

**АО "ЦЕНТР СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ"**

622036, г. Нижний Тагил, ул. Проспект Мира 61/Новострой 27, тел.: (3435) 21-52-99  
УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор \_\_\_\_\_

(Медведская Д.Р.)

М.П.

**ПЕРЕЧЕНЬ ЦЕН НА УСЛУГИ АО "Центр семейной медицины" г. Н.Тагил**

**Редакция от 07.09.2023 г**

	Наименование	Цена, руб
	<b>КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ</b>	
	<b>Онлайн-консультации специалистов (терапевт, эндокринолог, гинеколог) из г. Екатеринбурга</b>	
	Онлайн-консультация специалиста поликлинического отделения, к.м.н.	1 300,00
	Онлайн-консультация специалиста поликлинического отделения	1 000,00
	<b>Консультации гинеколога-репродуктолога из г. Екатеринбурга</b>	
	Онлайн-консультация гинеколога-репродуктолога	1 800,00
V01.001.001	Прием врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) первичный (с УЗИ при необходимости)	2 800,00
V01.001.002	Прием врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) повторный (с УЗИ при необходимости)	2 000,00
	<b>Консультации гинеколога</b>	
V01.001.001	Прием врача-акушера-гинеколога первичный	1 250,00
V01.001.002	Прием врача-акушера-гинеколога повторный	1 000,00
	<b>Консультации уролога</b>	
V01.053.001	Прием врача-уролога первичный	1 400,00
V01.053.002	Прием врача-уролога повторный	1 150,00
	<b>Консультации терапевта</b>	
V01.047.001	Прием врача-терапевта без ЭКГ первичный	1 150,00
V01.047.002	Прием врача-терапевта повторный	950,00
	<b>Консультации эндокринолога</b>	
V01.058.001	Прием врача-эндокринолога первичный	1 150,00
V01.058.002	Прием врача-эндокринолога повторный	950,00
	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И УЗИ</b>	
	<b>УЗИ-диагностика</b>	
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1 200,00
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 100,00
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря (ТРУЗИ)	1 200,00
	<b>Процедуры (манипуляции) медицинской сестры</b>	
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости препаратов)	250,00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости препаратов)	190,00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	180,00
A11.21.001	Сбор образца спермы для исследования	300,00
A11.20.025	Получение влагалищного мазка	200,00
A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	250,00
A11.21.004	Сбор секрета простаты	700,00
	<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
	<b>Гематологические и иммуногематологические исследования крови</b>	
	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь)*	330,00
	Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД (венозная кровь)*	460,00
	Исследование крови <b>Лейкоцитарная формула (микроскопия)*</b>	210,00
	Исследование крови <b>Подсчет ретикулоцитов*</b>	210,00
	Исследование крови <b>СОЭ*</b>	170,00
	Исследование крови <b>Антитела к антигенам эритроцитов*</b>	580,00
	Исследование крови <b>Группа крови, резус-фактор*</b>	580,00
	<b>Биохимическое исследование крови</b>	
	Биохимическое исследование крови <b>АЛТ (аланиновая трансфераза)*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Альбумин*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Альфа-амилаза*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Альфа-амилаза панкреатическая*</b>	200,00
	Биохимическое исследование крови <b>Антистрептолизин О*</b>	370,00
	Биохимическое исследование крови <b>Аполипопротеин А1*</b>	310,00
	Биохимическое исследование крови <b>Аполипопротеин В*</b>	310,00
	Биохимическое исследование крови <b>АСТ (аспарагиновая трансфераза)*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Белковая фракция методом электрофореза*</b>	500,00
	Биохимическое исследование крови <b>Билирубин общий*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Билирубин прямой*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Витамин D 25-ОН*</b>	1 450,00
	Биохимическое исследование крови <b>Витамин В12*</b>	820,00
	Биохимическое исследование крови <b>ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Гликозилированный гемоглобин*</b>	550,00
	Биохимическое исследование крови <b>Глюкоза*</b>	170,00
	<b>Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)*</b>	170,00
	<b>Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Гомоцистеин*</b>	1 350,00
	Биохимическое исследование крови <b>Железо*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Железосвязывающая способность сыворотки*</b>	170,00
	Биохимическое исследование крови <b>Желчные кислоты*</b>	2 500,00
	Биохимическое исследование крови <b>Индекс насыщения трансферрина железом*</b>	750,00

