

Наименование	Стоимость (руб)
<b>Консультации специалистов*</b>	
Врачебная комиссия	550-00
Консультация гинеколога	1000-00
Консультация гинеколога (повторная в течение месяца)	700-00
Консультация гинеколога к.м.н. Аскеровой М.Г.	1500-00
Консультация гинеколога Козюк Е.С.первичная	1000-00
Консультация гинеколога Козюк Е.С.повторная (в течение месяца)	700-00
Консультация гинеколога по патологии шейки матки Кондратьевой В.А.	1000-00
Консультация уролога	1000-00
Консультация уролога (повторная в течение месяца)	700-00
Консультация терапевта	1000-00
Консультация терапевта (повторная в течение месяца)	700-00
Выписка из амбулаторной карты по запросу	250-00
Консультация врача для подтверждения лечения (с направлением из других ЛПУ)	300-00
Консультация терапевта - гастроэнтеролога	1000-00
Консультация терапевта-гастроэнтеролога (повторная в течение месяца)	700-00
Консультация д.м.н терапевта-эндокринолога	1800-00
Повторная консультация д.м.н.терапевта-эндокринолога в течение месяца	1300-00
Консультация кардиолога	1000-00
Консультация кардиолога (повторная в течение месяца)	700-00
Консультация дерматолога первичная по новообразованиям кожи с проведением дерматоскопии	1450-00
Консультация дерматовенеролога	1000-00
Консультация дерматовенеролога повторная	700-00
Консультация врача Кузнецова Н.Н. (первичная)	1500-00
Консультация врача Кузнецова Н.Н. (повторная)	1000-00
Консультация врача Бражникова А.Ю. (первичная)	1500-00
Консультация врача Бражникова А.Ю. (повторная)	1000-00
Заключение гемостазиолога Кузнецова НН по результатам ГСГ, ТЭМ и агрегации	400-00
Заключение гемостазиолога Бражникова АЮ по результатам ГСГ, ТЭМ и агрегации	200-00
Консультация врача онкомаммолога КМН Демидова Д.А.	1000-00
Консультация пациентов с кардиостимулятором (ЭКС)	1500-00
Консультация сердечно-сосудистого хирурга, кардиолога Булатова Д.О.	1200-000
Консультация врача повторная по больничному листу	500-00
Тестирование ЭКС	500-00
<b>Ультразвуковая диагностика*</b>	
УЗИ органов брюшной полости (печень, селезенка, желчный пузырь, поджелудочная железа)	900-00
УЗИ органов малого таза (без вагинального датчика)	750-00
УЗИ органов малого таза (с вагинальным датчиком)	1300-00
Допплерометрия сосудов малого таза	700-00
УЗИ органов малого таза + доплерометрия сосудов малого таза	1200-00
УЗИ органов малого таза (динамика роста фолликула)	600-00
УЗИ молочных желез	800-00
УЗИ щитовидной железы	800-00
УЗИ почек	800-00
УЗИ надпочечников	400-00
УЗИ мочевого пузыря	400-00
УЗИ органов брюшной полости и почек *	1200-00
УЗИ органов брюшной полости с доплерометрией сосудов печени	1000-00
УЗИ-комплекс (почки, мочевой пузырь до и после мочеиспускания) *	1000-00
УЗИ мошонки	1000-00
УЗИ предстательной железы	1000-00
УЗИ предстательной железы и мошонки *	1300-00
УЗИ предстательной железы, почек и мочевого пузыря *	1800-00
УЗИ слюнных желез	750-00

