

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на медицинские услуги
ООО «Клиника Частный доктор»
(цены указаны в рублях)

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| Гинеколог | | |
|-----------|---|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Анестезия аппликационная | 550 |
| 2 | Анестезия инфльтрационная | 950 |
| 3 | Аспирационная биопсия эндометрия | 3300 |
| 4 | Биопсия с использованием радиножа Сургитрон (без стоимости анализа) | 3250 |
| 5 | Биопсия шейки матки ножевая (без стоимости анализа) | 2800 |
| 6 | Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали) | 3000 |
| 7 | Введение внутриматочной спирали - МИРЕНА (без стоимости спирали) | 4800 |
| 8 | Введение влагалищного поддерживающего кольца | 1100 |
| 9 | Введение пессария | 1450 |
| 10 | Взятие мазка для цитологического исследования | 500 |
| 11 | Взятие мазка на бактериологический посев | 500 |
| 12 | Взятие мазка на ДНК исследование | 500 |
| 13 | Взятие мазка на флору | 500 |
| 14 | Гинекологический массаж (один сеанс) | 1150 |
| 15 | Гистеросальпингоскопия под контролем УЗИ | 11800 |
| 16 | Дренирование раны | 600 |
| 17 | Кольпоскопия расширенная | 2300 |
| 18 | Проба Шиллера | 600 |
| 19 | Конизация шейки матки радиоволновая (Сургитрон) 1 категория сложности | 8400 |
| 20 | Конизация шейки матки радиоволновая (Сургитрон) 2 категория сложности | 11400 |
| 21 | Конизация шейки матки радиоволновая (Сургитрон) 3 категория сложности | 15000 |
| 22 | Лечение эрозии шейки матки медикаментозное (один сеанс) | 3000 |
| 23 | Оформление прочих справок с консультацией гинеколога (для посещения бассейна) | 1500 |
| 24 | Прием акушера-гинеколога КМН (первичный) | 2700 |
| 25 | Прием акушера-гинеколога КМН (повторный) | 2500 |
| 26 | Прием врача акушера-гинеколога (первичный) | 2200 |
| 27 | Прием врача акушера-гинеколога (повторный) | 2000 |
| 28 | Проба Шиллера | 600 |
| 29 | Радиоволновая коагуляция кист шейки (единичные) | 3600 |
| 30 | Радиоволновая коагуляция кист шейки (множественные) | 4950 |
| 31 | Санация влагалища (одна процедура) | 850 |
| 32 | Санация влагалища с противовирусным препаратом | 1150 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|----|---|------|
| 33 | Составление схемы лечения | 1800 |
| 34 | Удаление внутриматочной спирали повышенной сложности (с использованием дополнительных инструментов) | 4200 |
| 35 | Удаление внутриматочной спирали стандартное (за контрольные нити) | 1950 |
| 36 | Удаление единичных кондилом влагалища (1-4) с использованием радиножа Сургитрон | 4200 |
| 37 | Удаление единичных кондилом влагалища (не более 4) - медикаментозное | 2800 |
| 38 | Удаление единичных кондилом вульвы (1-4) с использованием радиножа Сургитрон | 4200 |
| 39 | Удаление единичных кондилом вульвы (не более 4) - медикаментозное | 2800 |
| 40 | Удаление кисты (полипа) половой губы с использованием радиножа Сургитрон | 6250 |
| 41 | Удаление множественных кондилом влагалища (более 4) - медикаментозное | 4800 |
| 42 | Удаление множественных кондилом влагалища (более 4) с использованием радиножа Сургитрон | 6250 |
| 43 | Удаление множественных кондилом вульвы (более 4) - медикаментозное | 3750 |
| 44 | Удаление множественных кондилом вульвы (более 4) с использованием радиножа Сургитрон | 6000 |
| 45 | Эксцизия шейки матки (без стоимости гистологического исследования) 1 категории сложности | 4200 |
| 46 | Эксцизия шейки матки (без стоимости гистологического исследования) 2 категории сложности | 5900 |
| 47 | Эксцизия шейки матки (без стоимости гистологического исследования) 3 категории сложности | 8200 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

Дерматолог

| | Название услуги | Стоимость |
|----|--|-----------|
| 1 | Прием врача дерматолога первичный | 2200 |
| 2 | Прием врача дерматолога повторный | 2000 |
| 3 | Анестезия аппликационная | 550 |
| 4 | Анестезия инфильтрационная | 950 |
| 5 | Анестезия аппликационная | 750 |
| 6 | Взятие мазка для цитологического исследования | 500 |
| 7 | Взятие мазка на бактериологический посев | 500 |
| 8 | Взятие мазка на ДНК исследование | 500 |
| 9 | Взятие мазка на флору | 500 |
| 10 | Инстиляция лекарственных препаратов в уретру (одна процедура) | 850 |
| 11 | Иссечение кожных образований скальпелем (за 1 единицу) | 2200 |
| 12 | Оформление прочих справок (для посещения бассейна) | 1500 |
| 13 | Радиохирургическое удаление внутриуретральных папиллом (1-4) за единицу | 2050 |
| 14 | Радиохирургическое удаление единичных (1-4) кондилом вульвы | 4200 |
| 15 | Радиохирургическое удаление кожных образований (за единицу) | |
| | • Менее 0,5 см | 1400 |
| | • От 0,5 до 1 см | 1750 |
| | • Более 1 см | 2650 |
| 16 | Радиохирургическое удаление кожных образований волосистой части головы (за единицу): | |
| | • Менее 0,5 см | 1600 |
| | • От 0,5 до 1 см | 2200 |
| | • Более 1 см. | 2900 |
| 17 | Удаление множественных кондилом вульвы (более 4) с использованием радиножа Сургитрон | 6000 |
| 18 | Удаление контагиозного моллюска (более 10) за единицу | 300 |
| 19 | Удаление контагиозного моллюска (от 1 до 10) за единицу | 400 |
| 20 | Радиохирургическое удаление перианальных папиллом (1-4) - за единицу | 1600 |
| 21 | Радиохирургическое удаление перианальных папиллом более 4 - за единицу | 1300 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Диагностика | | |
|-------------|--|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Дуплексное + триплексное сканирование магистральных сосудов головы и шеи | 3500 |
| 2 | Дуплексное + триплексное сканирование сосудов головы и шеи с компрессионными пробами | 4000 |
| 3 | Дуплексное + триплексное сканирование сосудов головы и шеи с функциональными пробами | 4000 |
| 4 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и непарных висцеральных артерий (чревный ствол, верхнебрыжеечная артерия). | 3500 |
| 5 | Дуплексное сканирование периферических сосудов (артерии) на аппарате экспертного класса | 3250 |
| 6 | Дуплексное сканирование периферических сосудов (вены) на аппарате экспертного класса | 3250 |
| 7 | Дуплексное сканирование почечных и внутрпочечных артерий | 3000 |
| 8 | Дуплексное сканирование сосудов забрюшинного пространства (брюшная аорта, почечные артерии, внутрпочечный кровоток). | 4200 |
| 9 | Дуплексное сканирование сосудов системы воротной вены (селезеночная вена, верхнебрыжеечная вена, воротная вена). | 3000 |
| 10 | Дуплексное сканирование сосудов системы нижней полой вены (почечные вены, печеночные вены). | 3000 |
| 11 | УЗИ в первом триместре беременности на аппарате экспертного класса | 2700 |
| 12 | УЗИ в третьем триместре на аппарате экспертного класса | 3800 |
| 13 | УЗИ во втором триместре беременности на аппарате экспертного класса | 3400 |
| 14 | УЗИ лимфатических узлов (один регион) на аппарате экспертного класса | 1500 |
| 15 | УЗИ локтевых нервов (с обеих сторон) | 2000 |
| 16 | УЗИ лучевых нервов (с обеих сторон) | 2000 |
| 17 | УЗИ молочных желез (с двух сторон) | 2200 |
| 18 | УЗИ мочевого пузыря и предстательной железы с определением объема остаточной мочи на аппарате экспертного класса | 2200 |
| 19 | УЗИ мочевого пузыря на аппарате экспертного класса | 1200 |
| 20 | УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи (у женщин) | 2000 |
| 21 | УЗИ мягких тканей (один регион) на аппарате экспертного класса | 1500 |
| 22 | УЗИ нервов верхних конечностей в комплексе (срединого, локтевого, лучевого с обеих сторон) | 4200 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|----|--|------|
| 23 | УЗИ одноименных суставов на аппарате экспертного класса | 3000 |
| 24 | УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства комплексное | 4000 |
| 25 | УЗИ органов брюшной полости комплексное на аппарате экспертного класса | 3100 |
| 26 | УЗИ органов малого таза у женщин (комплексное) УЗ + ТВУЗИ на аппарате экспертного класса | 4000 |
| 27 | УЗИ органов малого таза у женщин (трансабдоминально) на аппарате экспертного класса | 1900 |
| 28 | УЗИ органов малого таза у женщин (трансвагинально) ТВУЗИ на аппарате экспертного класса | 2700 |
| 29 | УЗИ органов мочевыделительной системы комплексное на аппарате экспертного класса | 2500 |
| 30 | УЗИ органов мошонки на аппарате экспертного класса | 1800 |
| 31 | УЗИ печени и желчного пузыря на аппарате экспертного класса | 1950 |
| 32 | УЗИ поджелудочной железы на аппарате экспертного класса | 1600 |
| 33 | УЗИ почек на аппарате экспертного класса | 1800 |
| 34 | УЗИ почек и надпочечников на аппарате экспертного класса | 2000 |
| 35 | УЗИ почек с доплерографией почечного кровотока на аппарате экспертного класса | 4000 |
| 36 | УЗИ предстательной железы (трансабдоминально) на аппарате экспертного класса | 2000 |
| 37 | УЗИ предстательной железы (трансректально) на аппарате экспертного класса | 3000 |
| 38 | УЗИ селезенки на аппарате экспертного класса | 1100 |
| 39 | УЗИ слюнных желез на аппарате экспертного класса | 1250 |
| 40 | УЗИ срединных нервов (с обеих сторон) | 2000 |
| 41 | УЗИ функции желчного пузыря на аппарате экспертного класса | 1800 |
| 42 | УЗИ щитовидной железы на аппарате экспертного класса | 1900 |
| 43 | Фолликулометрия (3 исследования) | 4200 |
| 44 | Фолликулометрия 1 исследование | 1600 |
| 45 | Цервикометрия (УЗИ шейки матки). | 1300 |
| 46 | ЭХОКАРДИОГРАФИЯ на аппарате экспертного класса | 4000 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Кардиолог

| | Название услуги | Стоимость |
|---|----------------------------------|-----------|
| 1 | Прием врача кардиолога первичный | 2200 |
| 2 | Прием врача кардиолога повторный | 2000 |

