

Утверждаю

Директор\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Е.Сухова

01 июля 2020 года

**Прейскурант ООО «Поликлиника доктора Парамонова»**

**Амбулаторно-поликлиническая помощь**

**Лечебно-диагностические мероприятия**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование медицинской услуги** | **Цена руб.** |
| Консультация специалиста (первичный прием врача) | **600** |
| Повторная консультация специалиста | **500** |
| Первичный прием врача-гастроэнтеролога (Саратов) | **800** |
| Повторный прием врач-гастроэнтеролога (Саратов) | **700** |
| Перевязки | **300** |
| Первичный прием врача-гинеколога Глебов В.А. | **800** |
| Повторный прием врача-гинеколога Глебов В.А. | **700** |
| Первичный прием врача-хирурга Давыдов А.С. | **800** |
| Повторный прием врача-хирурга Давыдов А.С. | **700** |
| Первичный прием врача-офтальмолога Ходаровский А.С. | **800** |
| Повторный прием врача-офтальмолога Ходаровский А.С. | **700** |
| Первичный прием врача-хирурга Михневич В.В. | **800** |
| Повторный прием врача-хирурга Михневич В.В. | **700** |
| Первичный прием врача-терапевта Карасева И.Ю. | **700** |
| Повторный прием врача-терапевта Карасева И.Ю. | **600** |
| Первичный прием врача-дерматолога (Саратов) | **700** |
| Повторный прием врача-дерматолога (Саратов) | **600** |
| Первичный прием врача-невролога (Саратов) | **700** |
| Повторный прием врача-невролога (Саратов) | **600** |
| Первичный прием врача-уролога (Саратов) | **800** |
| Повторный прием врача-уролога (Саратов) | **700** |
| Первичный прием врача-гинеколога (Саратов) | **700** |
| Повторный прием врача-гинеколога (Саратов) | **600** |
| Первичный прием врача-гастроэнтеролога | **700** |
| Повторный прием гастроэнтеролога | **600** |
| Первичный прием врача-оториноларинголога | **700** |
| Повторный прием врача-оториноларинголога | **600** |
| Первичный прием врача-оториноларинголога (Саратов) | **800** |
| Повторный прием врача-оториноларинголога (Саратов) | **700** |
| Первичный прием врача-кардиолога (Саратов) | **800** |
| Повторный прием врача-кардиолога (Саратов) | **700** |
| Первичный прием врача-уролога | **700** |
| Повторный прием врача-уролога | **600** |
| Первичный прием врача-эндокринолога | **700** |
| Повторный прием врача-эндокринолога | **600** |
| Первичный прием врача-офтальмолога | **700** |
| Повторный прием врача-офтальмолога | **600** |
| Первичный прием врача-сосудистого хирурга | **700** |
| Повторный прием врача-сосудистого хирурга | **600** |
| Первичный прием профессора, врача хирурга-онколога высшей категории Парамонова В.А. | **1000** |
| Повторный прием профессора, врача хирурга-онколога высшей категории Парамонова В.А. | **900** |
| Первичный прием врача-хирурга Давыдова Д.Н., доцент ЕАЕН | **900** |
| Повторный прием врача-хирурга Давыдова Д.Н., доцент ЕАЕН | **800** |
| Первичный прием врача-проктолога (Саратов) | **700** |
| Вторичный прием врача-проктолога (Саратов) | **600** |
| Инъекции (в/м, п/к без стоимости препаратов) | **150** |
| Внутривенные инфузии (без стоимости препаратов) | **400** |
| Инъекции (в/в без стоимости препаратов) | **200** |
| Консультация на дому (при наличии транспорта у больного, в пределах г.Камышина) | **1600** |
| Консультация на дому (транспорт клиники, в пределах г.Камышина) | **2000** |
| Забор крови на дому (транспорт клиники, в пределах г.Камышина) | **500** |
| Забор крови на дому (при наличии транспорта у больного, в пределах г.Камышин) | **300** |
| **Инструментальные методы исследования** | |
| Электрокардиограмма | **300** |
| Электрокардиограмма с нагрузкой | **450** |
| УЗИ органов брюшной полости | **750** |
| УЗИ с определением функции желчного пузыря | **800** |
| Электрокардиограмма на дому (транспорт клиники, в пределах г.Камышин) | **800** |
| УЗИ органов малого таза (трансвагинальный датчик) | **850** |
| УЗИ щитовидной железы | **650** |
| УЗИ мочевого пузыря (с измерением количества остаточной мочи) | **450** |
| УЗИ молочных желез | **750** |
| УЗИ молочных желез, регионарных лимфатических узлов | **950** |
| УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря | **950** |
| УЗИ сердца | **1250** |
| УЗИ органов мошонки | **600** |
| УЗИ коленного сустава | **550** |
| УЗИ лучезапястного, голеностопного суставов | **550** |
| УЗИ локтевого, плечевого, тазобедренного, суставов | **550** |
| Допплер сосудов шеи | **850** |
| Допплер сосудов головы | **850** |
| Допплер сосудов печени, селезенки | **850** |
| Допплер сосудов почек | **750** |
| Допплер сосудов головы и шеи | **1550** |
| Дополнительное допплеровское исследование к УЗИ щитовидной железы, мошонки, ТРУЗИ, УЗИ в гинекологии | **200** |
| УЗИ в первом триместре беременности (до 10 недель) | **850** |
| УЗИ во втором-третьем триместре беременности без доплера (один плод) | **1050** |
| УЗИ во втором-третьем триместре беременности без доплера (более одного плода) | **1150** |
