**"Утверждено"**

**Главный врач**

**ГБУРД"ДГКБ"**

**Абакаров С.С.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

**Прейскурант**

**цен на платные медицинские услуги**

**Государственного бюджетного учреждения Республики Дагестан**

**"Детская городская клиническая больница"**

Согласно Постановления Правительства РФ от 4 октября 2012 года №1006 "Об утверждениии правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг".

 При заключении договора потребителю(заказчику) предлставляется в доступной форме информация о возможности получения соответствующих видов и обьемов медицинской помощи без взимания платы в рамках программы государтсвенных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражда

нам медицинской помощи.

 Медицинские организации имеют право предоставлять платные медицинские услуги:

а ) на иных условиях чем предусмотрено программой территориальными программами и (или) целевыми программами, по желанию потребителя (заказчика):

б) при предостовлении медицинских услуг анонимно, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации:

в) гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрхованным по обьязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не прусмотрено международными договорами Российской Федерации:

г) при самостоятельном обращении за получением медицинских услуг, за исключением случаев и порядка, предусморенных статьей 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и медицинской помощи, оказываемой в неотложной или экстренной форме.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование исследований** | **Цена (руб)** |
| ***Клинические лабораторные исследования:*** |
| **Общеклиническое исследование мочи:** |
| Общий анализ мочи | 235 |
| Анализ мочи по Нечипоренко | 260 |
| Анализ мочи по Зимницкому | **185** |
| **Исследование спинно-мозговой жидкости:** |
| Ликвар | 185 |
| **Микроскопические исследования:** |
| Волокна, астматические элементы | 200 |
| Бактерий туберкулеза | 185 |
| Гемосидерин | 230 |
| I **Исследование кала:** |
| Проба Шмидта | 190 |
| Обнаружение простейших, яиц гельминтов, соскоб на энтеробиоз | 230 |
| ***Исследование отделяемого мочеполовых органов:*** |
| Трихомонад и гонококков | 230 |
| **Гемотологические и цитологические исследования:** |
| Развернутый анализ крови | 375 |
| Подсчет электроцитов, тромбоцитов, лейкоцитов | 190 |
| Подсчет лейкоцитарной формулы | 190 |
| Подсчет ретикулоцитов | 190 |
| Исследование крови на малярийные паразиты | 370 |
| ***Биохимические исследования*** |
| **Субстраты:** |
| Альбумин | 200 |
| Мочевина | 200 |
| Креатинин | 200 |
| Холестерин | 230 |
| Глюкоза (в крови) | 230 |
| Глюкоза (в моче) | 200 |
| Бета-липопротеиды | 200 |
| Общий белок | 200 |
| Билирубин общий | 200 |
| Билирубин прямой | 200 |
| Тимоловая проба | 200 |
| **Ферменты:** |
| Аланинаминотрансфераза (AJIT) | 200 |
| Аспартатаминотрансфераза (ACT) | 200 |
| Щелочная фосфатаза (ЩФ) | 200 |
| Амилаза (в крови) | 200 |
| Амилаза (в моче) | 200 |
| **Неорганические вещества:** |
| Железо | 230 |
| Кальций | 200 |
| Фосфор | 200 |
| Калий | 200 |
| **Специфические белки:** |
| С-реактивный белок (СРБ) | 200 |
| Ревматоидный фактор | 200 |
| **Гемостазиологические исследования:** |
| Фибриноген | 230 |
| Тромбиновое время | 200 |
| Протр.время+МНО | 230 |
| АЧТВ | 200 |
| Коагулограмма | 370 |
| Печеночная проба | 370 |
| Ревмопроба | 320 |
| ***Процедурный кабинет*** |
| Иньекция в/м | 75 |
| Иньекция в/в | 130 |
| Взятие крови из вены | 130 |
| Постановка капельницы | 300 |
| Компрессы | 150 |
| Банки, горчичники | 150 |
| Клизмы | 245 |
| ***Рентгенографические исследования*** |
| Р-гр. брюшной полости | 420 |
| Р-гр. легких в 1-й проекции | 435 |
| Р-гр. легких в 2-х проекциях | 660 |
| Р-гр. черепа в 1-й проекции | 390 |
| Р-гр. черепа в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. шейного отдела позвоночника в 1-х проекциях | 390 |
| Р-гр. шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. грудного отдела позвоночника в 1-х проекциях | 405 |
| Р-гр. грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 630 |
| Р-гр. пояснично крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях | 630 |
| Р-гр. тазовых костей в 2-х проекциях | 435 |
| Р-гр. тазобедренного сустава | 570 |
| Р-гр. плечеой кости в 2-й проекции | 630 |
| Р-гр. бедренной кости в 2-х проекциях | 630 |
| Р-гр. коленного сустава в 2-х проекциях | 630 |
| Р-гр. костей голени в 2-х проекциях | 630 |
| Р-гр. голено-стопного сустава в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. мягких тканей | 435 |
| Р-гр. стопы в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. придаточных пазух носа | 375 |
| Р-гр. плечевого сустава в 2-х проекциях | 435 |
| Р-гр. локтевого сустава в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. луче-запястного сустава в 2-х проекциях | 555 |
| Р-гр. кисти в 2-х проекциях | 585 |
| Р-гр. костей предплечья в 2-х проекциях | 420 |
| Р-гр. ключицы | 390 |
| Р-гр. нижней челюсти | 390 |
| Р-гр. костей носа | 375 |
| Р-гр. копчика | 465 |
| Р-гр. лопатки в 2-х проекциях | 585 |
| ***Эндоскопические исследования*** |
| ФГДС | 1500 |
| ***Функциональные исследования*** |
| (Электрокардиография (ЭКГ) | 360 |
| Дополнительное исследование на одном отведении для оценки ритма | 240 |
| Спирография | 680 |
| (Дополнительное исследование **с** функциональной пробой (с бронхолитиками) | 680 |
| ***Консультация*** |
| Прием кардиолога | 450 |
| Прием педиатра | 430 |
| Прием невролога | 450 |
| Прием физиотерапевта | 400 |
| Прием аллерголога | 450 |
| Прием оториноларинголога | 450 |
| Прием ассистента кафедры детс.болезней врач-нефролог | 500 |
| ***Ультразвуковые исследования*** |
| **Исследования легких:** |
| Ультразвуковое исследование плевры и плевральной полости | 500 |
| **Исследования печени:** |
| Ультразвуковое исследование печени | 500 |
| **Исследования желчного пузыря и протоков:** |
| Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков | 500 |
| Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции | 1600 |
| **Исследования поджелудочной железы:** |
| Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 500 |
| **Исследования селезенки:** |
| Ультразвуковое исследование селезенки | 500 |
| **Исследования почек:** |
| Ультразвуковое исследование почки и надпочечника (с одной сороны) | 500 |
| **Исследования мочевого пузыря:** |
| Ультразвуковое исследование мочевого пузыря **с** определением остаточной мочи | 400 |
| **Исследования лимфатических узлов:** |
| Ультразвуковое исследование лимфатических узлов | 500 |
| Ультразвуковое исследование поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 370 |
| **Исследования щитовидной железы:** |
| Ультразвуковое исследование щитовидной железы | 500 |
| **Исследования ротовой полости и слюнных желез:** |
| Ультразвуковое исследование слюнных желез | 500 |
| **Исследования сердца** | 370 |
| Ультразвуковое исследование сердца  | 800 |
| Ультразвуковое исследование головного мозга (нейросонография) | 500 |
| Консультативный прием | 300 |
| Проведение врачебно-педагогического контроля | 700 |
| **Проведение процедур лечебной гимнастики для терапевтических больных:** |
| При индивидуальном методе занятий | 210 |
| При групповом методе занятий | 290 |
| **Для детей школьного возраста:** |
| При индивидуальном методе занятий | 260 |
| При групповом методе занятий | 370 |
| **Для детей дошкольного возраста:** |
| При индивидуальном методе занятий | 210 |
| При групповом методе занятий | 260 |
| **Физиотерапевтические процедуры:** |
| Лекарственный электрофарез постоянным диадинамическим синусоидальным модулированным током | 180 |
| Гальванизация, электрофарез | 180 |
| Электросон | 450 |
| СМТ-терапия | 300 |
| Магнитотерапия | 180 |
| УВЧ-терапия | 200 |
| (Определение биодозы | 300 |
| УФ-облучение | 190 |
| Ультразвуковая терапия | 190 |
| Фонофарез | 190 |
| Ингаляция | 110 |
| **Массажные процедуры:** |
| Массаж головы | 110 |
| Массаж лица | 110 |
| Массаж шеи | 110 |
| Массаж воротниковой зоны | 170 |
| Массаж верхней конечности | 170 |
| Массаж верхней конечности надплечья и области лопатки | 170 |
| Массаж плечевого сустава | 110 |
| Массаж локтевого сустава | 110 |
| Массаж лучезапястного сустава | 110 |
| Массаж кисти и предплечья | 110 |
| Массаж области грудной клетки | 290 |
| Массаж спины | 170 |
| Массаж мышц передней брюшной стенки | 110 |
| Массаж пояснично-крестцовой | 110 |
| Сегментарный массаж пояснично- крестцовой | 170 |
| Массаж спины и поясницы | 290 |
| Массаж шейно-грудного отдела позвоночника | 290 |
| Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника | 310 |
| Массаж области позвоночника | 290 |
| Массаж нижней конечности | 190 |
| Массаж нижней конечности и поясницы | 220 |
| Массаж тазобедренного сустава | 110 |
| Массаж коленного сустава | 110 |
| Массаж голеностопного сустава | 110 |
| Массаж стопы и голени | 110 |
| Общий массаж | 360 |
| Точечный массах | 360 |
| ***по рефлексотерапии:*** |  |
| Консультация врача рефлексотерапевта (первичный прием) | 270 |
| Консультация врача рефлексотерапевта | 200 |
| Электропунктурная диагностика по классическим корпоральным точкам | 310 |
| Диагностика по Акабане | 270 |
| Рефлексодиагностика по аккупунктурным микросистемам (аурикулярная, краниальная и др.) | 310 |
| Корпоральная рефлексотерапия | 270 |
| Микроиглорефлексотерапия | 270 |
| Поверхностная (кожная) рефлексотерапия | 270 |
| Прижигание полынной сигарой | 190 |
| Электрорефлексотерапия | 190 |
| **Услуга на 1 к/д** |  |
| проживание в палате (платно) | 500 |