УЗИ поверхностно-расположенных образований	500-00
УЗИ лимфоузлов шейной области	600-00
УЗИ лимфоузлов грудного отдела	600-00
УЗИ паховых лимфоузлов	600-00
УЗИ лимфоузлов брюшной полости и забрюшинного пространства	700-00
УЗДС артерий (одна пара конечностей)	1300-00
УЗДС вен (одна пара конечностей)	1300-00
<b>Лабораторная диагностика</b>	
<b>Общеклинические исследования</b>	
<b>Исследования крови:</b>	
анализ крови (гемоглобин, СОЭ, лейкоциты)	200-00
анализ крови общий (с лейкоформулой)	350-00
тромбоциты	150-00
ретикулоциты	100-00
время свертываемости крови	100-00
<b>Исследования мочи:</b>	
анализ мочи общий	200-00
анализ мочи по Нечипоренко	180-00
анализ мочи по Зимницкому	180-00
суточная протеинурия	200-00
суточная глюкозурия	200-00
микроальбуминурия	350-00
<b>Микроскопическое исследование соскоба:</b>	
чесоточный клещ	200-00
Demodex	200-00
Бактериоскопическое исследование содержания влагалища, уретры и цервикального канала	200-00
Бактериоскопическое исследование содержания уретры	200-00
Анализ секрета простаты	400-00
<b>Исследование кала:</b>	
копрограмма	400-00
анализ кала на я/глист	300-00
Анализ кала на цисты простейших*	300-00
Содержание углеводов в кале*	400-00
соскоб на энтеробиоз	300-00
Анализ кала на скрытую кровь	250-00
<b>Исследование :</b>	
Дыхательный тест на хеликобактер ("Хелик-тест")	450-00
<b>Биохимические исследования</b>	
глюкоза	120-00
тест толерантности к глюкозе 2-х кратный	200-00
тест толерантности к глюкозе 3-х кратный	300-00
общий белок	120-00
альбумин	120-00
билирубин (общий и прямой)	200-00
АСТ	120-00
АЛТ	120-00
ГГТ	120-00
щелочная фосфатаза	120-00
общий холестерин	120-00
триглицериды	120-00
Полный липидный спектр (общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, аполипопротеины: Апо-А, Апо-В)*	900-00
Липидный спектр (общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды)	350-00
ЛПВП	160-00
ЛПНП	160-00
Аполипопротеины: Апо-А, Апо-В	500-00
железо	120-00

железо и ОЖСС	270-00
а-амилаза	120-00
мочевина	120-00
мочевая кислота	120-00
креатинин	120-00
АСЛ-О	120-00
С-реактивный белок (п/количественно)	120-00
ревматоидный фактор	120-00
калий, натрий, хлориды *	450-00
кальций ионизированный*	150-00
кальций общий	120-00
определение неорганического фосфора*	170-00
гликолизированный гемоглобин	520-00
<b>Гемостаз*</b>	
Гемостазиограмма *	1900-00
МНО (протромбиновое время)*	300-00
фибриноген*	230-00
волчаночный антикоагулянт*	700-00
D - димеры*	700-00
Активность Ат - III*	800-00
Ортофенантролиновый тест (ОФТ)*	150-00
Тромбоэластометрия*	1400-00
Тромбиновое время*	160-00
АЧТВ*	160-00
Парус-тест*	300-00
Агрегатограмма: определение активации агрегации тромбоцитов АДФ (ADPtest)*	1400-00
Агрегатограмма:определение активации агрегации тромбоцитов арахидоновой кислотой (ASPItest)*	1400-00
Агрегатограмма:определение активации рецепторов тромбина на поверхности тромбоцитов (TRAPtest)*	1400-00
Агрегатограмма:определение активации рецепторов тромбоцитов коллагеном (COLtest)*	1400-00
Агрегатограмма:определение активации агрегации тромбоцитов ристоцетином (RISTOtest)*	1700-00
<b>Группа крови</b>	
Группа крови и резус фактор	500-00
Группа крови, резус фактор, эритроцитарные антитела (для оперативного лечения, для женщин)	700-00
<b>ИФА диагностика:</b>	
гепатит А	1000-00
гепатит В (все маркеры)	1400-00
гепатит В (HBSAg)	350-0
гепатит В (antiHBSAg)	350-00
гепатит С (все маркеры)	650-00
гепатит С (Ig G)	250-00
ВИЧ	350-00
Сифилис (а/т суммар. (M, G) к Treponema palidum и кардиолип.р-я)	450-00
Хламидиоз (урогенитальная паталогия - C.trahomatis) (Ig A)	550-00
Хламидиоз (урогенитальная паталогия - C.trahomatis) ( Ig G)	550-00
Хламидиоз (bronхолегочные-е заб-я - Chlamydomphila pneumoniae и psitaci) (IgM)	550-00
Хламидиоз (bronхолегочные-е заб-я - Chlamydomphila pneumoniae и psitaci) ( IgG)	550-00
Уреаплазма Urealyticum IgG	550-00
Микоплазма hominis Ig G	550-00
Микоплазмоз (bronхолегочные-е заб-я - mycoplasma pneumonia)(IgA)	550-00
Микоплазмоз (bronхолегочные-е заб-я - mycoplasma pneumonia)(IgG)	550-00
Вирус простого герпеса IgM	300-00
Вирус простого герпеса IgG	300-00
Цитомегаловирусная инфекция IgM	300-00
Цитомегаловирусная инфекция Ig G	300-00
Вирус "Эпштейна-Барр" (VCA Ig M, EA Ig G, EBNA Ig G)	700-00
Краснуха (Ig M)	300-00