| УЗИ во втором-третьем триместре беременности с доплером (один плод) | **1250** |
| УЗИ во втором-третьем триместре беременности с доплером (более одного плода) | **1350** |
| Допплеровское исследование артериальных сосудов нижних конечностей (одна конечность) | **550** |
| Допплеровское исследование венозных сосудов нижних конечностей (одна конечность) | **550** |
| Допплеровское исследование артериальных сосудов нижних конечностей (две конечности) | **1050** |
| Допплеровское исследование венозных сосудов нижних конечностей (две конечности) | **1050** |
| Допплеровское исследование сосудов нижних конечностей (исследование вен и артерий, одна конечность) | **2050** |
| Допплеровское исследование сосудов нижних конечностей (исследование артерий и вен, две конечности) | **2050** |
| Допплеровское исследование артериальных сосудов верхних конечностей (одна конечность) | **550** |
| Допплеровское исследование венозных сосудов верхних конечностей (одна конечность) | **550** |
| Допплеровское исследование артериальных сосудов верхних конечностей (две конечности) | **1050** |
| Допплеровское исследование венозных сосудов верхних конечностей (две конечности) | **1050** |
| Допплеровское исследование сосудов верхних конечностей (исследование вен и артерий, одна конечность) | **1050** |
| Допплеровское исследование сосудов верхних конечностей (исследование артерий и вен, две конечности) | **2050** |
| УЗИ брюшной аорты | **550** |
| Трансректальное УЗИ предстательной железы | **1050** |
| Фото исследования | **100** |
| УЗИ лимфатических узлов (одна группа) | **500** |
| УЗИ слюнных желез | **500** |
| УЗИ мягких тканей | **500** |
| УЗИ брюшного отдела аорты с бифуркацией, подвздошными сосудами | **750** |
| УЗИ мезентериальных сосудов (чревный ствол, верхняя и нижняя брызжеечные артерии) | **750** |
| УЗИ при пункционной биопсии щитовидной железы | **400** |
| УЗИ при пункционной биопсии молочной железы | **400** |
| УЗИ почек | **550** |
| Электроэнцефолография (ЭЭГ) | **900** |
| **Компьютерная томография** | |
| Головной мозг | **2050** |
| Головной мозг, кости свода и основания черепа | **3200** |
| Кости черепа | **2100** |
| Придаточные пазухи носа | **2000** |
| Пирамиды височных костей | **2100** |
| Глазные орбиты | **1900** |
| Мягкие ткани шеи | **2100** |
| Слюнные железы | **2100** |
| Шейный отдел позвоночника | **2050** |
| Грудной отдел позвоночника | **2050** |
| Поясничный отдел позвоночника | **2050** |
| Крестец и копчик | **2100** |
| Органы грудной клетки | **3500** |
| Органы брюшной полости | **2250** |
| Органы забрюшинного пространства | **1900** |
| Органы мочевыделительной системы | **1900** |
| Органы брюшной полости и забрюшинного пространства | **3300** |
| Органы малого таза | **2100** |
| КТ голени и мягких тканей | **2100** |
| Височно-нижнечелюстной сустав | **2100** |
| Плечевые суставы | **2100** |
| Локтевые суставы | **2100** |
| Лучезапястные суставы и кисти | **2100** |
| Тазобедренные суставы | **2100** |
| Тазобедренные суставы и кости таза | **2700** |
| Коленные суставы | **2100** |
| Голеностопные суставы | **2100** |
| Кости плеча и мягкие ткани | **2100** |
| Кости предплечья и мягкие ткани | **2100** |
| Кости бедра и мягкие ткани | **2100** |
| Запись исследования на диск | **400** |
| Выдача повторного снимка | **500** |
| Выдача повторного заключения | **100** |
| **Эндоскопия** | |
| Видеоэзофагогастродуоденоскопия (ВЭГДС) диагностическая | **1500** |
| Видеоларингоскопия | **1000** |
| Видеоколоноскопия | **3500** |
| Ректоскопия | **1000** |
| Сигмоскопия | **1300** |
| Забор биоматериала при видеоЭГДС и видеоколоноскопии на цитологию | **200** |
| Забор биоматериала полиповидных образований при ВЭГДС и видеоколоноскопии на гистологическое исследование (1-2 фрагмента) | **300** |
| Забор биоматериала при ВЭГДС и видеоколоноскопии при опухолевидных образованиях на гистологическое исследование  (4-6 фрагментов) | **400** |
| Удаление инородных тел пищевода, желудка и кишечника | **2500** |
| Удаление\* полипов пищевода, желудка, кишечника размерами менее 1см (1 единица) методом петлевой электроэксцизии (с предоперационным лабораторным обследованием и гистологическим исследованием биоматериала, с пребыванием в дневном стационаре) | **4450** |
| Удаление полипа методом («горячая биопсия») (1 единица) | **2100** |
| Внутримышечное введение гемостатического лекарственного препарата (после удаления полипа) | **160** |
| Внутримышечное введение церукала (после удаления полипа пищевода, желудка) | **160** |
| \* Эндоскопическое удаление полипа, как правило, сопровождается предварительным созданием «подслизистой подушки» и последующим эндогемостазом (моно- или комбинированным, с целью остановки кровотечения или превентивной целью), внутримышечным введением гемостатика (дицинона) и прокинетика (церукала) – соответственно стоимость увеличивается | |
| **Амбулаторная отоларингология** | |