Функциональная диагностика

| | Название услуги | Стоимость |
|---|---|-----------|
| 1 | Функция внешнего дыхания (для взрослых) | 2000 |
| 2 | Функция внешнего дыхания + проба с бронхолитиком (для взрослых) | 2400 |
| 3 | Снятие и расшифровка ЭКГ | 1300 |
| 4 | Суточное (холтеровское) мониторирование ЭКГ | 4500 |
| 5 | Суточное мониторирование АД | 4500 |
| 6 | ЭХОКАРДИОГРАФИЯ на аппарате экспертного класса | 4000 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Массаж | | |
|---------------|--|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Классический общий массаж (60мин/90мин) | 3500/4800 |
| 2 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (20 мин.) | 1500 |
| 3 | Массаж верхней конечности | 1100 |
| 4 | Массаж волосистой части головы (10 мин.) | 1000 |
| 5 | Массаж воротниковой области (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра) (20 мин.) | 1600 |
| 6 | Массаж голеностопного сустава(проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) (10 мин.) | 1100 |
| 7 | Массаж кисти и предплечья (10 мин.) | 1000 |
| 8 | Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) (10 мин.) | 1200 |
| 9 | Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)(10 мин.) | 900 |
| 10 | Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) (10 мин.) | 1100 |
| 11 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) (10 мин.) | 1100 |
| 12 | Массаж мышц передней брюшной стенки (15 мин.) | 1000 |
| 13 | Массаж нижней конечности и поясницы (стопа, голень, бедро, ягодичная и пояснично - крестцовая обл.) (30 мин.) | 2200 |
| 14 | Массаж нижней конечности (20 мин.) | 1300 |
| 15 | Массаж области грудной клетки (передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) (25 мин.) | 1600 |
| 16 | Массаж области позвоночника (задней поверхности шеи, спины и поясничной области...) (30 мин.) | 2100 |
| 17 | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны) (10 мин.) | 1100 |
| 18 | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1 поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) (20 мин.) | 1500 |
| 19 | Массаж спины (всей поверхности, 30 мин.) | 2100 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|----|---|------|
| 20 | Массаж спины и поясницы (от 7 шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) (30 мин.) | 2300 |
| 21 | Массаж стопы и голени (10 мин.) | 1200 |
| 22 | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны (15 мин.) | 1100 |
| 23 | Массаж шейно - грудного отд. позвоночника (обл. задн. поверхн. шеи и грудного отдела до 1 поясн. позвонка (20 мин.) | 1800 |
| 24 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (30 мин) | 1800 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Медсестра | | |
|------------------|--|------|
| | Наименование услуги | Цена |
| 1 | Забор крови из вены | 500 |
| 2 | Взятие материала на бактериологическое исследование | 500 |
| 3 | Взятие соскоба на энтеробиоз | 350 |
| 4 | Забор материала (кала, мочи) с доставкой в лабораторию (без учета стоимости выезда на дом) | 300 |
| 5 | Инъекция внутримышечная (подкожная, внутрикожная) | 480 |
| 6 | Инъекция внутривенная | 700 |
| 7 | Установка дренажа | 500 |
| 8 | Наложение повязки большой | 730 |
| 9 | Наложение повязки малой | 480 |
| 10 | Снятие швов | 900 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Невропатолог

| Код | Название услуги | Стоимость |
|-----|--|-----------|
| 1 | Прием врача невролога первичный | 2200 |
| 2 | Прием врача невролога повторный | 2000 |
| 3 | Консультация врача невролога ДМН первичная | 5000 |
| 4 | Консультация врача невролога ДМН повторная | 3500 |
| 5 | Аппликация анестетика | 550 |
| 6 | Блокада паравертебральная двухсторонняя (один уровень) | 1600 |
| 7 | Исследование когнитивной функции | 750 |
| 8 | Тракция шейного отдела позвоночника на тракционном столе "Тритон-М" | 2050 |
| 9 | Тракция грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника на тракционном столе "Тритон-М" | 2300 |
| 10 | ЧЭНС-терапия по биологически активным точкам (до 30 мин.) | 1800 |
| 11 | ЧЭНС-терапия по биологически активным точкам (от 30 до 60 мин.) | 2400 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Отоларинголог

| | Название услуги | Стоимость |
|----|--|-----------|
| 1 | Анестезия аппликационная | 550 |
| 2 | Анестезия инфильтрационная | 750 |
| 3 | Анемизация слизистой носа | 600 |
| 4 | Блокада валиков глотки | 1250 |
| 5 | Блокада нижних носовых раковин | 1250 |
| 6 | Вакуумное дренирование пазух носа | 1800 |
| 7 | Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход | 800 |
| 8 | Вливание лекарственных веществ в гортань | 1350 |
| 9 | Вскрытие нагноившейся кисти миндалины (односторонней) | 2300 |
| 10 | Инстилляція лекарственных препаратов в область зева | 500 |
| 11 | Исследование бинаурального слуха камертонами | 1350 |
| 12 | Катетеризация слуховой трубы | 1850 |
| 13 | Массаж барабанных перепонок | 950 |
| 14 | Остановка носового кровотечения | 1800 |
| 15 | Прием врача отоларинголога КМН первичный | 2700 |
| 16 | Прием врача отоларинголога КМН повторный | 2500 |
| 17 | Проведение камертональных проб Вебера, Ринне | 600 |
| 18 | Продувание ушей по Политцеру | 950 |
| 19 | Промывание аттика лекарственными веществами | 1350 |
| 20 | Промывание верхнечелюстной пазухи носа через соустье с введением лекарственного вещества | 1800 |
| 21 | Промывание лакун миндалин инструментальное | 1800 |
| 22 | Пункция верхнечелюстных пазух с введением лекарственного вещества | 3000 |
| 23 | Тампонада носа передняя (с одной стороны) | 1450 |
| 24 | Туалет уха после радикальной операции | 1050 |
| 25 | Туалет уха при мезотимпаните | 1050 |
| 26 | Туалет уха при отите | 1150 |
| 27 | Удаление серной пробки (с одной стороны) | 900 |
| 28 | Удаление серной пробки инструментальное | 1300 |
| 29 | Удаление инородного тела глотки | 2200 |
| 30 | Удаление инородного тела гортани | 2900 |
| 31 | Удаление инородного тела носа | 1700 |
| 32 | Удаление инородного тела уха (с одной стороны) | 1800 |
| 33 | Химическая коагуляция грануляций задней стенки глотки | 1050 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| Офтальмолог | | |
|--------------------|---|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Прием офтальмолога первичный | 2200 |
| 2 | Прием офтальмолога повторный | 2000 |
| 3 | Прием офтальмолога первичный комплексный | 4000 |
| 4 | | |
| 5 | Авторефрактометрия компьютерная при нерасширенном зрачке | 1200 |
| 6 | Авторефрактометрия при расширенном зрачке (повторно) | 850 |
| 7 | Анестезия аппликационная | 850 |
| 8 | Аппликация мазевая за веко | 500 |
| 9 | Введение лекарственных препаратов в полость халязиона (1 - процедура) - дипроспан | 2500 |
| 10 | Введение лекарственных препаратов в полость халязиона (1 - процедура) - кеналог | 1450 |
| 11 | Взятие мазка с конъюнктивы | 550 |
| 12 | Зондирование и промывание слезно-носового канала (у взрослых) | 3600 |
| 13 | Инстилляція лекарственных препаратов | 500 |
| 14 | Инъекция субконъюнктивальная | 1150 |
| 15 | Исследование бинокулярного зрения | 500 |
| 16 | Исследование глазного дна с помощью щелевой лампы (биоофтальмоскопия) и фундус линзы | 900 |
| 17 | Массаж век (одна процедура) | 950 |
| 18 | Офтальмоскопия обратная при расширенном зрачке | 1100 |
| 19 | Офтальмоскопия прямая при расширенном зрачке | 1150 |
| 20 | Подбор очков для дали | 500 |
| 21 | Подбор очков для чтения | 500 |
| 22 | Подбор сложных очков | 1600 |
| 23 | Проба Ширмера (диагностика функции слезопродукции) | 600 |
| 24 | Проверка цветоощущения | 500 |
| 25 | Скиаскопия | 750 |
| 26 | Скиаскопия у детей в возрасте до 5 лет | 1200 |
| 27 | Снятие швов с кожи век и придатков глаза | 1000 |
| 28 | Тонometрия (определение внутриглазного давления) тонометром Маклакова с аппликационной анестезией | 1050 |
| 29 | Удаление инородного тела роговицы | 2250 |
| 30 | Удаление инородного тела с конъюнктивы | 1200 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Психотерапевт

| Код | Название услуги | Стоимость |
|-----|--|-----------|
| 1 | Прием врача психотерапевта д.м.н. профессора первичный | 5000 |
| 2 | Прием врача психотерапевта д.м.н. профессора повторный | 3500 |
| 3 | Сеанс индивидуальной психотерапии (1 час) | 3500 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Рентген* | | |
|-----------------|--|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Рентгенография грудной клетки (1 проекция) | 1950 |
| 2 | Рентгенография грудной клетки (2 проекции) | 2300 |
| 3 | Рентгенография грудины | 2250 |
| 4 | Рентгенография бедренной кости (1 проекция) | 1800 |
| 5 | Рентгенография бедренной кости (2 проекции) | 2150 |
| 6 | Рентгенография костей таза (1 проекция) | 2400 |
| 7 | Рентгенография костей голени (2 проекции) | 2300 |
| 8 | Рентгенография тазобедренного сустава в 2-ух проекциях | 2550 |
| 9 | Рентгенография коленного сустава в 2-ух проекциях | 2550 |
| 10 | Рентгенография голеностопного сустава в 2-ух проекциях | 2500 |
| 11 | Рентгенография пяточной кости (1 проекция) | 1450 |
| 12 | Рентгенография пяточной кости (2 проекции) | 1800 |
| 13 | Рентгенография плечевой кости (1 проекция) | 1800 |
| 14 | Рентгенография плечевой кости (2 проекции) | 2150 |
| 15 | Рентгенография костей предплечья (2 проекции) | 2150 |
| 16 | Рентгенография плечевого сустава в 2-ух проекциях | 2300 |
| 17 | Рентгенография кисти в 2-ух проекциях | 2150 |
| 18 | Рентгенография кистей (1 проекция) | 1950 |
| 19 | Рентгенография локтевого сустава в 2-ух проекциях | 2300 |
| 20 | Рентгенография лучезапястного сустава в 2-ух проекциях | 2300 |
| 21 | Рентгенография лопатки | 2100 |
| 22 | Рентгенография прицельной скуловой кости (1 проекция) | 2100 |
| 23 | Рентгенография прицельная верхних шейных позвонков через открытый рот (1 проекция) | 2400 |
| 24 | Рентгенография копчика в 2-ух проекциях | 2300 |
| 25 | Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения в 2-ух проекциях | 2300 |
| 26 | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами | 2800 |
| 27 | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях | 2350 |
| 28 | Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-ух проекциях | 2350 |
| 29 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-ух проекциях | 2250 |
| 30 | Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами | 2800 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|----|---|------|
| 31 | Рентгенография носоглотки | 1950 |
| 32 | Рентгенография прицельная костей носа (2 проекции) | 2050 |
| 33 | Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция) | 1950 |
| 34 | Рентгенография прицельная глазниц | 2100 |
| 35 | Рентгенография прицельной скуловой кости (1 проекция) | 2100 |
| 36 | Рентгенография ребер (2 проекции) | 2300 |
| 37 | Рентгенография стопы в 2-ух проекциях | 2150 |
| 38 | Рентгенография стоп (1 проекция) | 1950 |
| 39 | Рентгенография прицельная турецкого седла | 2050 |
| 40 | Рентгенография черепа в 2-ух проекциях (обзорная) | 2300 |
| 41 | Рентгенография: дополнительная проекция | 950 |

