|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Утверждены приказом главного врача КГБУЗ «Детская городская больница» МЗ ХК от 09.01.2017 г. №2**  **Тарифы** |  |
| **на медицинские услуги, оказываемые на платной основе КГБУЗ «Детская городская больница» министерства здравоохранения Хабаровского края** | | |
|  |  |  |
|  | **Наименование медицинской услуги** | **Тариф на медицинскую услугу на 2017 г. (рублей)** |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Медицинские услуги, гражданам других государств, не застрахованным в установленном порядке на время нахождения на территории города; предприятиям, организациям, учреждениям по договорам с учреждениями здравоохранения; по желанию за плату с повышенным уровнем сервисного обслуживания; по желанию сверх предусмотренного стандарта обследования, сверх установленного государственного задания,в плановом порядке |  |
|  | **Эндоскопические методы обследования** |  |
| 1 | Фиброгастроскопия | 687 |
| 2 | Ректороманоскопия | 825 |
| 3 | Фиброколоноскопия | 1681 |
|  | **Ультразвуковые методы обследования** |  |
| 4 | УЗИ вилочковой железы | 399 |
| 5 | УЗИ исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1163 |
| 6 | УЗИ мягких тканей (одна зона) | 376 |
| 7 | УЗИ простаты | 394 |
| 8 | УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез | 399 |
| 9 | УЗИ матки, яичников трансабдоминальное | 399 |
| 10 | УЗИ исследование мочевыводящих путей | 376 |
| 11 | УЗИ желчного пузыря с определением функций | 787 |
| 12 | УЗИ печени, желчного пузыря | 490 |
| 13 | УЗИ почек, мочевого пузыря | 490 |
| 14 | УЗИ матки и придатков трансвагиальное | 513 |
| 15 | УЗИ лимфатических узлов (одна область) | 376 |
| 16 | УЗИ селезенки | 422 |
| 17 | УЗИ поджелудочной железы | 394 |
| 18 | УЗИ молочных желез | 394 |
| 19 | УЗИ суставов (коленных.) | 1084 |
| 20 | УЗИ суставов (тазобедренных) | 411 |
| 21 | Эхокардиография (УЗИ сердца с доплером) | 958 |
| 22 | Нейросонография | 445 |
|  | **Рентгенологические методы обследования** |  |
| 23 | Рентгенография грудины | 354 |
| 24 | Рентгенография лопатки | 445 |
| 25 | Рентгенография черепа в прямой проекции | 452 |
| 26 | Рентгенография височных костей | 381 |
| 27 | Рентгенография шейного отдела позвоночника: в одной проекции | 332 |
| 28 | -в двух проекциях | 445 |
| 29 | -с функциональной нагрузкой | 490 |
|  | Рентгенография поясничного отдела позвоночника: |  |
| 30 | -в одной проекции | 439 |
| 31 | -в двух проекциях | 496 |
| 32 | -с функциональной нагрузкой | 616 |
| 33 | Рентгенография позвоночника | 490 |
| 34 | Рентгенография грудной клетки в прямой проекции | 319 |
| 35 | - в двух проекциях | 394 |
| 36 | Рентгенография ребер | 445 |
| 37 | Рентгенография придаточных пазух носа | 194 |
| 38 | Рентгенография гайморовых пазух | 194 |
| 39 | -в двух проекциях | 376 |
|  | Рентгенография костей в двух проекциях |  |
| 40 | -локтевой кости и лучевой кости | 388 |
| 41 | -кисти руки | 388 |
| 42 | Рентгенография желудка и 12-ти перстной кишки | 690 |
| 43 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 804 |
| 44 | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) | 690 |
| 45 | Выдача дубликата описания рентгеновского снимка | 188 |
|  | **Функциональные методы обследования** |  |
| 46 | Фонокардиография | 388 |
| 47 | Электрокардиография с физической нагрузкой | 530 |
| 48 | Реовазография | 713 |
|  | **Лабораторные клинические исследования** |  |
| 49 | Исследование уровня общего белка в крови | 131 |
| 50 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 57 |
| 51 | Исследование уровня рекулоцитов в крови | 57 |
| 52 | Анализ мочи общий | 98 |
| 53 | Определение сахара в моче | 34 |
| 54 | Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче | 32 |
| 55 | Анализ мочи по Нечипоренко | 99 |
| 56 | Исследование соскоба на энтеробиоз | 46 |
