ООО « Авиценна »

лечебно-диагностический центр

Прейскурант

на платные медицинские услуги ЛДЦ ООО «Авиценна»

|  |  |
| --- | --- |
| ***ВЫЕЗДЫ СПЕЦИАЛИСТОВ НА ДОМ*** | Цена (руб.) |
| выезд врача-терапевта на дом (специалист ООО «Авиценна») | 1500 |
| выезд на дом врача узкой специализации  | 2000 |
| вызов врача в нерабочее время  | 2000 |
| выезд медицинской сестры на дом (г. Семикаракорск) | 500 |
| выезд медицинской сестры на дом (до 25 км. от г.Семикаракорск) | 500 |
| выезд медицинской сестры на дом (до 50 км. от г. Семикаракорск) | 1000 |
| ***ТЕРАПЕВТ-КАРДИОЛОГ (Боброва О.В.)*** |
| прием терапевта-кардиолога (Боброва О.В.) | 1000 |
| повторный прием терапевта-кардиолога (Боброва О.В.) | 800 |
| ***ЭНДОКРИНОЛОГ (Иванова Н.Е.)*** |
| прием эндокринолога (Иванова Н.Е.) | 1000 |
| повторный прием эндокринолога (Иванова Н.Е.) | 800 |
| ***НЕВРОЛОГ (Зайцева М.В.)*** |  |
| прием невролога (Зайцева М.В.) | 1000 |
| повторный прием невролога (Зайцева М.В.) | 800 |
| ***УЗИ и прием (Фалулов Д.А.)*** |
| прием терапевта (Фалулов Д.А.) | 600 |
| повторный прием терапевта (в течение 10 дней) (Фалулов Д.А.) | 400 |
| узи одного органа (Фалулов Д.А.) | 400 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи (Фалулов Д.А.) | 800 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи и почки (Фалулов Д.А.) | 1300 |
| узи ректально (ТРУЗИ) (Фалулов Д.А.) | 1000 |
| узи почек и надпочечников (Фалулов Д. А.) | 600 |
| узи органов брюшной полости (комплекс) (Фалулов Д.А.) | 1000 |
| узи органов брюшной полости с нагрузкой желчного пузыря (Фалулов Д.А.) | 1100 |
| узи органов брюшной полости и почек (Фалулов Д.А.) | 1300 |
| выявление свободной жидкости в брюшной полости (Фалулов Д.А.) | 400 |
| узи органов мошонки (без доплера) (Фалулов Д.А.) | 500 |
| узи органов малого таза (Фалулов Д.А.) | 700 |
| узи молочных желез (Фалулов Д.А.) | 900 |
| узи грудных желез (Фалулов Д.А.) | 700 |
| узи щитовидной железы (Фалулов Д.А.) | 800 |
| узи мягких тканей (Фалулов Д.А.) | 600 |
| узи слюнных желез (Фалулов Д.А.) | 600 |
| узи лимфотических узлов (Фалулов Д.А.) | 600 |
| фолликулометрия (Фалулов Д.А.) | 500 |
| ***УЗИ (Журавлева О.А.)*** |
| узи одного органа (Журавлева О.А.) | 400 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи (Журавлева О.А.) | 800 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи и почки(ЖуравлеваО.А.) | 1300 |
| узи почек и надпочечников (Журавлева О.А.) | 600 |
| узи органов брюшной полости (комплекс) (Журавлева О.А.) | 1000 |
| узи органов брюшной полости с нагрузкой желчного пузыря (Журавлева О.А.) | 1100 |
| узи органов брюшной полости и почек (Журавлева О.А.) | 1300 |
| выявление свободной жидкости в брюшной полости (Журавлева О.А.) | 400 |
| узи органов малого таза (Журавлева О.А.) | 900 |
| узи молочных желез (Журавлева О.А.) | 900 |
| узи грудных желез (Журавлева О.А.) | 700 |
| узи щитовидной железы (Журавлева О.А.) | 800 |
| узи мягких тканей (Журавлева О.А.) | 600 |
| узи лимфотических узлов (Журавлева О.А.) | 600 |
| фолликулометрия (Журавлева О.А.) | 500 |
| ***УЗИ (Агаркова И.А.)*** |
| узи одного органа (Агаркова И.А.) | 400 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи (Агаркова И.А.) | 900 |