Биохимическое исследование крови Калий, натрий, хлор*	250,00
Биохимическое исследование крови Кальций ионизированный*	160,00
Биохимическое исследование крови Кальций общий*	160,00
Биохимическое исследование крови Креатинин*	170,00
Биохимическое исследование крови Креатинфосфокиназа (КФК)*	240,00
Биохимическое исследование крови Креатинфосфокиназа-МВ*	240,00
Биохимическое исследование крови ЛДГ (лактатдегидрогеназа)*	180,00
Биохимическое исследование крови ЛДГ-1-2 (лактатдегидрогеназа 1, 2 фракции)*	180,00
Биохимическое исследование крови Липопротеин (а)*	800,00
Биохимическое исследование крови Магний*	170,00
Биохимическое исследование крови Мочевая кислота*	170,00
Биохимическое исследование крови Мочевина*	170,00
Биохимическое исследование крови Общий белок*	170,00
Биохимическое исследование крови Псевдохолинэстераза (холинэстераза)*	340,00
Биохимическое исследование крови Ревматоидный фактор*	240,00
Биохимическое исследование крови Специфические белки С-реактивный белок*	260,00
Биохимическое исследование крови Трансферрин*	310,00
Биохимическое исследование крови Триглицериды*	170,00
Биохимическое исследование крови Ферритин*	550,00
Биохимическое исследование крови Фолиевая кислота*	820,00
Биохимическое исследование крови Фосфор*	160,00
Биохимическое исследование крови Холестерин*	170,00
Биохимическое исследование крови Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности)*	200,00
Биохимическое исследование крови Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности)*	240,00
Биохимическое исследование крови Щелочная фосфатаза*	160,00
Анализ содержания цинка (Zn) в крови (метод ААС)*	800,00
Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота) в крови*	2 150,00
<b>Коагулологическое исследование крови</b>	
Коагулологическое исследование крови Антитромбин III*	280,00
Коагулологическое исследование крови АЧТВ*	260,00
Коагулологическое исследование крови Волчаночный антикоагулянт*	940,00
Коагулологическое исследование крови Д-Димер*	990,00
Коагулологическое исследование крови Протеин С*	1 600,00
Коагулологическое исследование крови Протеин S*	1 900,00
Коагулологическое исследование крови Протромбиновое время + МНО*	260,00
Коагулологическое исследование крови Фибриноген*	260,00
<b>Исследования мочи</b>	
Общий анализ мочи*	260,00
Анализ мочи по Зимницкому*	320,00
Анализ мочи по Нечипоренко*	280,00
Проба Реберга*	350,00
Белок в суточной моче *	300,00
Альбумин в суточной моче (микроальбумин)*	250,00
Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)*	3 500,00
Кальций в моче*	330,00
Магний в моче (суточная порция)*	330,00
Общие метанефрины и норметанефрины в моче*	2 400,00
Свободные метанефрины и норметанефрины в моче*	2 400,00
Фосфор в моче*	330,00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды*	1 000,00
ПЦР-диагностика (моча) Цитомегаловирус*	360,00
<b>Гормональное исследование</b>	
Гормональное исследование крови 17-ОН-прогестерон*	480,00
Гормональное исследование крови Адренокортикотропный гормон (АКТГ)*	590,00
Гормональное исследование крови Альдостерон*	1 200,00
Гормональное исследование крови Андростендион*	690,00
Гормональное исследование крови Антимюллеров гормон*	1 400,00
Гормональное исследование крови Антиспермальные антитела*	1 050,00
Гормональное исследование крови Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы*	1 200,00
Гормональное исследование крови Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)*	1 800,00
Гормональное исследование крови Антитела к инсулину*	940,00
Гормональное исследование крови Антитела к рецепторам ГТТ (прием материала строго в соответствии с инструкцией)*	1 320,00
Гормональное исследование крови ат-ТПО*	410,00
Гормональное исследование крови Глобулин, связывающий половые гормоны*	440,00
Гормональное исследование крови ДГЭА-с*	260,00
Гормональное исследование крови Дигидротестостерон*	1 100,00
Гормональное исследование крови Ингибин В*	1 870,00
Гормональное исследование крови Инсулин*	410,00
Инсулин после нагрузки (1 час спустя)*	590,00
Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)*	590,00
Гормоны роста Инсулин-подобный фактор роста 1 (ИПФР1)*	950,00
Гормональное исследование крови Кальцитонин*	850,00
Гормональное исследование крови Кортизол*	310,00
Гормональное исследование свободного кортизола в слюне*	1 200,00
Гормональное исследование крови Лептин*	1 100,00
Гормональное исследование крови Лютеинизирующий гормон (ЛГ)*	350,00