| 57 | Копрологическое исследования (копрограмма) | 143 |
| 58 | Взятие крови из пальца | 23 |
| 59 | Взятие крови из вены | 46 |
| 60 | Исследования времени кровотечения | 80 |
| 61 | Анализ уровня факторов свертываемости крови | 51 |
| 62 | Определение скорости оседания эритроцитов (*СОЭ*) | 91 |
| 63 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 91 |
| 64 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 91 |
| 65 | Исследование общего гемоглобина в крови | 91 |
| 66 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (*лейкоцитарная формула*) | 48 |
| 67 | Исследование кала на простейшие, яйца гельминтов | 86 |
| 68 | Исследование кала на скрытую кровь | 86 |
| 69 | Исследование гинекологического мазка на ГН и микрофлору | 160 |
| 70 | Определение белка в моче | 32 |
| 71 | Исследования крови на RW | 131 |
| 72 | Исследование крови на RW (экспресс-метод) | 55 |
| 73 | Анализ мочи по Земницкому | 74 |
|  | **Биохимические лабораторные исследования** |  |
| 74 | Регистрация анализа | 86 |
| 75 | Общий белок | 89 |
| 76 | Исследование уровня альбумина в крови | 174 |
| 77 | Исследование уровня креатинина в крови (проба Реберга) | 229 |
| 78 | Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови | 48 |
| 79 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы | 103 |
| 80 | Исследование уровня амилазы в крови | 80 |
| 81 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 48 |
| 82 | Исследование уровней липопротеидов в крови | 48 |
| 83 | Исследование серомукоида в сыворотке крови | 48 |
| 84 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 139 |
| 85 | Исследование уровня альфа-липопротеинов низкой плотности | 139 |
| 86 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 265 |
| 87 | Исследование уровня общих липидов в крови | 100 |
| 88 | Исследование уровня хлоридов в крови | 100 |
| 89 | Исследование уровня калия в крови | 183 |
| 90 | Исследование уровня натрия в крови | 144 |
| 91 | Исследование уровня магния в крови | 91 |
| 92 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 187 |
| 93 | Исследование ревматоидных факторов в крови | 50 |
| 94 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 50 |
| 95 | Определение альфа-амилазы в моче | 80 |
| 96 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме. | 121 |
| 97 | Исследование уровня фибриногена в крови | 75 |
| 98 | Проведение глюкозотолерантного теста | 165 |
| 99 | Определение гликозилированного гемоглобина | 193 |
| 100 | Исследование уровня мочевины в крови | 91 |
| 101 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 91 |
| 102 | Исследования уровня креатинина в крови | 131 |
| 104 | Исследования уровня глюкозы в крови | 171 |
| 105 | Определение уровня глюкозы в сыворотке крови | 137 |
| 106 | Исследования уровня холестерина в крови | 137 |
| 107 | Исследования уровня общего билирубина в крови | 137 |
| 108 | Исследования уровня железа в крови | 137 |
| 109 | Исследование железосвязующей способности сыворотки | 188 |
| 110 | Исследования уровня неорганического фосфора в крови | 80 |
| 111 | Исследование уровня аланин-трансамилазы в крови (АЛТ ) | 103 |
| 112 | Исследование уровня аспартат-трансамилазы в крови ( АСТ) | 103 |
| 113 | Исследования фракций билирубина в крови | 154 |
| 114 | Исследования уровня кальция в крови | 86 |
| 115 | Группа крови и резус фактор | 279 |
|  | **Консультативный прием врача-специалиста** |  |
| 116 | Консультация врача-специалиста (высшей категории) | 844 |
| 117 | Консультация врача-специалиста (первой категории) | 844 |
| 118 | Консультация врача-специалиста (второй категории) | 844 |
|  | **Отделение амбулаторной хирургии** |  |
| 119 | Лечение вросшего ногтя | 1112 |
| 120 | Удаление поверхностно расположенных инородных тел | 798 |
| 121 | Удаление доброкачественных образований кожи | 1163 |