*Услуги выполняются в другом медицинском учреждении согласно договору

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Терапевт | | |
|----------|---|-----------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Прием терапевта первичный | 2200 |
| 2 | Прием терапевта повторный | 2000 |
| 3 | Измерение артериального давления | 200 |
| 4 | Прием терапевта по диспансеризации | 2000 |
| 5 | Снятие и расшифровка ЭКГ | 1300 |
| 6 | Оформление санаторно-курортной карты | 2000 |
| 7 | Оформление выписки из амбулаторной карты | 1800 |
| 8 | Оформление справки для поступающих в ВУЗ (форма 086у) | 2000 |
| 9 | Оформление прочих справок (для посещения бассейна ит.д.) | 1500 |
| 10 | Пикфлоуметрия | 220 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Травматолог | | |
|--------------------|---|------------------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Прием травматолога первичный | 2200 |
| 2 | Прием травматолога повторный | 2000 |
| 3 | Блокада периартикулярная коленного сустава (без стоимости лекарственного препарата) | 1350 |
| 4 | Блокада при периартрозе тазобедренного сустава (без стоимости лекарственного препарата) | 1200 |
| 5 | Блокада при плечелопаточной периартропатии (без стоимости лекарственного препарата) | 1450 |
| 6 | Блокада при плечевой эпикондиллопатии (без стоимости лекарственного препарата) | 1200 |
| 7 | Блокада при пяточной шпоре (без стоимости лекарственного препарата) | 1800 |
| 8 | Снятие гипсовой повязки | 750 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| Физиотерапевт | | |
|----------------------|---|------------------|
| | Название услуги | Стоимость |
| 1 | Консультативный прием врача физиотерапевта д.м.н. профессора первичный | 2000 |
| 2 | Консультативный прием врача физиотерапевта д.м.н. профессора повторный | 1800 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| МРТ* | |
|---|-----------|
| Название услуги | Стоимость |
| Голова - МРТ головного мозга с контрастированием топометрическая | 8200 |
| Голова - МРТ головного мозга с контрастированием топометрическая | 8200 |
| Голова - МРТ головного мозга | 4700 |
| Голова - МРТ головного мозга в комплексе с магнитно-резонансной ангиографией и магнитно-резонансной венографией | 13000 |
| Голова - МРТ головного мозга (Исследование на нейроваскулярный конфликт) | 4700 |
| Голова - МРТ головного мозга (МР-высокого разрешения - эписиндром) | 11000 |
| Голова - МРТ головного мозга (Нейродегенерация, исключение болезни Альцгеймера) | 6000 |
| Голова - МРТ головного мозга (Нейроденегация, исключение болезни Паркинсона) | 6000 |
| Голова - МРТ головного мозга (Турецкое седло) | 4500 |
| Голова - МРТ головного мозга (Эпифиз) | 4500 |
| Голова - МРТ головного мозга в комплексе с магнитно-резонансной ангиографией | 8600 |
| Голова - МРТ головного мозга в комплексе с магнитно-резонансной венографией | 8300 |
| Голова - МРТ головы (Внутренний слуховой проход, каменистая часть пирамид височных костей) | 7500 |
| Голова - МРТ околоносовых пазух | 4500 |
| Голова - МРТ основания черепа | 4500 |
| Голова - МРТ суставов (височно-нижнечелюстной сустав с одной стороны) | 9000 |
| Дополнительные услуги - Архивирование данных исследования на дополнительную рентгенпленку | 500 |
| Дополнительные услуги - исследование с архивированием на CD | 500 |
| Дополнительные услуги - исследование с архивированием на USB | 800 |
| Живот - МРТ брюшной полости | 14000 |
| Живот - МРТ брюшной полости (печень) | 9000 |
| Живот - МРТ брюшной полости (селезенка) | 7800 |
| Живот - МРТ брюшной полости в комплексе с МР-холангиографией | 16300 |
| Живот - МРТ брюшной полости и женского таза | 18300 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|-------|
| Живот - МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства | 15000 |
| Живот - МРТ брюшной полости и мужского таза | 18300 |
| Живот - МРТ забрюшинного пространства | 9000 |
| Живот - МРТ забрюшинного пространства (в комплексе с МР-урографией) | 11300 |
| Живот - МРТ забрюшинного пространства (надпочечники) | 5500 |
| Живот - МРТ поджелудочной железы | 7800 |
| Живот - МРТ почек | 9000 |
| Контрастирование - Внутривенное контрастное усиление | 3850 |
| Малый таз - МРТ мягких тканей (мужские наружные половые органы) | 11000 |
| Малый таз - МРТ органов малого таза (женский таз) | 7800 |
| Малый таз - МРТ органов малого таза (мужской таз) | 7800 |
| Молочные железы - МРТ мягких тканей (молочные железы с имплантами) | 9400 |
| Молочные железы - МРТ мягких тканей (молочные железы с контрастированием) | 12900 |
| Мягкие ткани - МРТ мягких тканей любой области с одной стороны | 7500 |
| Мягкие ткани - МРТ мягких тканей шеи | 9000 |
| Периферические нервы - МРТ мягких тканей (плечевое сплетение) | 6500 |
| Позвоночник - МРТ основания черепа (атлanto-дентальное сочленение) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (грудной отдел с миелографией) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (грудной отдел) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (крестцово-копчиковый отдел) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (пояснично-крестцового отдела позвоночника и Крестцово-подвздошных суставов) | 8500 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (пояснично-крестцовый отдел с миелографией) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (пояснично-крестцовый отдел) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (пояснично-крестцовый и крестцово-копчиковый отделы) | 5500 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (сканирование всего позвоночника) | 12900 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (шейный отдел позвоночника и артерии шеи) | 8100 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (шейный отдел позвоночника) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ позвоночника (шейный отдел с миелографией) | 4700 |
| Позвоночник - МРТ суставов (крестцово-подвздошные суставы) | 6000 |
| Расширенные исследования - Интекрин | 25000 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|-------|
| Расширенные исследования - Онкопоиск | 23000 |
| Сосуды - Магнитно-резонансная ангиография (артерии шеи) | 4900 |
| Сосуды - Магнитно-резонансная ангиография головы | 5500 |
| Сосуды - Магнитно-резонансная венография головного мозга | 5100 |
| Средостение - МРТ средостения | 7500 |
| Суставы - МРТ суставов (голеностопный сустав с одной стороны) | 6000 |
| Суставы - МРТ суставов (два тазобедренных сустава) | 6000 |
| Суставы - МРТ суставов (кисть с одной стороны) | 7500 |
| Суставы - МРТ суставов (коленный сустав с одной стороны) | 5900 |
| Суставы - МРТ суставов (локтевой сустав с одной стороны) | 5900 |
| Суставы - МРТ суставов (лучезапястный сустав с одной стороны) | 5900 |
| Суставы - МРТ суставов (плечевой сустав с одной стороны) | 5900 |
| Суставы - МРТ суставов (стопа с одной стороны) | 7500 |

*Услуги выполняются в другом медицинском учреждении согласно договору

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| КТ* | |
|--|-----------|
| Название услуги | Стоимость |
| КТ - мягкие ткани - 1 регион | 6600 |
| КТ - брюшная полость | 6600 |
| КТ - головной мозг/кости черепа, мягкие ткани головы | 6600 |
| КТ - грудной клетки | 6600 |
| КТ - грудной клетки | 6600 |
| КТ - одного отдела позвоночника | 6600 |
| КТ - придаточные пазухи носа (1 область) | 5500 |
| КТ органов брюшной полости и малого таза с контрастированием | 17000 |
| КТ органов брюшной полости с контрастированием | 13200 |
| КТ органов малого таза с контрастированием | 13200 |
| КТ почек с контрастированием | 13200 |
| МСКТ аорты с контрастированием /грудной отдел | 12000 |
| МСКТ аорты с контрастированием /грудной + брюшной отделы | 15000 |
| МСКТ сосудов головного мозга и шеи с контрастированием | 12000 |

*Услуги выполняются в другом медицинском учреждении согласно договору

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| ЭНДОСКОПИЯ* | |
|---|-----------|
| Название услуги | Стоимость |
| Внутривенная седация (наркоз), включая консультацию анестезиолога | 5500 |
| Внутривенная седация (наркоз), включая консультацию анестезиолога | 5500 |
| Колоноскопия с удалением полипа | 12000 |
| ЭГДС+колоноскопия+внутривенная седация | 16000 |
| Эзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая | 4500 |
| Эндоскопический экспресс-тест на Helicobacter pylori | 1000 |