Гормональное исследование крови <b>Макропролактин</b> (в т.ч. пролактин количественный+%)*	410,00
Гормональное исследование крови <b>Остеокальцин*</b>	820,00
Гормональное исследование крови <b>Паратгормон*</b>	750,00
Гормональное исследование крови <b>Прогестерон</b>	490,00
Гормональное исследование крови <b>Пролактин*</b>	350,00
Гормональное исследование крови <b>Ренин (прямое определение)*</b>	990,00
Гормональное исследование крови <b>Свободный тестостерон*</b>	990,00
Гормональное исследование крови <b>Соматотропный гормон*</b>	650,00
Гормональное исследование крови <b>С-пептид*</b>	420,00
Гормональное исследование крови <b>сТЗ*</b>	300,00
Гормональное исследование крови <b>сТ4*</b>	350,00
Гормональное исследование крови <b>СТГ*</b>	610,00
Гормональное исследование крови <b>Тестостерон*</b>	380,00
Гормональное исследование крови <b>Тиреоглобулин*</b>	330,00
Гормональное исследование крови <b>ТТГ*</b>	370,00
Гормональное исследование крови <b>ФСГ*</b>	350,00
Гормональное исследование крови <b>ХГЧ*</b>	530,00
Гормональное исследование крови <b>Эстрадиол*</b>	490,00
Профиль <b>Индекс НОМА-IR (Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR )*</b>	750,00
Профиль <b>Индекс свободных андрогенов*</b>	750,00
<b>Иммунологические исследования крови</b>	
Аутоимунная патология <b>Антитела к глиадину IgA (кол.) *</b>	1 150,00
Аутоимунная патология <b>Антитела к глиадину IgG (кол.) *</b>	1 150,00
Аутоимунная патология <b>Диагностика целиакии (АЗА IgG ТТГ, IgA ТТГ)*</b>	2 100,00
<b>Иммуноглобулин А*</b>	280,00
<b>Иммуноглобулин G*</b>	280,00
<b>Иммуноглобулин М*</b>	280,00
<b>Иммуноглобулин Е Общий*</b>	380,00
Иммунол. иссл. <b>Иммунный статус</b> (Иммуноглобулины: IgA, IgM, IgG, иммунограмма базовая, включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)*	3 790,00
<b>Серологическое исследование крови</b>	
<b>Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)*</b>	250,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Chlamydia trachomatis IgA*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Chlamydia trachomatis IgG*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Chlamydia trachomatis IgM*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Mycoplasma hominis IgA (кач.)*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Mycoplasma hominis IgG*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Toxoplasma gondii IgG*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Toxoplasma gondii IgM*</b>	450,00
Серологическое исследование крови <b>Определение avidности антител IgG к Toxoplasma gondii*</b>	1 000,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Treponema pallidum (IgM и IgG) (ИФА)*</b>	400,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Ureaplasma urealyticum IgA*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>Ureaplasma urealyticum IgG*</b>	450,00