Краснуха ( Ig G)	300-00
Токсоплазмоз Ig A	300-00
Токсоплазмоз Ig G	300-00
Токсокароз (Ig G)	300-00
Аскаридоз (Jg G)	300-00
Описторхоз (Ig M, G, ЦИК)	650-00
Лямблиоз (Ig M, IgG)	550-00
Эхинококкоз *	300-00
Трихинеллез *	300-00
Хеликобактериоз (Ig G)	300-00
Герпес IgG ( VI тип)	300-00
Varicella Zoster (Ig G,IgM,Ig G к гликопротеину E)	750-00
Yg E общий (аллергия)	300-00
Клещевой энцефалит (IgM)	550-00
Клещевой энцефалит (IgG)	550-00
Лайм-Боррелиоз(IgM)	550-00
Лайм-Боррелиоз(IgG)	550-00
Суммарные иммуноглобулины A(IgA), G(IgG), M(IgM)*	900-00
Определение avidности антител к цитомегаловирусу (определение острой инфекции)	550-00
Определение avidности антител к вирусу герпеса (определение острой инфекции)	550-00
Определение avidности антител к токсоплазмозу (определение острой инфекции)	550-00
гомоцистеин*	1000-0
<b>Анти-фосфолипид-скрин</b> (количественное определение суммарных антител к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфодил-инозитолу, фосфатидиловой кислоте и бета-2-гликопротеину I классов Ig M и Ig G)	1600-00
Суммарные антитела бета-2-гликопротеину I	600-00
Суммарные антитела к протромбину классов Ig M, Ig A, Ig G	900-00
Суммарные антитела к кардиолипину классов Ig M, Ig A, Ig G	600-00
<b>Гормоны</b>	
ТТГ	320-00
сТ4	290-00
антитела к ТПО	400-00
антитела к ТГ	350-00
сТ3	320-00
тиреоглобулин *	600-00
ЛГ	290-00
ФСГ	290-00
пролактин	290-00
тестостерон	290-00
свободный тестостерон*	600-00
кортизол	320-00
гормон роста *	600-00
прогестерон	350-00
эстрадиол	350-00
ДГЭА-С	300-00
С-пептид *	370-00
паратгормон *	650-00
17-ОН-прогестерон *	450-00
АКТГ *	650-00
Андростендион	600-00
Ингибин В*	1000-00
инсулин крови	350-00
гормон Мюллера*	1000-00
натрийуретический пептид (мозговой)	500-00
<b>Онкомаркеры</b>	
СА-125	500-00
СА-15.3 *	600-00
СА-19.9 *	600-00

PSA общий	400-00
PSA свободный	400-00
AFP	320-00
HCG	350-00
CEA *	600-00
<b>Аллергены: специфические Ig E *</b>	
Яичный белок*	260-00
Яичный желток*	260-00
Молоко*	260-00
Рыба*	260-00
Пшеница*	260-00
Греча*	260-00
Томаты*	260-00
Морковь*	260-00
Апельсин*	260-00
Картофель*	260-00
Курытина*	260-00
Шоколад*	260-00
Рис*	260-00
береза*	260-00
тополь*	260-00
грибы пенициллиум*	260-00
грибы аспергилиус*	260-00
клещ D.pteronissimus*	260-00
клещ D. Farinae*	260-00
эпителий кошки*	260-00
эпителий собаки*	260-00
перья волнистого попугайчика*	260-00
<b>ПЦР - диагностика урогенитальных инфекций</b>	
хламидии (соскоб)	240-00
уреаплазма (соскоб)	240-00
микоплазма хоминис (соскоб)	240-00
микоплазма гениталиум (соскоб)	240-00
гарднерелла (соскоб)	240-00
трихомонада (соскоб)	240-00
гонококки (соскоб)	240-00
токсоплазма (соскоб)	240-00
кандида (соскоб)	240-00
Золотистый стафилококк (соскоб)	240-00
<b>Комплексная диагностика бактериального вагиноза:</b>	
Lactobacillus spp	
Gardnerella vaginalis	
Mycoplasma spp	700-00
Ureaplasma spp	
Mobiluncus curtisil	
Bacteroides spp	
вирус Эпштейна-Барр (соскоб)	240-00
вирус простого герпеса (соскоб)	240-00
вирус герпеса 6 типа (соскоб)	240-00
Varicella Zoster ( соскоб)	240-00
цитомегаловирус (соскоб)	240-00
папилломавирус высокого онкогенного риска (12 типов)	1000-00
папилломавирус высокого онкогенного риска (21 тип)	1600-00
Количественный метод определения Уреаплазмы	400-00
Виды уреаплазм: Ureaplasma urealiticum/Ureaplasma parvum	300-00
Количественный метод определения ЦМВ,ВПГ-6,ВЭБ(мазок)	550-00

**Исследование биоценоза урогенитального тракта -**

<b>Фемофлор Скрин</b>	<b>1700-00</b>
Лактобактерии (Lactobacillus spp.) (соскоб)	колич.
Gardnerella vaginalis/ Prevotella bivia/ Porphyromonas spp.(соскоб)	колич.
Уреаплазма (urealyticum + parvum) (соскоб)	колич.
Кандида (Candida spp.)	колич.
Микоплазма хоминис (соскоб)	качеств.
Микоплазма гениталиум (соскоб)	качеств.
Трихомонада (соскоб)	качеств.
Гонококки (соскоб)	качеств.
Хламидии (соскоб)	качеств.
Цитомегаловирус (соскоб)	качеств.
Вирус герпеса 1 типа (соскоб)	качеств.
Вирус герпеса 2 типа (соскоб)	качеств.

<b>Андрофлор</b>	<b>2000-00</b>
Lactobacillus spp.	количеств.
Staphylococcus spp	количеств.
Streptococcus spp.	количеств.
Corynebacterium spp	количеств.
Gardnerella vaginalis	количеств.
Atopobium cluster	количеств.
Megasphaera spp./Veilonella spp./Dialister spp.	количеств.
Sneathia spp./Leptotrihia spp. /Fusobacterium spp.	количеств.
Ureaplasma urealyticum	количеств.
Ureaplasma parvum	количеств.
Mycoplasma hominis	количеств.
Bacteroides spp./Porphyromonas spp./Prevotella spp.	количеств.
Anaerococcus spp	количеств.
Peptostreptococcus spp./Parvimonas spp./Eubacterium spp.	количеств.
Pseudomonas aeruginosa/Ralstonia spp./Burkholderia spp.	количеств.
Neamophilus spp.	количеств.
Enterobacteriaceae/Enterococcus spp.	количеств.
Candida spp.	количеств.
Mycoplasma genitalium	качеств.
Trichomonas vaginalis	качеств.
Neisseria gonorrhoeae	качеств.
Chlamydia trachomatis	качеств.

<b>ПЦР - диагностика крови</b>	
хламидии трахоматис(кровь)	260--00
токсоплазма (кровь)	260-00
вирус Эпштейна-Барр (кровь)	260-00
вирус герпеса (кровь)	260--00
вирус герпеса 6 типа (кровь)	260--00
цитомегаловирус (кровь)	260--00
Varicella Zoster ( кровь)	260-00
гепатит В	450-00
гепатит С	450-00
генотипирование вируса гепатита С	550-00
Количественный метод определения гепатита В	3000-00
Количественный метод определения гепатита С	2200-00
Количественный метод определения ЦМВ,ВПГ-6,ВЭБ(кровь)	550-00
<b>Выявление точечных мутаций в геноме (система гемостаза)</b>	
1.FV,R506Q G>A ( Мутация Лейдена)	550-00
2.FII,G20210A G>A ( Мутация протромбина)	350-00

3. MTHFR, A223V C677T C>T ( Мутация метилентетрафолатредуктазы)	350-00
4. FVII, R5353Q G>A ( Мутация коагуляционного фактора VII)	350-00
5. FGB, -455 G>A ( Мутация фибриногена бета)	350-00
6. PAI1, -675 (5G/4G) ( Мутация ингибитора активатора плазминогена)	350-00
7. ITGA2 a- 2 интегрин (тромбоцитарный рецептор к коллагену)	350-00
8. ITGB3 интегрин бета -3 (бета субъединица рецептора фибриногена тромбоцитов)	350-00
9. MTR ( Метионин синтаза)	350-00
10. MTRR 66 ( Метионин синтаза редуктаза)	350-00
11. MTHFR 1298 ( Метилентетрагидрофолат редуктаза)	350-00
12. NOS3 786 ( Эндотелиальная синтаза оксида азота(регуляторная область гена))	350-00
13. NOS3 894 ( Эндотелиальная синтаза оксида азота)	350-00
14. F 13 ( Фактор свертываемости крови 13)	350-00
<b>Диагностические исследования:</b>	
Аспирационная биопсия эндометрия	1500-00
Гистологическое исследование биоптата эндометрия	500-00
Расширенная кольпоскопия первичная	800-00
Расширенная кольпоскопия повторная	400-00
Пункция образований молочной железы	800-00
Прицельная биопсия шейки матки	1500-00
Гистологическое исследование биоптата шейки матки	500-00
Цитологическое исследование мазков-отпечатков с шейки матки	250-00
Цитологическое исследование пунктата молочной железы	250-00
Введение ВМС	1600-00
Удаление ВМС	1200-00
Химическая коагуляция шейки матки	250-00
Диатермопунктура шейки матки	700-00
Диатермокоагуляция шейки матки	1400-00
Электроконизация шейки матки	2500-00
Криодеструкция шейки матки	1000-00
Удаление полипов на шейке матки	800-00
Обработка шейки матки после диатермокоагуляции	150-00
Удаление лигатур с шейки матки и стенок влагалища	500-00
Гистологическое исследование биоптата новообразований кожи*	500-00
Удаление новообразований кожи методом диатермокоагуляции (1 новообразование)	200-00
Удаление новообразований кожи ( криодеструкция) 1 новообразование	250-00
Проведение анестезии (локальной)	150-00
<b>Функциональные исследования :</b>	
Измерение АД	20-00
Электрокардиограмма с расшифровкой специалиста	500-00
Электрокардиограмма без расшифровки специалиста	350-00
Электрокардиограмма с нагрузкой	600-00
<b>Микробиологические исследования*</b>	
бакпосев мочи с определением чувствительности к антибиотикам*	800-00
бакпосев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	900-00
Посев на Ureaplasma species с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	700-00
Посев на Mycoplasma species с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	700-00
Анализ кала на дисбактериоз*	1400-00
Анализ кала на микрофлору*	600-00
<b>Медицинские услуги*:</b>	
Забор крови из вены на 1 вид диагностики	120-00
Пробоподготовка крови	120-00
Пробоподготовка (забор анализа)	50-00
Пробоподготовка на энтеробиоз	40-00
Осмотр гинеколога	150-00
Соскоб у женщин	150-00
Соскоб у мужчин	100-00

Осмотр для лечебной процедуры	100-00
Соскоб у детей	50-00
Соскоб с конъюнктивы глаза	50-00
Соскоб с носоглотки	50-00
Соскоб из зева	50-00
Соскоб со щеки	50-00

**Сервисные услуги\***

Оформление анализов для почтовой доставки	60-00
Оформление анализов для международной почтовой доставки	100-00
Оформление анализов для доставки по факсу в г. Екатеринбург	30-00
Оформление анализов для доставки по факсу вне г. Екатеринбурга	60-00
Оформление анализов для доставки по электронной почте (по e-mail)	100-00
Оформление дубликата анализа	30-00
Коэффициент срочности услуги	200%

**Оформление санаторно-курортной карты : \***

Оформление санаторно-курортной карты (с результатами обследования не позднее месячной давности)	700-00
Оформление санаторно-курортной карты (ОАК, ОАМ, ЭКГ, сифилис)	1500-00
Осмотр гинеколога для сан-кур лечения	650-00

**Скидка на медицинское обслуживание (кроме услуг \*) :**

инвалиды 1 группы	20%
инвалиды 2 группы	20%
дети-инвалиды	20%
по дисконтной карте	3%-5%

**Внимание! Скидки не распространяются на услуги, помеченные \***

**Стоимость самих исследований по основному прайсу**

<b>Лечебные процедуры:</b>	
Фонофорез ( 1 процедура)	300-00
Квантовая терапия (терапевтический инфракрасный магнитолазер):	
-           Комплексная гинекологическая методика	300-00
-           Урологическая методика	200-00
тампон вагинальный (1 процедура)	100-00
обработка слизистой влагалища (без лекарства)	80-00
обработка слизистой влагалища с лекарством	100-00
ванночка (1 процедура)	100-00
ванночка + тампон с лекарством (1 процедура)	150-00
аппликация	100-00
массаж гинекологический (1 сеанс)	500-00
массаж предстательной железы (1 сеанс)	500-00
<b>Иньекции (без стоимости медикаментов):</b>	
внутримышечное введение лекарственных препаратов	100-00
подкожное введение лекарственных препаратов	100-00
внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	500-00
внутривенное струйное введение лекарственных препаратов	200-00