| Пункция гайморовой пазухи | **450** |
| Пункция в/челюстной пазухи с промыванием антисептиком под м/а | **500** |
| Промывание лакун небных миндалин | **300** |
| Промывание в/челюстной пазухи | **300** |
| Удаление инородного тела из уха, носа, глотки | **300** |
| Удаление серных пробок (с одной стороны) | **300** |
| Вскрытие кисты небной миндалины под м/а | **500** |
| **Амбулаторная хирургия** | |
| Иссечение опухоли кожи (доброкачественной) диаметром до 3 см. с наложением швов (с предоперационным лабораторным обследованием и гистологическим исследованием биоматериала) | **3800** |
| Иссечение доброкачественных опухолей кожи и гипергрануляций диаметром до 1 см методом электрокоагуляции (с предоперационным лабораторным обследованием ) | **1750** |
| Иссечение доброкачественных опухолей кожи и гипергрануляций диаметром более 1 см методом электрокоагуляции (с предоперационным лабораторным обследованием ) | **2750** |
| Иссечение опухоли кожи диаметром более 3 см.  (с предоперационным лабораторным обследованием и гистологическим исследованием биоматериала) | **5200** |
| Удаление гемангиомы более 1 см. (с предоперационным лабораторным обследованием) | **3150** |
| Удаление гемангиомы до 1 см. (с предоперационным лабораторным обследованием) | **1750** |
| Удаление ногтевой пластинки без пластики ногтевого валика | **1500** |
| Удаление ногтевой пластинки с пластикой ногтевого валика | **3000** |
| Вскрытие панариция | **1300** |
| ПХО раны | **2000** |
| Удаление инородного тела мягких тканей + ПХО раны | **3000** |
| Вскрытие абсцессов, гематом, атером | **2000** |
| Вскрытие флегмон | **3000** |
| Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы | **350** |
| Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы | **350** |
| Внутрисуставная инъекция лекарственного препарата | **500** |
| Резекция ногтевой пластины | **1000** |
| Резекция ногтевой пластины с пластикой ногтевого ложа | **2000** |
| Пункция инфильтрата | **400** |
| Удаление мелких образований кожи методом электрокоагуляции | **500** |
| Склеротерапия телеангиоэктаза диаметром не более 5 см на 1 сегменте 1 конечности  (1 сеанс со стоимостью препарата) | **1000** |
| Склеротерапия телеангиоэктаза диаметром более 5 см на 1 сегменте 1 конечности  (1 сеанс со стоимостью препарата) | **2000** |
| Снятие швов | **300** |
| Аноскопия | **500** |
| **Амбулаторная неврология** | |
| Паравертебральная (периартикулярная) блокада (без стоимости препаратов) | **800** |
| **Амбулаторная урология** | |
| Взятие мазков | **150** |
| Инстилляция лекарственного средства в мочеиспускательный канал (без стоимости лекарств) | **300** |
| Массаж предстательной железы (один сеанс) | **250** |
| Катетеризация мочевого пузыря | **400** |
| Спермограмма | **600** |
| Пробная обработка спермы | **800** |
| МАR-Тест | **800** |
| Морфология сперматозоидов | **800** |
| Лейкоскрин | **600** |
| НВА | **5000** |
| Тест на криотолерантность спермы | **1400** |
| Катетеризация мочевого пузыря | **400** |
| **Амбулаторная травматология и ортопедия** | |
| Снятие лангетной гипсовой повязки | **300** |
| Медикаментозная блокада (внутрисуставная инъекция без стоимости препарата) | **500** |
| Внутрисуставная инъекция без стоимости препарата | **500** |
| Иммобилизация гипсовой лонгетой (кисть-предплечье) | **1000** |
| Гипсовая иммобилизация локтевого сустава | **2000** |
| Иммобилизация U-oбразной гипсовой лонгетой или "сапожком"(стопа-голень) | **2000** |
| Иммобилизация коленного сустава гипсовым тутором | **3000** |
| Пункция сустава | **350** |
| **Амбулаторная гинекология** | |
| Видеокольпоскопия | **600** |
| Электрокоагуляция шейки матки под м\а | **1500** |
| Пункция заднего свода влагалища под м\а | **1000** |
| Обработка шейки матки после диатермокоагуляции | **350** |
| Введение ВМС (ВМС пациента) | **1500** |
| Неосложненное удаление ВМС | **1000** |
| Медикаментозное лечение шейки матки “**Солковагином»** | **700** |
| Биопсия шейки матки | **1000** |
| Введение или удаление влагалищного кольца | **350** |
| Школа «Матери и отца» 1 занятие | **350** |
| Школа «Матери и отца» 6 занятий | **2000** |
| Прегравидарная подготовка/ подготовка к беременности | **350** |
| Взятие мазка из трех точек на флору | **300** |
| **Амбулаторная офтальмология** | |
| Комплексное обследование органа зрения (визометрия, авторефкератометрия, тонометрия, периметрия, осмотр глазного дна бесконтактной линзой) | **1450** |
| Тонометрия ( бесконтактная, по Маклакову) | **150** |

**Массаж**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1-01 | Массаж головы ( лобно-височной и затылочно - теменной области) | **200** |
| 1-02 | Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне и нижнечелюстной области) | **200** |
| 1-03 | Массаж шеи | **200** |
| 1-04 | Массаж воротниковой зоны (задней поверхностей шеи, спины до уровня IV грудного позвонка,передней поверхности грудной клетки до II ребра) | **300** |