*Услуги выполняются в другом медицинском учреждении согласно договору

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Физиотерапия

| | Название услуги | Стоимость |
|----|---|-----------|
| 1 | TENS-терапия (1 поле) | 600 |
| 2 | TENS-терапия (2 поля) | 990 |
| 3 | TENS-терапия (3 поля) | 1800 |
| 4 | Гальванизация | 480 |
| 5 | Дарсонвализация (1поле) | 550 |
| 6 | Дарсонвализация (2поля) | 800 |
| 7 | Дарсонвализация (3поля) | 1200 |
| 8 | Дарсонвализация (внутриполостная) | 540 |
| 9 | Диадинамотерапия (1поле) | 480 |
| 10 | Диадинамотерапия (2 поля) | 900 |
| 11 | Интерференционные токи (1поле) | 580 |
| 12 | Интерференционные токи (2поля) | 1100 |
| 13 | КУФ (1 поле) | 250 |
| 14 | КУФ (2 поля) | 400 |
| 15 | КУФ (3 поля) | 540 |
| 16 | Лазеротерапия (внутриполостная) | 780 |
| 17 | Лазеротерапия, магнитолазерная терапия (1-2 поля) | 740 |
| 18 | Лазеротерапия, магнитолазерная терапия (3-4 поля) | 920 |
| 19 | Лазеротерапия, магнитолазерная терапия (5-6 полей) | 990 |
| 20 | Лазеротерапия, магнитолазерная терапия (7-8 полей) | 1150 |
| 21 | Лазеротерапия, магнитолазерная терапия (свыше 8 полей) | 1350 |
| 22 | Лекарственный ультрафонофорез (1поле) | 720 |
| 23 | Лекарственный ультрафонофорез (2 поля) | 870 |
| 24 | Лекарственный ультрафонофорез (3 поля) | 1050 |
| 25 | Лекарственный ультрафонофорез (4 поля) | 1200 |
| 26 | Магнитотерапия (1поле) | 550 |
| 27 | Магнитотерапия (2поля) | 850 |
| 28 | Магнитотерапия (3поля) | 1150 |
| 29 | Микроволновая терапия (1 поле) | 600 |
| 30 | Микроволновая терапия (2 поля) | 990 |
| 31 | Микроволновая терапия (внутриполостная) | 780 |
| 32 | Микротоки (1поле) | 480 |
| 33 | Микротоки (2поля) | 990 |
| 34 | Микротоки (3поля) | 1150 |
| 35 | Озокерит (1 поле) | 540 |
| 36 | Озокерит (2 поля) | 990 |
| 37 | Синусоидально модулированные токи (СМТ-терапия, 1 поле) | 550 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|----|---|------|
| 38 | Синусоидально модулированные токи (СМТ-терапия, 2 поля) | 990 |
| 39 | СМТ-форез (1 поле) | 580 |
| 40 | СМТ-форез (2 поля) | 105 |
| 41 | Ультразвуковая терапия (1 поле) | 650 |
| 42 | Ультразвуковая терапия (2 поля) | 850 |
| 43 | Ультразвуковая терапия (3 поля) | 990 |
| 44 | Ультразвуковая терапия (4 поля) | 1150 |
| 45 | УФО (1 поле) | 360 |
| 46 | УФО (2 поля) | 500 |
| 47 | Электроаэрозольтерапия (ультразвуковая ингаляция) одним препаратом | 480 |
| 48 | Электроаэрозольтерапия (ультразвуковая ингаляция) двумя препаратами | 540 |
| 49 | Электросон | 960 |
| 50 | Электростимуляция (VMS) (1 поле) | 820 |
| 51 | Электростимуляция (VMS) (2 поля) | 1200 |
| 52 | Электрофорез интраорганный (без учета стоимости лекарственного препарата) | 960 |
| 53 | Электрофорез лекарственный (без учета стоимости лекарственного препарата)- 1 поле | 480 |
| 54 | Электрофорез лекарственный (без учета стоимости лекарственного препарата)- 2 поля | 720 |
| 55 | Электрофорез лекарственный полостной (без учета стоимости лекарственного препарата) | 960 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| Хирург | | |
|---------------|---|-----------|
| Код | Название услуги | Стоимость |
| | Прием хирурга первичный | 2200 |
| | Прием хирурга повторный | 2000 |
| | Анестезия аппликационная | 500 |
| | Анестезия инфильтрационная | 750 |
| | Радиохирургическое удаление кожных образований менее 0,5 см за единицу | 1400 |
| | Радиохирургическое удаление кожных образований от 0,5 до 1 см за единицу | 1750 |
| | Радиохирургическое удаление кожных образований размером более 1 см за единицу | 2650 |
| | Наложение повязки большой | 1100 |
| | Наложение повязки малой | 800 |
| | Наложение швов | 750 |
| | Некрэктомия (1 категории сложности) | 1800 |
| | Некрэктомия (2 категории сложности) | 2400 |
| | Некрэктомия (3 категории сложности) | 3400 |
| | Обработка ожоговых поверхностей (больших) | 2400 |
| | Обработка ожоговых поверхностей (малых) | 1950 |
| | Операция при панариции, паронихии без удаления ногтевой пластины | 2000 |
| | Операция при панариции, паронихии с удалением ногтевой пластины | 3300 |
| | Первичная обработка неосложненной раны более 4-см без ушивания | 2400 |
| | Первичная хирургическая обработка неосложненной раны до 4-см без ушивания | 1350 |
| | Пункционная биопсия, пункция | 1300 |
| | Пункция голеностопного сустава | 1800 |
| | Пункция голеностопного сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2200 |
| | Пункция коленного сустава | 1950 |
| | Пункция коленного сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2500 |
| | Пункция локтевого сустава | 1800 |
| | Пункция локтевого сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2200 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|--|---|------|
| | Пункция лучезапястного сустава | 1800 |
| | Пункция лучезапястного сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2200 |
| | Пункция плечевого сустава | 1950 |
| | Пункция плечевого сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2500 |
| | Пункция тазобедренного сустава | 2300 |
| | Пункция тазобедренного сустава с введением лекарственного вещества (без стоимости лекарственного препарата) | 2650 |
| | Снятие швов | 900 |
| | | |
| | Удаление части ногтевой пластины при вросшем ногте | 2050 |
| | Резекция ногтевой пластины с матриксэктомией аппаратом Сургитрон | 5300 |
| | Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения | 700 |
| | Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением | 1600 |
| | Удаление липомы 1 категория сложности | 3250 |
| | Удаление липомы 2 категория сложности | 4350 |
| | Удаление липомы 3 категория сложности | 6150 |
| | Удаление мозоли | 3050 |
| | Удаление подошвенной бородавки с использованием радиоволнового ножа Сургитрон | 3250 |
| | Установка дренажа | 500 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