| узи предстательной железы и мочевого пузыря и почек (Агаркова И.А.) | 1500 |
| узи ректально (ТРУЗИ) (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи почек и надпочечников (Агаркова И.А.) | 700 |
| узи почечных артерий (Агаркова И.А.) | 1000 |
| узи органов брюшной полости (комплекс) (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи органов брюшной полости с определением функции (Агаркова И.А.) | 1300 |
| узи органов брюшной полости и почек (Агаркова И.А) | 1600 |
| узи забрюшинных узлов (Агаркова И. А.) | 500 |
| выявление свободной жидкости в брюшной полости (Агаркова И.А.) | 400 |
| узи органов мошонки с доплеровским анализом (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи органов малого таза (Агаркова И.А.) | 900 |
| узи молочных желез (Агаркова И.А.) | 900 |
| узи грудных желез (Агаркова И.А.) | 800 |
| узи щитовидной железы (Агаркова И.А.) | 900 |
| узи мягких тканей (Агаркова И.А.) | 600 |
| узи слюнных желез (Агаркова И.А.) | 600 |
| узи лимфотических узлов (Агаркова И.А.) | 600 |
| узи сердца - кардиоэхография (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи сосудов шеи (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи вен нижних конечностей (Агаркова И.А.) | 1200 |
| узи сосудов одной конечности (Агаркова И.А.) | 800 |
| узи артерий нижних конечностей (Агаркова И.А.) | 1200 |
| ***УЗИ (Сесюкина А.С)*** |
| узи одного органа (Сесюкина А.С) | 400 |
| узи простаты, мочевого пузыря с определением остаточной мочи (Сесюкина А.С) | 900 |
| узи предстательной железы и мочевого пузыря и почек (Сесюкина А.С) | 1500 |
| узи ректально (ТРУЗИ) (Сесюкина А.С) | 1200 |
| узи почек и надпочечников (Сесюкина А.С) | 700 |
| узи почечных артерий (Сесюкина А.С) | 1000 |
| узи органов брюшной полости (комплекс) (Сесюкина А.С) | 1200 |
| узи органов брюшной полости с определением функции (Сесюкина А.С) | 1300 |
| узи органов брюшной полости и почек (Сесюкина А.С) | 1600 |
| узи забрюшинных узлов (Сесюкина А.С) | 500 |
| выявление свободной жидкости в брюшной полости (Сесюкина А.С) | 400 |
| узи органов мошонки (Сесюкина А.С) | 600 |
| узи органов малого таза (Сесюкина А.С) | 900 |
| узи молочных желез (Сесюкина А.С) | 900 |
| узи грудных желез (Сесюкина А.С) | 800 |
| узи щитовидной железы (Сесюкина А.С) | 900 |
| узи мягких тканей (Сесюкина А.С) | 600 |
| узи слюнных желез (Сесюкина А.С) | 600 |
| узи лимфотических узлов (Сесюкина А.С) | 600 |
| узи сердца - кардиоэхография (Сесюкина А.С) | 1200 |
| узи сосудов шеи (Сесюкина А.С) | 1200 |
| узи вен нижних конечностей (Сесюкина А.С) | 1200 |
| узи сосудов одной конечности (Сесюкина А.С) | 800 |
| узи артерий нижних конечностей (Сесюкина А.С)  | 1200 |
| ***УЗИ – ДЕТИ (Галочкина Г.А.)*** |
| прием педиатра (Галочкина Г.А.) | 700 |
| повторный прием педиатра (в течение 10 дней) (Галочкина Г.А.) | 500 |
| узи одного органа (Галочкина Г.А.) | 400 |
| узи щитовидной железы (Галочкина Г.А.) | 700 |
| нейросоноскопия (Галочкина Г.А.) | 900 |
| узи сосудов шеи (Галочкина Г.А.) | 1100 |
| узи тазобедренных суставов (Галочкина Г.А.) | 750 |
| узи сосудов головы (Галочкина Г.А.) | 1100 |
| узи сердца –кардиоэхография (Галочкина Г.А.) | 1100 |
| узи почек (парный орган) (Галочкина Г.А.) | 700 |
| узи мочевого пузыря (Галочкина Г.А.) | 400 |
| узи органов брюшной полости (Галочкина Г.А.) | 1100 |
| узи внутренних органов (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка ,почки,мочевой пузырь) (Галочкина Г.А.) | 1800 |
| узи органов брюшной полости с нагрузкой желчного пузыря (Галочкина Г.А.) | 1200 |
| узи органов брюшной полости и почек (Галочкина Г.А.) | 1400 |
| узи желчного пузыря и печени (Галочкина Г.А.) | 600 |
| узи желчного пузыря с нагрузкой (Галочкина Г.А.) | 500 |
| узи органов мошонки (без доплера) (Галочкина Г.А.) | 600 |
| узи шейного отдела позвоночника (Галочкина ГА.) | 600 |
| узи всех отделов позвоночника (шейного, грудного, поясничного) (Галочкина Г.А.) | 1300 |
| узи вилочковой железы до 7 лет (Галочкина Г.А.) | 600 |
| узи органов малого таза (Галочкина Г.А.) | 700 |
| узи мягких тканей (Галочкина Г.А.)  | 600 |
| ***УЗИ – ДЕТИ (Дрозд И.Н.)*** |
| прием педиатра (Дрозд И.Н.) | 700 |
| повторный прием педиатра (в течение 10 дней) (Дрозд И.Н.) | 500 |
| узи одного органа (Дрозд И.Н.) | 400 |
| узи щитовидной железы (Дрозд И.Н.) | 700 |
| нейросоноскопия (Дрозд И.Н.) | 900 |
| узи сосудов шеи (Дрозд И.Н.) | 1100 |
| узи тазобедренных суставов (Дрозд И.Н.) | 750 |
| узи сосудов головы (Дрозд И.Н.) | 1100 |
| узи сердца – кардиоэхография (Дрозд И.Н.) | 1100 |
| узи почек (парный орган) (Дрозд И.Н.) | 700 |
| узи мочевого пузыря (Дрозд И.Н.) | 400 |
| узи органов брюшной полости (Дрозд И.Н.) | 1100 |
| узи внутренних органов (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, мочевой пузырь) (Дрозд И.Н.) | 1800 |
| узи органов брюшной полости с нагрузкой желчного пузыря (Дрозд И.Н.) | 1200 |
| узи органов брюшной полости и почек (Дрозд И.Н.) | 1400 |
| узи желчного пузыря и печени (Дрозд И.Н.) | 600 |
| узи желчного пузыря с нагрузкой (Дрозд И.Н.) | 500 |
| узи органов мошонки (без доплера) (Дрозд И.Н.) | 600 |
| узи шейного отдела позвоночника (Дрозд И.Н.) | 600 |
| узи всех отделов позвоночника (шейного, грудного, поясничного) (Дрозд И.Н.) | 1300 |
| узи вилочковой железы до 7 лет (Дрозд И.Н.) | 600 |
| узи органов малого таза (Дрозд И.Н.) | 700 |
| узи мягких тканей (Дрозд И.Н.)  | 600 |
| ***ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ (Журавлев Н.В.)*** |
| видеогастроскопия +Нр (Экспресс ХЕЛПИЛТЕСТ) (Журавлев Н.В.) | 2000 |
| видеогастроскопия (Журавлёв Н.В.) | 1500 |
| видеогастроскопия +Нр+кислотность | 2500 |
| HELICOBACTER PYLORI | 500 |
| кислотность  | 500 |
| хромоскопия | 500 |
| биопсия (забор анализа) | 300 |
| лечебное обкалывание язвы лекарственными препаратами 1 процедура | 4000 |
| лечебное обкалывание язвы лекарственными препаратами 2 процедуры | 7000 |
| удаление инородного тела пищевода (желудка, гортани, двенадцатиперстной) | 3000 |
| удаление полипа желудка до 1,0 см на тонкой ножке | 5000 |
| удаление полипа желудка холодным способом | 2000 |
| видеоколоноскопия | 3000 |
| ректороманоскопия | 1000 |
| удаление полипа толстой кишки до 0,5 см | 2500 |
| удаление полипа толстой кишки от 0,5 см до 1,0 см | 4000 |
| удаление каждого последующего полипа кишечника | 2000 |
| удаление полипа толстой кишки более 2,0 см в диаметре | 6000 |
| ***ХИРУРГ СОСУДИСТОГО ЦЕНТРА (Куликовских Я.В.)*** |  |
| прием врача хирурга сосудистого центра (Куликовских Я.В.) | 1000 |
| узи и прием врача хирурга (комплекс) **(**Куликовских Я.В.) | 2000 |
| узи щитовидной железы (Куликовских Я.В.) | 900 |
| узи сердца (Куликовских Я.В.) | 1300 |
| узи сосудов шеи (Куликовских Я.В.) | 1200 |
| узи почечных артерий (Куликовских Я.В.) | 1200 |
| узи сосудов брюшной аорты (Куликовских Я.В.) | 1200 |
| узи сосудов нижних конечностей (Куликовских Я.В.) | 1200 |
| ***ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ УЗИ, УЗИ БЕРЕМЕННЫХ (Токарева И.А.)*** |
| забор анализа на гистологию (электро петля) (Токарева И.А.) | 1000 |
| осмотр акушер-гинеколога (Токарева И.А.) | 900 |
| осмотр акушер-гинеколога–дети (Токарева И.А.) | 1000 |
| узи органов малого таза (трансабдоминальным, трансвагинальным) датчиком (Токарева И.А.) | 900 |
| узи органов малого таза у женщин (установление срока беременности) (Токарева И.А.) | 1100 |
| узи молочных желез (Токарева И.А.) | 900 |
| узи 1 триместр беременности (12-14) недель (Токарева И.А.) | 1200 |
| узи 2 триместр беременности ( 20-22) недели (Токарева И.А.) | 1350 |
| узи 3 триместр беременности (30-32)недели (Токарева И.А.) | 1500 |
| комплексное обследование женщины: осмотр, кольпоскопия, узи органов малого таза (линейным, трансвагинальным датчиком) (Токарева И.А.) | 2500 |
| кольпоскопия (Токарева И.А.) | 1200 |
| ДЭК шейки матки (радиоволновой метод), конизация шейки матки (радиоволновой метод) с гистологическим анализом (Токарева И.А.) | 6500 |
| медикаментозный аборт (до 6 недель) (Токарева И.А.) | 8500 |
| удаление полипов, папиллом шейки матки (радиоволновой метод) (Токарева И.А.) | 2500 |
| удаление кондилом наружных половых органов (радиоволновой метод), 1 кондилома (Токарева И.А.) | 600 |
| удаление кондилом наружных половых органов, 1 кондилома (жидкий азот) (Токарева И.А.) | 400 |
| установка ВМС (Токарева И.А.) | 900 |
| удаление ВМС (Токарева И.А.) | 700 |
| установкаВМС «КОППЕР Т» модель Тсиз8оАСсЭмБи Корпорэйшн оф Индиа-Индия (Токарева И.А.) | 1700 |
| криодеструкция шейки матки (жидкий азот) (Токарева И.А.) | 5500 |
| повторная криодеструкция шейки матки (жидкий азот) (Токарева И.А.) | 1000 |
| ***ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ УЗИ, УЗИ БЕРЕМЕННЫХ (Журавлева О.А.)*** |
| забор анализа на гистологию (электро петля) (Журавлева О.А.) | 1000 |
| осмотр акушер-гинеколога (Журавлева О.А.) | 900 |
| повторный приём акушера-гинеколога до 10 дней (Журавлева О.А.) | 500 |
| узи органов малого таза (трансабдоминальным, трансвагинальным) датчиком (Журавлева О.А.) | 900 |
| узи органов малого таза у женщин (установление срока беременности) (Журавлева О.А.) | 1100 |
| комплексное обследование женщины: осмотр, кольпоскопия, узи малого таза (линейным, трансвагинальным датчиком) (Журавлева О.А.) | 2500 |
| кольпоскопия (Журавлева О.А.) | 1200 |
| ДЭК шейки матки (радиоволновой метод), конизация шейки матки (радиоволновой метод) с гистологическим анализом (Журавлева О.А.) | 6500 |
| медикаментозный аборт (до 6 недель) (Журавлева О.А.) | 8500 |
| удаление полипов, папиллом шейки матки (радиоволновой метод) (Журавлева О.А.) | 2500 |
| удаление кондилом наружных половых органов (радиоволновой метод), 1 кондилома (Журавлева О.А.) | 600 |
| удаление кондилом наружных половых органов, 1 кондилома (жидкий азот) (Журавлева О.А.) | 400 |
| установка ВМС (Журавлева О.А.) | 900 |
| удаление ВМС (Журавлева О.А.) | 700 |
| установка ВМС «КОППЕР Т» модель Тсиз8оАСсЭмБи Корпорэйшн оф Индиа-Индия (Журавлева О.А.) | 1700 |
| криодеструкция шейки матки (жидкий азот) (Журавлева О.А.) | 5500 |
| повторная криодеструкция шейки матки (жидкий азот) (Журавлева О.А.) | 1000 |
| ***ЛОР ПРОЦЕДУРЫ (Кузнецов К.Н.)*** |
| прием лор-врача | 700 |
| повторный прием лор-врача | 500 |
| экспресс – диагностика для определенияВ–генолитического стрептококка группы А, с забором  | 600 |
| заушная блокада при болевом синдроме | 400 |
| удаление серных пробок, очищение уха | 250 |
| промывание наружного уха в целях осмотра | 100 |
| продувание ушей (1 процедура) | 150 |
| продувание ушей (5 процедур) | 600 |
| вскрытие паратонзилярного абсцесса | 1800 |
| промывание лакун миндалин (1 процедура) | 250 |
| вливание в гортань медикаментов (1 процедура) | 200 |
| смазывание слизистой глотки и вливание лекарственных средств в гортань (препарат пациента) | 250 |
| вскрытие фурункула носа и уха | 1500 |
| вскрытие гематомы уха и носовой перегородки | 1500 |
| репозиция костей носа при переломах костей носа | 3000 |
| носовой душ (1 процедура) | 150 |
| пункция пазухи | 2000 |
| наложение синус-катетора | 2500 |
| остановка носового кровотечения, передняя тампонада | 1400 |
| промывание пазухи через катетер с введением медикаментов (медикаменты пациента) | 300 |
| удаление инородных тел из уха, носа, полости рта и гортаноглотки | 2000 |
| метод перемещения лекарственных средств («кукушка») (1 процедура) | 400 |
| метод перемещения лекарственных средств («кукушка») (5 процедур) | 1800 |
| метод перемещения лекарственных средств («кукушка») (10 процедур) | 3500 |
| уз импрегнация озон содержащих растворов лекарственных веществ в лакунах миндалин при хроническом тонзиллите и заднюю стенку глотки при хроническом фарингите (лекарственный фонофорез) 1 процедура  | 200 |
| уз импрегнация озон содержащих растворов лекарственных веществ в лакунах миндалин при хроническом тонзиллите и заднюю стенку глотки при хроническом фарингите (лекарственный фонофорез) 5 процедур  | 900 |
| уз импрегнация озон содержащих растворов лекарственных веществ в лакунах миндалин при хроническом тонзиллите и заднюю стенку глотки при хроническом фарингите (лекарственный фонофорез) 7 процедур  | 1200 |
| уз метод лечения острого и хронического наружного отита (лекарственный фонофорез)1 процедура  | 200 |
| уз метод лечения острого и хронического наружного отита (лекарственный фонофорез) 5 процедур  | 900 |
| уз метод лечения острого и хронического наружного отита (лекарственный фонофорез) 10 процедур  | 1200 |
| уз санация небных миндалин через промежуточный озон содержащий раствор (промывание) при хроническом тонзиллите 1 процедура  | 500 |
| уз санация небных миндалин через промежуточный озон содержащий раствор (промывание) при хроническом тонзиллите 5 процедур  | 2000 |
| уз санация небных миндалин через промежуточный озон содержащий раствор (промывание) при хроническом тонзиллите 10 процедур  | 2700 |
| обследование придаточных пазух носа взрослых пациентов, детей от 3 лет, беременных женщин на аппарате Синускан 201 без риска для организма: - 1 сеанс все пазухи | 600 |
| ***ХИРУРГИЯ (Журавлёв Н.В.)*** |
| осмотр врача хирурга | 700 |
| повторный прием хирурга (в течение 10 дней) | 500 |
| атеромы перианальной области, генитальной области до 1,0 см в диаметре | 4000 |
| вскрытие и дренирование подслизистого (подкожного) парапроктита | 6000 |
| вскрытие карбункула (большого абсцесса) | 3000 |
| первичная хирургическая обработка (при травмах мягких тканей) | 4000 |
| постановка Назогастрального зонда. | 500 |
| удаление копчиковой кисты (ЭКХ) не больших размеров, до 2-3 см | 7000 |
| локтевой сустав (кинезиотейпирование) | 300 |
| ахилово сухожилие (кинезиотейпирование) | 400 |
| плечевой сустав (кинезиотейпирование) | 400 |
| коленный сустав (кинезиотейпирование) | 500 |
| лекарственная блокада мягких тканей (тендиниты, растяжения сухожилий, спортивные травмы) | 800 |
| краевая резекция ногтевой пластины (вросший ноготь) | 1000 |
| пластика ногтевого ложа (вросший ноготь) | 1300 |
| удаление гигромы | 2000 |
| удаление инородного тела в мягких тканях | 2500 |
| вскрытие и дренирование нагноившейся кисты копчика | 4000 |
| вскрытие бурсита и дренирование (коленные и локтевые суставы) | 3000 |
| вскрытие и дренирование гидраденита | 2000 |
| вскрытие постинъекционного абсцесса | 1800 |
| вскрытие и дренирование фурункула | 1500 |
| хирургическое лечение свищей мягких тканей | 2500 |
| криолечение дискератоза | 1000 |
| лицо удаление папиллом нижнего и верхнего века (1папиллома) | 800 |
| лицо удаление папиллом нижнего и верхнего века (2,3,4,5\_ папиллома) | 400 |
| лицо удаление папиллом нижнего и верхнего века (6 и последующие папилломы) | 200 |
| лицо удаление доброкачественных новообразований (атеромы, липомы, фибромы) от 2,5 (хирургический метод) | 6000 |
| лицо удаление доброкачественных новообразований (атеромы, липомы, фибромы) от 1,5-2,5 см (хирургический метод) | 4500 |
| лицо удаление доброкачественных новообразований (атеромы, липомы, фибромы) от 1,0-1,5 см (хирургический метод) | 3500 |
| удаление гемангиомы лицо (более 0,5 см) | 4000 |
| удаление гемангиомы лицо (до 0,5 см) | 2000 |
| удаление гемангиомы тела (от 0,5 см до 1,5 см) | 3500 |
| удаление гемангиомы тела (до 0,5 см) | 1800 |
| тело удаление большого эпителиального образования кожи (1-2 см) | 4000 |
| тело удаление среднего эпителиального образования кожи (0,5 - 1 см) | 2500 |
| тело удаление малого эпителиального образования кожи (0,2-0,5 см) | 1300 |
| тело удаление очень больших доброкачественных новообразований (липомы, фибромы) от 5 до 7 см (хирургический метод) | 5500 |
| тело удаление крупных доброкачественных новообразований (липомы, фибромы) от 2,5 см (хирургический метод) | 3500 |
| тело удаление средних доброкачественных новообразований (липомы, фибромы) от 0,5 до 2 см (хирургический метод) | 2200 |
| тело удаление малых доброкачественных новообразований (липомы, фибромы) до 0,5 см (хирургический метод) | 1400 |
| удаление 1 папилломы, бородавки кожи от 0,5 см (жидкий азот)  | 800 |
| удаление 1 папилломы, бородавки кожи до 0,5 см (жидкий азот)  | 600 |
| удаление 2-й, 3-й, 4-й, 5-й папилломы, бородавки (каждой) (жидкий азот) | 300 |
| удаление 6-й папилломы, бородавки и каждой последующей (жидкий азот) | 200 |
| удаление доброкачественного новообразования (от 5 до 7 см в диаметре) (хирургический метод) | 4000 |
| удаление крупных доброкачественных новообразований (липомы, фибромы) (от 2,5 см.) (хирургический метод) | 3500 |
| удаление средних доброкачественных новообразований (от 0,5 до 2,0 см.) (хирургический метод) | 2200 |
| удаление среднего эпителиального образования кожи (0,5 – 1,0 см) | 2400 |
| удаление малых доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (до 0,5 см.) (хирургический метод) | 1400 |
| удаление 1-й папилломы, бородавки кожи (электронож, электрокоагуляция) | 600 |
| удаление 2-й, 3-й, 4-й, 5-й папилломы, бородавки (каждой) (электронож) | 200 |
| удаление 6-й папилломы, бородавки и каждой последующей (электронож) | 100 |
| удаление большого эпителиального образования кожи (1,0 до 2,0 см) | 4500 |
| удаление среднего эпителиального образования кожи (0,5 до 1,0 см) | 2700 |
| удаление малого эпителиального образования кожи (0,2 до 0,5 см) | 1300 |
| лечение мозолей, нагноившиеся мозоли (хирургический метод) | 1500 |
| лечение панариция | 1500 |
| шовный материал (если нужен при вмешательстве) | 300 |
| наложение косметического шва  | 500 |
| наложение косметического шва - пролен | 1000 |
| перевязка  | 400 |
| снятие шва до 2-х сантиметров | 250 |
| снятие шва до 5-и сантиметров | 350 |
| снятие шва свыше 5-и сантиметров | 450 |
| пункция 1 коленного сустава | 700 |
| пункция 1 коленного сустава с введением лекарственных средств | 700 |
| пункция 1 коленного сустава с ведением плазмы обогащенной тромбоцитами  | 1500 |
| обведение головки полового члена | 1200 |
| постановка уретрального катетера Фоллея | 500 |
| ***ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА*** |
| Холтер | 1900 |
| ЭКГ запись  | 300 |
| ЭКГ запись с нагрузкой | 600 |
| ЭКГ на дому (в пределах города Семикаракорска) | 500 |
| ЭКГ на дому (за пределами города Семикаракорска) | 750 |
| ***ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ*** |
| забор крови из вены | 150 |
| забор мазка (гинекологический, урологический, носоглотки) | 250 |
| внутривенное капельное введение (препарат пациента) | 350 |
| курс внутривенных введений капельно (5 инъекций) | 1500 |
| курс внутривенных введений капельно (10 инъекций) | 3000 |
| внутривенное капельное введение (препарат пациента) на дому | 500 |
| внутривенное струйное введение (препарат пациента) | 250 |
| курс внутривенных введений струйно (5 инъекций) | 900 |
| курс внутривенных введений струйно (10 инъекций) | 1600 |
| курс внутривенных введений струйно (20 инъекций) | 2600 |
| внутривенное струйное введение (препарат пациента) на дому | 500 |
| внутримышечное введение (препарат пациента)  | 100 |
| курс внутримышечных введений (5 инъекций) | 400 |
| курс внутримышечных введений (10 инъекций)  | 800 |
| внутримышечное введение (препарат пациента) на дому | 250 |
| выведение мочи катетером | 500 |
| злектрофорез 1 процедура (ЭЛФОР) | 250 |
| злектрофорез 3 процедура (ЭЛФОР) | 700 |
| злектрофорез 5 процедура (ЭЛФОР) | 1100 |
| злектрофорез 10 процедура (ЭЛФОР) | 2000 |