| 1-05 | Массаж верхней конечности | **300** |
| 1-06 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки | **400** |
| 1-07 | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны) | **200** |
| 1-08 | Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча | **200** |
| 1-09 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти ,области лучезапястного сустава и предплечья) | **200** |
| 1-010 | Массаж кисти и предплечья | **200** |
| 1-011 | Массаж области грудной клетки (области передней поверхности от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка) | **600** |
| 1-012 | Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую область) | **500** |
| 1-013 | Массаж мышц передней брюшной стенки | **200** |
| 1-014 | Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) | **200** |
| 1-015 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области | **300** |
| 1-016 | Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) | **600** |
| 1-017 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника ( области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии) | **600** |
| 1-018 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника | **600** |
| 1-019 | Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области левой до правой задней аксиллярной линии) | **600** |
| 1-020 | Массаж нижней конечности | **300** |
| 1-021 | Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично- крестцовой области) | **500** |
| 1-022 | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны) | **400** |
| 1-023 | Массаж коленного сустава (верхней трети голени , области коленного сустава и нижней трети бедра) | **200** |
| 1-024 | Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени | **200** |
| 1-025 | Массаж стопы и голени | **200** |
| 1-026 | Общий массаж (взрослый) | **1000** |
| 1-027 | Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста) | **400** |

**Лабораторная диагностика**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код услуги** | **Манипуляции и процедуры** | | | |
| 020202 | Взятие крови одноразовой вакуумной системой | **130** |  | |
| 020203 | Взятие мазка из мочеполовых органов одноразовым набором | **100** |  | |
| Л-01 | Взятие мазка на посев из ЛОР-органов | **50** |  | |
|  | **Гематология** | | |  |
| 10001 | Анализ крови на гематологическом анализаторе | **200** |  | |
| 10002 | Подсчет лейкоцитарной формулы, определение СОЭ | **100** |  | |
| 100002 | Кровь на СОЭ | **50** |  | |
|  | **Гемостаз (коагулогические исследования)** | | |  |
| 1005 | АЧТВ | **200** |  | |
| 10006 | Протромбиновый тест | **150** |  | |
| 11009 | МНО | **200** |  | |
| 100.10 | Коагулограмма | **850** |  | |
| 10007 | Фибриноген | **200** |  | |
| 194 | Тромбиновое время | **200** |  | |
| 195 | Активность системы протеина "С" | **700** |  | |
| 196 | Определение волчаночного антикоагулянта скрининг | **800** |  | |
| 197 | Определение волчаночного антикоагулянта подтверждение | **250** |  | |
| 198 | Ортофенантролиновый тест | **150** |  | |
| 199 | Антитромбин III | **350** |  | |
| 200 | Фактор X | **1000** |  | |
| 201 | Д-димер | **500** |  | |
|  | **Изосерология** | | |  |
| 10009 | Группа крови и резус фактор | **250** |  | |
| 100010 | Группа крови и резус фактор фенотипирование | **300** |  | |
|  | **Общеклинические исследования** | | |  |
| 10010 | Общий анализ мочи | **210** |  | |
| 10011 | Анализ мочи по Нечипоренко | **200** |  | |
| 10012 | Проба Зимницкого | **200** |  | |
| 10013 | Микроскопия окрашенного мазка отделяемого мочеполовых органов | **300** |  | |
| 10014 | Микроскопия мазка сока предстательной железы | **300** |  | |
| 10015 | Соскоб на грибы | **200** |  | |
| 10016 | Исследование на демодекс | **150** |  | |
| 10185 | Кал на яйца гельминтов | **200** |  | |
| 10196 | Реакция Грегерсена (кал на скрытую кровь) | **200** |  | |
| 100005 | Копрограмма | **400** |  | |
| 101106 | Соскоб на энтеробиоз | **200** |  | |
|  | **Цитологические исследования** | | |  |
| 10018 | Исследование соскоков шейки матки и цервикального канала | **400** |  | |
| 10021 | Исследование пунктов других органов и тканей | **400** |  | |
| 10022 | Исследование эндоскопического материала | **400** |  | |
|  | **Гистологическое исследование** | | |  |
| 10023 | Исследование биоматериала (гистология) | **1150** |  | |
|  | **Биохимические исследования** | | |  |
|  | **Обмен белков** |  |  | |
| 10024 | Общий белок | **100** |  | |
| 10025 | Альбумин | **150** |  | |
| 10026 | Креатинин | **150** |  | |
| 10027 | Проба Реберга | **350** |  | |
| 10028 | Мочевина | **150** |  | |
| 10029 | Мочевая кислота | **150** |  | |
|  | **Специфические белки** |  |  | |
| 10029.1 | Фруктозамин | **450** |  | |
| 10029.2 | Церуплазмин | **600** |  | |
| 10029.3 | Лактат | **600** |  | |
| 10030 | Гомоцистеин | **1000** |  | |
| 10031 | Антистрептолизин-О | **200** |  | |
| 10032 | Ревматоидный фактор (латекс-тест) | **200** |  | |
| 10033 | С реактивный белок (латекс-тест) | **300** |  | |
| 10034 | Белковые фракции (альбумин, альфа1-глобулин, альфа2-глобулин, бета-глобулин, гамма-глобулин), общий белок | **450** |  | |
|  | **Обмен углеводов** | | |  |
| 10035 | Гликозилированный гемоглобин | **450** |  | |
| 10036 | Глюкоза | **150** | 1 | |
| 10037 | Глюкоза-толерантный тест | **400** |  | |
|  | **Обмен липидов** | | | |
| 10038 | Триглицериды | **150** |  | |
| 10039 | Холестерин | **150** |  | |
| 10040 | Холестерин ЛПВП | **150** |  | |
| 10041 | Липидный спектр (Триглицериды, холестерин, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, индекс атерогенности) | **400** |  | |
|  | **Обмен пигментов** | | | |
| 10042 | Билирубин общий | **150** |  | |
| 10043 | Билирубин прямой | **50** |  | |
|  | **Ферменты** | | | |
| 10044 | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | **150** |  | |
| 10045 | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | **150** |  | |
| 10046 | Альфа-амилаза | **150** |  | |
| 10047 | Гамма-глутамилтрасфераза (ГГТ) | **150** |  | |
| 10047.1 | Кислая фосфотаза | **250** |  | |
| 10048 | Щелочная фосфатаза | **150** |  | |
| 10048.1 | Липаза | **200** |  | |
| 10049 | Креатинкиназа (КФК) | **150** |  | |
| 10050 | Лактатдегидрогиназа (ЛДГ) | **100** |  | |
|  | **Элетролиты и микроэлементы** | | | |
| 10052 | Кальций общий | **150** |  | |
| 10053 | Кальций ионизированный | **400** |  | |
| 10054 | Фосфор | **200** |  | |
| 10054.1 | Медь | **250** |  | |
| 10055 | Цинк | **600** |  | |
| 10055.1 | Калий | **200** |  | |
| 10056 | Магний | **200** |  | |
| 10056.1 | Натрий | **200** |  | |
| 10057 | Калий, натрий, хлориды | **200** |  | |
| 10057.1 | Хлориды | **200** |  | |
| 10058.1 | Селен | **600** |  | |
| М-5102 | Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов | **3000** |  | |
|  | **Обмен железа** | | | |
| 10059 | Железо | **150** |  | |
| 10061 | Витамин В12 | **500** |  | |
| 10062 | Эритропоэтин | **600** |  | |
| 10063 | Ферритин | **400** |  | |
| 10064.1 | Трансферрин | **300** |  | |
| 10064.0 | Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС) | **300** |  | |
| 10064.2 | Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) | **300** |  | |
| В000007 | 25 ОН витамин D | **1500** |  | |
|  | **Биохимия мочи** | | |  |
| 10064 | Определение глюкозы в моче | **150** |  | |
| 10065 | Определение белка в моче (суточная протеинурия) | **100** |  | |
| 10066 | Определение ацетона в моче | **100** |  | |
| 10067 | Определение уробилиногена, билирубина в моче | **100** |  | |
| 10068 | Определение амилазы в моче | **150** |  | |
| 10068.1 | Микроальбумин в моче (МАУ) | **500** |  | |
| 10068.2 | Суточная моча на фосфор | **150** |  | |
| 10068.3 | Суточная моча на оксалаты | **700** |  | |
| 10068.4 | Суточная моча на магний | **250** |  | |
| 10068.5 | Мочевая кислота в суточной моче | **150** |  | |
|  | **Иммунологические исследования** | | | |
| В 00001 | Иммунограмма **(**CD-типирование лимфоцитов, ОАК, IgA, IgM, IgG) | **3500** |  | |
| 10070 | Иммуноглобулин А | **300** |  | |
| 10071 | Иммуноглобулин М | **300** |  | |
| 10072 | Иммуноглобулин G | **300** |  | |
| 10074 | Иммуноглобулин Е | **300** |  | |
| 70.2 | Интерлейкин 1 | **300** |  | |
| 70.3 | Интерлейкин 6 | **300** |  | |
| 70.4 | Интерлейкин 8 | **300** |  | |
| 70.5 | Антитела к двустпиральной нативной ДНК | **700** |  | |
| 70.6 | Антитела к глиадину IgG | **700** |  | |
| 70.7 | Антитела к глиадину IgА | **700** |  | |
| 70.8 | С3 компонент комплимента | **350** |  | |
| 70.9 | С4 компонент комплимента | **350** |  | |
| 70.12 | Интерфероновый статус (сывороточный интерферон, спонанный интерферон, исследование аутоиммунных антител) | **2600** |  | |
| 71.6 | АТ к микросомам печени и почек (анти LKM) | **1100** |  | |
| 71.9 | Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТрТТГ) | **1000** |  | |
| 72.1 | Фаготест | **1700** |  | |
| 72.2 | Антинуклерный фактор на клеточной линии (АНФ) | **1500** |  | |
| 72.3 | Антинуклеарные антитела, иммуноблот | **2600** |  | |
| 72.5 | Антитела к гладким мышцам | **1400** |  | |
| 72.6 | Антитела к антигенам печени, иммуноблот | **2600** |  | |
| 72.7 | Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG | **700** |  | |
| 72.8 | Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgM | **700** |  | |
| 72.9 | Антитела к островковым клеткам (ГСА) | **1000** |  | |
| 72.10 | Антитела к инсулину | **650** |  | |
| И-1002 | Индекс HOMA (резистентность к |  |  | |
| 10080 | Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) | **800** |  | |
| 10081 | Антитела к тирео-пероксидазе (ТПО) | **450** |  | |
| 10082 | Антитела к тиреоглобулину (ТГ) | **400** |  | |
|  | **Диагностика ревматоидного артрита** | | |  |
| 10308 | Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-ССР) | **1200** |  | |
| 10202 | Антитела к цитруллированному виментину (anti-MCV) | **1100** |  | |
| 10310 | Антикератиновые антитела (АКА) | **1100** |  | |
|  | **Диагностика системных ревматоидных заболеваний** | | |  |
| 10200 | Антитела к ядерным антигенам (ANA) | **700** |  | |
|  | **Диагностика других аутоиммунных состояний** | | | |
| 10203 | Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные (АФС) | **800** |  | |
| 10204 | Антитела к митохондриям (АМА) | **1100** |  | |
| 10307 | Антинейтрофильные цитоплазматические антитела (ANCA) | **1800** |  | |
| 10305 | Антитела к бета2-гликопротеину | **800** |  | |
| 100844 | Антителав к тромбоцитам , IgG | **1300** |  | |
|  | **Витамины, жирные кислоты** |  |  | |
| 10308.1 | Витамин А | **1500** |  | |
| 10309.1 | Витамин В 1 | **1500** |  | |
| 10310.1 | Витамин В 5 | **1500** |  | |
| 10311.1 | Витамин В 6 | **1500** |  | |
| 10312.1 | Витамин В 9 | **400** |  | |
|  | **Гормональные исследования** | | | |
|  | **Щитовидная железа** | | |  |
| 10084 | Т 3 свободный | **320** |  | |
| 10085 | Т4 свободный | **320** |  | |
| 10086 | ТТГ | **320** |  | |
| 10087 | Тиреоглобулин | **400** |  | |
|  | **Паращитовидная железа** | | |  |
| В100005 | Паратиреоидный гормон | **500** |  | |
|  | **Половые гормоны** | | |  |
| 10089 | Лютеинизирующий гормон (ЛГ) | **350** |  | |
| 10090 | Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) | **350** |  | |
| 10091 | Пролактин | **350** |  | |
| 10091.1 | Макропролактин | **500** |  | |
| 10092 | Прогестерон | **350** |  | |
| 10093 | Эстрадиол | **350** |  | |
| 10094 | Тестостерон | **350** |  | |
| 10095 | ХГЧ (хорионический гонадотропин) | **370** |  | |
| 10096 | Тестостерон свободный | **800** |  | |
| В 000009 | Дегидротестостерон | **1100** |  | |
| 10097 | 17 ОН прогестерон (гидроксипрогестерон) | **500** |  | |
| В000006 | Андростендион | **700** |  | |
| 10098 | Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) | **400** |  | |
| 10099 | РРАР-А | **600** |  | |
| 10100 | Эстриол свободный | **400** |  | |
| 10101 | Свободный b-ХГЧ | **450** |  | |
| 10102 | Антимюллеров гормон | **1000** |  | |
| И-1002 | Индекс HOMA | **700** |  | |
|  | **Надпочечники** | | |  |
| 10103 | Кортизол | **350** |  | |
| 10104 | Дегидроэпианростерон-сульфат (ДГЭА-С) | **400** |  | |
| 10105 | АКТГ | **650** |  | |
| В0000010 | Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофами) | **2000** |  | |
| В015 | Соматотропный гормон роста (СТГ) | **450** |  | |
| 10108 | Ренин | **900** |  | |
| 10106 | Лептин | **800** |  | |
| В0000011 | Альдостерон | **700** |  | |
|  | **Другие гормоны** | | | |
| 10109 | С-пептид | **400** |  | |
| 10110 | Инсулин | **450** |  | |
| 10110.1 | Гастрин | **600** |  | |
| 10110.2 | Соматомедин (ИФР-1) | **1200** |  | |
| г-1021 | NT-proBNP(пропептид натрийуретического гормона) | **1300** |  | |
|  | **Маркеры остеопороза** | | | |
| В000005 | Паратгормон | **500** |  | |
| 101111 | Кальцитонин | **500** |  | |
| В0000012 | Остеокальцин | **700** |  | |
|  | **Маркеры опухолевого роста** | | | |
| 10111 | ПСА общий | **400** |  | |
| 10112 | СА-125 | **500** |  | |
| 10113 | ПСА свободный | **400** |  | |
| 10114 | СА15-3 | **500** |  | |
| 10115 | СА 19-9 | **500** |  | |
| 10116 | РЭА | **500** |  | |
| 10117 | Альфафетопротеин | **400** |  | |
| 10118 | Са 72-4 | **850** |  | |
| 10119 | СА 242 | **850** |  | |
| 10120 | SCCA | **1100** |  | |
| 10121 | Опухолевый маркер НЕ-4 | **950** |  | |
| 10122 | Прогностическая вероятность (значение ROMA) включает определение СА125 и опухолевого маркера НЕ4 | **950** |  | |
| 10123 | Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1) | **1100** |  | |
| 10124 | Нейроспецифическая енолаза (NSE) | **1200** |  | |
| 10126 | Бета-2 микроглобулин | **600** |  | |
| 10127 | Белок S-100 | **2500** |  | |
|  | **Серологические исследования** | | |  |
|  | **Противовирусные антитела** | | |  |
| 10128 | Антитела к цитомегаловирусу Ig M | **400** |  | |
| 10129 | Антитела к цитомегаловирусу Ig G | **400** |  | |
| 164.1 | Определение индекса авидности антител к цитомегаловирусу | **700** |  | |
| 10130 | Антитела к вирусу краснухи Ig M | **400** |  | |
| 166.1 | Определение индекса авидности антител к вирусу краснухи | **600** |  | |
| 10131 | Антитела к вирусу краснухи Ig G | **400** |  | |
| 10132 | Антитела к вирусу простого герпеса Iтипа Ig G | **400** |  | |
| 10133 | Антитела к вирусу простого герпеса II типа Ig M | **400** |  | |
| 167.7.1 | Определение индекса авидности антител вирусу простого герпеса 1 и 2 т | **600** |  | |
| 10134 | Антитела к **ВИЧ** | **450** |  | |
| 10135 | Антитела к вирусу кори IgG | **400** |  | |
| П-2105 | Исследования крови на брюшной тиф (профосмотры) | **250** |  | |
| П-2106 | Исследование крови на бруцеллез (профосмотры) | **250** |  | |
| а-1201 | Антитела к бруцелле Ig.A. (получколичественный) | **500** |  | |
| а-1202 | Антитела к бруцелле Ig.G. (качественный) | **500** |  | |
|  | **Диагностика сифилиса** | | | |
| 10136 | Экспресс метод Luews | **200** |  | |
| 10137 | Суммарные антитела к Treponema pallidum ИФА | **300** |  | |
|  | **Бактериальные антитела** | | |  |
| 10138 | Антитела к Chlamydia trachomatis IgA | **300** |  | |
| 10139 | Антитела к Chlamydia trachomatis IgG | **300** |  | |
| 10140 | Антитела к Helicobacter pilori IgG | **400** |  | |
|  | **Антитела к простейшим, паразитам и грибам** | | |  |
| 6101157 | Антитела к Toxoplasma gondii IgМ | **400** |  | |
| 6101156 | Антитела к Toxoplasma gondii IgG | **400** |  | |
| 167.5.1 | Определение индекса авидности антител к Toxoplasma gondii | **600** |  | |
| 10146 | Антитела к Mycoplasma hominis IgA | **300** |  | |
| 10145 | Антитела к Mycoplasma hominis IgG | **300** |  | |
| 10147 | Антитела к Ureaplasma urealyticum Ig A | **300** |  | |
| 10148 | Антитела к Ureaplasma urealyticum Ig G | **300** |  | |
| 10150 | Антитела к Trichomonas vaginalis IgG | **500** |  | |
| 10142 | Антитела к лямблиям, суммарные | **400** |  | |
| 10143 | Антитела к гельминтам (токсокары, трихинеллы, описторхис, эхинококк) | **900** |  | |
| 10144 | Антитела к антигенам аскарид IgG | **500** |  | |
| В10158 | Антитела к антигенам Trichinell IgG | **350** |  | |
| 10151 | Антитела к Toxocara canis IgG | **350** |  | |
| 10152 | Антитела к Opistorhisis IgG | **350** |  | |
| 10153 | Антитела к Echinococcus IgG | **350** |  | |
|  | **ПЦР-диагностика** | | | |
| 1011183 | РНК вируса гепатита А (кровь) (качеств.) | **400** |  | |
| 10154 | ДНК вируса гепатита В (кровь) (качеств.) | **400** |  | |
| 10155 | РНК вируса гепатита С (кровь) (качеств.) | **500** |  | |
| 10164 | РНК вируса гепатита С, генотипирование (кровь) | **800** |  | |
| 10162 | ДНК вируса гепатита В, количественно (кровь) | **2500** |  | |
| 10159 | РНК вируса гепатита С, количественно (кровь) ( | **2500** |  | |
| 10163 | РНК вируса гепатита D (кровь) (качеств.) | **500** |  | |
| 10161 | РНК вируса гепатита G (кровь) (качеств.) | **500** |  | |
| 10157 | Обнаружение вируса Эпштейн-Барра (кровь) | **500** |  | |
| 1011181 | Обнаружение вируса простого герпеса I,II типа (соскоб) | **300** |  | |
| 10156 | Обнаружение цитомегаловируса (соскоб) | **300** |  | |
| 10165 | Определение HPV 6/11 (соскоб) | **350** |  | |
| 10166 | Определение HPV 16/18 (соскоб) | **350** |  | |
| 10167 | Определение HPV 31/33 (соскоб) | **350** |  | |
| 10168 | Определение HPV 45/35 (соскоб) | **350** |  | |
| 10169 | Определение HPV 52/58 (соскоб) | **350** |  | |
| 10170 | Определение HPV 39/59 (соскоб) | **350** |  | |
| 10171 | HPV онкоскрин (6/11,16/18,31/33,52/58,45/35,39/59) (соскоб) | **1100** |  | |
| 10172 | Обнаружение Chlamydia trachomatis ( соскоб) | **350** |  | |
| 10174 | Обнаружение Mycoplasma hominis (соскоб) | **350** |  | |
| 10173 | Обнаружение Mycoplasma genitalium (соскоб) | **350** |  | |
| 10175 | Обнаружение Ureaplasma urealyticum (соскоб) | **350** |  | |
| 10176 | Обнаружение Neisseria gonorrhoeae (соскоб) | **350** |  | |
| 10177 | Обнаружение Gardnerella vaginalis (соскоб) | **350** |  | |
| 10178 | Обнаружение Trichomoas vaginalis (соскоб) | **350** |  | |
| 10179 | Обнаружение Candida albicans (соскоб) | **350** |  | |
| 377 | ВПЧ расширенный скрининг (15+ КВМ) ДНК (кол.) | **850** |  | |
| 13.24 | ДНК папилломавирусов 16/18 типов с определением типа (колличественный) | **300** |  | |
| 13.23.4 | ДНК папилломавирусов 31/33 типов с определением типа (колличественный) | **400** |  | |
| К-3003 | Кал на фекальный кальпротеин | **1500** |  | |
|  | **Бактериологические исследования** |  |  | |
| 10180 | Посев на микрофлору (идентификация агента и чувствительность к антибиотику) | **850** |  | |
| 10181 | Бак.посев на Mycoplasma и Ureaplasma | **1100** |  | |
| 10182 | Посев мочи с идентификацией культур | **850** |  | |
| 10183 | Бак.посев на дисбактериоз кишечника | **850** |  | |
| 10184 | Посев отделяемого слизистой носа и зева на наличие возбудителя дифтерии | **850** |  | |
| П-2102 | Мазок из зева на стафилококк (профосмотры) | **250** |  | |
| П-2103 | Мазок из носа на стафилококк (профосмотры) | **250** |  | |
| П-2104 | Посев на кишечную группу (профосмотры) | **300** |  | |
|  | **Определение маркеров вирусных гепатитов** |  |  | |
| 10187 | Антитела к вирусу гепатита А IgM (anti -HAV) | **400** |  | |
| 10188 | Антитела к вирусу гепатита А IgG (anti -HAV) | **400** |  | |
| 10189 | Поверхностный антиген вируса гепатита B (HBsAg) | **400** |  | |
| 10190 | Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) | **500** |  | |
| 10191 | Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В суммарные (Anti-HBc) | **500** |  | |
| 10192 | Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В IgM (Anti-HBcIgM) | **500** |  | |
| 10193 | Антиген Hbeвируса гепатита В (Hbe Ag) | **500** |  | |
| 10194 | Антитела к Hbeантигену вируса гепатита В , суммарные (anti-Hbe) | **500** |  | |
| 10195 | Антитела к вирусу гепатита С , суммарные (Anti-HCV) | **400** |  | |
| 201.11 | Антитела к вирусу гепатита С IgM , (Anti-HCV IgM) | **500** |  | |
| 201.13 | Антитела к вирусу гепатита D, (Anti-HDV) | **500** |  | |
| 201.14 | Антитела к вирусу гепатита D IgM (Anti-HDV IgM) | **500** |  | |
| 201.14.1 | Антитела к вирусу гепатита Е | **500** |  | |
| 201.15 | Диагностика синдрома Жильбера | **3500** |  | |
| 201.16 | Антиген системы гистосовместимости HLA B27 (болезнь Бехтерева) | **1500** |  | |
|  | **Аллергологические исследования** |  |  | |
|  | **Определение специфических IgE** |  |  | |
|  | I. Комплексные аллергопанели. |  |  | |
| Аи 067 | Панель аллергенов деревьев (клен ясенелистый, береза, дуб, вяз, грецкий орех) | **600** |  | |
| Аи 67.1 | Панель аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкн., вяз, ива белая, тополь) | **600** |  | |
| Аи 068 | Панель аллергенов сорных растений и цветов (амброзия западная, полынь обыкн., подорожник, марь белая) | **600** |  | |
| Аи 057 | Панель аллергенов домашней пыли (дом. пыль (greeer), dermatophagoides pteronyssinus, dermatophagoides farinae, таракан-пруссак/Dus) | **600** |  | |
| Аи 04 | Панель клещевых аллергенов (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, dermatophagoides microceras, lepidogly) | **600** |  | |
| Аи 02 | Панель аллергенов домашних животных (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки/Animal Panel 1 (е1, е3, е4, е5) | **600** |  | |
| Аи 048 | Панель аллергенов грибов (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus) | **600** |  | |
| Аи 05 | Панель пищевых аллергенов (треска, креветки, мидии, тунец, лосось) | **600** |  | |
|  | II. Специфические антитела IgE к индивидуальным аллергенам |  |  | |
|  | 1. Аллергены деревьев: |  |  | |
| Аи 112 | Тополь | **300** |  | |
| Аи 064 | Ясень | **300** |  | |
| Аи 065 | Береза | **300** |  | |
|  | 2. Аллергены трав: |  |  | |
| Аи 06 | Амброзия | **300** |  | |
| Аи 07 | Полынь горькая | **300** |  | |
|  | 3. Аллергены клещей: |  |  | |
| Аи 07 | Dermatophagoides farinae/Dermatophagoides farinae | **300** |  | |
| Аи 08 | Аллерген Derma.pteronyssinus/Dermatophagoides pteronyssinus | **300** |  | |
|  | 4. Аллергены грибов и плесени: |  |  | |
| Аи 9 | Aspergillus niger/Aspergillus niger | **300** |  | |
| Аи 10 | Cladosporium herbarum/Cladosporium herbarum | **300** |  | |
|  | 5. Аллергены лекарств: |  |  | |
| Аи 11 | Penicillium notatum/Penicillium notatum | **300** |  | |
| Аи 12 | Cephalosporium Acremonium/Cephalosporium | **300** |  | |
|  | **«Д» учет беременной при физиологическом течении беременности** |  |  | |
| Д-00001 | I триместр | **17440** |  | |
| Д-00002 | II триместр | **6130** |  | |
| Д-00003 | III триместр | **14770** |  | |
| Д-00004 | Итого I, II, III триместры | **38340** |  | |
|  | **Мед. осмотры** |  |  | |
| 1 | Медосмотр на право управления транспортными средствами кат. В, без заключения психиатра и нарколога. | **500** |  | |
| 2 | Медосмотр на право управления транспортными средствами (категория С), без заключения психиатра и нарколога. | **1980** |  | |
| 3 | Медосмотр на право ношения оружия (справка 002 о/у) без заключения психиатра, нарколога, ХТИ. | **350** |  | |
| 4 | Медосмотр для судоводителей маломерных судов, без заключения психиатра и нарколога. | **550** |  | |
| 5 | Медосмотр декретированных групп (с мед.книжкой) периодический (мужчины),без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. | **1490** |  | |
| 6 | Медосмотр декретированных групп (с мед.книжкой) периодический (женщины),без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. | **1990** |  | |
| 7 | Медосмотр декретированных групп (с мед.книжкой) предварительный (женщины).без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. | **3140** |  | |
| 8 | Медосмотр декретированных групп (с мед.книжкой) предварительный (мужчины), без заключения психиатра и нарколога, стоматолога**.** | **2640** |  | |
| 9 | Медосмотр для трудоустройства и периодический (условия севера),без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. (мужчины) | **3260** |  | |
| 10 | Медосмотр для трудоустройства и периодический (условия севера),без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. (женщины) | **3760** |  | |
| 11 | Медосмотр для трудоустройства и периодический (условия севера),без заключения психиатра и нарколога, стоматолога. (женщины после 40 л) | **4260** |  | |
| 12 | Медосмотр - форма 086/у ,без заключения психиатра и нарколога, фтизиатра. | **1050** |  | |
| 13 | Оформление санаторно-курортной карты (мужчины) | **1300** |  | |
| 14 | Оформление санаторно-курортной карты (женщины) | **1500** |  | |

**\* Цены на лабораторную диагностику указаны без учета стоимости взятия крови и взятия мазков.**

**Если Вы не нашли нужную Вам услугу, необходимо обратиться к администратору поликлиники**

**по тел: 8 (844-57) 9-03-03. Не является публичной офертой**