| 122 | Удаление доброкачественных образований ПЖК | 1163 |
| 123 | Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией | 1163 |
| 124 | Криодеструкция | 821 |
| 125 | Криодеструкция при сосудистых новообразованиях | 821 |
| 126 | Вскрытие фурункула (карбункула) | 1112 |
| 127 | Повязки при нарушении целостности кожных покровов | 151 |
| 128 | Повязки при гнойных заболеваниях кожи и ПЖК | 151 |
| 129 | Местная анестезия | 1688 |
|  | **Санитарно-бактериологические исследования (производственный контроль)** |  |
|  | **Смывы** |  |
| 130 | БГКП (на среде КОДА) /1 проба./ | 120 |
| 131 | Условно патогенную микрофлору /1 показ./ | 86 |
| 132 | Условно патогенную микрофлору с+результатом /1показ/ | 211 |
| 133 | Патогенную флору/1проба/ | 222 |
|  | ***Исследование воздуха помещений*** | 0 |
| 134 | ОМЧ | 211 |
| 135 | ОМЧс+ результатом | 308 |
| 136 | S. aureus | 211 |
| 137 | S. аureus+результат. | 331 |
|  | ***Исследования на стерильность*** |  |
| 138 | Перевязочный материал /1 показ./ | 211 |
| 139 | Инструментарий /1 показ./ | 211 |
| 140 | Руки хирурга, акушера /1 показат./ | 211 |
| 141 | Шовный материал /1показ/ | 211 |
| 142 | Контроль работы автоклавов, сухожаровых шкафов и дезкамер  /1 показатель/ | 185 |
| 143 | Определение чувствительности микроорганизма к дизенфектанту | 251 |
|  | ***На медицинские осмотры.*** |  |
| 144 | Бактериологические исследования слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы /**стафилококк/** | 262 |
|  | ***Серологические методы обследования.*** |  |
| 145 | Проведение серологических исследований на различные инфекции, вирусы (РНГА, РА с одним антигеном) | 212 |
|  | **Бактериологические исследования** |  |
|  | ***Исследование на капельную группу инфекций*** |  |
| 146 | Бактериологические исследования слизи с задней стенки глотки на дифтерию | 514 |
|  | Бактериологические исследования на менингококк |  |
| 147 | Носоглотная слизь | 388 |
| 148 | Кровь/1показ/ | 331 |
| 149 | Ликвор/1показатель/ | 513 |
| 150 | Бактериологические исследования слизи с задней стенки глотки на коклюш | 387 |
|  | ***Исследования на кишечную группу инфекций*** |  |
|  | ***Бактериологические исследования*** |  |
| 151 | Бактериологические исследования кала на возбудители дизентерии | 291 |
| 152 | Бактериологические исследования кала на сальмонеллы | 291 |
| 153 | На энтеропатогенные эшерихии с изучением серологических свойств | 274 |
| 154 | На иерсинии | 274 |
| 155 | На холеру | 274 |
| 156 | На условно-патогенные энтеробактерии (количественный метод) | 335 |
| 157 | Бактериологические исследования кала на стафилококк (количественный метод) | 228 |
| 158 | Бактериологиологические исследования крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов (гемокультура) | 279 |
|  | ***Исследования биоматериалов на микрофлору*** |  |
| 159 | Мокрота, промывные воды бронхов (количественный метод) (1 показатель) | 215 |
| 160 | Исследование мочи( количественный метод) | 219 |
| 161 | Отделяемое глаз (1 показатель) | 224 |
| 162 | Отделяемое носоглотки, носа (1 показатель) | 230 |
| 163 | Отделяемое уха (1 показатель) | 224 |
| 164 | Отделяемое женских половых органов (1 показатель) | 219 |
| 165 | Секрет простаты | 215 |
| 166 | Отделяемое ран, экссудатов, абсцессов и т.д. (1 показатель) | 230 |
| 167 | Исследования на кандида | 224 |
| 168 | Исследования грудного молока (1 грудь) | 257 |
| 169 | ***Бактериологические исследования крови на стерильность*** | 342 |
| 170 | ***Определение чувствительности одного штампа микроорганизма к антибиотиков (6 дисков)*** | 246 |
| 171 | ***Исследование микробиоциноза кишечника (10 исследований)*** | 1487 |
| 172 | При выделении микроорганизмов и идентификации до вида | 508 |
|  | **Иммунологические исследования** |  |
|  | ***Исследования иммунного статуса*** |  |