Эндокринолог

| Код | Название услуги | Стоимость |
|------|--------------------------------|-----------|
| 1071 | Прием эндокринолога, первичный | 2200 |
| 1072 | Прием эндокринолога, повторный | 2000 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| Лабораторные исследования | | |
|----------------------------------|--|------------------|
| | Название услуги | Стоимость |
| | Аллергены (второй вид, 1 показатель) IgG | 1045 |
| | Аллергены (первый вид, 1 показатель) IgE | 760 |
| | Аллергены - лекарства - ацетилсалициловая кислота | 1240 |
| | Аллергены - лекарства - дексаметазон | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -L-тироксин | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -витамин B1 | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -витамин B6 | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -лидокаин | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -мепивакаин | 1240 |
| | Аллергены - лекарства -эпинефрин | 1240 |
| | Аллергены - Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов и микстов аллергенов) | 12000 |
| | Аллергены - Панель - Местные анестетики. Комплекс 1 (артикаин/скандонест) IgE | 1150 |
| | Аллергены - Панель - Местные анестетики. Комплекс 2 (новокаин/ лидокаин) IgE | 1150 |
| | Аллергены - Панель аллергенов педиатрическая (RIDA - screen) IgE | 2800 |
| | Аллергены - Панель аллергенов плесени № 1 IgE | 990 |
| | Аллергены - Панель аллергенов пыли № 1 IgE | 990 |
| | Аллергены - Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA - screen) IgE | 2800 |
| | Аллергены - Панель клещевых аллергенов № 1 IgE | 1250 |
| | Аллергены - Паннели аллергенов (скрининг) (Ig E или Ig G) | 1100 |
| | Аминокислоты - Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей-аланин, аргинин, аспарагиновая кислота , цитруллин, глутаминовая кислота, глицин, метионин, орнитин, фенилаланин, тирозин, валин, лейцин / изолейцин | 5700 |
| | Антиген системы гистосовместимости HLA B27 | 2200 |
| | Антиоксидантный статус - Комплексное исследование: | 12910 |
| | Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG | 376 |
| | Б/Х волосы - электролиты и микроэлементы - Магний | 825 |
| | Б/Х волосы - электролиты и микроэлементы - Кальций | 825 |
| | Б/Х волосы - электролиты и микроэлементы - Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) | 3520 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - 25 -ОН Витамин D (кальциферол), | 1650 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | | |
|--|---|-------|
| | суммарный | |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин А (ретинол) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин В 1 (тиамин) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин В 12 (цианкобаламин) | 830 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин В 5 (пантотеновая кислота) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин В 6 (пиридоксин) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин В 9 (фолиевая кислота) | 830 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин Е (токоферол) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин К (филлохинон) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Витамин С (аскрбиновая кислота) | 1650 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С) | 6300 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К) | 6300 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12) | 11900 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота) | 4000 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота, Витамин Е) | 5600 |
| | Б/Х кровь - витамины, жирный кислоты - Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и др. сердечно-сосудистых заболеваний) (колич.) | 3990 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Аполипопротеин А1 | 400 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Аполипопротеин В | 400 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Гомоцистеин | 1430 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Липопротеин (а) | 480 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Триглицериды | 210 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Холестерин - ЛПВП | 220 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Холестерин - ЛПНП | 200 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включая определение 4.5.А1.201 триглицеридов) | 420 |
| | Б/Х кровь - липопротеины и маркеры атеросклероза - Холестерин общий | 200 |
| | Б/Х кровь - обмен белков - Альбумин | 200 |
| | Б/Х кровь - обмен белков - Белковые фракции (включает определение общего | 495 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| белка и альбумина) | |
| Б/Х кровь - обмен белков - Креатинин | 190 |
| Б/Х кровь - обмен белков - Мочевая кислота | 190 |
| Б/Х кровь - обмен белков - Мочевина | 190 |
| Б/Х кровь - обмен белков - Общий белок | 200 |
| Б/Х кровь - обмен белков - С-реактивный белок ультрачувствительный | 460 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Железо сыворотки | 200 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС) | 590 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Общая железосвязывающая способность сыворотки | 280 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Определение латентной железосвязывающей способности | 220 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Трансферрин | 495 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Ферритин | 500 |
| Б/Х кровь - обмен железа - Эритропоэтин | 1100 |
| Б/Х кровь - обмен пигментов - Билирубин непрямо́й (включая определение общего и прямо́го билирубина) | 350 |
| Б/Х кровь - обмен пигментов - Билирубин общий | 200 |
| Б/Х кровь - обмен пигментов - Билирубин прямой | 200 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Гликозилированный гемоглобин А1с | 530 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Глюкоза | 200 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Глюкоза (справка 086/У) | 200 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Глюкоза после нагрузки (1 час спустя) | 200 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя) | 200 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Лактат | 450 |
| Б/Х кровь - обмен углеводов - Фруктозамин | 370 |
| Б/Х кровь - специфические белки - NT-proBNP (мозговой натрийуретически пептид) | 3520 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Альфа-2 макроглобулин (маркер гломерулопатии) | 340 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Альфа 1-антитрипсин | 915 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Антистрептолизин - О (Асл-О) | 400 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Гаптоглобин | 915 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Кислый альфа-1-гликопротеин (орозомукоид) | 915 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Миоглобин | 640 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Ревматоидный фактор | 400 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| Б/Х кровь - специфические белки - С-реактивный белок | 400 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Тропонин 1 | 1485 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Церулоплазмин | 660 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Цистатин С | 1580 |
| Б/Х кровь - специфические белки - Эозинфильный катионный белок | 990 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Алюминий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Бор | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Железо | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Кадмий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Калий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Кальций общий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Кобальт | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) | 3520 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Кремний | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Литий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Магний | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Марганец | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Медь (метод ААС) | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Молибден | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Мышьяк | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Натрий | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Никель | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Ртуть | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Свинец | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Селен | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Сурьма | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Титан | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Хром | 825 |
| Б/Х кровь - тяжелые металлы и микроэлементы - Цинк (метод ААС) | 825 |
| Б/Х кровь - ферменты - АлАТ Аланинаминотрансфераза | 190 |
| Б/Х кровь - ферменты - Альфа-Амилаза | 250 |
| Б/Х кровь - ферменты - АсАТ Аспаргатаминотрасфераза | 190 |
| Б/Х кровь - ферменты - ГГТ Гаммаглутамилтрансфераза | 190 |
| Б/Х кровь - ферменты - Креатинкиназа | 190 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| Б/Х кровь - ферменты - Креатинкиназа-МБ (сердечная фракция) | 370 |
| Б/Х кровь - ферменты - Лактатдегидрогеназа (1,2 фракции) | 290 |
| Б/Х кровь - ферменты - ЛДГ Лактатдегидрогеназа | 190 |
| Б/Х кровь - ферменты - Липаза | 330 |
| Б/Х кровь - ферменты - Панкреатическая амилаза | 360 |
| Б/Х кровь - ферменты - Фосфатаза кислая | 255 |
| Б/Х кровь - ферменты - Фосфатаза щелочная | 190 |
| Б/Х кровь - ферменты - Холинэстераза | 200 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Бикарбонаты | 220 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - К/Na/Cl | 300 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Кальций ионизированный | 330 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Кальций общий | 200 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Магний | 210 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Медь | 440 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Фосфор неорганический | 200 |
| Б/Х кровь - электролиты и микроэлементы - Цинк | 450 |
| Б/Х моча - тяжелые металлы и микроэлементы - Железо | 825 |
| Б/Х моча - тяжелые металлы и микроэлементы - Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) | 3520 |
| бактериология - Исследование на биоценоз влагалища с микроскопией и определением чувствительности к антибиотикам | 1740 |
| бактериология - Обнаружение ротавирусов в кале | 790 |
| бактериология - Посев Naemophilus influenzae типа b с определением чувствительности к антибиотикам | 1210 |
| бактериология - Посев Staphylococcus aureus с определением чувствительности к антибиотикам | 1320 |
| бактериология - Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам | 1200 |
| бактериология - Посев мочи с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды | 2090 |
| бактериология - Посев мочи с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды | 1210 |
| бактериология - Посев мочи с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды | 2310 |
| бактериология - Посев мочи с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды | 1870 |
| бактериология - Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам | 830 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| бактериология - Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам | 880 |
| бактериология - Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL) | 1010 |
| бактериология - Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) | 700 |
| бактериология - Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам | 1320 |
| бактериология - Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам | 2090 |
| бактериология - Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков | 1870 |
| бактериология - Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам | 2310 |
| бактериология - Посев на йерсениоз с определением чувствительности к антибиотикам | 1045 |
| бактериология - Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам | 990 |
| бактериология - Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам | 1100 |
| бактериология - Посев на уреоплазму и микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) | 1000 |
| бактериология - Посев на уреоплазму и микоплазму с чувств. к антибиот. | 1540 |
| бактериология - Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков | 1210 |
| бактериология - Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам | 2090 |
| бактериология - Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков | 1870 |
| бактериология - Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам | 2310 |
| гематология - клинический анализ крови без ЛФ (справка 086/У) | 350 |
| гематология - клинический анализ крови с ЛФ + СОЭ | 520 |
| гематология - ретикулоциты | 190 |
| гематология - СОЭ | 140 |
| Гемостаз - Антитромбин III | 580 |
| Гемостаз - АЧТВ | 275 |
| Гемостаз - Волчаночный Антикоагулянт (скрининг) | 935 |
| Гемостаз - Д-димер | 1180 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|-------|
| Гемостаз - Протеин-S | 1200 |
| Гемостаз - Протеин-C | 890 |
| Гемостаз - Протеин-C Global | 1500 |
| Гемостаз - Протромбин (время, по Квику, МНО) | 420 |
| Гемостаз - Тромбиновое время | 320 |
| Гемостаз - Фибриноген | 285 |
| Генетика - Анализ кариотипа (с фотографией хромосом 25 метафаз) 1 пациента | 6500 |
| Генетика - генетические дефекты ферментов фолатного цикла | 2900 |
| Генетика - Генетические факторы риска развития ожирения | 6500 |
| Генетика - генетический риск нарушений системы свертывания | 4345 |
| Генетика - генетический риск развития рака молочной железы (BRCA 1/BRCA 2 - 8 показателей) | 5500 |
| Генетика - Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичника (BRCA1, BRCA2, - 8 показателей) | 5500 |
| генетика - Диагностика носительства мутаций генов моногенных заболеваний | 21000 |
| Генетика - Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1) | 3500 |
| генетика - ДОТ-тест - генетическая диагностика основных трисомий плода по крови матери (NGS) | 38500 |
| генетика - Мой Ген - Здоровье | 30000 |
| генетика - Мой ген - Здоровье и Этническое происхождение | 45000 |
| генетика - Молекулярное кариотипирование | 28000 |
| Гистологическое исследование | 2640 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - АКТГ | 935 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Альдостерон | 585 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) | 2090 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Катехоламины крови и их метаболиты в моче (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин, ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) | 3850 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) | 1950 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Катехоламины мочи и их метаболиты (адреналин, норадреналин, дофамин, ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) | 3820 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Кортизол | 450 |
| Гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Кортизол мочи | 760 |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Метаболиты катехоламинов в | 2090 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) | |
| гормоны - гипофизарно - адреналовая система - Ренин | 900 |
| гормоны - другие - Соматомедин С | 1160 |
| гормоны - другие - Соматотропный гормон | 605 |
| гормоны - тесты репродукции - 17-ОН Прогестерон | 650 |
| гормоны - тесты репродукции - Андростендиол глюкуронид | 1485 |
| гормоны - тесты репродукции - Андростендион | 900 |
| гормоны - тесты репродукции - Антимюллеров гормон | 1100 |
| гормоны - тесты репродукции - Антиспермальные антитела | 1265 |
| гормоны - тесты репродукции - Глобулин, связывающий половые гормоны | 630 |
| гормоны - тесты репродукции - ДГА-S (кровь) | 485 |
| гормоны - тесты репродукции - Дигидротестостерон | 1375 |
| гормоны - тесты репродукции - Ингибин В | 1100 |
| гормоны - тесты репродукции - ЛГ | 440 |
| гормоны - тесты репродукции - Макропролактин | 1100 |
| гормоны - тесты репродукции - Прогестерон | 440 |
| гормоны - тесты репродукции - Пролактин | 440 |
| гормоны - тесты репродукции - Тестостерон общий | 475 |
| гормоны - тесты репродукции - Тестостерон свободный | 950 |
| гормоны - тесты репродукции - ФСГ | 440 |
| гормоны - тесты репродукции - Эстрадиол | 440 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Инсулин | 640 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Инсулин после нагрузки (1 час спустя) | 640 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Инсулин после нагрузки (2 часа спустя) | 640 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Прогастрин рилизинг пептид | 1500 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Проинсулин | 900 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - С-пептид | 615 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - С-пептид после нагрузки (1 час спустя) | 615 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - С-пептид после нагрузки (2 часа спустя) | 615 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II | 1600 |
| гормоны - функция поджелудочной железы - Гастрин | 935 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| гормоны - щитовидная железа - Антитела к рецепторам ТТГ | 1320 |
| гормоны - щитовидная железа - Антитела к тиреоглобулину | 480 |
| гормоны - щитовидная железа - Антитела к тиреоидной пероксидазе | 480 |
| гормоны - щитовидная железа - Т4 общий | 410 |
| гормоны - щитовидная железа - Т4 свободный | 410 |
| гормоны - щитовидная железа - Тест поглощения тиреоидных гормонов | 700 |
| гормоны - щитовидная железа - Т3 общий | 410 |
| гормоны - щитовидная железа - Т3 свободный | 410 |
| гормоны - щитовидная железа - Тиреоглобулин | 579 |
| гормоны - щитовидная железа - ТТГ (тиреотропный гормон) ультрачувствительный | 400 |
| ДНК папилломавирусов (Human Papovillavirus) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) без определения типа | 2000 |
| Заключение врача КДЛ по исследовательскому отчету:Интерфероновый статус(3 показателя:сывороточный интерферон,интерферон-альфа,интерферон-гамма) | 4480 |
| Изосерология - фенотипирование (кровь) | 350 |
| Изосерология - Антигены системы Kell | 605 |
| Изосерология - Антитела к антигенам эритроцитов (Rh-ir, Kell, Duffy, Kidd, Lewis, P, MNSs, Luth., Xg), суммарные, с определением титра | 670 |
| Изосерология - Антитела по системе АВ 0 | 1020 |
| Изосерология - Группа крови + Резус фактор (гелевая технология) | 630 |
| Изосерология - Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к | 530 |
| Иммунный статус(Иммуноглобулины:IgA,IgM,IgG,иммунограмма базовая.Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой_ | 4450 |
| Иммунограмма расширенная(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) | 5760 |
| Иммунология - IgA (иммуноглобулин А) | 590 |
| Иммунология - IgE (иммуноглобулин Е) | 715 |
| Иммунология - IgG (иммуноглобулин G) | 590 |
| Иммунология - IgM (иммуноглобулин М) | 590 |
| Иммунология - Иммунограмма (CD- типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови) | 3690 |
| Иммунология - Интерфероновый статус | 2090 |
| Иммунология - Криоглобулины | 1110 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| Иммунология - определение нейтрализующих антител к препаратам интерферона (1 препарат) | 1320 |
| Иммунология - определение чувствительности к иммуномодуляторам (1 препарат) | 460 |
| Иммунология - определение чувствительности к индукторам интерферона (1 препарат) | 450 |
| Иммунология - определение чувствительности к препаратам интерферона (1 препарат) | 460 |
| Иммунология - С3 Компонент комплемента | 600 |
| Иммунология - С4 Компонент комплемента | 600 |
| Иммунология - Фаготест | 1680 |
| Иммунология - ФНО-альфа (фактор некроза опухоли альфа) | 1485 |
| Иммунология - Циркулирующие иммунные комплексы | 790 |
| Кал - Дисбактериоз | 1375 |
| Кал - Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам | 1650 |
| Кал - Дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам | 1980 |
| Кал - Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале | 950 |
| Кал - Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале | 1200 |
| Кал - Исследование кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) А и В | 2250 |
| Кал - Исследование соскоба на энтеробиоз | 310 |
| Кал - Кальпротектин (в кале) | 2400 |
| Кал - На скрытую кровь | 310 |
| Кал - На яйца гельминтов + анализ кала на простейших | 595 |
| Кал - Общий анализ (Копрограмма) | 660 |
| Кал - Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале) | 1960 |
| Кал - Панкреатическая эластаза 1 | 1600 |
| Кал - Содержание углеводов | 605 |
| Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид) | 780 |
| Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов.23 показателя (Li,В,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb) | 4100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антикератиновые антитела (АКА) | 1500 |
| маркеры аутоим. заб. - Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG | 2990 |
| маркеры аутоим. заб. - Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный и Ro-52), SS-B, Scl-70, Jo-1, РМ-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный бел | 3300 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| маркеры аутоим. заб. - Антинуклеарный фактор на Нер-2 клетках (АНФ) | 990 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к ретикулиновым антигенам (АРА) | 950 |
| маркеры аутоим. заб. - Антиспермальные антитела | 1265 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к 1-спиральной ДНК | 980 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к 2-спиральной ДНК | 620 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к аннексину V, IgG | 1200 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к аннексину V, IgM | 1200 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к антигенам печени, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 4 различным антигенам: пируватдегидрогеназному комплексу (M2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному печеночному антигену типа 1 (LC-1), растворимому печен | 2350 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к базальной мембране клубочка | 1350 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к базальной мембране кожи (АМБ) | 1480 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к бета-2 гликопротеину IgG | 800 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к бета-2 гликопротеину IgM | 800 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к бета-2 гликопротеину суммарные | 900 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к гладкой мускулатуре | 1200 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к глиадину IgA | 750 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к глиадину IgG | 750 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD) | 1200 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD) IgG | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к десмосомам кожи | 1380 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к Инсулину | 1110 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к кардиолипину (IgA, IgM, IgG) | 890 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к кардиолипину IgG | 910 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к кардиолипину IgM | 910 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC) | 1500 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к микросомальной фракции печени и почек | 1190 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к миокарду | 900 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к митохондриям | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к островковым клеткам (ICA) | 1180 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к растворимому печеночному антигену печени и поджелудочной железы (SLA/LP) | 500 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к C1 q фактору комплемента | 1500 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника (АСПК) | 1200 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСПК-ovary) | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к тканевой транслугтаминазе IgA | 870 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к тканевой транслугтаминазе IgG | 870 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к тромбоцитам | 1520 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgG, IgM) | 1200 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) суммарные | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к фосфолипидам IgM | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к фосфолипидам JgG | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АССР, anti-CCP) | 1320 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к цитозольному печеночному антигену типа 1 (LC-1), IgG | 500 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) | 1050 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к эндомизию, IgA | 1050 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к эндомизию, IgG | 1050 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к эстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин.) | 750 |
| маркеры аутоим. заб. - Антитела к ядерным антигенам | 550 |
| маркеры аутоим. заб. - Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG 4) | 1100 |
| маркеры аутоим. заб. - Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента-АПФ) | 1800 |
| маркеры аутоим. заб. - Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток | 2800 |
| маркеры аутоим. заб. - Митохондриальный антиген M2-3E, IgG | 1050 |
| маркеры аутоим. заб. - Печеночный профиль (блот анализ) | 2200 |
| маркеры аутоим. заб. - Системный васкулит (блот анализ, MPO, PR3, GMB) | 1000 |
| маркеры аутоим. заб. - Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация) | 1020 |
| маркеры аутоим. заб. - Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация) | 1600 |
| маркеры аутоим. заб. - Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda) | 3100 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| маркеры аутоим. заб. - ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест6 | 1700 |
| маркеры аутоим. заб. - ЭЛИ-В-Тест-6 | 1700 |
| маркеры аутоим. заб. - ЭЛИ-Висцеро-Тес24 | 6900 |
| Маркеры остеопороза - В-телопептид коллагена I типа (В-cross Laps) | 820 |
| Маркеры остеопороза - Кальцитонин | 990 |
| Маркеры остеопороза - Остеокальцин | 750 |
| Маркеры остеопороза - Паратгормон | 680 |
| Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче | 470 |
| Микроскопическое исследование - Исследование секрета предстательной железы | 450 |
| Микроскопическое исследование - Общий анализ мокроты | 380 |
| Микроскопическое исследование - Суставная жидкость | 695 |
| Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг | 420 |
| Микроскопическое исследование мазка-отпечатка с головки полового члена | 180 |
| Микроскопическое исследование назального секрета на эозинофилы | 550 |
| Микроскопическое исследование ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг | 420 |
| Микроскопическое исследование отделяемого влагалища | 430 |
| Микроскопическое исследование отделяемого влагалища, цервикального канала и уретры (3 точки) | 520 |
| Микроскопическое исследование отделяемого уретры | 420 |
| Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала | 430 |
| Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг | 420 |
| Микроскопия на Demodex | 530 |
| моча - Альфа-амилаза (диастаза) разовая порция | 250 |
| Моча - Анализ мочи 2-х стаканная проба | 430 |
| Моча - Анализ мочи 3-х стаканная проба | 450 |
| Моча - Анализ мочи общий | 300 |
| Моча - Анализ мочи общий (справка 086/У) | 300 |
| Моча - Анализ мочи по Зимницкому (8 порций суточной мочи) | 585 |
| Моча - Анализ мочи по Нечипоренко | 310 |
| Моча - гормоны - Бета2-микроглобулин мочи, разовая порция | 720 |
| Моча - гормоны - Кортизол | 760 |
| Моча - гормоны - Общие метанефрины и норметанефрины | 1800 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| Моча - гормоны - Свободные метанефрины и норметанефрины | 1800 |
| Моча - Литос комплексный | 2900 |
| Моча - предварительное определение наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ (качественно) | 2310 |
| Моча Б/Х - К/Na/Cl, суточная порция | 430 |
| Моча Б/Х - Глюкоза, разовая порция | 200 |
| Моча Б/х - Глюкоза, суточная порция | 200 |
| Моча Б/Х - Дезоксипиридинолин (DPD), разовая порция | 1350 |
| Моча Б/Х - Калий, разовая порция | 200 |
| Моча Б/Х - Кальций, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Креатинин, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Магний, разовая порция | 200 |
| Моча Б/Х - Магний, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Микроальбумин, суточная порция | 350 |
| Моча Б/Х - Мочевая кислота, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Мочевина, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Натрий, разовая порция | 200 |
| Моча Б/Х - Общий белок, суточная порция | 210 |
| Моча Б/Х - Оксалаты, суточная порция | 935 |
| Моча Б/Х - Проба Реберга + кровь! Суточная порция | 550 |
| Моча Б/Х - Фосфор неорганический, разовая порция | 200 |
| Моча Б/Х - Фосфор неорганический, суточная порция | 220 |
| Моча Б/Х - Хлор, разовая порция | 200 |
| Онкология - опухолевая М2-пируваткиназа (TUMOR M2-ПК). Метаболический онкомаркер (кал) | 1960 |
| Онкология - Альфафетопротеин | 530 |
| Онкология - Антиген СА 242 | 920 |
| Онкология - Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) | 1100 |
| онкология - антиген рака мочевого пузыря (UBC) - моча | 1320 |
| онкология - Белок S-100, ассоциированный со злокачественной меланомой | 2100 |
| онкология - В-2-микрोगлобулин | 790 |
| онкология - Маркер карциномы ЖКТ (СА-72-4) | 960 |
| онкология - Маркер карциномы поджелудочной железы (СА-19-9) | 650 |
| онкология - Маркер рака молочной железы (СА-15-3) | 650 |
| онкология - Маркер рака яичников (са-125) | 650 |
| онкология - Нейроспецифическая енолаза (NSE) | 1300 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| онкология - Онкомаркер НЕ 4 | 1160 |
| Онкология - Определение гемоглобина в кале количественным иммунохроматографическим методом (FOB Gold Test) | 1100 |
| онкология - Простатический специфический антиген общий (чувств.) | 585 |
| онкология - Раковоэмбриональный антиген (РЭА) | 630 |
| онкология - Фрагмент цитокератина 19 CYFRA 21-1 | 930 |
| Онкология - Хромогранин А (онкомаркер нейроэндокринных опухолей) | 3680 |
| пренатальная диагностика - В-ХГЧ свободный | 880 |
| пренатальная диагностика - Плацентарный лактоген | 825 |
| пренатальная диагностика - PAPP-A (ассоциированный с беременностью протеин А) | 1210 |
| пренатальная диагностика - Скрининг I триместра (10-13 нед) | 2200 |
| пренатальная диагностика - Скрининг II триместра (15-19 неделя) | 2640 |
| пренатальная диагностика - Трофобластический бета - 1-гликопротеин | 300 |
| пренатальная диагностика - ХГЧ (хорионический гонадотропин человека) | 550 |
| пренатальная диагностика - Эстриол свободный | 615 |
| ПЦР (кровь) - Бруцеллы (ДНК Brucella species) | 440 |
| ПЦР (кровь) - Вирус Варицелла-Зостер (ДНК Varicella-Zoster virus) | 350 |
| ПЦР (кровь) - Вирус герпеса 6 типа (ДНК Herpes simplex virus VI типа) | 390 |
| ПЦР (кровь) - Вирус герпеса 6 типа (ДНК Herpes simplex virus VI типа), количественно | 420 |
| ПЦР (кровь) - Вирус герпеса простого (ДНК Herpes simplex virus I, II типа) | 390 |
| ПЦР (кровь) - Вирус Эпштейн - Барра (ДНК Epstein - Barr virus) | 390 |
| ПЦР (кровь) - Вирус Эпштейн - Барра (ДНК Epstein - Barr virus), количественно | 450 |
| ПЦР (кровь) - ВИЧ (РНК ВИЧ) | 3100 |
| ПЦР (кровь) - ВИЧ (РНК ВИЧ), колич. | 9450 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит А (РНК вируса гепатита А) | 490 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит В (ДНК вируса гепатита В) | 450 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит В (ДНК вируса гепатита В), колич. | 2800 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит В (РНК вируса гепатита В), генотипирование | 1100 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит С (РНК вируса гепатита С), колич. | 3900 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит С (РНК вируса гепатита С) | 510 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит С (РНК вируса гепатита С), генотипирование | 1045 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит D (РНК вируса гепатита D) | 450 |
| ПЦР (кровь) - Гепатит G (РНК вируса гепатита G) | 450 |
| ПЦР (кровь) - Листерии (ДНК Listeria monocytogenes) | 300 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| ПЦР (кровь) - Микобактерии (ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis</i>) | 350 |
| ПЦР (кровь) - Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа | 3080 |
| ПЦР (кровь) - Стрептококки (ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i>) | 300 |
| ПЦР (кровь) - Токсоплазма (ДНК <i>Toxoplasma gondii</i>) | 300 |
| ПЦР (кровь) - Цитомегаловирус (ДНК <i>Cytomegalovirus</i>) | 300 |
| ПЦР (кровь) - Цитомегаловирус (ДНК <i>Cytomegalovirus</i>), полуколич. | 520 |
| ПЦР (кровь) - Энтеровирус (РНК <i>Enterovirus</i>) | 430 |
| ПЦР - Аденовирус - ДНК аденовируса (<i>Adenovirus</i>) | 490 |
| ПЦР - Аденовирусы - ДНК <i>Adenovirus</i> (кал) | 490 |
| ПЦР - Андрофлор | 2300 |
| ПЦР - Андрофлор скрин. | 1500 |
| ПЦР - Бруцеллы - (ДНК <i>Brucella species</i>) | 400 |
| ПЦР - Варицелла-Зостер - ДНК <i>Varicella-Zoster virus</i> | 270 |
| ПЦР - Варицелла-Зостер - ДНК <i>Varicella-Zoster virus</i> , колич | 310 |
| ПЦР - Гарднереллы - Гарднерелла вагиналис (ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i>) | 270 |
| ПЦР - Гарднереллы - Гарднерелла вагиналис (ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i>), колич. | 310 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 1 и 2 типа | 300 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 1 типа | 270 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 1 типа, колич | 310 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 2 типа | 270 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 2 типа, колич | 310 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 6 типа | 270 |
| ПЦР - Герпес - ДНК HSV 6 типа, колич. | 310 |
| ПЦР - дифтерия - ДНК токсигенных штаммов коринобактерии дифтерии | 300 |
| ПЦР - ДНК возбудителя коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) | 300 |
| ПЦР - ДНК возбудителя коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (<i>Bordetella pertussis/Bordetella parapertusis/Bordatella bronchiseptica</i>) | 750 |
| ПЦР - Кандида - возбудители кандидоза (ДНК <i>Candida albicans/c.glabrata/c.krusei</i>) | 700 |
| ПЦР - Кандида - ДНК <i>Candida albicans</i> | 270 |
| ПЦР - Кандида - ДНК <i>Candida albicans</i> , колич | 310 |
| ПЦР - Кандида - Типирование грибов, расширенный (<i>Candida albicans, Fungi spp., Candida krusei, Candida glabrata, Candida tropicalis, Candida parapsilosis, Candida famata, Candida guilliermondii</i>) | 1500 |
| ПЦР - Кишечные инфекции - ДНК <i>Salmonella species</i> | 400 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| ПЦР - Кишечные инфекции - ДНК <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> | 400 |
| ПЦР - Листерии - Листерия Моноцитогенес (ДНК <i>Listeria monocytogenes</i>) | 350 |
| ПЦР - Микобактерии - Микобактерия туберкулезис (ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis</i>) | 350 |
| ПЦР - Микоплазмы - ДНК хламидофил и микоплазм (<i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i>) | 530 |
| ПЦР - Микоплазмы - Микоплазма гениталиум (ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i>) | 270 |
| ПЦР - Микоплазмы - Микоплазма гениталиум (ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Микоплазмы - Микоплазма гоминис (ДНК <i>Mycoplasma hominis</i>) | 270 |
| ПЦР - Микоплазмы - Микоплазма гоминис (ДНК <i>Mycoplasma hominis</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Нейссерии - Нейссерия гонорея (ДНК <i>Neisseriae gonorrhoeae</i>) | 270 |
| ПЦР - Нейссерии - Нейссерия гонорея (ДНК <i>Neisseriae gonorrhoeae</i>), колич. | 310 |
| ПЦР - Норовирус - РНК <i>Norovirus 1, 2</i> типов | 890 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus</i> высокого канцерогенного риска (16-70 типов) | 600 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus</i> высокого канцерогенного риска (16-70 типов) без определения типа, колич. | 790 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 16</i> типа | 270 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 16/18</i> , количественно | 660 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 18</i> типа | 270 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 31/33</i> типов с определением типа,колич. | 310 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 31/33</i> типов, с определением типа | 270 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 6/11</i> типов с определением типа | 270 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus 6/11</i> типов с определением типа, колич. | 310 |
| ПЦР - Папилломавирус - ДНК <i>Papillomavirus</i> высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) с определением типа | 790 |
| ПЦР - Папилломавирус - Скрининг расширенный,с пересчетом на у.е.,с типированием (14 типов + КВМ) | 1500 |
| ПЦР - Папилломавирус - Типирование HPV (21 тип HPV+КВМ/контроль взятия материала) | 2310 |
| ПЦР - Ротавирус А и С - РНК <i>Rotavirus A и C</i> | 900 |
| ПЦР - Стрептококки - Стрептококки специес (ДНК <i>Streptococcus species</i>) | 390 |
| ПЦР - Токсоплазма - Токсоплазма гондии (ДНК <i>Toxoplasma gondii</i>) | 270 |
| ПЦР - Токсоплазма - Токсоплазма гондии (ДНК <i>Toxoplasma gondii</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Трепонемы - Трепонема палидум (ДНК <i>Treponema pallidum</i>) | 270 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| ПЦР - Трихомонады - Трихомонада вагиналис (ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>) | 270 |
| ПЦР - Трихомонады - Трихомонада вагиналис (ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма парвум (ДНК <i>Ureaplasma parvum</i>) | 270 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма парвум (ДНК <i>Ureaplasma parvum</i>),колич. | 310 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма специес (ДНК <i>Ureaplasma species</i>) | 270 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма специес (ДНК <i>Ureaplasma species</i>) количеств. | 400 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма уреалитикум (ДНК <i>Ureaplasma urealitikum</i>) | 270 |
| ПЦР - Уреаплазмы - Уреаплазма уреалитикум (ДНК <i>Ureaplasma urealitikum</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Фемофлор - 16 (кол.) | 2640 |
| ПЦР - Фемофлор - 8 (кол.) | 1485 |
| ПЦР - Флороценоз | 1500 |
| ПЦР - Флороценоз - комплексное исследование (включает NСMT) | 1800 |
| ПЦР - Флороценоз - Аэробы | 890 |
| ПЦР - Флороценоз - Бактериальный вагиноз | 1200 |
| ПЦР - Флороценоз - Кандида | 890 |
| ПЦР - Флороценоз - Микоплазма | 890 |
| ПЦР - Хеликобактеры - ДНК <i>Helicobacter pylori</i> | 400 |
| ПЦР - Хламидии - пневмония (ДНК <i>Chlamydia pneumonia</i>) | 270 |
| ПЦР - Хламидии - трахоматис (ДНК <i>Chlamidia trachomatis</i>) | 270 |
| ПЦР - Хламидии - трахоматис (ДНК <i>Chlamidia trachomatis</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Цитомегаловирус - ДНК цитомегаловируса, вирус Эпштейн-Барра, вирус герпеса VI типа (<i>Cytomegalovirus</i> , <i>CMV</i> , <i>Epshtein-Barr virus</i> , <i>Human Herpes virus VI</i>),колич | 800 |
| ПЦР - Цитомегаловирус - Цитомегаловирус (ДНК <i>CMV Cytomegalovirus</i>) | 270 |
| ПЦР - Цитомегаловирус - Цитомегаловирус (ДНК <i>CMV Cytomegalovirus</i>),колич | 310 |
| ПЦР - Энтеровирус - РНК <i>Enterovirus</i> | 490 |
| ПЦР - Эпштейн-Барр - ДНК <i>Epstein-Barr virus</i> | 270 |
| ПЦР - Эпштейн-Барр - ДНК <i>Epstein-Barr virus</i> ,колич | 310 |
| серология - Аденовирус - Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>) IgA | 900 |
| серология - Аденовирус - Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>) IgG | 900 |
| серология - Аденовирус - Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>) IgM | 900 |
| Серология - Антитела к <i>Clostridium tetani</i> (столбняк) | 570 |
| Серология - Антитела к <i>Entamoeba histolitica</i> (амеба дизентерийная), IgG | 690 |
| Серология - Антитела к <i>Legionella pneumophila</i> , суммарные | 630 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| Серология - Антитела к <i>Leishmania infantum</i> , суммарные | 650 |
| Серология - Антитела к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , суммарные | 1100 |
| Серология - Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG | 440 |
| Серология - Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgA | 440 |
| Серология - Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG | 690 |
| Серология - Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM | 690 |
| Серология - Антитела к вирусу Коксаки, IgM | 550 |
| Серология - Антитела к парвовирусу B19, IgG | 640 |
| Серология - Антитела к парвовирусу B19, IgM | 640 |
| Серология - Антитела к свиному цепню (<i>Taenia solium</i>), IgG | 750 |
| Серология - Антитела к угрице кишечной, IgG | 790 |
| серология - Брюшной тиф - Vi-антиген <i>Sal. typhi</i> , РПГА | 670 |
| серология - Варицелла-Зостер - Антитела IgG | 650 |
| серология - Варицелла-Зостер - Антитела IgM | 690 |
| серология - Вирус Коксаки - Антитела к вирусу Коксаки (<i>Coxsackievirus</i>) IgM | 550 |
| Серология - ВИЧ - антитела и антигены | 790 |
| серология - Гарднереллез - Антитела к <i>Gardnerella vaginalis</i> , IgG | 890 |
| серология - Гарднереллез - Антитела к <i>Gardnerella vaginalis</i> , IgM | 890 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к антигенам фасциолеза (печеночный сосальщик), IgG | 1210 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к антигенам шистосоматоза, IgG | 1210 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к аскаридам, IgG | 720 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к описторхисам, IgG | 510 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к описторхисам, IgM | 590 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к токсокарам, IgG | 520 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к трихинеллам, IgG | 520 |
| серология - Гельминтозы - Антитела к эхинококкам, IgG | 510 |
| Серология - Гепатит А - anti-HAV IgG | 640 |
| Серология - Гепатит А - anti-HAV IgM | 720 |
| Серология - Гепатит А, anti-HAV IgG+IgA, суммарные | 550 |
| Серология - Гепатит В - Anti-HBc (антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, суммарные) | 640 |
| Серология - Гепатит В - Anti-HBc IgM (антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, IgM) | 690 |
| Серология - Гепатит В - Anti-HBe (антитела к HBe - антигену вируса гепатита В суммарные) | 640 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| | |
|---|------|
| Серология - Гепатит В - Anti-HBs (антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В) | 640 |
| Серология - Гепатит В - HBeAg (Hbe-антигенвируса гепатита В) | 570 |
| Серология - Гепатит В - HBsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В) | 350 |
| Серология - Гепатит В - HBsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В), количественно | 3100 |
| Серология - Гепатит С - Anti-HCV (антитела к вирусу гепатита С), суммарные | 460 |
| Серология - Гепатит С - Anti-HCV IgM (антитела к вирусу гепатита С, Ig M) | 460 |
| Серология - Гепатит С - Anti-HCV, антитела к ядерному (core) антигену вируса гепатита С, IgG | 2900 |
| Серология - Гепатит D - Антитела к вирусу гепатита дельта, IgM | 660 |
| Серология - Гепатит D - Антитела к вирусу гепатита дельта, сумм. | 660 |
| Серология - Гепатит Е - Антитела к вирусу гепатита Е, IgG | 705 |
| Серология - Гепатит Е - Антитела к вирусу гепатита Е, IgM | 740 |
| серология - Герпес - Авидность IgG к ВПГ 1 и 2 типов | 705 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 и 2 типов класса Ig G | 705 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 и 2 типов класса Ig M | 705 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 и 2 типов, IgG (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 и 2 типов, IgM (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 типа IgG | 670 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 1 типа IgM | 670 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 2 типа IgG | 670 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 2 типа IgM | 670 |
| серология - Герпес - Антитела к ВПГ 6 типа IgG | 740 |
| серология - Госпитальный комплекс (ВИЧ, Сифилис, Гепатиты В,С) | 1600 |
| серология - Дифтерия - Антитела к <i>Corynebacterium diphtheriae</i> | 440 |
| Серология - Иерсиниоз - антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> и <i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA+IgG | 970 |
| серология - Кандидоз - Антитела к <i>Candida albicans</i> , IgA | 605 |
| серология - Кандидоз - Антитела к <i>Candida albicans</i> , IgG | 580 |
| серология - Кандидоз - Антитела к <i>Candida albicans</i> , IgM | 310 |
| серология - Кандидоз - Антитела к грибам <i>Aspergillus</i> IgG | 570 |
| серология - Клещевой боррелиоз - Иксодовый клещевой боррелиоз, IgG | 915 |
| серология - Клещевой боррелиоз - Иксодовый клещевой боррелиоз, IgM | 1320 |
| серология - Коклюш - Антитела к возбудителю коклюша IgG (колич.) | 805 |
| серология - Коклюш - Антитела к коклюшному токсину IgG | 750 |

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО «Клиника Частный
 доктор»
 Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| серология - Коклюш - Антитела к коклюшному токсину IgA | 750 |
| серология - Коклюш и Паракоклюш - Антитела к возбудителю коклюша и паракоклюша (суммарные) | 1155 |
| серология - Корь - Антитела IgG | 490 |
| Серология - Корь - Антитела IgM | 600 |
| серология - Краснуха - Авидность IgG | 720 |
| серология - Краснуха - Антитела IgG | 450 |
| серология - Краснуха - Антитела IgM | 605 |
| Серология - Краснуха - Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот) | 3950 |
| серология - Листерия - Антитела к <i>Listeria monocytogenes</i> | 460 |
| серология - Лямблиоз - Антитела к лямблиям, IgM | 490 |
| серология - Лямблиоз - Антитела к лямблиям, суммарные | 1800 |
| серология - Менингококковая инфекция - Антитела к <i>Neisseria meningitidis</i> | 720 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Hominis</i> , IgA | 340 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Hominis</i> , IgG | 340 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Hominis</i> , IgM | 340 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Pneumoniae</i> , IgA | 550 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Pneumoniae</i> , IgG | 550 |
| серология - Микоплазмоз - Антитела к <i>Mycoplasma Pneumoniae</i> , IgM | 600 |
| серология - Сальмонеллез - Антитела к Сальмонеллам А, В, С1, С2, D, E) | 695 |
| Серология - Сифилис - Микрореакция на сифилис полуколич. (RPR) | 550 |
| Серология - Сифилис - Syphilis ТРНА (РПГА) кач. | 375 |
| Серология - Сифилис - Syphilis ТРНА (РПГА) полуколич. | 475 |
| Серология - Сифилис - Антитела к <i>Treponema pallidum</i> , суммарные | 430 |
| Серология - Сифилис - Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM | 600 |
| Серология - Сифилис - микрореакция на сифилис качественно (RPR) | 550 |
| серология - Токсоплазмоз - Авидность IgG | 700 |
| серология - Токсоплазмоз - Антитела IgA | 715 |
| серология - Токсоплазмоз - Антитела IgG | 450 |
| серология - Токсоплазмоз - Антитела IgM | 605 |
| серология - Трихоманоз - Антитела к <i>Trichomonas vaginalis</i> , IgG | 530 |
| серология - Уреаплазмоз - Антитела к <i>Ureaplasma urealyticum</i> , IgA | 330 |
| серология - Уреаплазмоз - Антитела к <i>Ureaplasma urealyticum</i> , IgG | 330 |
| серология - Уреаплазмоз - Антитела к <i>Ureaplasma urealyticum</i> , IgM | 330 |
| серология - Хеликобактериоз - Антиген к <i>Helicobacter pylori</i> | 700 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| серология - Хеликобактериоз - Антитела к Helicobacter pylory, IgA | 700 |
| серология - Хеликобактериоз - Антитела к Helicobacter pylory, IgG | 980 |
| серология - Хеликобактериоз - Антитела к Helicobacter pylory, IgM | 700 |
| серология - Хеликобактериоз - Антитела к Helicobacter pylory, суммарные | 470 |
| серология - Хламидиоз - Chlamidia Pneumoniae IgA | 530 |
| серология - Хламидиоз - Chlamydia Pneumoniae IgG | 530 |
| серология - Хламидиоз - Chlamydia Pneumoniae IgM | 530 |
| серология - Хламидиоз - Антитела к Chlamidia Trachomatis, IgA | 530 |
| серология - Хламидиоз - Антитела к Chlamidia Trachomatis, IgG | 530 |
| серология - Хламидиоз - Антитела к Chlamidia Trachomatis, IgM | 530 |
| серология - Хламидиоз - Антитела к Chlamydia Pneumoniae IgA | 530 |
| серология - Цитомегаловирус - Авидность IgG | 890 |
| серология - Цитомегаловирус - Антитела IgG | 420 |
| серология - Цитомегаловирус - Антитела IgG (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Цитомегаловирус - Антитела IgM | 605 |
| серология - Цитомегаловирус - Антитела IgM (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Шигеллез - Антитела к Shigella flexneri 1-V, V1 и Shigella sonnei | 750 |
| серология - Эпидемический паротит - Антитела IgG | 590 |
| серология - Эпидемический паротит - Антитела IgM | 630 |
| серология - Эпштейн-Барр - Авидность IgG | 650 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела к раннему антигену вируса, IgG (EA) | 520 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела IgG | 630 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела IgG (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела IgM (иммуноблот) | 4290 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела к капсидному антигену вируса, IgG | 630 |
| серология - Эпштейн-Барр - Антитела к капсидному антигену вируса, IgM | 630 |
| серология- Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), IgG | 670 |
| серология- Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), IgM | 670 |
| Соматомедин С (ИФР - 1) | 930 |
| спермограмма - MAR-тест (антитела класса IgA) | 920 |
| спермограмма - MAR-тест (антитела класса IgG) | 920 |
| Спермограмма с автоматическим подсчетом на анализаторе | 1200 |
| токсикология - Анализ волос/ногтей на определение наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества | 9850 |
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - вальпроат натрия (депакин) | 2500 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО»Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - дифенин | 2500 |
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - ламотриджины | 2500 |
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - топиромат | 2500 |
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - фенобарбитал | 2500 |
| токсикология - кровь-лекарственный мониторинг антиконвульсантов - финлепсин | 2500 |
| токсикология - моча - амфетамины, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - анализ мочи на количественное содержание алкоголя | 1400 |
| токсикология - моча - барбитураты, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - бензодиазепины, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - кокаин, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - опиаты, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - опиоиды, количественно | 1870 |
| токсикология - моча - Подтверждающий метод определения наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ | 3600 |
| токсикология - предварительное определение наркотических, психотропных и сильнодействующих средств (качественно) | 2310 |
| цитологическое исследование аспирата полости матки | 1110 |
| цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и др. срочных исследованиях | 1110 |
| цитологическое исследование мокроты | 1110 |
| цитологическое исследование отделяемого влагалища | 950 |
| цитологическое исследование плевральной жидкости | 1110 |
| цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей | 1110 |
| цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи | 1200 |
| цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы | 1110 |
| цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала | 1600 |
| цитологическое исследование соскоба из цервикального канала | 950 |
| цитологическое исследование соскоба с шейки матки | 950 |
| цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований | 1110 |
| цитологическое исследование соскобов и отпечатков эрозий, язв, ран, свищей | 1110 |
| цитологическое исследование эндоскопического материала | 1110 |

Утверждаю
Генеральный директор
ООО«Клиника Частный
доктор»
Л.Т. Идрисова

| | |
|--|------|
| цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pilory | 900 |
| Цитология - Жидкостная цитология - Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS: определение онкомаркера p16ink4a | 3900 |
| Цитология - Жидкостная цитология - Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS и с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)- | 3400 |
| Цитология- Жидкостная цитология - PAPP - тест на основе жидкостной цитологии | 2300 |