.1.A2.202	PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), колич.	6100.00 руб.
1.1.A3.202	PML-RARA тип bcr 3 – t(15;17), качест.	5400.00 руб.
1.1.A34.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, качест.	5100.00 руб.
1.1.A35.202	Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, колич.	6700.00 руб.
Функция поджелудочной железы		
7.6.A2.201	C-пептид	600.00 руб.
7.6.D3.201	*C-пептид после нагрузки (1 час спустя)	600.00 руб.
7.6.D4.201	*C-пептид после нагрузки (2 час спустя)	600.00 руб.
7.7.A1.201	Гастрин	1000.00 руб.
7.6.A1.201	Инсулин	500.00 руб.
50.0.H120.900	Инсулинорезистентность (индекс НОМА)	1200.00 руб.
7.6.D1.201	*Инсулин после нагрузки (1 час спустя)	500.00 руб.
7.6.D2.201	*Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	500.00 руб.
7.6.A3.201	Проинсулин	1600.00 руб.
7.7.D1.201	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	2500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Диагностика пищевой непереносимости		
17.17.D1	IgG4 к пищевым аллергенам (пищевая непереносимость - 88 аллергенов/микстов)	26800.00 руб.
ОНКОМАРКЕРЫ		
8.0.A23.201	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	1700.00 руб.
8.0.A7.201	Антиген СА 15-3	800.00 руб.
8.0.A3.201	Антиген СА 19-9	800.00 руб.
8.0.A10.201	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	2000.00 руб.
8.0.A4.201	Антиген СА 125	800.00 руб.
8.0.A16.201	Антиген СА 242	1100.00 руб.
8.0.A9.201	Антиген СА 72-4	1400.00 руб.
8.0.A13.201	Белок S-100	4500.00 руб.
8.0.A8.201	Бета2-микроглобулин	1000.00 руб.
8.0.D2.201	Индекс здоровья простаты (PHI)	5200.00 руб.
8.0.D3.101	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	1600.00 руб.
8.0.A11.201	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	2000.00 руб.
8.0.A18.101	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	2300.00 руб.
8.0.A17.201	Опухолевый маркер HE 4	1000.00 руб.
8.0.D4	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	2000.00 руб.
8.0.D6	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	2000.00 руб.
8.0.A21.201	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	600.00 руб.
8.0.D7	Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)	1800.00 руб.
8.0.A2.201	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	800.00 руб.
8.0.A14.401	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2300.00 руб.
8.0.A12.201	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	1500.00 руб.
8.0.A19.201	Хромогранин А CgA	8000.00 руб.
НЕВРОЛОГ		
	PRP кортексил (плазмолифтинг) невролог	7000.00 руб.
	Блокада	1000.00 руб.
	Ботулинотерапия	5000.00 руб.
	ВТЭС	2000.00 руб.
	Выезд на дом невролога	2500.00 руб.
	Карбокситерапия	0.00 руб.
	Кинезиум	1000.00 руб.
	Первичная консультация невролога Ковтун О.В	2000.00 руб.
	Первичная консультация невролога + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация на дому	2000.00 руб.
	Повторная консультация невролога (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
16.1.A17	Second Opinion - консультация готового случая (все препараты пациента; Unim)	12800.00 руб.
	Биопсия мочевого пузыря	3000.00 руб.
16.0.A3.110	Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала)	14500.00 руб.
16.0.A27.110	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, соскобов полости матки, соскобов цервикального канала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)	3500.00 руб.
16.0.A26.110	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (анальная трещина, грыжевые мешки, желчный пузырь, стенка раневого канала, ткань свищевого хода и грануляции, аппендикс, придаточные пазухи носа, аневризма сосуда, варикозно расширенные вены, геморроидальные узлы, миндалины, аденоиды, эпюлиды, кисты яичника)	3500.00 руб.
16.1.A5	Гистологическое исследование материала РДВ (раздельное диагностическое выскабливание: полость матки, цервикальный канал, 2 контейнера)	5700.00 руб.
16.0.A24.110	Гистологическое исследование плаценты	15000.00 руб.
16.1.A4	Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка (OLGA, 3 контейнера: тело, угол, антральный отдел желудка)	6500.00 руб.
16.0.A7.110	Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка с выявлением Helicobacter pylori	3500.00 руб.
16.1.A6	Гистологическое исследование эндоскопического материала кишечника при воспалительных заболеваниях (лестничная биопсия, несколько контейнеров)	6500.00 руб.
16.1.A22	Гистология и ИГХ молочной железы, до 4 антител (пункционная биопсия; Unim)	21000.00 руб.
16.1.A21	Гистология и ИГХ хронического эндометрита, CD138 (диагностическое выскабливание: полости матки; Unim)	9300.00 руб.
16.1.A20	Гистология кожных и подкожных новообразований (новообразования менее 14 мм; Unim)	6300.00 руб.
16.1.A19	Гистология материала РДВ (раздельное диагностическое выскабливание, 2 контейнера: полость матки, цервикальный канал; Unim)	5500.00 руб.
16.1.A18	Гистология операционного материала (отдельно соскоб из цервикального канала или из полости матки; Unim)	3800.00 руб.
16.1.A15	Гистология эндоскопического материала OLGA (3 контейнера: тело, угол, антральный отдел желудка; Unim)	7000.00 руб.
16.1.A14	Гистология эндоскопического материала ВЗК (лестничная биопсия, несколько контейнеров; Unim)	7000.00 руб.
16.1.A12	Гистология эндоскопического материала, до 3х кус. (пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи; Unim)	3800.00 руб.
16.1.A13	Гистология эндоскопического материала желудка, Н.р. (простая до 3-х кусочков + Выявление Helicobacter pylori; Unim)	5500.00 руб.
16.1.A11	Гистология эндоскопического материала, от 3х кус. (пищевода, бронха, гортани, трахеи; Unim)	5300.00 руб.
16.1.A10	Гистология эндоскопического материала, полип от 2 см (Unim)	6800.00 руб.
16.0.A18.110	Консультация готовых препаратов (1 локус)	5700.00 руб.
Оценка клеточного иммунитета		
10.0.D75	T-SPOT детский (инфицирование M. tuberculosis), (дети до 12 лет)	17000.00 руб.
10.0.D76	T-SPOT (инфицирование M. tuberculosis), (дети старше 12 лет и взрослые)	17000.00 руб.
10.2.D2	T-клеточный иммунитет к COVID-19, Тигра-Тест (Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	28200.00 руб.
10.0.D8.204	**Бактерицидная активность крови (BURST)	5700.00 руб.
10.0.D73	В1-клетки CD5/CD19 (включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2900.00 руб.
10.0.D4.202	Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	6700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
10.0.D68.202	Иммунограмма расширенная (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, CD3/25, CD3/95, CD3/4/95, CD3/8/95, CD3/8/38, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	9800.00 руб.
10.0.D9.202	Иммунограмма скрининг (CD3, CD19, CD16/56. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2300.00 руб.
10.2.D1	Квантифероновый тест	10000.00 руб.
10.0.D72	Наивные CD4 лимфоциты/клетки памяти (CD4/45RO, CD4/45RA, соотношение "наивных" клеток и клеток памяти. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	5900.00 руб.
10.0.D7.202	Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF))	4000.00 руб.
10.0.D2.204	**Фаготест	2800.00 руб.
Абдоминальный хирург		
	Абдоминальный хирург	1500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Фрукты и ягоды		
17.40.A102	Абрикос IgE, F237	1000.00 руб.
17.40.A103	Авокадо IgE, F96	800.00 руб.
17.40.A104	Ананас IgE, F210	1000.00 руб.
17.40.A105	Апельсин IgE, F33	800.00 руб.
17.40.A106	Банан IgE, F92	900.00 руб.
17.40.A107	Виноград IgE, F259	900.00 руб.
17.40.A108	Вишня IgE, F242	900.00 руб.
17.40.A109	Грейпфрут IgE, F209	1000.00 руб.
17.40.A110	Груша IgE, F94	900.00 руб.
17.40.A111	Дыня IgE, F87	800.00 руб.
17.40.A112	Инжир IgE, F402	800.00 руб.
17.40.A113	Киви IgE, F84	800.00 руб.
17.40.A114	Клубника IgE, F44	800.00 руб.
17.40.A115	Кокос IgE, F36	800.00 руб.
17.40.A116	Лимон IgE, F208	800.00 руб.
17.40.A118	Манго IgE, F91	800.00 руб.
17.40.A121	Персик IgE, F95	800.00 руб.
17.40.A122	Слива IgE, F255	800.00 руб.
17.40.A124	Хурма IgE, F301	800.00 руб.
17.40.A125	Яблоко IgE, F49	800.00 руб.
17.40.A126	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgE, F288	1200.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Фрукты и ягоды		
17.60.A161	Абрикос IgE (ImmunoCAP), f237	1000.00 руб.
17.60.A162	Авокадо IgE (ImmunoCAP), f96	1500.00 руб.
17.60.A163	Ананас IgE (ImmunoCAP), f210	1500.00 руб.
17.60.A136	Апельсин IgE (ImmunoCAP), f33	1500.00 руб.
17.60.A164	Арбуз IgE (ImmunoCAP), f329	1500.00 руб.
17.60.A165	Банан IgE (ImmunoCAP), f92	1500.00 руб.
17.60.A166	Виноград IgE (ImmunoCAP), f259	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.60.A167	Вишня IgE (ImmunoCAP), f242	1500.00 руб.
17.60.A168	Грейпфрут IgE (ImmunoCAP), f209	1500.00 руб.
17.60.A169	Груша IgE (ImmunoCAP), f94	1500.00 руб.
17.60.A170	Дыня IgE (ImmunoCAP), f87	1500.00 руб.
17.60.A172	Киви IgE (ImmunoCAP), f84	1500.00 руб.
17.60.A143	Клубника IgE (ImmunoCAP), f44	1500.00 руб.
17.60.A146	Лимон IgE (ImmunoCAP), f208	1500.00 руб.
17.60.A173	Малина IgE (ImmunoCAP), f343	1500.00 руб.
17.60.A174	Манго IgE (ImmunoCAP), f91	1500.00 руб.
17.60.A175	Мандарин IgE (ImmunoCAP), f302	1500.00 руб.
17.60.A176	Персик IgE (ImmunoCAP), f95	1500.00 руб.
17.60.A177	Смородина красная IgE (ImmunoCAP), f322	1500.00 руб.
17.60.A160	Яблоко IgE (ImmunoCAP), f49	1500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Фрукты и ягоды		
17.50.A102	Абрикос IgG, F237	800.00 руб.
17.50.A103	Авокадо IgG, F96	700.00 руб.
17.50.A104	Ананас IgG, F210	800.00 руб.
17.50.A105	Апельсин IgG, F33	700.00 руб.
17.50.A106	Банан IgG, F92	700.00 руб.
17.50.A107	Виноград IgG, F259	700.00 руб.
17.50.A108	Вишня IgG, F242	700.00 руб.
17.50.A109	Грейпфрут IgG, F209	800.00 руб.
17.50.A110	Груша IgG, F94	700.00 руб.
17.50.A111	Дыня IgG, F87	700.00 руб.
17.50.A112	Инжир IgG, F402	700.00 руб.
17.50.A113	Киви IgG, F84	700.00 руб.
17.50.A114	Клубника IgG, F44	700.00 руб.
17.50.A115	Кокос IgG, F36	700.00 руб.
17.50.A116	Лимон IgG, F208	700.00 руб.
17.50.A118	Манго IgG, F91	700.00 руб.
17.50.A121	Персик IgG, F95	800.00 руб.
17.50.A122	Слива IgG, F255	700.00 руб.
17.50.A124	Хурма IgG, F301	700.00 руб.
17.50.A125	Яблоко IgG, F49	700.00 руб.
17.50.A126	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgG, F288	800.00 руб.
Диагностика вируса краснухи		
50.0.H77.201	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	800.00 руб.
11.11.A2.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG	500.00 руб.
11.11.D1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	3500.00 руб.
11.11.A1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgM	600.00 руб.
АНАЛИЗЫ: ВИРУС ПРОСТОГО ГЕРПЕСА		

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
50.0.H75.201	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)	700.00 руб.
11.8.A9.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	600.00 руб.
11.8.A2.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	500.00 руб.
11.8.D2.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	5500.00 руб.
11.8.A1.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	600.00 руб.
11.8.D1.201	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	2800.00 руб.
11.8.A7.201	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	600.00 руб.
11.8.A6.201	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgM	600.00 руб.
11.8.A5.201	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	800.00 руб.
11.8.A4.201	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgM	600.00 руб.
12.14.A1.202	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II)	500.00 руб.
Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз)		
50.0.H76.201	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	800.00 руб.
11.10.D2.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	5500.00 руб.
11.10.D1.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	5500.00 руб.
11.10.A2.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	700.00 руб.
11.10.A1.201	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	700.00 руб.
11.10.A8.201	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	1100.00 руб.
11.10.A7.201	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	800.00 руб.
Диагностика токсоплазмоза		
50.0.H78.201	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	800.00 руб.
11.19.A4.201	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	500.00 руб.
11.19.A2.201	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	400.00 руб.
11.19.A1.201	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	500.00 руб.
Цитомегаловирусная инфекция		
50.0.H74.201	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	800.00 руб.
11.9.A6.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgA	800.00 руб.
11.9.A2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	400.00 руб.
11.9.D2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	5500.00 руб.
11.9.A1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	500.00 руб.
АНАЛИЗЫ		
14.10.A1.900	*Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK	3900.00 руб.
14.10.A2.900	*Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK, в отделяемом ЛОР-органов детей	4400.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
8.0.D4	Анализ крови: Индекс РОМА(ПОСТМЕНОПАУЗА)	2000.00 руб.
8.0.D6	Анализ крови: Индекс РОМА(ПРЕМЕНОПАУЗА)	2000.00 руб.
50.0.H91.900	Анализ крови на Преддиабет (ранняя диагностика сахарного диабета) Гликированный гемоглобин и Глюкоза.	3600.00 руб.
	Анализ крови на ретикулоциты	250.00 руб.
1.0.A1.202	Анализ крови на СОЭ (венозная кровь)	300.00 руб.
50.0.H87.900	Биохимический анализ крови КДЛ: Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспаратаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Альфа-амилаза,,Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ), Железо, Мочевая кислота, Холестерин общий,,Триглицериды, Кальций общий, Глюкоза	3500.00 руб.
	Биохимический анализ крови расширенный НАША ЛАБОРАТОРИЯ	1500.00 руб.
50.0.H90.900	Госпитальный комплекс: ОАК (общий анализ крови), ОАМ(общий анализ мочи), Биохимический анализ расширенный (АЛТ, АСТ, глюкоза, холестерин, креатинин, мочевина, билирубин, общий белок), коагулограмма (МНО, АЧТВ, Фибриноген), гепатит В, гепатит С, RW(сифилис), ВИЧ, Время свертываемости крови, Длительность кровотечения, Группа крови + резус фактор, кал на я/г, ЭКГ в ПОДАРОК,	6850.00 руб.
	Ковидный комплекс 6 показателей (АЧТВ, ОАК, СРБ, Д-димер, МНО, РФ). Анализ крови.	2100.00 руб.
	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ НА ДОМУ С ЛЕЙКОЦИТАРНОЙ ФОРМУЛОЙ (венозная кровь)	1500.00 руб.
1.0.D2.202	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ С ЛЕЙКОЦИТАРНОЙ ФОРМУЛОЙ (венозная кровь) 20 показателей	500.00 руб.
ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПИРОСЕКВЕНИРОВАНИЯ		
22.1.D6.202	АдипоСкрин. Генетические факторы риска развития ожирения*	11200.00 руб.
22.1.D8.202	Диабет-2Скрин. Генетические факторы риска возникновения сахарного диабета II типа*	11100.00 руб.
22.1.D9.202	ЛипоСкрин. Генетические факторы риска нарушений липидного обмена*	2800.00 руб.
22.1.D10.202	МиоСкрин. Генетические факторы формирования мышечной массы*	2600.00 руб.
22.2.D2	ОстеоСкрин. Генетические факторы предрасположенности к остеопорозу*	7100.00 руб.
22.1.D11.202	ФармаСкрин. Генетические факторы взаимодействия с лекарственными препаратами. Фаза 1.*	3000.00 руб.
22.1.D12.202	ЭнергоСкрин. Генетические факторы риска нарушений энергетического обмена*	13300.00 руб.
Гормоны гипофиза и гипофизарно-адrenalовая система		
7.4.A1.209	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	600.00 руб.
7.4.D5.202	*Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	4000.00 руб.
7.4.D6.407	*Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	5000.00 руб.
7.4.A2.201	Кортизол	500.00 руб.
7.7.A4.201	Соматомедин С (ИФР-I)	2300.00 руб.
7.7.A2.209	Соматотропный гормон роста (СТГ)	900.00 руб.
Индивидуальные аллергены лекарств и химических веществ IgE		
17.13.A8	Азитромицин IgE, C194	1200.00 руб.
17.13.A4	Амоксициллин IgE, C204	700.00 руб.
17.13.A3	Ампициллин IgE, C203	800.00 руб.
17.13.A9	Доксициклин IgE, C62	1200.00 руб.
17.13.A7	Инсулин человеческий IgE, C73	700.00 руб.
17.13.A10	Нистатин IgE, C122	1200.00 руб.
17.13.A1	Пенициллин G IgE, C1	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.13.A2	Пенициллин V IgE, C2	700.00 руб.
17.13.A13	Формальдегид IgE, K80	700.00 руб.
17.13.A11	Цефуроксим IgE, C308	1200.00 руб.
17.13.A12	Ципрофлоксацин IgE, C108	1200.00 руб.
Индивидуальные аллергены деревьев IgE		
17.3.A1	Акация (Acacia species) IgE, T19	700.00 руб.
17.3.A4	Береза (Betula alba) IgE, T3	700.00 руб.
17.3.A5	Бук (Fagus grandifolia) IgE, T5	700.00 руб.
17.3.A6	Вяз (Ulmus spp) IgE, T8	700.00 руб.
17.3.A7	Граб обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209	700.00 руб.
17.3.A18	Грецкий орех (Juglans regia) IgE, T10	700.00 руб.
17.3.A8	Дуб белый (Quercus alba) IgE, T7	700.00 руб.
17.3.A9	Дуб смешанный (Q. rubra, alba, valentina) IgE, T77	700.00 руб.
17.3.A11	Ива (Salix nigra) IgE, T12	700.00 руб.
17.3.A13	Клен ясенелистный (Acer negundo) IgE, T1	700.00 руб.
17.3.A14	Лещина обыкновенная (Corylus avellana) IgE, T4	700.00 руб.
17.3.A17	Ольха (Alnus incana) IgE, T2	700.00 руб.
17.3.A23	Платан (Platanus acerifolia) IgE, T11	700.00 руб.
17.3.A25	Сосна белая (Pinus silvestris) IgE, T16	700.00 руб.
17.3.A26	Тополь (Populus spp) IgE, T14	700.00 руб.
17.3.A29	Эвкалипт (Eucalyptus globulus) IgE, T18	700.00 руб.
17.3.A30	Ясень (Fraxinus excelsior) IgE, T15	700.00 руб.
ФЛЕБОЛОГ		
	Акция прием флеболога 990 р.	990.00 руб.
	Первичный прием флеболога	1500.00 руб.
	Повторный прием	1000.00 руб.
	Повторный прием в течение месяца	1000.00 руб.
	Повторный прием в течение месяца	1000.00 руб.
	Прием без оплаты	0.00 руб.
Ферменты		
4.1.A1.201	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	300.00 руб.
4.1.A9.201	Альфа-амилаза	300.00 руб.
4.1.A14.201	Амилаза панкреатическая	500.00 руб.
	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	300.00 руб.
	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	300.00 руб.
4.1.A2.201	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	300.00 руб.
4.1.A5.201	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	300.00 руб.
4.5.A12.201	Желчные кислоты	5400.00 руб.
4.1.A4.201	Кислая фосфатаза	400.00 руб.
4.1.A11.201	Креатинкиназа (КФК)	300.00 руб.
4.1.A12.201	Креатинкиназа-МВ	300.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
4.1.A6.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	300.00 руб.
4.1.A7.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции	600.00 руб.
4.1.A10.201	Липаза	300.00 руб.
7.5.A6.201	Остаза	1600.00 руб.
4.1.A8.201	Холинэстераза	350.00 руб.
4.1.A3.201	Щелочная фосфатаза	300.00 руб.
ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
18.1.A8.401	*Алкоголь в моче	2700.00 руб.
18.1.D2.106	Высокоспецифичное выявление в волосах наркотических и психоактивных веществ с их точной идентификацией	17500.00 руб.
18.1.D3.401	Высокоспецифичное выявление в моче наркотических веществ (каннабиоидов, кокаина, МДМА (экстази), метадона, метамfetамина, опиатов), психоактивных веществ (амфетаминoв, барбитуратов, бензодиазепинов, трициклических антидепрессантов) и маркеров вредных привычек (никотина и алкоголя) с их точной идентификацией	6500.00 руб.
18.1.D1.202	Определение алкоголя в крови	2300.00 руб.
18.1.D1.401	Скрининговое выявление в моче наркотических веществ (каннабиоидов, кокаина, МДМА (экстази), метадона, метамfetаминoв, опиатов) и психоактивных веществ (амфетаминoв, барбитуратов, бензодиазепинов, трициклических антидепрессантов) с идентификацией их групповой принадлежности	3100.00 руб.
Комплексы аллергенов*		
17.35.D6	Аллергокомплекс педиатрический RIDA-screen №4, IgE	6500.00 руб.
17.35.D7	Аллергокомплекс пищевой RIDA-screen №3, IgE	7100.00 руб.
17.35.D5	Аллергокомплекс респираторный RIDA-screen №2, IgE	6500.00 руб.
17.35.D8	Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE	7100.00 руб.
17.35.A17	Аллергочип, ALEX2, 300 компонентов (включает определение общего IgE)	50000.00 руб.
17.19.H1	Комплекс аллергенов деревьев (ива, тополь, ольха, береза, лещина)	4200.00 руб.
17.20.H1	Комплекс аллергенов трав (амброзия обыкновенная, марь белая, полынь обыкновенная, одуванчик, подорожник)	4200.00 руб.
17.35.D9	Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE	1600.00 руб.
17.35.D10	Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE	1600.00 руб.
Комплексные исследования IgE (ImmunoCAP)**		
17.29.H3	Аллергокомплекс перед вакцинацией (Дрожжи пекарские f45, Яйцо f245, Триптаза)	10700.00 руб.
50.0.H193	Аллергокомплекс «Пищевая аллергия» IgE (ImmunoCAP) (Яичный белок f1, Молоко f2, Треска f3, Пшеница f4, Арахис f13, Соя f14, Фундук f17, Креветка f24, Персик f95)	8900.00 руб.
17.29.A49	Аллергокомплекс предоперационный (Триптаза, Желатин коровий c74, Латекс k82, Хлоргексидин e8)	8200.00 руб.
17.29.H8	Аллергокомплекс при астме/рините взрослые (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Курица, перья, e85, Тополь, t14)	7800.00 руб.
17.29.H7	Аллергокомплекс при астме/рините дети (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Арахис, f13, Яичный белок, f1, Молоко, f2)	7800.00 руб.
17.29.H6	Аллергокомплекс при экземе-2 (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Яичный желток, f75, Яичный белок, f1, Молоко, f2, Пшеница, f4, Соя, f14, Треска, f3, Какао, f93)	7800.00 руб.
17.29.H4	Аллергокомплекс при экземе (Кошка,эпителий и перхоть e1, Собака, перхоть e5, Яичный белок f1, Молоко f2, Пшеница f4, Соя f14, Треска f3, Клещ домашней пыли d1, Клещ домашней пыли d2)	8000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
50.0.H194	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ Букоцветные деревья» IgE (ImmunoCAP) (Береза аллергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10, Береза аллергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4)	5600.00 руб.
50.0.H195	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы» IgE (ImmunoCAP) (Тимофеевка луговая аллергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b, Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12)	5600.00 руб.
50.0.H196	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ: Сорные травы» IgE (ImmunoCAP) (Амброзия, аллергокомпонент, w230 nAmb a1, Полынь, аллергокомпонент, w231 nArt v1, Полынь, аллергокомпонент, w233 nArt v3, Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12)	9900.00 руб.
17.29.A48	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов	52800.00 руб.
17.29.H5	Компонентная диагностика аллергии на молоко (молоко f2, казеин - аллергокомпонент f78)	3700.00 руб.
Обмен белков		
4.2.A1.201	Альбумин	300.00 руб.
4.2.D1.201	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	600.00 руб.
4.2.A3.201	Креатинин	300.00 руб.
4.2.A5.201	Мочевая кислота	300.00 руб.
4.2.A4.201	Мочевина (остаточный азот)	300.00 руб.
4.2.A2.201	Общий белок	300.00 руб.
4.2.D2	Скорость клубочковой фильтрации (СКД-ЕРІ - взрослые/формула Шварца - дети; включает определение креатинина)	300.00 руб.
Ренин-альдостероновая система		
7.8.A1.209	Альдостерон	1700.00 руб.
7.8.D2	Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение ренина, соотношение)	2800.00 руб.
7.8.A2.209	Ренин	1400.00 руб.
Специфические белки		
4.3.A5.201	Альфа1-антитрипсин	800.00 руб.
4.3.A15.201	Альфа-2 макроглобулин	500.00 руб.
4.3.A10.201	Антистрептолизин-О (АСЛО)	400.00 руб.
4.3.A3.201	Гаптоглобин	900.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
4.3.A6.201	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	1000.00 руб.
4.3.A1.201	Миоглобин	1000.00 руб.
4.3.A11.202	Натрийуретический пептид В (BNP)	3200.00 руб.
4.3.A21	Прокальцитонин	2800.00 руб.
4.3.A9.201	Ревматоидный фактор (РФ)	400.00 руб.
4.3.A2.201	С-реактивный белок	400.00 руб.
4.5.A9.201	С-реактивный белок ультрачувствительный	600.00 руб.
4.3.A18.201	Триптаза	4400.00 руб.
4.3.A12.201	Тропонин I	900.00 руб.
4.3.A7.201	Церулоплазмин	1000.00 руб.
4.3.A17.201	Цистатин С	1800.00 руб.
4.3.A8.201	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	1000.00 руб.
Разовая порция мочи		
5.0.A1.401	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	300.00 руб.
5.1.A34	Аминокислоты в моче (31 показатель)	10000.00 руб.
5.0.A14.401	Бета-2-микроглобулин мочи	600.00 руб.
5.0.A7.401	Глюкоза в разовой порции мочи	300.00 руб.
5.0.A15.401	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи	3000.00 руб.
5.0.D11.401	Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования)	6000.00 руб.
5.0.D5.401	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, рН)	5000.00 руб.
5.0.D1.401	Микроальбумин в разовой порции мочи (альбумин-креатининовое соотношение)	600.00 руб.
5.1.A35	Органические кислоты в моче(60 показателей)	18000.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергокомпоненты IgE (ImmunoCAP)		
17.36.A4	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f76 nBos d4	2900.00 руб.
17.36.A8	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f352 rAra h8	3300.00 руб.
17.36.A9	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f422 rAra h1	3300.00 руб.
17.36.A10	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f423 rAra h2	3200.00 руб.
17.36.A11	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f424 rAra h3	3300.00 руб.
17.36.A12	Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f427 rAra h9	3300.00 руб.
17.36.A5	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f77 nBos d5	2900.00 руб.
17.36.A2	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f78 nBos d8	2900.00 руб.
17.36.A13	Карп, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f355 rCyp c1	3300.00 руб.
17.68.A1	Кональбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f323 nGal d3	1600.00 руб.
17.36.A3	Лизоцим яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), k208 nGal d4	2900.00 руб.
17.36.A6	Овальбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f232 nGal d2	2900.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.36.A1	Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1 IgE (ImmunoCAP), f233	2900.00 руб.
17.36.A14	Омега-5 Глиадин пшеницы, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f416 rTri a19	3300.00 руб.
17.36.A7	Соя (G. max), аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f353 rGly m4PR-10	2900.00 руб.
17.36.A15	Тропомиозин креветок, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f351 rPen a1	3300.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Молоко и молочные продукты		
17.45.A9	Альфа-лактоальбумин IgE, F76	700.00 руб.
17.45.A10	Бета-лактоглобулин IgE, F77	800.00 руб.
17.45.A11	Казеин IgE, F78	700.00 руб.
17.45.A7	Молоко кипяченое IgE, F231	700.00 руб.
17.45.A6	Молоко коровье IgE, F2	1000.00 руб.
17.45.A8	Сыворотка молочная IgE, F236	700.00 руб.
17.45.A13	Сыр типа "Моулд" IgE, F82	800.00 руб.
17.45.A12	Сыр типа "Чеддер" IgE, F81	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Молоко и молочные продукты		
17.55.A9	Альфа-лактоальбумин IgG, F76	700.00 руб.
17.55.A10	Бета-лактоглобулин IgG, F77	700.00 руб.
17.55.A11	Казеин IgG, F78	700.00 руб.
17.55.A7	Молоко кипяченое IgG, F231	700.00 руб.
17.55.A6	Молоко коровье IgG, F2	700.00 руб.
17.55.A8	Сыворотка молочная IgG, F236	700.00 руб.
17.55.A13	Сыр типа "Моулд" IgG, F82	800.00 руб.
17.55.A12	Сыр типа "Чеддер" IgG, F81	700.00 руб.
Пренатальная диагностика		
8.0.A1.201	Альфа-фетопротеин (АФП)	500.00 руб.
7.3.A1.201	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А)	900.00 руб.
476	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	500.00 руб.
7.3.A6.201	*Плацентарный лактоген	1200.00 руб.
7.3.A9.201	*Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF)	5000.00 руб.
479	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	800.00 руб.
7.3.A8.201	*Трофобластический бета-1-гликопротеин	500.00 руб.
7.3.A2.201	Эстриол свободный	600.00 руб.
Тяжелые металлы и микроэлементы волос		
23.2.A11	Алюминий в волосах, спектрометрия (Al)	1200.00 руб.
23.2.A10	Бор в волосах, спектрометрия (B)	1200.00 руб.
23.2.A4	Железо в волосах, спектрометрия (Fe)	1200.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
23.2.A21	Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd)	1200.00 руб.
23.2.A2	Калий в волосах, спектрометрия (K)	1200.00 руб.
23.2.A3	Кальций в волосах, спектрометрия (Ca)	1200.00 руб.
23.2.A16	Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	1200.00 руб.
50.0.H155	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	6600.00 руб.
23.2.A12	Кремний в волосах, спектрометрия (Si)	1200.00 руб.
23.2.A9	Литий в волосах, спектрометрия (Li)	1200.00 руб.
23.2.A5	Магний в волосах, спектрометрия (Mg)	1200.00 руб.
23.2.A15	Марганец в волосах, спектрометрия (Mn)	1200.00 руб.
23.2.A8	Медь в волосах, спектрометрия (Cu)	1200.00 руб.
23.2.A20	Молибден в волосах, спектрометрия (Mo)	1200.00 руб.
23.2.A18	Мышьяк в волосах, спектрометрия (As)	1200.00 руб.
23.2.A1	Натрий в волосах, спектрометрия (Na)	1200.00 руб.
23.2.A17	Никель в волосах, спектрометрия (Ni)	1200.00 руб.
23.2.A23	Ртуть в волосах, спектрометрия (Hg)	1200.00 руб.
23.2.A24	Свинец в волосах, спектрометрия (Pb)	1200.00 руб.
23.2.A19	Селен в волосах, спектрометрия (Se)	1200.00 руб.
23.2.A22	Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb)	1200.00 руб.
23.2.A13	Титан в волосах, спектрометрия (Ti)	1200.00 руб.
23.2.A14	Хром в волосах, спектрометрия (Cr)	1200.00 руб.
23.2.A7	Цинк в волосах, спектрометрия (Zn)	1200.00 руб.
Тяжелые металлы и микроэлементы сыворотки		
23.1.A11	Алюминий в крови, спектрометрия (Al)	1200.00 руб.
23.1.A10	Бор в крови, спектрометрия (B)	1200.00 руб.
23.1.A4	Железо в крови, спектрометрия (Fe)	1400.00 руб.
23.1.A21	Кадмий в крови, спектрометрия (Cd)	1200.00 руб.
23.1.A2	Калий в крови, спектрометрия (K)	1400.00 руб.
23.1.A3	Кальций в крови, спектрометрия (Ca)	1400.00 руб.
23.1.A16	Кобальт в крови, спектрометрия (Co)	1200.00 руб.
50.0.H205	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 22 показателя (Li, B, Na, Mg, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5400.00 руб.
23.1.A12	Кремний в крови, спектрометрия (Si)	1200.00 руб.
23.1.A9	Литий (Li) терапевтический в крови	1200.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
23.1.A5	Магний в крови, спектрометрия (Mg)	1400.00 руб.
23.1.A15	Марганец в крови, спектрометрия (Mn)	1200.00 руб.
23.1.A8	Медь в крови, спектрометрия (Cu)	1400.00 руб.
23.1.A20	Молибден в крови, спектрометрия (Mo)	1200.00 руб.
23.1.A18	Мышьяк в крови, спектрометрия (As)	1200.00 руб.
23.1.A1	Натрий в крови, спектрометрия (Na)	1400.00 руб.
23.1.A17	Никель в крови, спектрометрия (Ni)	1200.00 руб.
23.1.A23	Ртуть в крови, спектрометрия (Hg)	1200.00 руб.
23.1.A24	Свинец в крови, спектрометрия (Pb)	1200.00 руб.
23.1.A19	Селен в крови, спектрометрия (Se)	1200.00 руб.
23.1.A22	Сурьма в крови, спектрометрия (Sb)	1200.00 руб.
23.1.A13	Титан в крови, спектрометрия (Ti)	1200.00 руб.
23.1.A14	Хром в крови, спектрометрия (Cr)	1200.00 руб.
23.1.A7	Цинк в крови, спектрометрия (Zn)	1400.00 руб.
Тяжелые металлы и микроэлементы мочи		
23.3.A11	Алюминий в моче, спектрометрия (Al)	1400.00 руб.
23.3.A10	Бор в моче, спектрометрия (B)	1400.00 руб.
23.3.A4	Железо в моче, спектрометрия (Fe)	1400.00 руб.
23.3.A25	Йод в моче, спектрометрия (I)	1400.00 руб.
23.3.A21	Кадмий в моче, спектрометрия (Cd)	1400.00 руб.
23.3.A2	Калий в моче, спектрометрия (K)	1400.00 руб.
23.3.A3	Кальций в моче, спектрометрия (Ca)	1400.00 руб.
23.3.A16	Кобальт в моче, спектрометрия (Co)	1400.00 руб.
50.0.H154	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5500.00 руб.
23.3.A12	Кремний в моче, спектрометрия (Si)	1400.00 руб.
23.3.A9	Литий в моче, спектрометрия (Li)	1400.00 руб.
23.3.A5	Магний в моче, спектрометрия (Mg)	1400.00 руб.
23.3.A15	Марганец в моче, спектрометрия (Mn)	1400.00 руб.
23.3.A8	Медь, суточная экскреция, (Cu)	1400.00 руб.
23.3.A20	Молибден в моче, спектрометрия (Mo)	1400.00 руб.
23.3.A18	Мышьяк в моче, спектрометрия (As)	1400.00 руб.
23.3.A1	Натрий в моче, спектрометрия (Na)	1400.00 руб.
23.3.A17	Никель в моче, спектрометрия (Ni)	1400.00 руб.
23.3.A23	Ртуть в моче, спектрометрия (Hg)	1400.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
23.3.A24	Свинец в моче, спектрометрия (Pb)	1400.00 руб.
23.3.A19	Селен в моче, спектрометрия (Se)	1400.00 руб.
23.3.A22	Сурьма в моче, спектрометрия (Sb)	1400.00 руб.
23.3.A13	Титан в моче, спектрометрия (Ti)	1400.00 руб.
23.3.A14	Хром в моче, спектрометрия (Cr)	1400.00 руб.
23.3.A7	Цинк в моче, спектрометрия (Zn)	1400.00 руб.
Индивидуальные аллергокомпоненты трав IgE (ImmunoCAP)		
17.39.A1	Амброзия, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w230 nAmb a1	0.00 руб.
17.39.A4	Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w231 nArt v1	2900.00 руб.
17.39.A5	Полынь, аллергокомпонент, w233 nArt v3	3400.00 руб.
17.39.A2	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g213 rPhl p1, rPhl p5b	3000.00 руб.
17.39.A3	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g214 rPhl p7, rPhl p12	3000.00 руб.
Индивидуальные аллергены трав IgE (ImmunoCAP)		
17.25.A14	Амброзия высокая IgE (ImmunoCAP), w1	1500.00 руб.
17.25.A20	Ежа сборная IgE (ImmunoCAP), g3	1500.00 руб.
17.25.A22	Лисохвост луговой IgE (ImmunoCAP), g16	1500.00 руб.
17.25.A21	Мятлик луговой IgE (ImmunoCAP), g8	1500.00 руб.
17.25.A23	Овсяница луговая IgE (ImmunoCAP), g4	1500.00 руб.
17.25.A15	Одуванчик IgE (ImmunoCAP), w8	1500.00 руб.
17.25.A13	Полынь IgE (ImmunoCAP), w6	1500.00 руб.
17.25.A25	Полынь горькая IgE (ImmunoCAP), w5	1500.00 руб.
17.25.A16	Ромашка IgE (ImmunoCAP), w206	1500.00 руб.
17.25.A24	Тимофеевка луговая IgE (ImmunoCAP), g6	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены трав IgE		
17.4.A25	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgE, W1	0.00 руб.
17.4.A27	Амброзия смешанная (Heterocera spp.) IgE, W209	700.00 руб.
17.4.A2	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus) IgE, G13	700.00 руб.
17.7.A1	Домашняя пыль тип (Greer) IgE, h1	700.00 руб.
17.4.A1	Ежа сборная (Dactylis glomerata) IgE, G3	700.00 руб.
	Индивидуальные аллергены пыли IgE	700.00 руб.
17.4.A6	Колосок душистый (Anthoxantum odoratum) IgE, G1	600.00 руб.
17.4.A7	Кострец безостый (Bromus inermis) IgE, G11	700.00 руб.
17.4.A26	Крапива двудомная (Urtica dioica) IgE, W20	700.00 руб.
17.4.A28	Лебеда сереющая (Atriplex canescens) IgE, W75	800.00 руб.
17.4.A37	Лебеда чечевицеобразная (A. lentiformis) IgE, W15	800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.4.A9	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>) IgE, G16	700.00 руб.
17.4.A29	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>) IgE, W10	800.00 руб.
17.4.A10	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>) IgE, G8	600.00 руб.
17.4.A11	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>) IgE, G14	700.00 руб.
17.4.A12	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>) IgE, G4	700.00 руб.
17.4.A31	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>) IgE, W8	800.00 руб.
17.4.A32	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>) IgE, W9	700.00 руб.
17.4.A13	Полевица (<i>Agrostis alba</i>) IgE, G9	700.00 руб.
17.4.A33	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>) IgE, W5	800.00 руб.
17.4.A34	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>) IgE, W6	700.00 руб.
17.4.A35	Постенница лекарственная (<i>P. officinalis</i>) IgE, W19	700.00 руб.
17.4.A14	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>) IgE, G15	700.00 руб.
17.7.A6	Пыль пшеничной муки IgE, K301	700.00 руб.
17.4.A15	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>) IgE, G12	700.00 руб.
17.4.A16	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>) IgE, G5	700.00 руб.
17.4.A36	Ромашка (нивяник) (<i>Ch. leucanthemum</i>) IgE, W7	800.00 руб.
17.4.A8	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>) IgE, G202	800.00 руб.
17.4.A18	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>) IgE, G6	700.00 руб.
17.4.A30	Фигус IgE, K81	700.00 руб.
ФИЗИОТЕРАПЕВТ		
	Амплипульс	200.00 руб.
	БИОПТРОН	200.00 руб.
	Коллагенарий	200.00 руб.
	Консультация физиотерапевта	0.00 руб.
	Консультация физиотерапевта (СОГАЗ)	500.00 руб.
	Магнит	200.00 руб.
	Магнит две зоны	400.00 руб.
	Магнито-Лазер	200.00 руб.
	Магнито -лазер две зоны	400.00 руб.
	Прессотерапия две ноги	250.00 руб.
	Прессотерапия (живот)	250.00 руб.
	Прессотерапия общая (все тело)	500.00 руб.
	Прессотерапия рука	250.00 руб.
	Тубус	100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	УЗТ	150.00 руб.
	УЗТ две зоны	300.00 руб.
	Электросон 1 процедура	300.00 руб.
	Электрофорез	200.00 руб.
Тесты репродукции		
7.2.A14.201	Андростендиол глюкуронид	1800.00 руб.
7.2.A7.201	Андростендион	1000.00 руб.
7.2.A13.201	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1600.00 руб.
7.2.A6.201	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	700.00 руб.
7.2.A11.201	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	700.00 руб.
7.2.A8.201	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	600.00 руб.
7.4.A4.201	Дигидротестостерон	2000.00 руб.
7.2.A17.201	Ингибин А	3400.00 руб.
7.2.A12.201	Ингибин В	2000.00 руб.
619	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	400.00 руб.
7.2.D1.201	Макропролактин (включает определение пролактина)	900.00 руб.
7.2.A5.201	Прогестерон	400.00 руб.
7.2.A3.201	Пролактин	400.00 руб.
7.2.A9.201	Тестостерон общий	500.00 руб.
50.0.H57.201	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	800.00 руб.
625	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	500.00 руб.
7.2.A4.201	Эстрадиол (E2)	500.00 руб.
7.2.A21	Эстрогены в крови (эстрадиол, эстрон и эстриол)	4000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
АНДРОФЛОР(МАЗОК,ЭЯКУЛЯТ)		
13.48.D2.900	АНДРОФЛОР Исследование предназначено для мужчин, позволяет идентифицировать возбудителей ИППП и провести анализ условно-патогенной микрофлоры, с целью выявления этиологии инфекционного процесса, подбора соответствующей терапии и для контроля динамики заболевания. Состав: Lactobacillus spp, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Corynebacterium spp, Gardnerella vaginalis, Megasphaera spp/Veillonella spp/Dialister spp, Sneathia spp/Leptotrichia spp/Fusobacterium spp, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Atopobium cluster, Bacteroides spp/ Porphyromonas spp/Prevotella spp, Anaerococcus spp, Peptostreptococcus spp/Parvimonas spp, Eubacterium spp, Haemophilus spp, Pseudomonas aeruginosa/Ralstonia spp/Burkholderia spp, Enterobacteriaceae/Enterococcus spp, Candida spp, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis	3600.00 руб.
13.48.D1.900	АНДРОФЛОР СКРИН Исследование предназначено для мужчин, позволяет идентифицировать возбудителей ИППП и провести анализ условно-патогенной микрофлоры, с целью выявления этиологии инфекционного процесса, подбора соответствующей терапии и для контроля динамики заболевания. Состав: Lactobacillus spp, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Corynebacterium spp, Gardnerella vaginalis, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Enterobacteriaceae/Enterococcus spp, Candida spp, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis	2750.00 руб.
Индивидуальные аллергены гельминтов IgE (ImmunoCAP)		
17.76.A1	Анизакیدا IgE (ImmunoCAP), p4	1500.00 руб.
17.76.A2	Аскарида IgE (ImmunoCAP), p1	1500.00 руб.
КОЛОПРОКТОЛОГ		
	Аноскопия	1500.00 руб.
	Забор на гистологию	3500.00 руб.
	Первичная консультация колопроктолога+ назначение лечения	1500.00 руб.
	Повторная консультация колопроктолога (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	1000.00 руб.
	ПРИ (пальцевое ректальное исследование)	1500.00 руб.
	Ректальный осмотр на зеркалах	1500.00 руб.
	РРС (ректороманоскопия)	2000.00 руб.
Диагностика гепатита В		
11.2.A5.201	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	800.00 руб.
11.2.A6.201	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	600.00 руб.
11.2.A2.201	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	600.00 руб.
11.2.A4.201	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBcor IgM)	700.00 руб.
11.2.A3.201	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor)	600.00 руб.
11.2.A1.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	400.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
11.2.A7.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	3000.00 руб.
ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПЦР		
22.1.A143	Антиген системы гистосовместимости HLA B51	0.00 руб.
22.1.D19	Выбери спорт. Скорость, сила, выносливость (венозная кровь; генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	12400.00 руб.
50.0.H115.202	Гемохроматоз, определение мутаций (HFE: 187C>G (rs1799945) HFE: 845G>A (rs1800562))	4200.00 руб.
22.1.D24	Генетическая диагностика спинальной мышечной атрофии (SMN1, SMN2)	9100.00 руб.
22.1.A142	Генетическая предрасположенность к алкоголизму (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	14200.00 руб.
22.1.D20	Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера (венозная кровь; APOE E2/E3/E4; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	0.00 руб.
22.1.D15.202	Генетическая предрасположенность к гипертонии, 9 показателей*	8100.00 руб.
22.1.D4.202	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)*	4700.00 руб.
22.1.D2.202	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников, 4 показателя	5000.00 руб.
22.1.D3.202	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3 - 8 точек)*	4300.00 руб.
22.1.D5.202	Генетический риск осложнений беременности и патологии плода, 12 показателей*	7300.00 руб.
22.1.D13.202	Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2 - 8 показателей)*	2500.00 руб.
22.1.A1.202	Генетический тест на лактозную непереносимость: MCM6: -13910 T>C *	3100.00 руб.
22.2.D1.202	Генетически обусловленная чувствительность к варфарину (VKORC1, CYP2C9, CYP4F2 - 4 точки)	4900.00 руб.
22.1.D117	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова (анализ мутаций гена ATP7B)	8700.00 руб.
22.1.D25	Генодиагностика врожденной гиперплазии надпочечников (исследование 15 мутаций в гене CYP21A2 с учетом изменения в псевдогене CYP21P)	20500.00 руб.
22.1.A16.202	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)*	3600.00 руб.
22.1.D18	Идеальный вес. Диета и фитнес, 5 показателей (венозная кровь; генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	4300.00 руб.
50.0.H116.202	Определение SNP в гене IL 28B человека IL28B: C>T (rs12979860) IL28B: T>G (rs8099917)	2400.00 руб.
22.1.D16	Определение распространенных мутаций в гене CFTR, 13 показателей (венозная кровь; муковисцидоз; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	8200.00 руб.
50.0.H112.202	Пакет «ОК!» (оценка риска тромбоза при приеме ОК и ГЗТ), 2 показателя*	1800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
50.0.H113.202	Пакет «ОнкоРиски» (BRCA1/2, фолатный цикл), 12 показателей*	11600.00 руб.
50.0.H114.202	Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний» (риск нарушения свёртывания крови и гипертонии, фолатный цикл), 21 показатель*	11700.00 руб.
22.1.A20	Синдром ломкой X хромосомы (определение числа повторов CGG в гене FMR1)	6200.00 руб.
HLA-ТИПИРОВАНИЕ		
22.3.A4.202	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	2000.00 руб.
22.3.H1.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	8800.00 руб.
22.3.A2.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQA1	2800.00 руб.
22.3.A3.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQB1	3100.00 руб.
22.3.A1.202	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DRB1	3100.00 руб.
22.3.D3.202	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	19300.00 руб.
22.3.D4.202	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	10000.00 руб.
Диагностика артритов		
9.0.A19.201	Антикератиновые антитела (АКА)	2000.00 руб.
9.0.A11.201	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, АЦЦП.)	1800.00 руб.
9.0.A26.201	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	2000.00 руб.
Аутоиммунные поражения почек и васкулиты		
9.0.D3.201	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (к протеиназе 3, лактоферрину, миелопероксидазе, эластазе, катепсину G, бактерицидному белку, повышающему проницаемость (BPI))	3000.00 руб.
9.0.A20.201	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	3000.00 руб.
9.0.A22.201	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVES)	2000.00 руб.
9.0.A21.201	Антитела к C1q фактору комплемента	2500.00 руб.
Системные ревматические заболевания		
9.0.D4.201	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (к nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, AMA-M2, ANA-Ro-52, dsDNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному белку P)	5000.00 руб.
9.0.A33.201	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	2700.00 руб.
9.0.A1.201	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	900.00 руб.
9.0.A2.201	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	1200.00 руб.
9.0.A34.201	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA-скрин)	1200.00 руб.
9.0.A3.201	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	900.00 руб.
9.0.D9.201	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	7200.00 руб.
9.1.D5	Антитела при системной склеродермии, иммуноблот	7000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
9.0.D10.201	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Нер-2 клетках, ENA-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите)	11500.00 руб.
Аутоиммунные поражения ЖКТ и целиакия		
9.0.A25.201	Антиретикулиновые антитела IgA, IgG (АРА)	2000.00 руб.
8.0.A81.201	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	1700.00 руб.
9.0.A14.201	Антитела к глиадину, IgA	1500.00 руб.
9.0.A15.201	Антитела к глиадину, IgG	1000.00 руб.
9.0.A83.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	1800.00 руб.
8.0.A82.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	1800.00 руб.
9.0.A30.201	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	1700.00 руб.
9.0.A31.201	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG	1700.00 руб.
9.0.A56.201	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	1500.00 руб.
9.0.A16.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1300.00 руб.
9.0.A17.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1300.00 руб.
9.0.A24.201	Антитела к эндомизию, IgA (АЭА)	2000.00 руб.
9.0.A57.201	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	0.00 руб.
9.0.A62.201	Определение содержания подкласса IgG4	1500.00 руб.
Аутоиммунные эндокринопатии и аутоиммунное бесплодие		
9.0.A8.201	Антиспермальные антитела	1500.00 руб.
9.0.A49.201	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	2800.00 руб.
9.0.A10.201	Антитела к инсулину (IAA)	1200.00 руб.
9.0.A9.201	Антитела к островковым клеткам (ICA)	2000.00 руб.
9.0.A32.201	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	2000.00 руб.
9.0.A50.201	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)	1000.00 руб.
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЯКУЛЯТА		
6.3.A3.117	Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA)	1500.00 руб.
6.3.A4.117	Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)	1500.00 руб.
6.3.D16.117	Биохимическое исследование эякулята (Цитрат, Фруктоза, Цинк)	2500.00 руб.
6.3.D9.117	Спермограмма	2000.00 руб.
6.3.A34.117	Фрагментация ДНК сперматозоидов (эякулят; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	9400.00 руб.
Коронавирусная инфекция COVID-19, ИФА		
11.57.A1	Антитела IgA к коронавирусу SARS-CoV-2, белок S1 (EUROIMMUN, Германия)	4100.00 руб.
11.57.A4	Антитела IgG к RBD домену S-белка коронавируса SARS-CoV-2 (ИФА, Россия), полуколич.	1400.00 руб.
11.57.A16	Антитела IgG к S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Вектор-Бест, Россия)	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
11.57.A15	Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 после вакцинации препаратом «ЭпиВакКорона» (ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор», Россия)	1400.00 руб.
11.57.A5	Антитела IgM к S- и N-белкам коронавируса SARS-CoV-2 (ИФА, Россия), полуколич.	1200.00 руб.
Коронавирусная инфекция COVID-19, ИХЛА		
11.57.A14	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США), колич.	1400.00 руб.
50.0.H204	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США, результат на английском и русском языках), колич.	1400.00 руб.
11.57.A13	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, белок S, IgM (Abbott, США)	1500.00 руб.
11.57.A10	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, нуклеокапсидный белок, IgG (Abbott, США)	1500.00 руб.
	Антитела к коронавирусу G COGA3	1500.00 руб.
Коронавирусная инфекция COVID-19, ИХГА		
11.57.D1	Антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, ИХГА	3400.00 руб.
Диагностика брюшного тифа		
11.37.A1.201	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi)	600.00 руб.
Диагностика аденовирусной инфекции		
11.51.A1.201	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA	1200.00 руб.
11.51.A2.201	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG	1200.00 руб.
11.51.A3.201	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM	1200.00 руб.
Аутоиммунные неврологические заболевания		
9.0.A81.201	Антитела к аквапорино -4	4000.00 руб.
9.0.A82.201	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР)	7600.00 руб.
9.0.A84.201	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа	9000.00 руб.
8.0.A84.201	Антитела к миелину	2000.00 руб.
9.0.A80.201	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	2000.00 руб.
9.0.D11.201	Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину)	11500.00 руб.
9.11.A1	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам) асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgGIgM	7800.00 руб.
ДИАГНОСТИКА АМЕБИАЗА		
11.41.A1.201	Антитела к амебе дизентерийной (Entamoeba histolytica), IgG	1100.00 руб.
Антифосфолипидный синдром (АФС)		
9.0.A52.201	Антитела к аннексину V класса IgG	2400.00 руб.
9.0.A53.201	Антитела к аннексину V класса IgM	2400.00 руб.
9.0.A18.201	Антитела к бета2-гликопротеину	1500.00 руб.
9.0.A77.201	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	2400.00 руб.
9.0.A78.201	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	2400.00 руб.
9.2.A3	Антитела к кардиолипину, IgA	2700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
9.0.A75.201	Антитела к кардиолипину, IgG	1900.00 руб.
9.0.A76.201	Антитела к кардиолипину, IgM	1900.00 руб.
9.0.A46.201	Антитела к кардиолипину (суммарные)	900.00 руб.
9.0.A7.201	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	900.00 руб.
9.0.A6.201	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	900.00 руб.
9.0.A42.201	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	2500.00 руб.
9.0.A54.201	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	2100.00 руб.
9.0.D1.201	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные	1500.00 руб.
Аутоиммунные поражения печени		
9.0.D2.201	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (к пируватдегидрогеназному комплексу(AMA-M2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному антигену типа 1 (LC-1), растворимому антигену печени (SLA/LP))	4500.00 руб.
9.0.A23.201	Антитела к гладким мышцам (АГМА)	2400.00 руб.
9.0.A5.201	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	1500.00 руб.
9.0.A4.201	Антитела к митохондриям (АМА)	2000.00 руб.
Диагностика Т-лимфотропных вирусов человека		
11.38.A1.201	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	1500.00 руб.
ИЗОСЕРОЛОГИЯ		
2.0.A4.202	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	900.00 руб.
2.0.D1.201	Антитела по системе АВ0	1800.00 руб.
2.0.D3.202	Группа крови + Резус-фактор	700.00 руб.
2.0.A5.202	Определение Kell антигена (K)	1000.00 руб.
2.0.D2.202	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и k	1200.00 руб.
ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТОЗА (КРОВЬ)		
11.20.A12.201	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG	400.00 руб.
11.20.A13.201	Антитела к клонорхам (Clonorchis sinensis), IgG	1500.00 руб.
11.22.A2.201	Антитела к лямблиям (Lambliа intestinalis), IgM	700.00 руб.
11.22.A1.201	Антитела к лямблиям (Lambliа intestinalis), суммарные	700.00 руб.
11.20.A1.201	Антитела к описторхам (Opisthorchis felіneus), IgG	500.00 руб.
11.20.A10.201	Антитела к описторхам (Opisthorchis felіneus), IgM	400.00 руб.
11.20.A8.201	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciola hepatica), IgG	900.00 руб.
11.20.A3.201	Антитела к токсокарам (Toxocara canis), IgG	500.00 руб.
11.20.A4.201	Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG	500.00 руб.
11.20.A6.201	Антитела к угрицам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG	900.00 руб.
11.20.A7.201	Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG	900.00 руб.
11.20.A5.201	Антитела к шистосомам (Schistosoma mansoni), IgG	800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
11.20.A2.201	Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG	500.00 руб.
50.0.H92.900	Диагностика паразитарных заболеваний Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF), ,Иммуноглобулины класса Е (IgE) общие,,АТ к <i>Helicobacter pylori</i> , IgG; АТ к лямблиям, суммарные (IgM, А, G); ,АТ к описторхисам, IgG; АТ к токсокарам, IgG; АТ к трихинеллам, IgG; ,АТ к эхинококкам, IgG; АТ к токсоплазме, IgG; АТ к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG	3500.00 руб.
11.20.A14.201	ЦИК, содержащие антигены описторхов	1200.00 руб.
Индивидуальные аллергены гельминтов IgE		
17.11.A1	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>) IgE, P1	900.00 руб.
17.11.A2	Личинки <i>Anisakis</i> (<i>Anisakis Larvae</i>) IgE, P4	700.00 руб.
Аутоиммунные заболевания легких и сердца		
9.0.A28.201	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	2000.00 руб.
9.0.A27.201	Антитела к десмосомам кожи	2000.00 руб.
9.0.A29.201	Антитела к миокарду (Mio)	1900.00 руб.
9.0.A51.201	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	2800.00 руб.
ДИАГНОСТИКА СИФИЛИСА КРОВЬ		
11.6.A4.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>T.pallidum</i>), сум.	400.00 руб.
11.6.A8.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgG	500.00 руб.
11.6.A5.201	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM	500.00 руб.
11.6.A1.201	Микрореакция на сифилис качественно РПГА	500.00 руб.
11.6.A6.201	Микрореакция на сифилис, полуколичественно (RPR)	300.00 руб.
11.6.A2.201	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	500.00 руб.
11.6.A3.201	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно	500.00 руб.
Диагностика боррелиоза		
11.24.A2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	800.00 руб.
11.24.A1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgM	800.00 руб.
11.24.D2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgG (иммуноблот)	3000.00 руб.
11.24.D1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgM (иммуноблот)	3000.00 руб.
Диагностика бруцеллеза		
11.39.A2.201	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG	800.00 руб.
11.39.A1.201	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgA	800.00 руб.
Вирус Varicella-Zoster (Варицелла-Зостер)		
11.49.A2.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgA	700.00 руб.
11.49.A3.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgG	700.00 руб.
11.49.A1.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster</i>), IgM	1000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
12.17.A1.202	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	600.00 руб.
13.22.A1.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	600.00 руб.
Диагностика гепатита С		
11.3.A2.201	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	800.00 руб.
11.3.A3	Антитела к вирусу гепатита С, сум. (Anti-HCV)	400.00 руб.
Диагностика гепатита D		
11.4.A2.201	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	400.00 руб.
11.4.A1.201	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	400.00 руб.
Диагностика гепатита E		
11.5.A1.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	800.00 руб.
11.5.A2.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	1000.00 руб.
Диагностика гепатита А		
11.1.A2.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	600.00 руб.
11.1.A1.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	600.00 руб.
ГЕПАТИТ В		
11.2.A1.201	Антитела к Вирусу Гепатита В	700.00 руб.
12.8.D2	ДНК ВГВ, генотип (А,В,С,D) кровь, кач.	1200.00 руб.
12.8.A1.202	ДНК вируса гепатита В	700.00 руб.
12.8.A2.202	ДНК вируса гепатита В, количественно	3000.00 руб.
ГЕПАТИТ С		
11.3.A3	Антитела к Вирусу Гепатита С	700.00 руб.
12.9.D2	РНК ВГС, генотип (1,2,3) кровь, кач. *	2100.00 руб.
12.9.D1	РНК ВГС, генотип (1a,1b,2,3a,4,5a,6) кровь, кол. *	3500.00 руб.
12.9.D3	РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач. *	2300.00 руб.
12.9.A1.202	РНК вируса гепатита С	700.00 руб.
12.9.A2.202	РНК вируса гепатита С, количественно	3000.00 руб.
ВИРУС ГЕРПЕСА VI ТИПА		
11.8.A8.201	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	600.00 руб.
13.20.A1.900	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	500.00 руб.
12.15.A1.202	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	700.00 руб.
13.20.A2.900	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), количественно	700.00 руб.
Диагностика вируса клещевого энцефалита		
11.40.A2.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	800.00 руб.
11.40.A1.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Диагностика вируса Коксаки		
11.46.A1.201	Антитела к вирусу Коксаки (Coxsackievirus), IgM	1200.00 руб.
Диагностика вируса кори		
11.12.A2.201	Антитела к вирусу кори, IgG	700.00 руб.
Диагностика вируса эпидемического паротита		
11.13.A2.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	800.00 руб.
11.13.A1.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	800.00 руб.
ВИЧ		
11.7.A1.201	Антитела к ВИЧ	600.00 руб.
11.7.A1.201	ВИЧ (антитела и антигены)	700.00 руб.
12.21.D1.202	*Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа.	3000.00 руб.
12.18.A1.202	*РНК ВИЧ I типа	4000.00 руб.
12.18.A2.202	*РНК ВИЧ I типа, количественно	7600.00 руб.
Диагностика дифтерии и столбняка		
11.28.A1.201	Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	1600.00 руб.
11.28.A2.201	Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>)	1000.00 руб.
Диагностика иерсиниоза		
11.32.A1	Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>), РПГА, сум.	1000.00 руб.
11.32.D1.201	Антитела к иерсиниям (<i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA; IgG	900.00 руб.
Диагностика коклюша и паракоклюша		
11.33.D1.201	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i>), суммарные (РПГА) полуколичественно	1500.00 руб.
11.33.A2.201	Антитела к коклюшному токсину, IgG	700.00 руб.
11.33.A1.201	Антитела к коклюшному токсину, IgA	800.00 руб.
Диагностика аспергиллеза		
11.47.A2.201	Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG	900.00 руб.
Диагностика кандидоза		
11.21.A1.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgA	600.00 руб.
11.21.A2.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG	600.00 руб.
11.21.A3.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgM	700.00 руб.
Диагностика легионеллеза		
11.25.A1.201	Антитела к легионеллам (<i>Legionella pneumophila</i>), суммарные	800.00 руб.
Диагностика лейшманиоза		
11.30.A1.201	Антитела к лейшмании (<i>Leishmania infantum</i>), суммарные	1000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Диагностика менингококковой инфекции		
11.34.A1.201	Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>)	2200.00 руб.
Диагностика туберкулеза		
11.23.A1.201	Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные	1000.00 руб.
Диагностика микоплазмоза		
11.16.A3.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgG	500.00 руб.
11.16.A1.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgA	500.00 руб.
11.16.A5.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG	700.00 руб.
11.16.A6.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgM	700.00 руб.
11.16.A4.201	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA	600.00 руб.
Функция щитовидной железы		
7.1.A7.201	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	600.00 руб.
9.0.A13.201	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1800.00 руб.
7.1.A6.201	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	900.00 руб.
7.1.A8.201	Тиреоглобулин	400.00 руб.
7.1.A1.201	Тиреотропный гормон (ТТГ)	400.00 руб.
7.1.A4.201	Тироксин общий (Т4 общий)	400.00 руб.
7.1.A2.201	Тироксин свободный (Т4 свободный)	400.00 руб.
7.1.A10.201	Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake)	1100.00 руб.
7.1.A5.201	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	400.00 руб.
7.1.A3.201	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	400.00 руб.
Диагностика парвовируса		
11.26.A1.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgG	900.00 руб.
11.26.A2.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgM	900.00 руб.
Диагностика сальмонеллеза		
11.36.A1.201	Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E	1000.00 руб.
Диагностика трихомониаза		
11.18.A1.201	Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG.	650.00 руб.
Диагностика уреаплазмоза		
11.17.A3.201	Антитела к уреаплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG	500.00 руб.
11.17.A1.201	Антитела к уреаплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA	500.00 руб.
Диагностика хеликобактериоза		
11.14.A2.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA	700.00 руб.
11.14.A1.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	500.00 руб.
11.14.A3.201	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM	600.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ДИАГНОСТИКА ХЛАМИДИОЗА (КРОВЬ)		
11.15.A1.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	500.00 руб.
11.15.A3.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	500.00 руб.
11.15.A2.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	500.00 руб.
11.15.A6.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG	600.00 руб.
11.15.A5.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	600.00 руб.
11.15.A4.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	600.00 руб.
Диагностика шигеллеза (дизентерии)		
11.35.D1.201	Антитела к шигеллам (Shigella flexneri I-V, Shigella sonnei)	1700.00 руб.
ГЕМОСТАЗ		
3.0.A4.203	Антитромбин III	600.00 руб.
3.0.A3.203	АЧТВ	400.00 руб.
3.0.A5.203	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	1200.00 руб.
	Время свертываемости крови по Сухареву	400.00 руб.
3.0.A6.203	Д-димер	900.00 руб.
	Длительность кровотечения по Дукке	400.00 руб.
3.0.A22.203	Плазминоген	1200.00 руб.
3.0.D2.203	Протеин С Global	1200.00 руб.
3.0.A8.203	Протеин S	3500.00 руб.
3.0.A7.203	Протеин С	1900.00 руб.
3.0.D1.203	Протромбин (время, по Квику, МНО)	600.00 руб.
3.0.A2.203	Тромбиновое время	300.00 руб.
3.0.A29.203	Фактор Виллебранда	1500.00 руб.
3.0.A1.203	Фибриноген	300.00 руб.
МАССАЖ		
	Антицеллюлитный массаж	1000.00 руб.
	Детский массаж	500.00 руб.
	EMsculpt	3000.00 руб.
	Лимфодренажный массаж (двух ног)	1000.00 руб.
	Массаж верхней одной конечности медицинский	300.00 руб.
A21.01.009.2188	Массаж нижней одной конечности медицинский (после травм) по согласованию со специалистом	400.00 руб.
	Массаж общий	1200.00 руб.
	Массаж плечевого и коленного сустава	500.00 руб.
	Массаж пояснично-крестцового отдела	600.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	массаж рук (2 руки)	600.00 руб.
	Массаж спины	800.00 руб.
	Массаж стоп	500.00 руб.
	Шейно-воротниковый массаж	600.00 руб.
	Шейно-грудной отдел	600.00 руб.
Липидный обмен		
4.5.A6.201	Аполипопротеин А1	900.00 руб.
4.5.A7.201	Аполипопротеин В	600.00 руб.
4.5.A10.201	Гомоцистеин	1400.00 руб.
4.5.D3	Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП)	300.00 руб.
7.7.A5.201	Лептин	1400.00 руб.
4.5.A8.201	Липопротеин (а)	1000.00 руб.
4.5.A1.201	Триглицериды	300.00 руб.
4.5.A3.201	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	500.00 руб.
4.5.A4.201	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	300.00 руб.
4.5.D2.201	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	400.00 руб.
4.5.D4	Холестерин не-ЛПВП (non-HDL, включает определение общего холестерина и ЛПВП)	300.00 руб.
4.5.A2.201	Холестерин общий	300.00 руб.
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ		
	Аппликация лекарственных средств на слизистую миндалин и глотки	200.00 руб.
	Без оплаты	0.00 руб.
	Вакумное отсасывание при синуситах	800.00 руб.
	Введение лекарственных турунд в слуховой проход	300.00 руб.
	Вскрытие и дренирование фурункулов, нагноившихся атером	4500.00 руб.
	Вызов на дом	3000.00 руб.
	Ирригация перемещения (кукушка, нос при гайморите).	500.00 руб.
936	Консультация оториноларинголога (без назначения лечения)	700.00 руб.
937	Мазок из ЗЕВА на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и микрофлору + Грибы + БАКТЕРИОФАГИ	900.00 руб.
938	Мазок из НОСА с определением чувствительности к антибиотикам и микрофлору + Грибы + БАКТЕРИОФАГИ	900.00 руб.
	Мазок из уха на микрофлору и чувствительность к антибиотикам + Грибы + БАКТЕРИОФАГИ	900.00 руб.
	Мазок с глаза на посев к микрофлоре и чувствительности к а\б+ грибы +БАКТЕРИОФАГИ	900.00 руб.
	Мокрота(посев)	1500.00 руб.
	Парамеатальная блокада (1 ухо)	500.00 руб.
	Первичный прием оториноларинголога + назначение лечения	1100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Пневмомассаж барабанной перепонки (1 ухо)	250.00 руб.
	Повторный прием оториноларинголога (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	900.00 руб.
	Прижигание нитратом серебра слизистой глотки при хронических фарингитах	250.00 руб.
	Прижигание нитратом серебра слизистой носа при хронических ринитах	300.00 руб.
	Продувание слуховых труб (ПАРАХОД)2 уха	500.00 руб.
	Промывание аттика (1 ухо)	500.00 руб.
	Промывание небных миндалин аппаратом Интра Лор	500.00 руб.
	Промывание слухового прохода (1 ухо)	300.00 руб.
	Снятие швов	500.00 руб.
	Удаление инородного тела из глотки	800.00 руб.
	Удаление инородного тела из гортани	1000.00 руб.
	Удаление инородного тела из носа	800.00 руб.
	Удаление инородного тела из уха	500.00 руб.
	Удаление серных пробок (1 ухо)	500.00 руб.
	Эндоназальная новокаиновая блокада	300.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Орехи		
17.43.A56	Арахис IgE, F13	700.00 руб.
17.43.A58	Грецкий орех IgE, F256	700.00 руб.
17.43.A60	Кешью IgE, F202	700.00 руб.
17.43.A59	Миндаль IgE, F20	700.00 руб.
17.43.A62	Фисташки IgE, F203	700.00 руб.
17.43.A63	Фундук IgE, F17	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Орехи		
17.63.A128	Арахис IgE (ImmunoCAP), f13	1500.00 руб.
17.63.A129	Грецкий орех IgE (ImmunoCAP), f256	1500.00 руб.
17.63.A130	Миндаль IgE (ImmunoCAP), f20	1500.00 руб.
17.63.A131	Фундук IgE (ImmunoCAP), f17	1500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Орехи		
17.53.A56	Арахис IgG, F13	600.00 руб.
17.53.A58	Грецкий орех IgG, F256	700.00 руб.
17.53.A60	Кешью IgG, F202	700.00 руб.
17.53.A59	Миндаль IgG, F20	700.00 руб.
17.53.A62	Фисташки IgG, F203	700.00 руб.
17.53.A63	Фундук IgG, F17	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Коагулограмма		
	АЧТВ, Протромбиновое время+ МНО, фибриноген	1300.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Овощи		
17.41.A68	Баклажан IgE, F262	800.00 руб.
17.41.A69	Капуста брокколи IgE, F260	700.00 руб.
17.41.A70	Капуста брюссельская IgE, F217	700.00 руб.
17.41.A71	Капуста кочанная IgE, F216	700.00 руб.
17.41.A72	Капуста цветная IgE, F291	700.00 руб.
17.41.A73	Картофель IgE, F35	700.00 руб.
17.41.A84	Лук IgE, F48	700.00 руб.
17.41.A74	Морковь IgE, F31	700.00 руб.
17.41.A77	Огурец IgE, F244	700.00 руб.
17.41.A96	Перец зеленый IgE, F263	700.00 руб.
17.41.A95	Перец красный (паприка) IgE, F218	700.00 руб.
17.41.A79	Петрушка IgE, F86	700.00 руб.
17.41.A81	Сельдерей IgE, F85	700.00 руб.
17.41.A78	Спаржа IgE, F261	700.00 руб.
17.41.A76	Томат IgE, F25	700.00 руб.
17.41.A75	Тыква IgE, F225	700.00 руб.
17.41.A82	Шпинат IgE, F214	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Овощи		
17.61.A160	Баклажан IgE (ImmunoCAP), f262	1500.00 руб.
17.61.A161	Брокколи IgE (ImmunoCAP), f260	1500.00 руб.
17.61.A162	Капуста белокочанная IgE (ImmunoCAP), f216	1500.00 руб.
17.61.A142	Картофель IgE (ImmunoCAP), f35	1500.00 руб.
17.61.A163	Лук IgE (ImmunoCAP), f48	1500.00 руб.
17.61.A150	Морковь IgE (ImmunoCAP), f31	1500.00 руб.
17.61.A164	Огурец IgE (ImmunoCAP), f244	1500.00 руб.
17.61.A165	Паприка, сладкий перец IgE (ImmunoCAP), f218	1500.00 руб.
17.61.A166	Петрушка IgE (ImmunoCAP), f86	1500.00 руб.
17.61.A167	Сахарная свекла IgE (ImmunoCAP), f227	1500.00 руб.
17.61.A168	Сельдерей IgE (ImmunoCAP), f85	1500.00 руб.
17.61.A155	Томаты IgE (ImmunoCAP), f25	1500.00 руб.
17.61.A157	Тыква IgE (ImmunoCAP), f225	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.61.A159	Цветная капуста IgE (ImmunoCAP), f291	1500.00 руб.
17.61.A169	Шпинат IgE (ImmunoCAP), f214	1500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Овощи		
17.51.A68	Баклажан IgG, F262	700.00 руб.
17.51.A69	Капуста брокколи IgG, F260	700.00 руб.
17.51.A70	Капуста брюссельская IgG, F217	700.00 руб.
17.51.A71	Капуста кочанная IgG, F216	700.00 руб.
17.51.A72	Капуста цветная IgG, F291	700.00 руб.
17.51.A73	Картофель IgG, F35	700.00 руб.
17.51.A84	Лук IgG, F48	700.00 руб.
17.51.A74	Морковь IgG, F31	700.00 руб.
17.51.A77	Огурец IgG, F244	700.00 руб.
17.51.A96	Перец зеленый IgG, F263	700.00 руб.
17.51.A95	Перец красный (паприка) IgG, F218	700.00 руб.
17.51.A79	Петрушка IgG, F86	700.00 руб.
17.51.A81	Сельдерей IgG, F85	700.00 руб.
17.51.A78	Спаржа IgG, F261	700.00 руб.
17.51.A76	Томат IgG, F25	700.00 руб.
17.51.A75	Тыква IgG, F225	700.00 руб.
17.51.A82	Шпинат IgG, F214	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Мясо		
17.44.A31	Баранина IgE, F88	700.00 руб.
17.44.A30	Говядина IgE, F27	700.00 руб.
17.44.A32	Индейка IgE, F284	800.00 руб.
17.44.A33	Куриное мясо IgE, F83	700.00 руб.
17.44.A29	Свинина IgE, F26	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Мясо		
17.64.A155	Баранина IgE (ImmunoCAP), f88	1500.00 руб.
17.64.A137	Говядина IgE (ImmunoCAP), f27	1500.00 руб.
17.64.A140	Индейка, мясо IgE (ImmunoCAP), f284	1500.00 руб.
17.64.A145	Курица, мясо IgE (ImmunoCAP), f83	1500.00 руб.
17.64.A156	Мясо кролика IgE (ImmunoCAP), f213	1500.00 руб.
17.64.A154	Свинина IgE (ImmunoCAP), f26	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Мясо		
17.54.A31	Баранина IgG, F88	700.00 руб.
17.54.A30	Говядина IgG, F27	700.00 руб.
17.54.A32	Индейка IgG, F 284	800.00 руб.
17.54.A33	Куриное мясо IgG, F83	700.00 руб.
17.54.A29	Свинина IgG, F26	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Яйцо и компоненты яйца		
17.48.A3	Белок яичный IgE, F1	700.00 руб.
17.48.A2	Желток яичный IgE, F75	700.00 руб.
17.48.A4	Овальбумин IgE, F232	800.00 руб.
17.48.A5	Овомукоид IgE, F233	700.00 руб.
17.48.A1	Яйцо куриное IgE, F245	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Яйцо и компоненты яйца		
17.58.A3	Белок яичный IgG, F1	700.00 руб.
17.58.A2	Желток яичный IgG, F75	700.00 руб.
17.58.A4	Овальбумин IgG, F232	800.00 руб.
17.58.A5	Овомукоид IgG, F233	700.00 руб.
17.58.A1	Яйцо куриное IgG, F245	700.00 руб.
Индивидуальные аллергокомпоненты деревьев IgE (ImmunoCAP)		
17.38.A1	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t215 rBet v1 PR-10	3000.00 руб.
17.38.A2	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t221 rBet v2, rBet v4	3000.00 руб.
Индивидуальные аллергены деревьев IgE (ImmunoCAP)		
17.24.A33	Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP), t3	1500.00 руб.
17.24.A34	Ива белая IgE (ImmunoCAP), t12	1500.00 руб.
17.24.A31	Лещина обыкновенная IgE (ImmunoCAP), t4	1500.00 руб.
17.24.A35	Липа IgE (ImmunoCAP), t208	1500.00 руб.
17.24.A32	Ольха серая IgE (ImmunoCAP), t2	1500.00 руб.
17.24.A36	Тополь IgE (ImmunoCAP), t14	1500.00 руб.
ДЕТСКИЙ НЕВРОЛОГ		
	Бесплатный прием детского невролога детей инвалидов	0.00 руб.
	Первичный прием детского невролога + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторный прием детского невролога в течение месяца	800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ПЕДИАТР		
	Бесплатный прием педиатра Трощиловой для детей инвалидов	0.00 руб.
	ВЫЗОВ НА ДОМ В ГОРОДЕ (ДВОЕ ДЕТЕЙ)	3000.00 руб.
	ВЫЗОВ НА ДОМ В ГОРОДЕ (ОДИН РЕБЕНОК)	2000.00 руб.
	ВЫЗОВ НА ДОМ В ГОРОДЕ (ТРОЕ ДЕТЕЙ)	4000.00 руб.
	ВЫЗОВ НА ДОМ ЗА ГОРОД (ОДИН РЕБЕНОК)	3000.00 руб.
	Первичный прием педиатра + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторный прием педиатра (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
	Справка в дет.сад бесплатно (ТРОЩИЛОВА)	0.00 руб.
Обмен пигментов		
	Билирубин непрямой	300.00 руб.
4.6.D1.201	Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина)	900.00 руб.
4.6.A1.201	Билирубин общий	300.00 руб.
4.6.A2.201	Билирубин прямой	300.00 руб.
ГИНЕКОЛОГ		
	Биопсия мягких тканей (щипковая, ножевая).	2000.00 руб.
	Биопсия шейки матки (радиоволновая) без гистологии	5000.00 руб.
	Введение ВМС	1500.00 руб.
	Введение ВМС «Мирена» гормональная	1700.00 руб.
	Влагалищные ванночки	300.00 руб.
	Вскрытие и дренирование абсцесса бартолиновой железы	5000.00 руб.
	Гистеросальпингоскопия (проходимость труб под контролем УЗИ) Гинеколог	3500.00 руб.
	Гистология отделяемого цервикального канала	3500.00 руб.
	Гистология полости матки	3500.00 руб.
	Кольпоскопия	800.00 руб.
	Конизация шейки матки (в зависимости от категории сложности)	5000.00 руб.
	Обработка шейки матки после радиоволнового метода	300.00 руб.
	Пайпель биопсия эндометрия с гистологией	6500.00 руб.
	Первичная консультация гинеколога(без осмотра)	600.00 руб.
1076	Первичная консультация гинеколога+ осмотр + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация гинеколога без осмотра (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	400.00 руб.
1078	Повторный прием гинеколога с осмотром (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Полипэктомия	1500.00 руб.
	Полипэктомия + РДВ цервикального канала	5000.00 руб.
	Прием гинеколога без оплаты	0.00 руб.
	Радиоволновое лечение эрозии шейки матки (без стоимости гистологии)(в зависимости от категории сложности)	5000.00 руб.
	Раздельное диагностическое выскабливание (местной анестезией).	5000.00 руб.
	Тест на беременность	150.00 руб.
	Удаление ВМС (без нитей)	1500.00 руб.
	Удаление ВМС (с целыми нитями)	1000.00 руб.
	Удаление инородного тела из влагалища	400.00 руб.
	Удаление о. кондилом радиоволновым методом: до 5 мм до 5 шт.	2500.00 руб.
	Удаление папиллом	1500.00 руб.
	Удаление полипа матки	9000.00 руб.
	УСТАНОВКА ПОДКОЖНОГО КОНТРАЦЕПТИВА "ИМПЛАНОН"	6000.00 руб.
1088	Устная консультация (не более 10мин).	300.00 руб.
	Цервикометрия	350.00 руб.
	Цервикометрия	350.00 руб.
Программа пренатального скрининга (ASTRAIA)		
26.3.D2	Биохимический скрининг I триместра беременности для программы ASTRAIA (без расчета рисков патологии плода) (8 недель - 13 недель 6 дн.): Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), Свободная субъединица бета-ХГЧ	2700.00 руб.
26.3.D1	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.): Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), Свободная субъединица бета-ХГЧ	2700.00 руб.
26.3.D3	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.) с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии	2000.00 руб.
26.3.D4	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.) с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии (с учётом PLGF)	6500.00 руб.
Исследования слюны		
6.4.A1.900	Биохимическое исследование слюны (микробиоценоз полости рта)	2600.00 руб.
НЕЙРОХИРУРГ		
	блокада	800.00 руб.
	Вызов на дом нейрохирурга	3000.00 руб.
	онлайн консультация нейрохирурга	1100.00 руб.
1113	первичная консультация нейрохирурга + назначение лечения	1100.00 руб.
	повторная консультация нейрохирурга (в течение 1 месяца)	900.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ТРАВМАТОЛОГ – ОРТОПЕД		
	Блокада (без стоимости препарата)	1000.00 руб.
	В/суставное введение лекарств	1200.00 руб.
	Вызов на дом (осмотр + назначение лечения)	3000.00 руб.
	Назначение лечения	500.00 руб.
	Направление на МСЭ	1500.00 руб.
	Онлайн консультация травматолога-ортопеда	500.00 руб.
	Оформление выписки из амбулаторной карты	1500.00 руб.
	Первичная консультация травматолога-ортопеда (без назначения лечения)	500.00 руб.
	Первичная консультация травматолога-ортопеда + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация травматолога-ортопеда (в течение 3х месяцев по поводу одного заболевания)	700.00 руб.
	Повторный вызов на дом в течение недели	1500.00 руб.
	приём без оплаты	0.00 руб.
УРОЛОГ		
	Блокада семенного канатика	800.00 руб.
	Бужирование уретры (1 сеанс)	3000.00 руб.
	Вазэктомия	12000.00 руб.
	Вскрытие крайней плоти при фимозе	1500.00 руб.
	Вызов на дом	3000.00 руб.
	Забор на гистологию	3500.00 руб.
	Забор секрета ПЖ	800.00 руб.
	Замена нефростомы	5000.00 руб.
	Замена цистостомического катетера или Уретерокутанеостомы	2500.00 руб.
	Инстилляция мочевого пузыря	1000.00 руб.
	Иссечение полипа уретры	5000.00 руб.
	Катетеризация мочевого пузыря (для отвода мочи) женская	1000.00 руб.
	Катетеризация мочевого пузыря (для отвода мочи) мужская	1500.00 руб.
	Лечебный массаж ПЖ	800.00 руб.
	Лечение парафимоза (консервативное)	1500.00 руб.
	МАЗОК на флору из отделяемого уретры + массаж ПЖ+ забор	2000.00 руб.
	Мазок на флору из уретры(без массажа ПЖ, мед. сестра).	1000.00 руб.
	Массаж ПЖ+ забор мазка	1000.00 руб.
	Операция по поводу водянки оболочек яичка (по Винкельману - Бергману)	15000.00 руб.
	Первичный прием уролога+ осмотр + назначение лечения	1100.00 руб.
	Пластика короткой уздечки ПЧ	5000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Повторный прием уролога (обращение к врачу в течение 3х месяцев по поводу одного заболевания)	900.00 руб.
	Преуциотомия (Расширение крайней плоти)	5000.00 руб.
	Пункция гидроцеле	5000.00 руб.
	Снятие швов, смена повязки	600.00 руб.
	Соскоб (отпечаток) с ГПЧ	500.00 руб.
	Удаление инородных тел крайней плоти	3000.00 руб.
	Удаление кисты придатка, кисты семенного канатика	12000.00 руб.
	Удаление о. кондилом радиоволновым методом: до 5 мм до 5 шт.	2000.00 руб.
	Удаление о. кондилом радиоволновым методом : свыше 5 мм до 5-10шт	4000.00 руб.
	Удаление полипа уретры	5000.00 руб.
	Удаление цистостомы	2500.00 руб.
	Уретроскопия (муж)	3000.00 руб.
	Установка катетера Фоллея женщины	1000.00 руб.
	Установка катетера Фоллея мужчины	1500.00 руб.
	Циркумцизия (обрезание крайней плоти) + перевязка однократно на следующий день + снятие швов в дальнейшем.	15000.00 руб.
	Цистоскопия (жен)	3000.00 руб.
	Цистоскопия (муж)	3500.00 руб.
	Цистоскопия операционная	0.00 руб.
	Цистоскопия с удалением стент - дренажа у женщин	3500.00 руб.
	Цистоскопия с удалением стент- дренажа у мужчин	4000.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Бобовые		
17.42.A46	Бобы соевые IgE, F14	700.00 руб.
17.42.A47	Горошек зеленый IgE, F12	700.00 руб.
17.42.A48	Нут (турецкий горох) IgE, F309	700.00 руб.
17.42.A49	Фасоль белая IgE, F15	700.00 руб.
17.42.A50	Фасоль зеленая IgE, F315	700.00 руб.
17.42.A51	Фасоль красная IgE, F287	800.00 руб.
17.42.A44	Чечевица IgE, F235	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Бобовые		
17.52.A46	Бобы соевые IgG, F14	700.00 руб.
17.52.A47	Горошек зеленый IgG, F12	700.00 руб.
17.52.A48	Нут (турецкий горох) IgG, F309	700.00 руб.
17.52.A49	Фасоль белая IgG, F15	700.00 руб.
17.52.A50	Фасоль зеленая IgG, F315	700.00 руб.
17.52.A51	Фасоль красная IgG, F287	800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.52.A44	Чечевица IgG, F235	700.00 руб.
Индивидуальные аллергокомпоненты животных и птиц IgE (ImmunoCAP)		
17.37.A2	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e204 nBos d6 (BSA)	3000.00 руб.
17.37.A1	Кошка, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e94 rFel d1	2600.00 руб.
17.37.A3	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e101 rCan f1	2600.00 руб.
17.37.A4	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e102 rCan f2	2600.00 руб.
17.37.A5	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e221 nCan f3	3300.00 руб.
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ		
18.2.A6.201	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	2500.00 руб.
18.2.A4.201	Ламотриджины (ламиктал), количественно	5900.00 руб.
18.2.A13.201	Леветирацетам, количественно	5400.00 руб.
18.2.A22	Топирамат (топамакс, топалепсин, тореал), количественно	5500.00 руб.
18.2.A2.201	Фенобарбитал, количественно	4900.00 руб.
18.2.A3.201	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	3400.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Приправы и другие продукты		
17.47.A86	Ваниль IgE, F234	700.00 руб.
17.47.A87	Горчица IgE, F89	700.00 руб.
17.47.A34	Грибы (шампиньоны) IgE, F212	800.00 руб.
17.47.A64	Дрожжи пекарские IgE, F45	800.00 руб.
17.47.A65	Дрожжи пивные IgE, F403	700.00 руб.
17.47.A89	Имбирь IgE, F270	700.00 руб.
17.47.A54	Какао IgE, F93	700.00 руб.
17.47.A90	Карри (приправа) IgE, F281	700.00 руб.
17.47.A53	Кофе IgE, F221	700.00 руб.
17.47.A45	Кунжут IgE, F10	700.00 руб.
17.47.A91	Лавровый лист IgE, F278	700.00 руб.
17.47.A127	Масло подсолнечное IgE, K84	800.00 руб.
17.47.A94	Мята IgE, F405	700.00 руб.
17.47.A97	Перец черный IgE, F280	700.00 руб.
17.47.A66	Солод IgE, F90	700.00 руб.
17.47.A123	Финики IgE, F289	700.00 руб.
17.47.A83	Чеснок IgE, F47	700.00 руб.
17.47.A55	Шоколад IgE, F105	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Приправы и другие продукты		
17.67.A149	Ваниль IgE (ImmunoCAP), f234	1500.00 руб.
17.67.A150	Грибы (шампиньоны) IgE (ImmunoCAP), f212	1500.00 руб.
17.67.A139	Дрожжи пекарские IgE (ImmunoCAP), f45	1500.00 руб.
17.67.A155	Желатин коровий (пищевая добавка E441) IgE (ImmunoCAP), c74	1500.00 руб.
17.67.A141	Какао IgE (ImmunoCAP), f93	1500.00 руб.
17.67.A144	Кофе, зерна IgE (ImmunoCAP), f221	1500.00 руб.
17.67.A151	Кунжут IgE (ImmunoCAP), f10	1500.00 руб.
17.67.A148	Мед IgE (ImmunoCAP), f247	1500.00 руб.
17.67.A152	Семена мака IgE (ImmunoCAP), f224	1500.00 руб.
17.67.A153	Чай IgE (ImmunoCAP), f222	1500.00 руб.
17.67.A154	Чеснок IgE (ImmunoCAP), f47	1500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Приправы и другие продукты		
17.57.A86	Ваниль IgG, F234	700.00 руб.
17.57.A87	Горчица IgG, F89	700.00 руб.
17.57.A34	Грибы (шампиньоны) IgG, F212	700.00 руб.
17.57.A64	Дрожжи пекарские IgG, F45	800.00 руб.
17.57.A65	Дрожжи пивные IgG, F403	700.00 руб.
17.57.A89	Имбирь IgG, F270	700.00 руб.
17.57.A54	Какао IgG, F93	700.00 руб.
17.57.A90	Карри (приправа) IgG, F281	700.00 руб.
17.57.A53	Кофе IgG, F221	700.00 руб.
17.57.A45	Кунжут IgG, F10	700.00 руб.
17.57.A91	Лавровый лист IgG, F278	700.00 руб.
17.57.A127	Масло подсолнечное IgG, K84	800.00 руб.
17.57.A94	Мята IgG, F405	700.00 руб.
17.57.A97	Перец черный IgG, F280	700.00 руб.
17.57.A66	Солод IgG, F90	700.00 руб.
17.57.A123	Финики IgG, F289	700.00 руб.
17.51.A83	Чеснок IgG, F47	700.00 руб.
17.57.A55	Шоколад IgG, F105	700.00 руб.
ПРОЦЕДУРЫ		
	В/в инъекция (без стоимости лекарств)	200.00 руб.
	В/кожная инъекция (без стоимости лекарств)	100.00 руб.
	В/м инъекция (без стоимости лекарств)	100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Измерение артериального давления	50.00 руб.
	Инфузионное капельное введение (без стоимости лекарств)	500.00 руб.
	Наложение шва (в зависимости от размера)	0.00 руб.
	Обработка шейки матки после ДЭК	300.00 руб.
	Перевязка в зависимости от размера	0.00 руб.
	Подкожная инъекция (без стоимости лекарств)	100.00 руб.
	Снятие швов в зависимости от размера	0.00 руб.
УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (УЗИ)		
	вен 1 конечность 1 группа	700.00 руб.
	Грудные железы дети (Михайленко) от 0 лет	500.00 руб.
	Грудные железы (для мужчин, и для девочек до менструального цикла).	400.00 руб.
	Грудные железы (мужские)	500.00 руб.
	Нейросонографии Лисунова	700.00 руб.
	Органов мошонки Минакова, Михайленко, Лисунова.	700.00 руб.
	Печени	500.00 руб.
	Подвздошно сегмент	1300.00 руб.
	Пункция ОДНОЙ молочной железы под контролем УЗИ с цитологией (2 стекла)	2500.00 руб.
	Слюнные железы	500.00 руб.
	ТРУЗИ + мочевого пузыря+ остаточная моча.	1000.00 руб.
	УЗИ 2-х Молочных желез 5-9 день (10 минут) + подмышечные лимфоузлы.	800.00 руб.
	УЗИ 2-х молочных желез + щитовидная железа	1200.00 руб.
	УЗИ артерий 1 конечность 1 группа	700.00 руб.
	УЗИ артерий нижних/верхних конечностей (1-ой конечности, 1-х групп)	700.00 руб.
	УЗИ артерий нижних/верхних конечностей (2-х конечностей)	1400.00 руб.
	УЗИ брахиоцефальных сосудов шеи и головы (сосуды дуги аорты)	1300.00 руб.
	УЗИ брюшной аорты и ее ветвей, брыжеечного ствола и верхней брыжеечной артерии (почечной артерии отдельно 1200 р)	1200.00 руб.
	УЗИ вен и артерий 1 конечности 1-й группы	1400.00 руб.
	УЗИ вен и артерий 2 конечностей 2-х групп	2800.00 руб.
	УЗИ вен и артерий одной нижней конечности подросткам с (12 лет).	700.00 руб.
	УЗИ вен нижних/верхних конечностей (1-ой конечности, 1-х групп)	700.00 руб.
	УЗИ вен нижних/верхних конечностей (2-х конечностей, 1-х групп)	1400.00 руб.
	УЗИ Голеностопного сустава ОДНОЙ НОГИ	700.00 руб.
	УЗИ желчного пузыря	400.00 руб.
	УЗИ забрюшинных лимфоузлов	500.00 руб.
	УЗИ Коленного сустава	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	УЗИ лимфоузлов головы и шеи	500.00 руб.
	УЗИ Локтевого сустава	600.00 руб.
	УЗИ Лучезапястного сустава или локоть	700.00 руб.
	УЗИ Мочевого пузыря + остаточная моча	500.00 руб.
	УЗИ мочеоточника	400.00 руб.
	УЗИ мягких тканей	400.00 руб.
	УЗИ мягких Тканей (передняя брюшная стенка)	400.00 руб.
	УЗИ мягких тканей (плевральная полость)	400.00 руб.
	УЗИ над и подключичных лимфоузлов	500.00 руб.
	УЗИ ОБП (Органы брюшной полости)	1200.00 руб.
	УЗИ ОБП (органы брюшной полости) + почки	1600.00 руб.
	УЗИ ОБП с завтраком	1400.00 руб.
	УЗИ одной молочной железы	500.00 руб.
	УЗИ ОМТ (Органов малого таза) (абдоминально)	700.00 руб.
126	УЗИ ОМТ (Органов малого таза) (ТВУЗИ) трансвагинально	900.00 руб.
	УЗИ паховых лимфоузлов	500.00 руб.
	УЗИ периферических лимфоузлов (шейные, подчелюстные, над и подключичные, подмышечные).	1300.00 руб.
	УЗИ Плечевого сустава	700.00 руб.
	УЗИ поджелудочной железы	400.00 руб.
	УЗИ подмышечных лимфоузлов	500.00 руб.
	УЗИ подчелюстных лимфоузлов	500.00 руб.
	УЗИ почек с надпочечниками	500.00 руб.
	УЗИ Почки + надпочечники + грудные железы + малый таз (взрослым)	2000.00 руб.
	УЗИ Предстательной железы (ТАУЗИ) абдоминально, мочевого пузырь входит.	700.00 руб.
	УЗИ Предстательной железы (ТРУЗИ) ректально.	1000.00 руб.
	УЗИ при опущении тазовых органов(при недержании мочи)	500.00 руб.
	УЗИ регионарных лимфоузлов	1800.00 руб.
	УЗИ Селезенки	400.00 руб.
	УЗИ сердца (взрослым)	1300.00 руб.
	УЗИ сердца детям до 14 (комиссия)	1000.00 руб.
	УЗИ сердца (детям, от 0 до 14 лет)	1000.00 руб.
	УЗИ сердца детям от 14 лет до 15 лет	1300.00 руб.
	УЗИ Скрининг новорожденных от 0 до 1 года (Голова+ОБП+почки+тазобедренные суставы)	2100.00 руб.
	УЗИ скрининг по эндокринологии детям от 0 лет (молочных желез + органы малого таза + надпочечники+почки) Лисунова от 0.	1200.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	УЗИ сустава кисти	700.00 руб.
	УЗИ Тазобедренного сустава	700.00 руб.
	УЗИ Тазобедренного сустава (2шт) до 1 года	600.00 руб.
	УЗИ функции желчного пузыря с завтраком	1400.00 руб.
	УЗИ функции поджелудочной железы с завтраком	1400.00 руб.
	УЗИ щитовидной железы	500.00 руб.
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1200.00 руб.
	Фоликулометрия на 5-7, 14-16, 23-26 дни цикла за каждый прием	600.00 руб.
Респираторные вирусные инфекции		
13.30.D4	Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6)	1300.00 руб.
13.30.D1.900	Генотипирование вируса гриппа (А/В)	1600.00 руб.
12.24.D1	ДНК вирусов группы герпеса (EBV, CMV, HHV6) кровь, кол.	800.00 руб.
13.30.D2.900	ОРВИ-Скрин (РНК респираторносинцитиального вируса/ РНК метапневмовируса/ РНК парагриппа (типов 1, 2, 3 и 4)/ РНК коронавирусов/ РНК риновирусов/ ДНК аденовирусов (групп В, С и Е)/ ДНК бокавируса)	1800.00 руб.
13.30.A2.900	РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.)	3000.00 руб.
13.30.D3.900	РНК вирусов гриппа А/Н1N1, А/Н3N2	2500.00 руб.
13.30.A4	РНК коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)	4100.00 руб.
50.0.H181	РНК коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19, результат на английском и русском языках)	3800.00 руб.
ДИАГНОСТИКА ПАПИЛЛОМАВИРУСА МЕТОДОМ ПЦР (МАЗОК)		
13.23.D5.900	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 без определения типа)	2700.00 руб.
13.23.A1.900	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа мазок	500.00 руб.
13.23.A2.900	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа мазок	500.00 руб.
13.24.D1.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, количественно(МАЗОК)	800.00 руб.
13.23.D4.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно (МАЗОК)	600.00 руб.
13.23.D1.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа (мазок)	500.00 руб.
13.23.D3.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно (мазок)	600.00 руб.
13.23.D2.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа (мазок)	500.00 руб.
13.23.D6.900	ДНК папилломавирусов (Human Papoilmavirus) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа (мазок)	2100.00 руб.
13.23.A3.900	ДНК папилломавирусов (Human Papoilmavirus) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) без определения типа (мазок)	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ХИРУРГ		
	Вскрытие гематомы, атеромы на дому (с мед.сестрой). хирург	8000.00 руб.
A16.30.076	Вскрытие и дренирование гематомы мягких тканей	4000.00 руб.
	Вскрытие и дренирование гнойного гидраденита 1 категории сложности	2800.00 руб.
	Вскрытие и дренирование гнойного гидраденита 2 категории сложности	5500.00 руб.
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) 1 категории сложности	4800.00 руб.
	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) 2 категории сложности	9000.00 руб.
	Вскрытие и дренирование фурункулов, нагноившихся атером	4500.00 руб.
A16.01.002	Вскрытие панариция 1 категории сложности	2800.00 руб.
	Вскрытие панариция 2 категории сложности	5500.00 руб.
	Вызов хирурга на дом + осмотр на дому	3000.00 руб.
	Гистология с забором	3500.00 руб.
	Забор на биопсию(цитологическое исследование 2 стекла)	1500.00 руб.
	Обработка пролежней (на дому) с медсестрой	5000.00 руб.
	Первичная консультация хирурга + осмотр	1000.00 руб.
	Повторная консультация хирурга на дому	2000.00 руб.
	Повторная консультация хирурга (обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
	Пункция жидкостного образования (серомы). хирург	1500.00 руб.
	Пункция лимфоузла (2 стекла).	1500.00 руб.
	Пункция новообразования (2 стекла).	1500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) 0,1- 0,5 см	1500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) 0,5-1,0 см	1800.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) 1,0-1,5 см	2500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) 1,5-3,0 см	3500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) 3,0-5,0	5800.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований (кроме лица) более 5,0 см	10000.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице 0,1-0,5 смсм	1500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице 0,5-1,0 см	2500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице 1,0-1,5 см	3600.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице 1,5-3,0 см	4700.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице 3,0-5,0 см	6500.00 руб.
	Радиоволновое удаление образований на лице более 5,0 см	15000.00 руб.
	Удаление вросшего ногтя.	2500.00 руб.
	Удаление вросшего ногтя с иссечением грануляций	3500.00 руб.
	Удаление ногтевой пластины	2500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Удаление образований на лице с наложением швов 0,1-1,0 см	9000.00 руб.
	Удаление образований на лице с наложением швов 1,0-3,0 см	10000.00 руб.
	Удаление образований на лице с наложением швов 3,0-5,0см	13000.00 руб.
	Удаление образований на лице с наложением швов 5,0-10,0см	15000.00 руб.
	Удаление образований на лице с наложением швов более 10,0 см	18000.00 руб.
	Удаление образований с наложением швов (кроме лица) 0,1-1,0 см	6800.00 руб.
	Удаление образований с наложением швов (кроме лица) 1,0-3,0 см	9000.00 руб.
	Удаление образований с наложением швов (кроме лица) 3,0-5,0 см	11000.00 руб.
	Удаление образований с наложением швов (кроме лица) 5,0-10,0см	13000.00 руб.
	Удаление образований с наложением швов (кроме лица) более 10,0 см	15000.00 руб.
	Хирургическая обработка гнойной раны 2 категории сложности	5000.00 руб.
	Хирургическая обработка гнойной раны 3 категории сложности	9000.00 руб.
	Хирургическая обработка гнойных ран 1 категории сложности	2800.00 руб.
ПСИХИАТР, ПСИХОТЕРАПЕВТ		
	Выезд на дом	4000.00 руб.
	Комиссия в (детский сад, колледж, институт)	800.00 руб.
	Первичная консультация психотерапевта.	2000.00 руб.
ЭНДОКРИНОЛОГ		
	Вызов на дом	3000.00 руб.
	Первичная консультация эндокринолога+ назначение лечения	1100.00 руб.
ДЕРМАТОЛОГ		
	Вызов на дом дерматолога (без соскоба)	3000.00 руб.
	Дерматоскопия (пигментных и без пигментных новообразований)	2000.00 руб.
	Консультация венеролога	1500.00 руб.
	Первичный прием дерматолога + назначение лечения	1000.00 руб.
	Плазмолифтинг 1пробирка	3000.00 руб.
	Повторная консультация	800.00 руб.
	Посев (мазок) на микрофлору и чувствительность к антибиотикам + грибы с любой части тела	1500.00 руб.
	Релатокс (Дерматолог)	300.00 руб.
	Соскоб (демодакс)	1000.00 руб.
	Соскоб на грибы (с любого участка), ногти.	1000.00 руб.
	Соскоб с новообразований (цитология)	1000.00 руб.
	Справка в бассейн от дерматолога	500.00 руб.
	Справка в лагерь от дерматолога	500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	удаление милиума	500.00 руб.
	Удаление папиллом	1000.00 руб.
	Удаление сухой мазоли	1500.00 руб.
Молекулярно-генетический анализ мужского бесплодия		
22.4.D1.202	Выявление микроделеций в факторе азооспермии AZF (локусы А, В, С)	0.00 руб.
ГАСТРОПАНЕЛЬ		
23.10.D1	ГастроПанель (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG)	9600.00 руб.
Обмен углеводов		
4.4.D1.202	Гликированный гемоглобин А1с	600.00 руб.
4.4.A1.205	Глюкоза	300.00 руб.
4.4.D2.205	*Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)	300.00 руб.
4.4.D3.205	*Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)	300.00 руб.
4.4.A3.201	Молочная кислота (лактат)	800.00 руб.
4.4.A2.201	Фруктозамин	600.00 руб.
Суточная порция мочи		
5.0.D12.402	Глюкоза суточной мочи	400.00 руб.
5.0.D17.403	Кальций общий мочи	500.00 руб.
5.0.D1.402	Креатинин мочи	300.00 руб.
5.0.D19.403	Магний мочи	500.00 руб.
5.0.D14.402	Микроальбумин мочи	600.00 руб.
5.0.D16.402	Мочевая кислота мочи	300.00 руб.
5.0.D15.402	Мочевина мочи	300.00 руб.
5.0.D2.403	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl)	500.00 руб.
5.0.D13.402	Общий белок мочи	300.00 руб.
5.0.A20.403	Оксалаты в моче	2100.00 руб.
5.0.D1.406	Проба Реберга	400.00 руб.
5.0.D18.403	Фосфор неорганический мочи	500.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Зерновые культуры		
17.69.A129	Глютен (клейковина) IgE (ImmunoCAP), f79	1500.00 руб.
17.69.A138	Гречиха, гречичная мука IgE (ImmunoCAP), f11	1500.00 руб.
17.69.A154	Кукуруза IgE (ImmunoCAP), f8	1500.00 руб.
17.69.A151	Овес, овсяная мука IgE (ImmunoCAP), f7	1500.00 руб.
17.69.A1	Подсолнечник IgE (ImmunoCAP), w204	1500.00 руб.
17.69.A155	Просо посевное (пшено) IgE (ImmunoCAP), f55	1500.00 руб.
17.69.A135	Пшеница IgE (ImmunoCAP), f4	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.69.A152	Рис IgE (ImmunoCAP), f9	1500.00 руб.
17.69.A153	Рожь IgE (ImmunoCAP), ржаная мука, f5	1500.00 руб.
17.69.A156	Ячмень IgE (ImmunoCAP), f6	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены животных и птиц IgE		
17.2.A1	Голубь (помет) IgE, E7	700.00 руб.
17.2.A2	Гусь (перо) IgE, E70	700.00 руб.
17.2.A4	Канарейка (перо) IgE, E201	800.00 руб.
17.2.A5	Коза (эпителий) IgE, E80	700.00 руб.
17.2.A6	Корова (перхоть) IgE, E4	600.00 руб.
17.2.A7	Кошка (эпителий) IgE, E1	700.00 руб.
17.2.A8	Кролик (эпителий) IgE, E82	700.00 руб.
17.2.A9	Крыса IgE, E87	700.00 руб.
17.2.A10	Крыса (моча) IgE, E74	700.00 руб.
17.2.A12	Крыса (эпителий) IgE, E73	700.00 руб.
17.2.A13	Курица (перо) IgE, E85	700.00 руб.
17.2.A14	Курица (протеины сыворотки) IgE, E219	700.00 руб.
17.2.A15	Лошадь (перхоть) IgE, E3	700.00 руб.
17.2.A16	Морская свинка (эпителий) IgE, E6	700.00 руб.
17.2.A17	Мышь IgE, E88	700.00 руб.
17.2.A21	Овца (эпителий) IgE, E81	700.00 руб.
17.2.A23	Попугай волнистый (перо) IgE, E78	700.00 руб.
17.2.A22	Попугай (перо) IgE, E91	700.00 руб.
17.2.A24	Свинья (эпителий) IgE, E83	700.00 руб.
17.2.A25	Собака (перхоть) IgE, E5	700.00 руб.
17.2.A26	Собака (эпителий) IgE, E2	700.00 руб.
17.2.A27	Утка (перо) IgE, E86	700.00 руб.
17.2.A28	Хомяк (эпителий) IgE, E84	700.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ЖЕНСКИЙ		
50.0.H118.201	Гормональный профиль женский (ТТГ, ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, Пролактин, ДГЭА-сульфат, кортизол, Тестостерон свободный, Андростендион, 17-ОН-прогестерон).	6600.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Бобовые		
17.62.A134	Горох IgE (ImmunoCAP), f12	1500.00 руб.
17.62.A133	Соя IgE (ImmunoCAP), f14	1500.00 руб.
17.62.A135	Фасоль белая (Белые бобы) IgE (ImmunoCAP), f15	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Рыба и морепродукты		
17.46.A25	Гребешок IgE, F338	700.00 руб.
17.46.A14	Камбала IgE, F254	700.00 руб.
17.46.A21	Краб IgE, F23	700.00 руб.
17.46.A22	Креветки IgE, F24	700.00 руб.
17.46.A23	Лобстер (омар) IgE, F80	700.00 руб.
17.46.A15	Лосось IgE, F41	700.00 руб.
17.46.A24	Мидия IgE, F37	700.00 руб.
17.46.A16	Сардина IgE, F61	700.00 руб.
17.46.A17	Скумбрия IgE, F50	700.00 руб.
17.46.A18	Треска IgE, F3	700.00 руб.
17.46.A19	Тунец IgE, F40	700.00 руб.
17.46.A27	Устрицы IgE, F290	700.00 руб.
17.46.A20	Форель IgE, F204	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Рыба и морепродукты		
17.56.A25	Гребешок IgG, F338	700.00 руб.
17.56.A14	Камбала IgG, F254	700.00 руб.
17.56.A21	Краб IgG, F23	700.00 руб.
17.56.A22	Креветки IgG, F24	700.00 руб.
17.56.A23	Лобстер (омар) IgG, F80	700.00 руб.
17.56.A15	Лосось IgG, F41	700.00 руб.
17.56.A24	Мидия IgG, F37	700.00 руб.
17.56.A16	Сардина IgG, F61	700.00 руб.
17.56.A17	Скумбрия IgG, F50	700.00 руб.
17.56.A18	Треска IgG, F3	700.00 руб.
17.56.A19	Тунец IgG, F40	700.00 руб.
17.56.A27	Устрицы IgG, F290	700.00 руб.
17.56.A20	Форель IgG, F204	700.00 руб.
Индивидуальные аллергены грибов и плесени IgE (ImmunoCAP)		
17.71.A4	Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE (ImmunoCAP), m5	1500.00 руб.
17.22.A3	Дрожжевые грибы рода Malassezia IgE (ImmunoCAP), m227	1500.00 руб.
17.71.A2	Плесневый гриб (Alternaria alternata) IgE (ImmunoCAP), m6	1500.00 руб.
17.71.A3	Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) IgE (ImmunoCAP), m3	1500.00 руб.
17.22.A2	Плесневый гриб (Cladosporium herbarum) IgE (ImmunoCAP), m2	1600.00 руб.
17.22.A1	Плесневый гриб (Penicillium notatum) IgE (ImmunoCAP), m1	1600.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.71.A5	Стафилококковый энтеротоксин В IgE (ImmunoCAP), m81	1500.00 руб.
17.71.A6	Стафилококковый энтеротоксин А IgE (ImmunoCAP), m80	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены грибов и плесени IgE		
17.9.A1	Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE, M5	700.00 руб.
17.9.A4	Плесневый грибок (Alternaria tenuis) IgE, M6	700.00 руб.
17.9.A3	Плесневый грибок (Aspergillus fumigatus) IgE, M3	700.00 руб.
17.9.A2	Плесневый грибок (Chaetomium globosum) IgE, M208	700.00 руб.
ГОРМОНЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ		
7.9.A3	Дегидроэпиандростерон (ДГЭА) в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	2500.00 руб.
7.9.A1	Кортизол в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	2000.00 руб.
7.9.A2	Соотношение ДГЭА и кортизола, слюна (4 порции)	7000.00 руб.
7.9.D1	Стероидный профиль (8 показателей) в слюне (Тестостерон, Дегидроэпиандростерон, Андростендион, Кортизол, Кортизон, Эстрадиол, Прогестерон, 17-ОН-прогестерон)	10000.00 руб.
7.9.A4	Тестостерон свободный в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	2500.00 руб.
УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА		
22.7.A5.119	Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дуэт (24 маркера)*	29800.00 руб.
22.7.A7.119	Дополнительный участник № 1	8700.00 руб.
22.7.A8.119	Дополнительный участник № 2	8700.00 руб.
22.7.A9.119	Дополнительный участник № 3	8700.00 руб.
22.7.A10	Дубликат заключения - Установление родства	800.00 руб.
22.7.A3.119	Установление материнства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок)*	25700.00 руб.
22.7.A4.119	Установление материнства - трио (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец)*	29800.00 руб.
22.7.A1.119	Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)*	26000.00 руб.
22.7.A2.119	Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)*	29800.00 руб.
22.7.A6.119	Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дуэт (определяется родство между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, дядей/тетей - племянником/племянницей, родными/сводными братьями/сестрами)*	27200.00 руб.
ДЕПИЛЯЦИЯ		
	ДЕПИЛЯЦИЯ	0.00 руб.
	Пилинг	0.00 руб.
ДЕТСКИЙ ГИНЕКОЛОГ		
	детский гинеколог назначение лечения	200.00 руб.
	Первичная консультация детского гинеколога с осмотром + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация детского гинеколога без осмотра (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	450.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
	Повторный прием детского гинеколога с осмотром (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
	Разведение синехий малых половых губ	1200.00 руб.
Кишечные инфекции		
13.14.D1.101	Диарогенные E.coli (ДНК энтеропатогенных E. coli/ ДНК энтеротоксигенных E. coli/ ДНК энтероинвазивных E. coli/ ДНК энтерогеморрагических E. coli/ ДНК энтероаггративных E. coli)	2100.00 руб.
13.14.A5.101	*ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis)	800.00 руб.
13.14.A1.101	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	1200.00 руб.
60.30.H31.101	ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus)	3800.00 руб.
Аденовирус		
12.25.A1.202	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	2100.00 руб.
13.29.A1.900	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	2100.00 руб.
Трепонема		
13.5.A1.900	ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum)	500.00 руб.
Вирус простого герпеса I и II типа		
13.19.A2.900	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	500.00 руб.
13.19.A5.900	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), количественно	600.00 руб.
13.19.A3.900	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II)	500.00 руб.
13.19.A1.900	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I)	500.00 руб.
13.19.A4.900	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), количественно	600.00 руб.
Вирус Эпштейна-Барр		
12.16.A1.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	500.00 руб.
13.21.A1.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	500.00 руб.
12.16.A2.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	600.00 руб.
13.21.A2.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	600.00 руб.
Коклюш		
13.31.D1.900	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica)	1500.00 руб.
ДНК ПЦР (МАЗОК)		
13.4.A2.900	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	600.00 руб.
13.4.A1.900	ДНК гарднереллы качествен. (Gardnerella vaginalis)	500.00 руб.
13.15.D1.900	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа	600.00 руб.
13.15.A1.900	ДНК кандиды качествен. (Candida albicans)	500.00 руб.
13.15.A2.900	ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	600.00 руб.
13.2.A4.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	600.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
13.2.A5.900	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), количественно	600.00 руб.
13.2.A2.900	ДНК микоплазмы качествен.(<i>Mycoplasma genitalium</i>) мазок	500.00 руб.
13.2.A1.900	ДНК микоплазмы качествен. (<i>Mycoplasma hominis</i>) мазок	500.00 руб.
13.17.A2.900	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), количественно	600.00 руб.
13.17.A1.900	ДНК трихомонады качественные (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	500.00 руб.
13.3.A6.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	600.00 руб.
13.3.A4.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно	700.00 руб.
13.3.A5.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	600.00 руб.
13.3.A2.900	ДНК уреоплазмы качествен.(<i>Ureaplasma parvum</i>)	500.00 руб.
13.3.A3.900	ДНК уреоплазмы качествен. (<i>Ureaplasma species</i>)	500.00 руб.
13.3.A1.900	ДНК уреоплазмы качествен. (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	500.00 руб.
13.1.A3.900	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), количественно мазок	600.00 руб.
13.1.A1.900	ДНК хламидии качествен. (<i>Chlamydia trachomatis</i>) мазок	400.00 руб.
50.0.H65.900	ДНК хламидофил и микоплазм (<i>Chlamydophila pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	900.00 руб.
50.0.H38.900	ПЦР-12 (МАЗОК) КАЧЕСТВЕННЫЙ	3800.00 руб.
50.0.H107.900	ПЦР-12(МАЗОК) КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ	5000.00 руб.
50.0.H39.900	ПЦР-15 (МАЗОК) КАЧЕСТВЕННЫЙ	4300.00 руб.
50.0.H37.900	ПЦР-6 (МАЗОК) КАЧЕСТВЕННЫЙ	2000.00 руб.
50.0.H81.900	ПЦР-6 (МАЗОК)КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ	2500.00 руб.
Нейссерии		
13.6.A1.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	500.00 руб.
13.6.A2.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	600.00 руб.
Листерии		
12.4.A1.202	ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	600.00 руб.
13.13.A1.900	ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	700.00 руб.
Микобактерии		
12.6.A1.202	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	600.00 руб.
13.8.A1.900	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	600.00 руб.
Парвовирус		
13.34.A1.900	ДНК парвовируса В19 (<i>Parvovirus B19</i>)	1600.00 руб.
12.22.A2.202	ДНК парвовируса В19 (<i>Parvovirus B19</i>), кол.	1500.00 руб.
Пневмоцисты		
13.37.A1.900	ДНК пневмоцисты (<i>Pneumocystis jirovecii</i> (<i>carinii</i>)) ***	1300.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Стрептококки		
13.38.A1.900	ДНК стрептококка (<i>S. agalactiae</i>), кол.	900.00 руб.
13.11.A2.900	ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>)	800.00 руб.
Токсоплазмы		
13.16.A1.900	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	600.00 руб.
13.16.A2.900	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>), количественно	600.00 руб.
ПЦР КРОВЬ		
12.5.A1.202	ДНК токсоплазмы качественная(<i>Toxoplasma gondii</i>), кровь	600.00 руб.
Хеликобактеры		
13.9.A1.101	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>)	1200.00 руб.
Цитомегаловирус		
12.13.A1.202	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>)	500.00 руб.
13.18.A1.900	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>)	400.00 руб.
13.18.A2.900	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>), количественно	600.00 руб.
12.13.A2.202	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>), количественно	600.00 руб.
Индивидуальные аллергены пыли IgE (ImmunoCAP)		
17.26.A5	Домашняя пыль (<i>Greer</i>) IgE (ImmunoCAP), h1	1500.00 руб.
17.26.A6	Домашняя пыль (<i>Holister</i>) IgE (ImmunoCAP), h2	1500.00 руб.
17.70.A5	Клещ домашней пыли <i>D.farinae</i> IgE (ImmunoCAP), d2	1500.00 руб.
17.70.A2	Клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> IgE (ImmunoCAP), d1	1500.00 руб.
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
16.1.A7	Дополнительное изготовление 1 микропрепарата	1300.00 руб.
16.1.A8	Дополнительное изготовление 2 микропрепаратов	2300.00 руб.
16.1.A9	Дополнительное изготовление 3 микропрепаратов	3300.00 руб.
16.1.A1	Дополнительное изготовление 5 микропрепаратов	5000.00 руб.
16.1.A2	Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10)	10000.00 руб.
16.1.A3	Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	22500.00 руб.
16.1.A24	Дорезка одного стеклопрепарата из блока (Unim)	900.00 руб.
16.2.A5	ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR))	18000.00 руб.
16.2.A14	ИГХ исследование (10 антител)	54500.00 руб.
16.0.A10.110	ИГХ исследование (1 антитело)	8500.00 руб.
16.2.A6	ИГХ исследование (2 антитела)	14000.00 руб.
16.2.A7	ИГХ исследование (3 антитела)	18000.00 руб.
16.2.A8	ИГХ исследование (4 антитела)	22500.00 руб.
16.2.A9	ИГХ исследование (5 антител)	27800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
16.2.A10	ИГХ исследование (6 антител)	33200.00 руб.
16.2.A11	ИГХ исследование (7 антител)	38500.00 руб.
16.2.A12	ИГХ исследование (8 антител)	43500.00 руб.
16.2.A13	ИГХ исследование (9 антител)	49200.00 руб.
16.2.A2	ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu)	22500.00 руб.
16.2.A1	ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR)	22500.00 руб.
16.2.A15	ИГХ прогностический маркер (1 антитело)	15900.00 руб.
16.2.A16	ИГХ прогностический маркер (2 антитела)	26500.00 руб.
16.2.A17	ИГХ прогностический маркер (3 антитела)	40000.00 руб.
16.2.A3	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF))	25000.00 руб.
16.2.A4	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56))	22000.00 руб.
16.2.A21	Иммуногистохимическое исследование, ALK	20500.00 руб.
16.2.A20	Иммуногистохимическое исследование, HER2 neu	8500.00 руб.
16.2.A23	Иммуногистохимическое исследование, PD-L1	20400.00 руб.
16.2.A22	Иммуногистохимическое исследование, ROS1	15900.00 руб.
16.2.A24	Комплексное ИГХ исследование	52000.00 руб.
16.0.A15.110	Консультация готового препарата перед ИГХ	4000.00 руб.
16.1.A23	Перезаливка блока и изготовление 1 стеклопрепарата (Unim)	2000.00 руб.
Диагностика анемий		
4.8.A1.201	Железо	300.00 руб.
4.8.D3.201	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	400.00 руб.
4.8.A2.201	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	300.00 руб.
4.8.D1.201	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	400.00 руб.
4.8.A3.201	Трансферрин	400.00 руб.
4.8.A4.201	Ферритин	450.00 руб.
7.7.A3.201	Эритропоэтин	1100.00 руб.
ОНКОГЕНЕТИКА		
22.8.A12	Жидкостная биопсия, 57 генов (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	108700.00 руб.
22.9.A5	Жидкостная биопсия при раке легкого, базовая (венозная кровь; мутации в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	46500.00 руб.
22.9.A6	Жидкостная биопсия при раке легкого, расширенная (венозная кровь; мутации в генах ALK, BRAF, EGFR, ERBB2, KRAS, MET, PIK3CA, ROS1; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	27500.00 руб.
22.8.A2	Жидкостная биопсия: рак толстой кишки и меланома (венозная кровь; мутации в генах BRAF, KRAS, NRAS; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	46500.00 руб.
22.8.A7	ОнкоКарта, 57 генов (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	66500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
22.8.A13	ОнкоКарта, 60 генов (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	89500.00 руб.
22.8.D5	Определение микросателлитной нестабильности, MSI (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	21500.00 руб.
22.8.D1	Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань	18500.00 руб.
22.8.A10	Определение мутаций BRAF, KRAS, NRAS (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	23500.00 руб.
22.8.A3	Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2, PALB2 (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	39000.00 руб.
22.8.D4	Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия)	45200.00 руб.
22.8.D2	Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань	21800.00 руб.
22.8.D3	Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань	18500.00 руб.
22.8.A9	Определение мутаций в гене NRAS (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	18500.00 руб.
22.8.A15	Определение транслокации гена ROS1, FISH (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	36500.00 руб.
22.8.A14	Определение транслокаций гена ALK, FISH (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	36500.00 руб.
22.8.A16	Определение уровня экспрессии гена PCA3 (Проста - Тест)	11500.00 руб.
22.8.A4	Панель "Женские наследственные опухоли" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80000.00 руб.
22.8.A8	Панель "Наследственные опухолевые синдромы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80000.00 руб.
22.8.A5	Панель "Наследственный рак молочной железы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80000.00 руб.
22.8.A6	Панель "Наследственный рак толстой кишки" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80000.00 руб.
22.9.A8	"Рак легких, базовая панель" (опухолевая ткань; мутации в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	23400.00 руб.
22.9.A7	"Рак легких, расширенная панель" (опухолевая ткань; мутации в генах ALK, BRAF, EGFR, ERBB2, KRAS, MET, PIK3CA, ROS1; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	68700.00 руб.
22.8.A11	Тест MammaPrint (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	502000.00 руб.
22.6.A9	ХМА опухолевой ткани, Онкоскан (опухолевая ткань; разрешение от 300000 пар нуклеотидов)	108500.00 руб.
ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ		
15.0.D21.900	Жидкостная цитология BD ShurePath	2300.00 руб.
15.0.A5.111	Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, Ki67	21700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
15.0.A4.111	Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN	17000.00 руб.
15.0.A3.111	Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki67	16500.00 руб.
15.0.A6.111	Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита (CD20+ CD56+, CD138+, HLA-DR)	16500.00 руб.
15.0.A7.111	Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита (HLA-DR)	20500.00 руб.
15.2.A16	Комплексное исследование: коэкспрессия p16 и Ki67 (CINtec PLUS) и жидкостная цитология BD SurePath (ПАП – тест)	15000.00 руб.
15.0.D20.900	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)	5500.00 руб.
ОНКОЛОГ		
	Забор на гистологию	3500.00 руб.
	Консультация онколога+ осмотр	1000.00 руб.
	Соскоб с новообразований (цитология)	1000.00 руб.
Оценка гуморального иммунитета		
10.0.A5.201	Иммуноглобулин G (IgG)	400.00 руб.
10.0.A3.201	Иммуноглобулин A (IgA)	400.00 руб.
10.0.A6.201	Иммуноглобулин E (IgE)	500.00 руб.
10.0.A4.201	Иммуноглобулин M (IgM)	400.00 руб.
10.1.A4.201	Интерлейкин-10	2800.00 руб.
10.1.A2.201	Интерлейкин-1b	2800.00 руб.
10.0.A76	Интерлейкин-6 (IL-6)	2500.00 руб.
10.1.A3.201	Интерлейкин-8	2800.00 руб.
10.0.A8.201	*Криоглобулины	2000.00 руб.
10.0.A1.201	C3 компонент комплемента	700.00 руб.
10.0.A2.201	C4 компонент комплемента	700.00 руб.
10.0.A7.201	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	2400.00 руб.
10.0.A73.201	Циркулирующие иммунные комплексы	1200.00 руб.
ДИАГНОСТИКА ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
1.0.A13.202	*Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови для диагностики остаточной минимальной болезни (МОБ) методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование проводится после лечения	27500.00 руб.
1.0.A6.202	*Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование проводится для первичной диагностики заболевания	27400.00 руб.
Парапротеинемии и иммунофиксация		
9.0.A60.401	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	3800.00 руб.
9.10.A62	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа/лямбда в сыворотке крови, с расчетом индекса	3300.00 руб.
9.0.A59.401	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	1700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
9.0.A58.201	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	2500.00 руб.
9.0.A61.201	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	5000.00 руб.
Оценка интерферонового статуса		
10.0.D1.204	Интерфероновый статус (3 показателя: сывороточный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	3600.00 руб.
Посевы на микрофлору, урогенитальный тракт женщины		
	Исследование биоценоза влагалища	1800.00 руб.
14.1.A5.900	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	2000.00 руб.
14.11.A1.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
14.11.A3.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1900.00 руб.
14.11.A2.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1800.00 руб.
14.11.A4.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	2000.00 руб.
ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА		
	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	650.00 руб.
	Калл на Хеликобактер	1500.00 руб.
	Кал на дизбактериоз	1200.00 руб.
	Кал на диз.группу (кал на кишечную группу)	1200.00 руб.
27.1.A1.101	Кал на лямблии	1200.00 руб.
	Кал на углеводы (содержание углеводов в кале)	900.00 руб.
	Кал на я/г	300.00 руб.
	Соскоб на я/г	200.00 руб.
ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
22.6.A1.204	Исследование кариотипа (кариотипирование)	9700.00 руб.
22.6.A3.204	Кариотип с абберациями	10800.00 руб.
22.6.A5	Молекулярное кариотипирование материала абортуса (хромосомный микроматричный анализ, Оптима)	29800.00 руб.
22.6.A12	Полное секвенирование генома абортуса «Фертус» (ворсины хориона/ткани плода; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	193200.00 руб.
22.6.A10	ХМА пренатальный (амниотическая жидкость/ворсины хориона/пуповинная кровь с ЭДТА; выявление хромосомной патологии: анеуплоидии, делеции, дупликации; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	36200.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
22.6.A7	ХМА - стандартный (венозная кровь, ворсины хориона; разрешение от 200000 пар нуклеотидов; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	59800.00 руб.
22.6.A13	ХМА экзонного уровня (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	0.00 руб.
22.6.A2.204	*Цитогенетическое исследование клеток костного мозга (методом FISH)	17100.00 руб.
Капрограмма		
	Кал на скрытую кровь (капрограмма)	800.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Рыба и морепродукты		
17.66.A159	Кальмар IgE (ImmunoCAP), f258	1500.00 руб.
17.66.A160	Краб IgE (ImmunoCAP), f23	1500.00 руб.
17.66.A1	Креветка IgE (ImmunoCAP), f24	1500.00 руб.
17.66.A147	Лосось IgE (ImmunoCAP), f41	1500.00 руб.
17.66.A161	Синяя мидия IgE (ImmunoCAP), f37	1500.00 руб.
17.66.A156	Треска IgE (ImmunoCAP), f3	1500.00 руб.
17.66.A162	Тунец IgE (ImmunoCAP), f40	1500.00 руб.
17.66.A158	Форель IgE (ImmunoCAP), f204	1500.00 руб.
Электролиты и микроэлементы		
4.7.A4.204	Кальций ионизированный	400.00 руб.
4.7.A3.201	Кальций общий	300.00 руб.
4.7.A5.201	Магний	300.00 руб.
4.7.A8.201	Медь	600.00 руб.
4.7.D1.201	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	500.00 руб.
4.7.A6.201	Фосфор неорганический	300.00 руб.
4.7.A7.201	Цинк	600.00 руб.
Маркеры остеопороза		
7.5.A2.209	Кальцитонин	1400.00 руб.
7.5.A5.201	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	2500.00 руб.
7.5.A3.209	Остеокальцин	1300.00 руб.
7.5.A1.209	Паратгормон	700.00 руб.
7.5.A4.201	C-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1400.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE: Зерновые культуры		
17.49.A35	Клейковина (глютеин) IgE, F79	700.00 руб.
17.49.A36	Мука гречневая IgE, F11	700.00 руб.
17.49.A37	Мука кукурузная IgE, F8	700.00 руб.
17.49.A38	Мука овсяная IgE, F7	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.49.A39	Мука пшеничная IgE, F4	700.00 руб.
17.49.A40	Мука ржаная IgE, F5	700.00 руб.
17.49.A41	Мука ячменная IgE, F6	700.00 руб.
17.49.A42	Просо IgE, F55	700.00 руб.
17.49.A43	Рис IgE, F9	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgG: Зерновые культуры		
17.59.A35	Клейковина (глютен) IgG, F79	700.00 руб.
17.59.A36	Мука гречневая IgG, F11	700.00 руб.
17.59.A37	Мука кукурузная IgG, F8	700.00 руб.
17.59.A38	Мука овсяная IgG, F7	700.00 руб.
17.59.A39	Мука пшеничная IgG, F4	700.00 руб.
17.59.A40	Мука ржаная IgG, F5	700.00 руб.
17.59.A41	Мука ячменная IgG, F6	700.00 руб.
17.59.A42	Просо IgG, F55	700.00 руб.
17.59.A43	Рис IgG, F9	700.00 руб.
Индивидуальные аллергены клещей IgE		
17.8.A1	Клещ-дерматофаг мучной (D. farinae) IgE, D2	700.00 руб.
17.8.A2	Клещ-дерматофаг перинный (D.pteronyssinus) IgE, D1	700.00 руб.
Полногеномные исследования и панели наследственных заболеваний		
22.9.A2	Клиническое секвенирование экзома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	97000.00 руб.
22.9.A18	"Наследственные нарушения репродуктивной системы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A11	Панель "Заболевания соединительной ткани" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A12	Панель "Наследственная тугоухость" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A13	Панель "Наследственные заболевания глаз" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A14	Панель "Наследственные заболевания ЖКТ" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A15	Панель "Наследственные заболевания почек" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A16	Панель "Наследственные заболевания сердца" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
22.9.A17	Панель "Наследственные нарушения обмена веществ" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A19	Панель "Наследственные эпилепсии" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A20	Панель "Нейродегенеративные заболевания" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A21	Панель "Нервно-мышечные заболевания" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A23	Панель "Умственная отсталость и аутизм" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A24	Панель "Факоматозы и наследственный рак" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A22	"Первичный иммунодефицит и наследственные анемии" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	80100.00 руб.
22.9.A4	Полное секвенирование генома GenomeUNI (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	239100.00 руб.
22.9.A3	Полное секвенирование экзома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	103900.00 руб.
22.9.A1	Секвенирование митохондриального генома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	84600.00 руб.
22.9.A9	Скрининг на наследственные заболевания, 2500 генов (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	84600.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Молоко и молочные продукты		
17.65.A130	Козье молоко IgE (ImmunoCAP), f300	1500.00 руб.
17.65.A131	Молоко IgE (ImmunoCAP), f2	1500.00 руб.
17.65.A149	Молоко кипяченое IgE (ImmunoCAP), f231	1500.00 руб.
17.65.A150	Сыр с плесенью IgE (ImmunoCAP), f82	1500.00 руб.
17.65.A151	Сыр Чеддер IgE (ImmunoCAP), f81	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены насекомых и их ядов IgE (ImmunoCAP)		
17.28.A1	Комар IgE (ImmunoCAP), i71	1500.00 руб.
17.28.A2	Моль IgE (ImmunoCAP), i8	1500.00 руб.
17.28.A3	Мотыль IgE (ImmunoCAP), i73	1500.00 руб.
17.28.A4	Таракан рыжий (прусак) IgE (ImmunoCAP), i6	1500.00 руб.
17.28.A5	Яд осы обыкновенной IgE (ImmunoCAP), i3	1500.00 руб.
17.28.A6	Яд осы пятнистой IgE (ImmunoCAP), i2	1500.00 руб.
17.28.A7	Яд пчелы медоносной IgE (ImmunoCAP), i1	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.28.A8	Яд шершня IgE (ImmunoCAP), i75	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены насекомых и их ядов IgE		
17.12.A1	Комар (сем. Culicidae) IgE, I71	700.00 руб.
17.12.A2	Моль (сем. Tineidae) IgE, I8	800.00 руб.
17.12.A3	Мошки красной личинка(Chironomus plumosus) IgE,I73	1000.00 руб.
17.12.A4	Муравей рыжий (Solenopsis invicta) IgE, I70	700.00 руб.
17.12.A5	Слепень (сем. Tabanidae) IgE, I204	700.00 руб.
17.12.A6	Таракан рыжий (Blatella germanica) IgE, I6	800.00 руб.
17.12.A7	Шершень (оса пятнистая) (D. maculata) IgE, I2	700.00 руб.
17.12.A11	Яд осиный (род Polistes) IgE, I4	700.00 руб.
17.12.A10	Яд осиный (род Vespula) IgE, I3	800.00 руб.
17.12.A12	Яд пчелы (Apis mellifera) IgE, I1	700.00 руб.
Комплексные исследования методом ПЦР		
13.32.D2	Комплексное исследование ДНК менингококка, гемофильной палочки, стрептококка (Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae), кач	2200.00 руб.
КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ КРОВИ НА АМИНОКИСЛОТЫ		
4.10.D1.202	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей: Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминовая кислота, Глицин, Метионин, Орнитин, Фенилаланин, Тирозин, Валин, Лейцин/Изолейцин)	0.00 руб.
АНДРОЛОГ		
	Консультация андролога + назначение лечения	1100.00 руб.
КАРДИОЛОГ		
	консультация врача кардиолога	1100.00 руб.
	Прием без оплаты	0.00 руб.
ОНКОЛОГ - МАММОЛОГ		
	КОНСУЛЬТАЦИЯ ОНКОЛОГ - МАММОЛОГ	1000.00 руб.
	Пункция молочной железы без УЗИ (2стекла)	2000.00 руб.
ОФТАЛЬМОЛОГ		
	Консультация офтальмолога	1500.00 руб.
РЕНТГЕНОЛОГ		
	Консультация рентгенолога	0.00 руб.
Индивидуальные аллергены животных и птиц IgE (ImmunoCAP)		
17.23.A32	Кошка IgE (ImmunoCAP), e220 (rFel d2)	1500.00 руб.
17.23.A30	Кошка, эпителий и перхоть IgE (ImmunoCAP), e1	1500.00 руб.
17.23.A1	Кролик, эпителий IgE (ImmunoCAP), e82	1500.00 руб.
17.23.A31	Курица, перья IgE (ImmunoCAP), e85	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.23.A2	Лошадь, перхоть IgE (ImmunoCAP), e3	1500.00 руб.
17.23.A4	Морская свинка, эпителий IgE (ImmunoCAP), e6	1500.00 руб.
17.23.A5	Овца, эпителий IgE (ImmunoCAP), e81	1500.00 руб.
17.23.A3	Попугай, перья IgE (ImmunoCAP), e213	1500.00 руб.
17.23.A29	Собака, перхоть IgE (ImmunoCAP), e5	1500.00 руб.
17.23.A6	Хомяк, эпителий IgE (ImmunoCAP), e84	1500.00 руб.
Индивидуальные профессиональные аллергены IgE (ImmunoCAP)		
17.73.A2	Латекс IgE (ImmunoCAP), k82	1500.00 руб.
17.73.A1	Формальдегид (формалин), k80	1500.00 руб.
Индивидуальные аллергены ткани IgE		
17.14.A4	Латекс IgE, K82	700.00 руб.
17.14.A1	Хлопок IgE, O1	700.00 руб.
17.14.A3	Шелк IgE, K74	700.00 руб.
17.14.A2	Шерсть IgE, K20	700.00 руб.
Липидный профиль		
50.0.H95.201	Липидный профиль базовый	1000.00 руб.
50.0.H96.201	Липидный профиль расширенный	3200.00 руб.
МАЗОК НА ФЛОРУ И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К А/Б И ГРИБАМ		
	Мазок на флору у женщин	500.00 руб.
	Мазок на флору у мужчин	500.00 руб.
	Мазок у женщин и мужчин на микрофлору и чувствительность к антибиотикам + грибы	1500.00 руб.
6.3.D15.515	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	500.00 руб.
6.3.D3.501	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	500.00 руб.
6.3.D12.514	Микроскопическое исследование отделяемого прямой кишки	600.00 руб.
6.3.D1.503	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	500.00 руб.
50.0.H59	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта(цервикальный канал + влагалище)	600.00 руб.
50.0.H51.510	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	500.00 руб.
6.3.D2.502	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	500.00 руб.
ФЛОРОЦЕНОЗ(МАЗОК ЖЕНСКИЙ)		
13.44.D1.900	(МАЗОК) ФЛОРОЦЕНОЗ-БАКТЕРИАЛЬНЫЙ ВАГИНОЗ Диагностика бактериального вагиноза.Состав: ДНК бактерий, ДНК Lactobacillus spp., ДНК Atopobium vaginae, ДНК Gardnerella vaginalis.	2200.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
13.44.D3.900	(МАЗОК) ФЛОРОЦЕНОЗ Исследование применяется для диагностики бактериального вагиноза, аэробного вагинита, вульвовагинального кандидоза, микоплазмоза. Состав: ДНК бактерий, ДНК Lactobacillus spp., ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida paraps./ tropicalis	2600.00 руб.
13.44.D2.900	(МАЗОК) ФЛОРОЦЕНОЗ КОМПЛЕКСНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ(включает NCMT)Исследование применяется для диагностики бактериального вагиноза, аэробного вагинита, вульвовагинального кандидоза, микоплазмоза, включает исследование на абсолютные патогены: Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis Состав: ДНК бактерий, ДНК Lactobacillus spp., ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida paraps./ tropicalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis.	3000.00 руб.
КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА		
23.4.A17	Малоновый диальдегид	5300.00 руб.
4.9.D6.900	Оксидативный стресс (7 показателей): малоновый диальдегид, коэнзим Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), витамин А (ретинол), бета-каротин (транс-форма), глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	28500.00 руб.
Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов и паразитов		
6.3.D7.106	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	500.00 руб.
6.3.D5.105	Микроскопическое исследование ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	500.00 руб.
6.3.D6.312	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	1000.00 руб.
Микроскопические исследования биологических жидкостей		
6.5.D1	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	500.00 руб.
6.3.D16.506	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	500.00 руб.
6.3.D14.401	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	400.00 руб.
6.5.D2	Общий анализ мокроты	300.00 руб.
6.3.D8.601	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование)	800.00 руб.
НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ДНК-ТЕСТ (НИПТ)		
26.2.A7	НИПС - 12 синдромов (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y у плода, носительство генов наследственных заболеваний у матери; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	54500.00 руб.
26.2.A8	НИПС 5 - ДНК тест на 5 синдромов (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, моносомия X, с-м Клайнфельтера; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	52700.00 руб.
26.2.A9	НИПС расширенный (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y, микроделеций - у плода, наследственных заболеваний - у матери; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	77800.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
26.2.A6	НИПС T21 (Геномед) (цельная кровь; скрининг 21 хромосомы, синдрома Дауна, при одноплодной беременности; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	37000.00 руб.
26.2.A2	НИПТ Harmony, базовая панель (Roche) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	76000.00 руб.
26.2.A1	НИПТ Panorama, базовая панель (Natera) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y и Триплоидии; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	76000.00 руб.
26.2.A3	НИПТ Panorama, расширенная панель (Natera) (цельная кровь; скрининг хромосом: 13, 18, 21, X, Y, Триплоидии и микроделеционные синдромы; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету)	0.00 руб.
Капиллярная кровь		
1.2.D1	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ ДЕТЯМ без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь)	350.00 руб.
1.2.D2	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ ДЕТЯМ с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (капиллярная кровь)	400.00 руб.
	Общий анализ крови НА ДОМУ с лейкоцитарной формулой	1500.00 руб.
1.2.D5	СОЭ (капиллярная кровь)	300.00 руб.
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОС. (ЭКГ, ЭЭГ РЭГ СМАД СПИРО)		
	Описание СМАД	0.00 руб.
	Реоэнцефалография (РЭГ)	1200.00 руб.
	СМАД суточный мониторинг артериального давления (УСТАНОВКА АППАРАТА)	1500.00 руб.
	СНЯТИЕ ХОЛТЕРА (БЕЗ ОПЛАТЫ)	0.00 руб.
	СПИРОГРАФИЯ БЕЗ ПРОБЫ	1000.00 руб.
	СПИРОГРАФИЯ С ПРОБОЙ	1500.00 руб.
	Холтер НА ДОМУ (3- х канальный Валента)	3000.00 руб.
	ХОЛТЕР УСТАНОВКА (ПРЕДОПЛАТА)	2000.00 руб.
	ЭКГ в подарок	0.00 руб.
	ЭКГ комиссия для детей	500.00 руб.
	ЭКГ онкобольным	300.00 руб.
	Электрокардиография (ЭКГ) с описанием	800.00 руб.
	Электрокардиография (ЭКГ) с физической нагрузкой	1800.00 руб.
	ЭЭГ	2000.00 руб.
Исследование состава микробных маркеров методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии (МСММ по Осипову Г.А.)		
23.9.A1	Определение микробиоценоза методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ)	8700.00 руб.
Пол и резус-фактор плода		
26.3.A1	*Определение пола плода (выявление фрагментов Y-хромосомы плода по крови матери)	12900.00 руб.
26.3.A2	*Определение резус-фактора плода (выявление гена RHD плода по крови матери)	12200.00 руб.
Исследование конкремента		
5.0.D10.401	Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектрометрия)	8000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Панели аллергенов IgE (ImmunoCAP)*		
17.27.A45	Панель аллергенов деревьев IgE (ImmunoCAP), tx9 (микст пыльца деревьев: ольха серая, береза бородавчатая, лещина обыкновенная, дуб белый, ива белая)	2000.00 руб.
17.27.A55	Панель аллергенов детской смеси IgE (ImmunoCAP), fx5 (белок яйца (f1), молоко (f2), рыба (f3), пшеница (f4), арахис (f13), соя (f14))	2400.00 руб.
17.27.A51	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex2 (микст: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь)	2000.00 руб.
17.27.A56	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex70 (эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крысы (e87), мышь (e88))	2000.00 руб.
17.27.A3	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex71 (микст перья птиц: гуся, курицы, утки, индейки)	1100.00 руб.
17.27.A57	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex72 (перья птиц: волнистого попугайчика (e78), канарейки (e201), длиннохвостого попугайчика (e196), попугая (e213), вьерка (e214))	2000.00 руб.
17.27.A44	Панель аллергенов животных, эпителий IgE (ImmunoCAP), ex1 (микст перхоть: кошки, собаки, лошади, коровы)	2000.00 руб.
17.27.A46	Панель аллергенов злаковых трав IgE (ImmunoCAP), gx1 (микст пыльца злаковых: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой)	2000.00 руб.
17.27.A58	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев IgE (ImmunoCAP), tx5 (ольха серая (t2), лещина (t4), вяз (t8), ива (t12), тополь (t14))	2000.00 руб.
17.27.A59	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев IgE (ImmunoCAP), tx6 (клен ясенелистный (t1), береза бородавчатая (t3), бук крупнолистный (t5), дуб (t7), грецкий орех (t10))	2000.00 руб.
17.27.A60	Панель аллергенов морепродукты IgE (ImmunoCAP), fx2 (рыба (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41))	2400.00 руб.
17.27.A62	Панель аллергенов мука злаковых IgE (ImmunoCAP), fx20 (пшеница (f4), рожь (f5), ячмень (f6), рис (f9))	2400.00 руб.
17.27.A61	Панель аллергенов мука злаковых и кунжутные IgE (ImmunoCAP), fx3 (пшеница (f4), ячмень (f7), кукуруза (f8), кунжут (f10), гречиха (f11))	2400.00 руб.
17.27.A63	Панель аллергенов мясо IgE (ImmunoCAP), fx73 (свинина (f26), говядина (f27), курятина (f83))	2400.00 руб.
17.27.A65	Панель аллергенов овощи IgE (ImmunoCAP), fx14 (помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218))	2400.00 руб.
17.27.A64	Панель аллергенов овощи и бобовые IgE (ImmunoCAP), fx13 (горох (f12), фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35))	2400.00 руб.
17.27.A66	Панель аллергенов орехи IgE (ImmunoCAP), fx1 (арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36))	2400.00 руб.
17.27.A50	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mx1 (микст: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata)	1500.00 руб.
17.27.A53	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mx2	1800.00 руб.
17.27.A67	Панель аллергенов рыба IgE (ImmunoCAP), fx74 (треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254))	2400.00 руб.
17.27.A54	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx1 (амброзия высокая (w1), полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11))	2200.00 руб.
17.27.A68	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx2 (амброзия голометельчатая (w2), полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), лебеда чечевичевидная (w15))	2000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.27.A52	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20))	2000.00 руб.
17.27.A69	Панель аллергенов фрукты и бахчевые IgE (ImmunoCAP), fx21 (киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210))	2400.00 руб.
17.27.A70	Панель аллергенов цитрусовые и фрукты IgE (ImmunoCAP), fx15 (апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95))	2400.00 руб.
17.27.A47	Панель бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли D.pteronysinus, клещ домашней пыли D. farinae, таракан рыжий)	1800.00 руб.
Панели аллергенов деревьев IgE**		
17.19.A32	Панель аллергенов деревьев № 1 IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	1100.00 руб.
17.19.A29	Панель аллергенов деревьев № 2 IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан)	1100.00 руб.
17.19.A30	Панель аллергенов деревьев № 5 IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь)	1100.00 руб.
17.19.A31	Панель аллергенов деревьев № 9 IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	1100.00 руб.
Панели аллергенов животных IgE**		
17.15.A6	Панель аллергенов животных № 1 IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	1100.00 руб.
17.15.A7	Панель аллергенов животных № 70 IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	1100.00 руб.
17.15.A8	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 71 IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	1100.00 руб.
17.15.A9	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 72 IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	1100.00 руб.
17.15.A10	Панель профессиональных аллергенов № 1 IgE перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	1100.00 руб.
Панели ингаляционных аллергенов IgE**		
17.21.A42	Панель аллергенов плесени № 1 IgE (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis)	1100.00 руб.
17.21.A43	Панель аллергенов пыли № 1 IgE (домашняя пыль (Greer), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	1100.00 руб.
17.21.A35	Панель ингаляционных аллергенов № 1 IgE (ежа сборная, тимopheевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	1100.00 руб.
17.21.A36	Панель ингаляционных аллергенов № 2 IgE (тимopheевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	1100.00 руб.
17.21.A37	Панель ингаляционных аллергенов № 3 IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (Aspergillus fumigatus))	1100.00 руб.
17.21.A38	Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый гриб (Cladosporium herbarum), тимopheевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	1100.00 руб.
17.21.A39	Панель ингаляционных аллергенов № 7 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика)	1100.00 руб.
17.21.A40	Панель ингаляционных аллергенов № 8 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимopheевка, рожь культивируванная, плесневый гриб (Cladosporium herbarum))	1100.00 руб.
17.21.A41	Панель ингаляционных аллергенов № 9 IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (Alternaria tenuis), подорожник)	1100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.21.A44	Панель клещевых аллергенов № 1 IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor, tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus, euroglyphus maynei, blomia tropicalis)	1100.00 руб.
Панели аллергенов трав IgE**		
17.20.A33	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, мари белая, зольник/солянка)	1100.00 руб.
17.20.A34	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная)	1100.00 руб.
17.20.A35	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	1100.00 руб.
17.20.A31	Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	1100.00 руб.
17.20.A32	Панель аллергенов трав № 3 IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый)	1100.00 руб.
Панели пищевых аллергенов IgE**		
17.16.A25	Панель пищевых аллергенов № 13 IgE (горох, белая фасоль, морковь, картофель)	1100.00 руб.
17.16.A26	Панель пищевых аллергенов № 15 IgE (апельсин, банан, яблоко, персик)	1100.00 руб.
17.16.A19	Панель пищевых аллергенов № 1 IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	1100.00 руб.
17.16.A27	Панель пищевых аллергенов № 24 IgE (фундук, креветки, киви, банан)	1100.00 руб.
17.16.A28	Панель пищевых аллергенов № 25 IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	1100.00 руб.
17.16.A29	Панель пищевых аллергенов № 26 IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	1100.00 руб.
17.16.A20	Панель пищевых аллергенов № 2 IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	1100.00 руб.
17.16.A21	Панель пищевых аллергенов № 3 IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	1100.00 руб.
17.16.A32	Панель пищевых аллергенов № 50 IgE (киви, манго, бананы, ананас)	1100.00 руб.
17.16.A33	Панель пищевых аллергенов № 51 IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	1100.00 руб.
17.16.A22	Панель пищевых аллергенов № 5 IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	1100.00 руб.
17.16.A23	Панель пищевых аллергенов № 6 IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	1100.00 руб.
17.16.A34	Панель пищевых аллергенов № 73 IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	1100.00 руб.
17.16.A24	Панель пищевых аллергенов № 7 IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	1100.00 руб.
Панели пищевых аллергенов IgG *		
17.31.A7	Панель пищевых аллергенов № 13 IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	1100.00 руб.
17.31.A8	Панель пищевых аллергенов № 15 IgG (апельсин, банан, яблоко, персик)	1100.00 руб.
17.31.A1	Панель пищевых аллергенов № 1 IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	1100.00 руб.
17.31.A9	Панель пищевых аллергенов № 24 IgG (фундук, креветки, киви, банан)	1100.00 руб.
17.31.A10	Панель пищевых аллергенов № 25 IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	1100.00 руб.
17.31.A11	Панель пищевых аллергенов № 26 IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	1100.00 руб.
17.31.A2	Панель пищевых аллергенов № 2 IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	1100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
17.31.A3	Панель пищевых аллергенов № 3 IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	1100.00 руб.
17.31.A12	Панель пищевых аллергенов № 50 IgG (киви, манго, бананы, ананас)	1100.00 руб.
17.31.A13	Панель пищевых аллергенов № 51 IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	1100.00 руб.
17.31.A4	Панель пищевых аллергенов № 5 IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	1100.00 руб.
17.31.A5	Панель пищевых аллергенов № 6 IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	1100.00 руб.
17.31.A14	Панель пищевых аллергенов № 73 IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	1100.00 руб.
17.31.A6	Панель пищевых аллергенов № 7 IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	1100.00 руб.
Индивидуальные лекарственные аллергены IgE (ImmunoCAP)		
17.74.A13	Пенициллин G IgE (ImmunoCAP), c1	1500.00 руб.
17.74.A14	Пенициллин V IgE (ImmunoCAP), c2	1500.00 руб.
17.74.A18	Хлоргексидин IgE (ImmunoCAP), c8	1500.00 руб.
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ		
	Первичная консультация гастроэнтеролога + лечение	1000.00 руб.
	Повторная консультация гастроэнтеролога (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
ДЕТСКИЙ ЭНДОКРИНОЛОГ		
	Первичная консультация детского эндокринолога + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация детского эндокринолога (в течение одного месяца)	800.00 руб.
МАММОЛОГ		
	Первичная консультация маммолога с осмотром + назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация маммолога (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	700.00 руб.
	Устная консультация (не более 10 мин).	300.00 руб.
СОСУДИСТЫЙ ХИРУРГ		
	Первичная консультация сосудистого хирурга+ лечение	1000.00 руб.
	Первичный приём сосудистого хирурга+ УЗИ + назначение лечения (КОВАЛЁВ)	2500.00 руб.
	Повторная консультация сосудистого хирурга (повторным считается обращение к врачу в течение месяца по поводу одного заболевания)	800.00 руб.
ТЕРАПЕВТ		
	Первичная консультация терапевта без назначения лечения.	800.00 руб.
	Первичная консультация терапевта+назначение лечения	1000.00 руб.
	Повторная консультация терапевта(в течение месяца)	800.00 руб.
ТРИХОЛОГ		
	Первичная консультация трихолога+назначение лечения	1500.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
АЛЛЕРГОЛОГ		
	Первичный прием аллерголога +назначение лечения	1000.00 руб.
НЕФРОЛОГ		
	Первичный приём детского нефролога	1000.00 руб.
	Первичный прием нефролога	1000.00 руб.
	Повторный прием нефролога в течение одного месяца	800.00 руб.
ДЕТСКИЙ РЕВМАТОЛОГ		
	Первичный прием детского ревматолога	1000.00 руб.
	Повторный прием детского ревматолога	800.00 руб.
ИММУНОЛОГ		
	Первичный прием ИММУНОЛОГА	1000.00 руб.
ПОДАРОЧНЫЙ СЕРТИФИКАТ		
	ПОДАРОЧНЫЙ СЕРТИФИКАТ	0.00 руб.
Посевы кала		
	Посев кала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам + грибы+ бактериофаги	1200.00 руб.
14.12.A3.900	*Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	1200.00 руб.
14.12.A6.900	*Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	1200.00 руб.
Посевы крови		
14.7.A1.900	*Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)	1500.00 руб.
Посевы на микрофлору, моча		
14.6.A1.900	*Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида+ БАКТЕРИОФАГИ	1200.00 руб.
Посев на бета-гемолитический стрептококк (S. agalactiae)		
14.8.A3.900	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (S. agalactiae) с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	1400.00 руб.
Посев на гемофильную палочку		
14.1.A8.900	*Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с определением чувствительности к антибиотикам	1500.00 руб.
Посев на грибы		
50.0.H145	Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам)	3500.00 руб.
Посевы на микрофлору, ЛОР-органы		
14.8.A2.900	**Посев на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae, BL)	900.00 руб.
Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)		
14.12.A5.900	*Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	900.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
Посев на микоплазмы и уреоплазмы		
14.1.D33.900	*Посев на микоплазму и уреоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	2100.00 руб.
Посевы на микрофлору, отделяемое других органов и тканей		
14.3.A1.900	*Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
14.3.A3.900	*Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1800.00 руб.
14.3.A2.900	*Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1800.00 руб.
14.3.A4.900	*Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1800.00 руб.
Посевы на микрофлору, конъюнктивы		
14.5.A1.900	*Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1600.00 руб.
14.5.A3.900	*Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
14.5.A2.900	*Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
14.5.A4.900	*Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
Посевы на микрофлору, урогенитальный тракт мужчины		
14.2.A1.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1600.00 руб.
14.2.A3.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	1700.00 руб.
14.2.A2.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	1800.00 руб.
14.2.A4.900	*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	2100.00 руб.
Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>)		
14.8.A1.900	*Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1200.00 руб.
Программа пренатального скрининга (PRISCA)		
7.3.D2.201	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	2100.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
7.3.D1.201	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ	1800.00 руб.
ПРОКТОЛОГ		
	Прием проктолога	1500.00 руб.
Прокол ушей		
	Прокол одного уха	2000.00 руб.
	Прокол ушей система 75	2500.00 руб.
ХИРУРГ-ЭНДОКРИНОЛОГ		
	пункция щитовидной железы с цитологическим исследованием	1500.00 руб.
	Хирург-эндокринолог (Майоров Р.В.)	1500.00 руб.
ГЕПАТИТ D		
12.10.A1.202	РНК вируса гепатита D	800.00 руб.
ГЕПАТИТ G		
12.11.A1.202	РНК вируса гепатита G	1000.00 руб.
ГЕПАТИТ A		
12.7.A1.202	РНК вируса гепатита A	1200.00 руб.
Вирус краснухи		
12.23.A1.202	РНК вируса краснухи (Rubella virus)	1500.00 руб.
Норовирус 1 и 2 типов		
13.28.A1.101	РНК норовирусов (Norovirus) II типа	1200.00 руб.
Ротавирус A и C		
13.26.A1.101	РНК ротавирусов (Rotavirus) A	1300.00 руб.
Энтеровирус		
13.25.A1.101	РНК энтеровируса (Enterovirus)	800.00 руб.
Индивидуальные Аллергены токсинов IgE (ImmunoCAP)		
17.10.A3	Стафилококковый энтеротоксин TSST IgE (ImmunoCAP) m226	1600.00 руб.
Кандиды		
50.0.H117.900	Типирование грибов, расширенный (Candida albicans, Fungi spp, Candida krusei, Candida glabrata, Candida tropicalis, Candida parapsilosis, Candida famata, Candida guilliermondii)	1800.00 руб.
Фадиа топ*		
17.30.A43	Фадиа топ детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет)	4600.00 руб.
17.30.A44	Фадиа топ (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	4000.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
ФЕМОФЛОР (МАЗОК)		
50.0.H43.900	ФЕМОФЛОР-16 (ДНК) Данный Тест предназначен для оценки биоценоза (исследование дисбиотических состояний) методом ПЦР. Lactobacillus spp., Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sneathia spp. + Leptotrichia spp. + Fusobacterium spp., Megasphaera spp. + Veillonella spp. + Dialister spp., Lachnobacterium spp. + Clostridium spp., Mobiluncus spp. + Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobium vaginae, Candida spp., Mycoplasma hominis, Ureaplasma (urealyticum+parvum), Mycoplasma genitalium.	2600.00 руб.
50.0.H42.900	Фемофлор-8(ДНК) 50.0.H42.900 ФЕМОФЛОР-8 (ДНК) Данный Тест предназначен для оценки биоценоза (исследование дисбиотических состояний) методом ПЦР. Lactobacillus spp., Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium.	1200.00 руб.
50.0.H41.900	ФЕМОФЛОР СКРИН-12 Данный Тест предназначен для оценки биоценоза (исследование дисбиотических состояний) методом ПЦР. Lactobacillus spp, Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp., Candida spp., Ureaplasma spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Cytomegalovirus (CMV), Herpes Simplex Type1, Herpes Simplex Type2.	3600.00 руб.
Чистка лица Норой Н.А.		
	Чистка лица	0.00 руб.
*Определение чувствительности к индукторам интерферона		
10.5.A7	Чувствительность к Аллокину-альфа	700.00 руб.
10.0.A14.204	Чувствительность к Амиксину	700.00 руб.
10.5.A8	Чувствительность к Арбидолу	700.00 руб.
10.0.A15.204	Чувствительность к Кагоцелу	700.00 руб.
10.0.A16.204	Чувствительность к Неовиру	700.00 руб.
10.0.A17.204	Чувствительность к Ридостину	700.00 руб.
10.0.A18.204	Чувствительность к Циклоферону	700.00 руб.
10.5.A6	Чувствительность к Цитовиру-3	700.00 руб.
*Определение чувствительности к иммуномодуляторам		
10.0.A19.204	Чувствительность к Галавиту	700.00 руб.
10.0.A20.204	Чувствительность к Гепону	700.00 руб.
10.6.A12	Чувствительность к Изопринозину	700.00 руб.
10.0.A21.204	Чувствительность к Иммуналу	700.00 руб.
10.0.A22.204	Чувствительность к Иммуномаксу	700.00 руб.
10.0.A23.204	Чувствительность к Иммунориксу	700.00 руб.
10.0.A28.204	Чувствительность к Иммунофану	700.00 руб.
10.0.A24.204	Чувствительность к Ликопиду	700.00 руб.
10.6.A11	Чувствительность к Панавиру	700.00 руб.
10.0.A25.204	Чувствительность к Полиоксидонию	700.00 руб.

КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
10.0.A26.204	Чувствительность к Тактивину	700.00 руб.
10.0.A27.204	Чувствительность к Тимогену	700.00 руб.
Эли-тесты		
9.0.D6.201	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	3800.00 руб.
9.0.D7.201	ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	10500.00 руб.
9.0.D5.201	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	2800.00 руб.
9.0.D8.201	ЭЛИ-П-Комплекс-12	4200.00 руб.
Индивидуальные аллергены токсинов IgE		
17.10.A2	Энтеротоксин В (Staphylococcus aureus) IgE, O73	700.00 руб.
17.10.A1	Энтеротоксин А (Staphylococcus aureus) IgE, O72	700.00 руб.
Индивидуальные пищевые аллергены IgE (ImmunoCAP): Яйцо и компоненты яйца		
17.68.A134	Яичный белок IgE (ImmunoCAP), f1	1500.00 руб.
17.68.A161	Яичный желток IgE (ImmunoCAP), f75	1500.00 руб.
17.68.A162	Яйцо IgE (ImmunoCAP), f245	1500.00 руб.