Серологическое исследование крови <b>Антиген "е" вируса гепатита В (HBeAg)*</b>	610,00
Серологическое исследование крови <b>Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg) (кач.)*</b>	250,00
Серологическое исследование крови Антитела к антигену <b>"е" вируса гепатита В (анти-HBeAg)*</b>	510,00
Серологическое исследование крови Антитела к антигену <b>"s" вируса гепатита В (анти-HBsAg)*</b>	350,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>гепатита С (анти-HCV) (суммарн.)*</b>	510,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>сердцевине вируса гепатита В (анти-HBc)*</b>	350,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>Варицелла-Зостер IgG*</b>	380,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>Варицелла-Зостер IgM*</b>	480,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) + антиген (АГ)*</b>	250,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>кори IgG*</b>	650,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>краснухи IgG*</b>	300,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>краснухи IgM*</b>	400,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>простого герпеса 1 и 2 типов IgM*</b>	550,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>простого герпеса 1-го типа IgG*</b>	440,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>простого герпеса 2-го типа IgG*</b>	440,00
Серологическое исследование крови Антитела к вирусу <b>простого герпеса 6-го типа IgG*</b>	800,00
Серологическое исследование крови Антитела к возбудителю <b>боррелиоза IgG (болезнь Лайма)*</b>	440,00
Серологическое исследование крови Антитела к возбудителю <b>боррелиоза IgM (болезнь Лайма)*</b>	440,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>менингококку (Neisseria meningitidis)*</b>	1 300,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>цитомегаловирусу IgG*</b>	450,00
Серологическое исследование крови Антитела к <b>цитомегаловирусу IgM*</b>	540,00
Серологическое исследование крови <b>Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу*</b>	1 050,00
Серологическое исследование крови <b>Скрининг TORCH-инфекций</b> (Антитела классов IgM и IgG к возбудителям токсоплазмоза, краснухи, цитомегаловирусной инфекции, простого герпеса)*	2 800,00
Серологическое исследование крови <b>Скрининг для госпитализации</b> (Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2), Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА, Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.)) *	1 200,00
<b>Онкологические маркеры и панели</b>	
<b>Простатоспецифический антиген (ПСА) общий*</b>	500,00

Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)*	700,00
Онкомаркер СА 125*	500,00
Онкомаркер СА 72-4*	950,00
Онкомаркер СА 19-9*	400,00
Онкомаркер Раково-эмбриональный антиген (РЭА)*	580,00
Онкомаркер Альфа-фетопротеин (АФП)*	500,00
Панель Онкологический женский скрининг*	2 700,00
Панель Онкологический мужской скрининг*	3 000,00
<b>ПЦР-диагностика</b>	
<b>ПЦР-ДИАГНОСТИКА крови</b>	
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV) (кач.) <sup>1</sup>	500,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV) (кол.) <sup>1</sup>	2 200,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) (типирование, 7 типов) <sup>1</sup>	2 100,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) (кач.) <sup>1</sup>	600,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) (кол.) <sup>1</sup>	1 500,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) <sup>1</sup>	320,00
ПЦР-диагностика (кровь из вены) ДНК микобактерий туберкулеза <sup>1</sup>	440,00
<b>ПЦР-ДИАГНОСТИКА (соскоб/эякулят)</b>	
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Candida albicans</i> <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Chlamydia trachomatis</i> <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Gardnerella vaginalis</i> <sup>1</sup>	350,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Mycoplasma genitalium</i> <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Mycoplasma hominis</i> <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Neisseria gonorrhoeae</i> <sup>1</sup>	370,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB) (кол.) <sup>1</sup>	550,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Trichomonas vaginalis</i> <sup>1</sup>	370,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Ureaplasma urealyticum</i> <sup>1</sup>	320,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) <i>Ureaplasma parvum</i> <sup>1</sup>	320,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) Вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus 1, 2) <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК Цитомегаловирус <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК ВПЧ высокого риска (13 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) (кач.) <sup>1</sup>	1 150,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК ВПЧ высокого риска (13 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) (кол.) <sup>1</sup>	1 400,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК ВПЧ типов 6, 11 (кач.) <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК ВПЧ типов 31, 33 (кач.) <sup>1</sup>	300,00
ПЦР-диагностика (соскоб/эякулят) ДНК ВПЧ типов 31, 33 (кол.) <sup>1</sup>	470,00
ПЦР-диагностика (соскоб) ДНК ВПЧ Типирование (21 тип: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 + КВМ) ЦК <sup>1</sup>	2 500,00
<b>ПЦР-ДИАГНОСТИКА Вирусные инфекции (ЛОР)</b>	
ПЦР-диагностика (мазок из зева/носа/ротоглотки) Вирус Эпштейна-Барр (EBV) <sup>1</sup>	320,00
ПЦР-диагностика (мазок из зева/носа/ротоглотки) Метапневмовирус <sup>1</sup>	320,00
ПЦР-диагностика (мазок из зева) Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2), включая забор материала <sup>1</sup>	2 500,00
<b>ПЦР-ДИАГНОСТИКА Бактериальные инфекции (ЛОР)</b>	
ПЦР-диагностика (мазок из зева/носа/ротоглотки) <i>Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica</i> (возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза) <sup>1</sup>	1 000,00
ПЦР-диагностика (мазок из зева/носа/ротоглотки) <i>Chlamydia pneumoniae / Mycoplasma pneumoniae</i> <sup>1</sup>	750,00
ПЦР-диагностика (мазок из зева/носа/ротоглотки) <i>Streptococcus species</i> <sup>1</sup>	750,00
<b>Бактериоскопические исследования</b>	
Микроскопическое исследование отделяемого уретры	450,00
Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	450,00
Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	450,00
Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	450,00
Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(цервикальный канал + влагалище)	450,00
Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	450,00
<b>Бактериологические исследования</b>	
<b>Скрининг микрофлоры</b>	
Скрининг микрофлоры Андрофлор (скрин) (15 показателей + КВМ) <sup>1</sup>	1 600,00
Скрининг микрофлоры Андрофлор (23 показателей + КВМ) <sup>1</sup>	2 100,00
Скрининг микрофлоры Фемофлор-16 (16 показателей + КВМ) <sup>1</sup>	2 100,00
<b>Бактериологическое исследование (отделяемое)</b>	
Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на <i>Candida</i> и чувствительность к антимикотическим препаратам <sup>1</sup>	1 000,00
Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	1 150,00
Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на <i>Ureaplasma urealyticum</i> и <i>Mycoplasma hominis</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам 3	1 200,00
<b>Бактериологические посевы отделяемого (ЛОР)</b>	
Бактериологическое исследование (отделяемое ЛОР-орг.) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	1 400,00
Бактериологическое исследование(отделяемое ЛОР-орг.) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам и бактериофагам <sup>1</sup>	1 400,00
Микробиологическое (культуральное) исследование Посев на дрожжеподобные грибы рода кандиды ( <i>Candida</i> ) и других с определением чувствительности к антимикотическим препаратам <sup>1</sup>	1 200,00

Бактериологическое исследование (отделяемое ЛОР-орг.) Посев на анаэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	1 400,00
Бактериологическое исследование (отделяемое ЛОР-орг.) Посев на золотистый стафилококк и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	720,00
Бактериологическое исследование (отделяемое ЛОР-орг.) Посев на стрептококк пиогенный и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	910,00
<b>Цитологические исследования</b>	
Цитологическое исследование отделяемого влагалища	590,00
Цитологическое исследование соскоба с шейки матки	590,00
Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	590,00
Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	590,00
Жидкостная цитология BD ShurePath <sup>1</sup>	1 500,00
Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath ) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800) <sup>1</sup>	4 500,00
<b>Маркеры аутоиммунных заболеваний</b>	
Анти-фосфолипид-скрин (Ig M и IgG)-антитела к фосфолипиду, кардиолину и бета2-гликопротеину <sup>1</sup>	1 900,00
Суммарные антитела к кардиолину и бета2-гликопротеину <sup>1</sup>	1 700,00
Антитромбин-скрин <sup>1</sup>	1 100,00
Антитела к бета2-гликопротеину, скрининг (IgA, IgM, IgG) <sup>1</sup>	1 700,00
Антитела к бета2-гликопротеину IgG <sup>1</sup>	1 000,00
Антитела к бета2-гликопротеину IgM <sup>1</sup>	1 000,00
Антитела к кардиолину IgG <sup>1</sup>	1 000,00
Антитела к кардиолину IgM <sup>1</sup>	1 200,00
<b>Молекулярно-генетические и цитогенетические исследования</b>	
Кариотипирование клеток периферической крови	4 000,00
HLA генотипирование I класса (HLA-B27) <sup>1</sup>	1 400,00
HLA генотипирование II класса (комплексное обследование) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1) <sup>1</sup>	5 300,00
Беременность - комплекс. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности (12 полиморфизмов) <sup>1</sup>	3 100,00
Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C)) <sup>1</sup>	1 400,00
Кардиогенетика. Тромбофилия. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов) <sup>1</sup>	2 200,00
Неинвазивная пренатальная генетическая диагностика хромосомных нарушений плода (тест NACE5C) - 5 хромосом, включая хромосомы X и Y <sup>3</sup>	23 900,00
Неинвазивная пренатальная генетическая диагностика хромосомных нарушений плода (тест NACE24C) - 24 хромосомы, включая хромосомы X и Y <sup>3</sup>	29 900,00
Неинвазивное определение резус-фактора плода по крови матери <sup>1</sup>	11 000,00
Расширенный поиск микроделеций AZF локуса Y-хромосомы <sup>2</sup>	10 000,00
<b>Диагностика мужского бесплодия</b>	
Исследование посторгазменной мочи на наличие сперматозоидов	4 000,00
Исследование секрета предстательной железы (без забора материала)	600,00
Определение активных форм кислорода в эякуляте (окислительный стресс)	2 900,00
Определение сперматозоидов с фрагментацией ДНК в эякуляте	8 500,00
Определение сперматозоидов с фрагментацией ДНК в эякуляте СРОЧНЫЙ	9 700,00
Первичный анализ эякулята (спермограмма)	1 000,00
Первичный анализ эякулята (спермограмма) СРОЧНЫЙ	1 300,00
Специализированный анализ семенной жидкости для ВРТ	2 800,00
Пост-коитальный тест	450,00
Тест на жизнеспособность сперматозоидов (окраска эозин-нигрозином)	1 000,00
Тест на определение антиспермальных антител (IgA)	1 200,00
Тест на определение антиспермальных антител (IgG)	1 200,00
Тест на связывание с гиалуроновой кислотой (определение морфофункциональной зрелости сперматозоидов)	9 900,00
Цитоморфологическое исследование сперматозоидов в эякуляте	2 600,00
<b>Анализ кала</b>	
Определение антигена <i>Helicobacter pylori</i> в кале <sup>1</sup>	1 150,00
Определение антигенов ротавирусов в кале <sup>1</sup>	1 200,00
Бактериологическое исследование (кал) Посев на (дисбактериоз) микрофлору и чувствительность к антибиотикам <sup>1</sup>	1 550,00

**Примечания:**

<sup>1</sup>/<sup>\*</sup> - ООО "КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ"

- Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-77-01-020762 от 24.11.2020 г, выдана Департаментом здравоохранения города Москва;

<sup>2</sup> - ООО "Геномед"

- Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-77-01-019459 от 22.01.2020 г, выдана Министерством здравоохранения Московской области;

<sup>3</sup> - ООО "Айдженомикс РС"

- Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-77-01-021102 от 22.03.2021 г, выдана Департаментом здравоохранения г. Москва.