| 173 | Определение общего YgA, M, G в сыворотке и других биожидкостях методом ИФА | 209 |
| 174 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови | 210 |
| 175 | ФАН, фагоцитарное число | 217 |
| 176 | НСТ тест (стимулированный, не стимулированный) | 217 |
| 177 | ***Исследования методом ИФА*** |  |
| 178 | Исследование уровня онкомаркера Са 125 в крови | 387 |
| 179 | Определение уровня простат специфического антигена (ПСА) в сыворотке крови | 387 |
| 180 | Определение уровня ТТГ-тиреотропного гормона | 377 |
| 181 | ТЗ-трийодтиронина | 377 |
| 182 | Т4-тироксина | 377 |
| 183 | Т4-тироксина свободного | 377 |
| 184 | Определение уровня ферретина в крови | 377 |
| 185 | Определение антигена вируса гепатита В в крови (HBsAg) | 348 |
| 186 | Подтверждение присутствия антигена гепатита В в крови (HbsAg) | 502 |
| 187 | Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусному гепатиту С в крови | 348 |
| 188 | Определение антител к индивидуальным белкам (core, NS3, NS4, NS5) вируса гепатита С в крови | 502 |
| 189 | Определение уровня общего иммуноглобулина Е в сыворотке крови | 314 |
| 190 | Определение уровня специфического иммуноглобулина Е в сыворотке крови . /1 показ./ | 251 |
| 191 | Определение антител к антигенам лямблий в сыворотке крови | 257 |
| 192 | Определение антител к антигенам хеликабактер пилори в сыворотке крови | 257 |
| 193 | Определение антител к антигенам описторхоз в сыворотке крови | 203 |
| 194 | Определение антител к антигенам токсокары в сыворотке крови | 203 |
| 195 | Определение антител к антигенам аскариды в сыворотке крови | 223 |
| 196 | Определение антител к антигенам эхинококка в сыворотке крови | 203 |
| 197 | Определение антител к антигенам к клонорха в сыворотке крови | 223 |
| 198 | Определение антител к антигенам трихинелл в сыворотке крови | 223 |
| 199 | Определение антител к антигенам анизакид в сыворотке крови | 223 |
| 200 | Определение антител к антигенам цистицерка в сыворотке крови | 223 |
| 201 | Определение антител к антигенам хламидий в сыворотке крови | 203 |
| 202 | Определение антител к антигенам микоплазм в сыворотке крови | 203 |
| 203 | Определение антител к антигенам уреаплазм в сыворотке крови | 203 |
| 204 | Определение антител к антигенам цитомегаловируса в сыворотке крови | 223 |
| 205 | Определение антител в сыворотке крови к вирусу простого герпеса 1,2 типа (одного класса) | 203 |
| 206 | Определение антител в крови к кандида альбиканс (одного класса) | 203 |
| 207 | Определение антител в крови к трихомонаде (одного класса) | 203 |
| 208 | Определение антител к возбудителю сифилиса в крови (одного класса) | 223 |
| 209 | ***Исследования иммунохроматографическим методом*** | 0 |
| 210 | Выявление антигена ротавируса | 321 |
| 211 | Выявление антигена хеликабактер пилори | 321 |
| 212 | **Общие манипуляции** |  |
| 213 | Взятие крови на анализ из вены | 46 |
| 214 | Забор биоматериалов для бактериологического обследования | 51 |
| 215 | Обработка венозной крови | 22 |
| 216 | Обеззараживание материала методом автоклавирования | 490 |
| 217 | Забор биоматериалов для обследования кала на яйца глистов (энтеробиоз) | 23 |
| 218 | Подготовка биоматериала к транспортировке | 141 |
| 219 | ***Медицинская услуга по проведению вакцинации (без стоимости вакцины)*** | 434 |
| 220 | Консультация врача-логопеда | 257 |
| 221 | Индивидуальные логопедические занятия (30 мин.) | 385 |
| 222 | Индивидуальные логопедические занятия (40 мин.) | 514 |
| 223 | Логопедический массаж (ручной) (30 мин.) | 385 |
|  | **Немедицинские услуги** |  |
|  | ***Оформление справок и медицинских заключений, не утвержденных Министерством Хабаровского края*** |  |
| 234 | Справка | 128 |
| 225 | Дубликат результата исследования | 64 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |