|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Перечень медицинских услуг,** | | |
| **оказываемых в ГБУ РО “ОКБ №2”** | | |
| **на платной основе** | | |
| № |  |  |
| п/п | Наименование медицинских услуг | Стоимость |
|  |  | (руб.) |
|  | Стоимость 1 койко-дня в отделениях стационара |  |
|  | (без учета стоимости медикаментов) |  |
|  | Аллергологическое | 1260 |
|  | Кардиологическое | 1600 |
|  | Ревматологическое | 1290 |
|  | Эндокринологическое | 1150 |
|  | Гастроэнтерологическое | 1180 |
|  | Хирургическое | 1600 |
|  | Гнойная хирургия | 2000 |
|  | Травматологическое | 1600 |
|  | Неврологическое | 1340 |
|  | Урологическое №1 | 1750 |
|  | Урологическое №2 | 1650 |
|  | Нефрологическое | 1340 |
|  | Хронического гемодиализа | 1950 |
|  | Гинекологическое №1 | 1350 |
|  | Гинекологическое №2 | 1350 |
|  | Акушерское | 3700 |
|  | АРО | 8100 |
|  | Консультативная поликлиника |  |
| 1,1 | Консультация  врача-специалиста (терапевт, хирург, травматолог, уролог,  аллерголог, пульмонолог, кардиолог, ревматолог, эндокринолог, гастроэнтеролог, невролог, нефролог, психиатр, инфекионист, проктолог, онколог) | 400 |
| 1,2 | Консультация  врача акушера-гинеколога | 450 |
| 1,3 | Консультация  врача офтальмолога | 500 |
| 1,4 | Консультация ЛОР-врача | 430 |
| 1.5 | Обращение к  врачу-специалисту (терапевт, хирург, травматолог, уролог,  аллерголог, пульмонолог, кардиолог, ревматолог, эндокринолог, гастроэнтеролог, невролог, нефролог, психиатр, инфекионист, проктолог, онколог) | 620 |
| 1.6 | Обращение к  врачу акушеру-гинекологу | 730 |
| 1.7 | Обращение к  врачу офтальмологу | 780 |
| 1.8 | Обращение к ЛОР-врачу | 670 |
| Клинико-диагностические исследования | | |
| 2.1. | Гематологические исследования |  |
| 2.1.1 | Клинический анализ крови:общий анализ, лейкоформула, СОЭ | 330 |
| 2.1.2 | Тромбоциты | 240 |
| 2.1.3 | Исследование крови на малярийные плазмодии | 170 |
| 2.1.4 | Ретикулоциты | 150 |
| 2.1.5 | Базофильная  зернистость эритроцитов | 150 |
| 2.1.6 | Анализ на LE-клетки(красная волчанка Новосел) | 270 |
|  | Коагулологические исследования |  |
| 2.2.1 | Определение времени свертывания крови | 110 |
| 2.2.2 | Определение времени кровотечения | 95 |
| 2.2.3 | Коагулограмма (АЧТВ, МНО, Тромбиновое время, Фибриноген) | 500 |
| 2.2.4 | МНО (протромбиновое время) | 100 |
| 2.2.5 | Ретракция кровяного сгустка | 110 |
| 2.2.6 | РФМК | 800 |
| 2.2.7 | Антитромбин-III | 240 |
| 2.2.8 | Д-димер | 750 |
| 2.2.9 | Волчаночный антикоагулянт | 290 |
| 2.2.10 | Фибриноген | 115 |
|  | Общие клинические исследования |  |
|  | Исследование мочи |  |
| 2.3.1 | Моча – общий анализ (патология) | 260 |
| 2.3.2 | Определение глюкозы в моче | 50 |
| 2.3.3 | Моча – ацетон | 45 |
| 2.3.4 | Анализ мочи по Зимницкому | 70 |
| 2.3.5 | Анализ мочи по  Нечипоренко | 100 |
| 2.3.6 | Обнаружение белка в моче Бенс-Джонса | 80 |
| 2.3.7 | Суточная протеинурия | 220 |
| 2.3.8 | Микроальбумины в моче | 410 |
|  | Исследование кала |  |
| 2.4.1 | Общий анализ кала (к)опрология | 220 |
| 2.4.2 | Скрытая кровь | 45 |
|  | Общеклинические исследования мокроты, биологических жидкостей, мазков |  |
| 2.5.1 | Мокрота – обнаружение микобактерий туберкулеза | 100 |
| 2.5.2 | Общий анализ мокроты | 220 |
| 2.5.3 | Исследование спинно-мозговой жидкости | 245 |
| 2.5.4 | Сок простаты | 80 |
| 2.5.5 | Экссудаты/микроскопия | 230 |
| 2.5.6 | Вагинальные и уретральные выделения | 180 |
| 2.5.7 | Кольпоцитограмма (гормон.зеркало) | 175 |
| 2.5.8 | Исследование отделяемого половы органов на гарднереллу | 135 |
| 2.5.9 | Химический состав моч. камней | 230 |
| 2.5.10 | Исследование околоплодных вод | 80 |
|  | Исследования спермы |  |
| 2.6.1 | Спермограмма | 1300 |
|  | Иммуногематологические исследования |  |
| 2.7.1 | Группа крови (гелевая мет-ка) | 200 |
| 2.7.2 | Резус-фактор (гелевая мет-ка) | 200 |
| 2.7.3 | Резус-антитела (гелевая методика) | 380 |
| 2.7.4 | Определение титра резус-антител (гелевая мет-ка) | 420 |
| 2.7.5 | Определение анти АВО | 420 |
| 2.7.6 | Проба Кумбса | 390 |
|  | Биохимические исследования |  |
|  | Глюкоза и метаболиты углеводного обмена |  |
| 2.8.1 | Глюкоза в крови | 130 |
| 2.8.2 | Глюкозотолерантный тест с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа | 315 |
| 2.8.3 | Гликированный гемоглобин | 385 |
|  | Низкомолекулярные азотистые вещества |  |
| 2.9.1 | Мочевина | 90 |
| 2.9.2 | Креатинин | 80 |
| 2.9.3 | Мочевая кислота | 80 |
| 2.9.4 | Проба Реберга | 310 |
|  | Неорганические вещества (макро- и микроэлементы) |  |
| 2.10.1 | Электролиты (К, Na,Cl) | 185 |
| 2.10.2 | Фосфор | 85 |
| 2.10.3 | Кальций | 95 |
| 2.10.4 | Кальций ионизированный | 95 |
| 2.10.5 | Магний | 105 |
|  | Обмен железа: |  |
| 2.11.1 | Железо сыворотки | 85 |
| 2.11.2 | ОЖСС | 360 |
| 2.11.3 | Ферритин | 1020 |
|  | Ферменты: |  |
| 2.12.1 | Альфа-Амилаза | 175 |
| 2.12.2 | Трансаминазы АЛТ, АСТ | 150 |
| 2.12.3 | Щелочная фосфатаза | 90 |
| 2.12.4 | МВ-КФК | 400 |
| 2.12.5 | Гамма-ГТП | 100 |
|  | Пигменты: |  |
| 2.13.1 | Билирубин | 130 |
| 2.13.2 | ЛДГ | 150 |
|  | Липиды: |  |
| 2.14.1 | Холестерин общий | 90 |
| 2.14.2 | Липидограмма | 730 |
| 2.14.3 | Определение триглицеридов | 120 |
|  | Белки: |  |
| 2.15.1 | Общий белок | 80 |
| 2.15.2 | Определение альбумина | 80 |
| 2.15.3 | Протеинограмма | 620 |
| 2.15.4 | Гомоцистеин | 940 |
| 2.15.5 | Электрофорез белков с количкественной оценкой М-градиента | 1900 |
|  | Белки острой фазы и маркеры воспаления |  |
| 2.16.1 | Антистрептолизин-О | 550 |
| 2.16.2 | С-реактивный белок (количественный) | 325 |
|  | Иммунологические исследования |  |
|  | ревматоидный артрит, поражения суставов |  |
| 2.17.1 | Ревмопробы | 700 |
| 2.17.2 | Ревматоидный фактор | 325 |
| 2.17.3 | Анти-ЦЦП | 1150 |
|  | лабораторная оценка гуморального иммунитета |  |
| 2.18.1 | Иммуноглобулины G,M,A | 660 |
| 2.18.2 | ЦИК | 170 |
|  | маркеры аутоиммунных заболеваний |  |
| 2.19.1 | ANCA | 920 |
|  | Определение общего IgE |  |
| 2.20.1 | Иммуноглобулин Е-общий | 470 |
|  | Системные заболевания соединительной ткани |  |
| 2.21.2 | А.Т.класа IGG к двуспиральной ДНК-скрининг | 470 |
|  | Антифосфолипидный синдром |  |
| 2.22.1 | А.Т. к кардиолипину скрининг IgG, IgM | 470 |
| 2.22.4 | А.Т.к бета-2 гликопротеину,суммарные  IgG, IgM, IgA | 470 |
|  | Иммуносупрессоры |  |
| 2.23.1 | Циклоспорин | 1150 |
|  | Кардиоспецифические белки и маркеры риска сердечно-сосудистых заболеваний |  |
| 2.24.1 | Тропонин-Т | 710 |
|  | Гормональные исследования |  |
|  | Лабораторная оценка соматотропной функции гипофиза |  |
| 2.25.1 | Соматотропный гормон | 760 |
|  | Лабораторная оценка гипофизной-надпочичниковой системы |  |
| 2.25.2 | Кортизол | 460 |
| 2.25.3 | АКТГ | 600 |
|  | Лабораторная оценка функции щитовидной железы |  |
| 2.25.4 | Тироксин Т-4 | 590 |
| 2.25.5 | Трийодтиронин Т-3 | 590 |
| 2.25.6 | ТТГ | 510 |
| 2.25.7 | ТГ-антитела | 610 |
| 2.25.8 | а.т.ТПО – антитела к тироидной пирокс. | 500 |
|  | Лабораторная оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора |  |
| 2.25.9 | Паратгормон | 760 |
|  | Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин |  |
| 2.25.10 | Пролактин | 760 |
| 2.25.11 | ЛГ-лютеинизирующий гормон | 530 |
| 2.25.12 | ФСГ – фолликулостимулирующий | 460 |
|  | Эстрогены и прогестероны |  |
| 2.25.13 | Прогестерон | 860 |
| 2.25.14 | эстрадиол | 1100 |
|  | Оценка андрогенной функции |  |
| 2.25.15 | Тестостерон | 485 |
| 2.25.16 | 17-гидроксипрогестерон | 430 |
| 2.25.17 | Индекс свободного тестостерона (тестостерон+ГСПГ) | 1390 |
| 2.25.18 | Глобулинсвязывающий половой гормон (ГСПГ) | 910 |
| 2.25.19 | ДЭА-S04 | 680 |
|  | Мониторинг беременности |  |
| 2.25.20 | ХГ-хорионический гонадотропин | 790 |
|  | Лабораторная оценка эндокринной функции поджелудочной железы и диагностика диабета |  |
| 2.25.21 | С-пептид | 1100 |
|  | Онкомаркеры |  |
| 2.25.22 | Альфа-фета-протеин | 710 |
| 2.25.23 | ПСА | 710 |
| 2.25.24 | ПСА-свободный | 770 |
| 2.25.25 | СА-125 | 740 |
| 2.25.26 | СА-15.3 | 860 |
| 2.25.27 | НЕ-4 | 1150 |
|  | Диагностика инфекционных заболеваний |  |
|  | Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) |  |
| 2.26.1 | Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген 1 и 2 | 495 |
|  | Гепатит В |  |
| 2.26.2 | HBsAg,  Количественный тест | 350 |
| 2.26.3 | Маркеры гепатита В(5 маркеров) | 1620 |
|  | Гепатит С |  |
| 2.26.4 | ANTI-HCV-TOTAL | 480 |
| 2.26.5 | Маркеры гепатита С(4 маркера) | 1620 |
|  | Сифилис |  |
| 2.26.6 | Сифилис (реакция микропреципитации) | 290 |
| 2.26.7 | Сифилис (анти-Tr.pallidum IgG/IgM) (антитела к антигенам Treponema pallidium суммарные), ИФА | 430 |
|  | Герпетические инфекции: вирусы простого герпеса человека 1 и 2 типов |  |
| 2.26.8 | Индекс авидности антител IgG к вир.ВПГ | 925 |
| 2.26.9 | HSV-1 IgG, HSV-2 IgG, | 815 |
|  | Цитомегаловирусная инфекция |  |
| 2.26.10 | Индекс авидности антител IgG к вир.ЦМВ | 925 |
| 2.26.11 | СMV- IgG, CMV- IgM, | 550 |
|  | Краснуха |  |
| 2.26.12 | Индекс авидности а.т. IgG к вир.краснухи | 925 |
| 2.26.13 | Rubella-IgG, Rubella-IgM | 725 |
|  | Токсоплазмоз |  |
| 2.26.14 | Индекс авидности а.т.IgG к вир.токсоплазмоза | 910 |
| 2.26.15 | Toxo-IgG, Toxo-IgGM | 620 |
|  | Инфекционный мононуклеоз |  |
| 2.26.16 | Вирус Эпштейна-Барра-VCA-IgM | 420 |
| 2.26.17 | Вирус Эпштейна-Барра-ЕA-IgG | 420 |
| 2.26.18 | Вирус Эпштейна-Барра-NA-IgG | 420 |
|  | Хламидийная инфекция |  |
| 2.26.19 | Хлами С.trachomatis-IgM | 360 |
| 2.26.20 | Хлами С.trachomatis-IgА | 360 |
| 2.26.21 | Хлами С.trachomatis-IgG | 360 |
| 2.26.22 | Хлами-антиген | 370 |
| 2.26.23 | Хлами MOMP+pgp3-IgG | 420 |
| 2.26.24 | Хлами cHSP-IgG | 400 |
|  | Антитела к Helicjbacter pylori |  |
| 2.26.25 | Хеликобактер | 340 |
|  | Протозойные инфекции |  |
| 2.26.27 | Обнаружение простейших | 70 |
| 2.26.28 | Лямблиоз | 350 |
|  | Гельминтозы: |  |
| 2.26.29 | Исследование кала на яйца глист | 90 |
| 2.26.30 | Описторхоз IgM | 255 |
| 2.26.31 | Описторхоз IgG | 285 |
| 2.26.32 | Трихиннелез IgM | 265 |
| 2.26.33 | Трихиннелез IgG | 285 |
| 2.26.34 | Токсокароз IgG | 285 |
| 2.26.35 | Эхинококкоз IgG | 285 |
| 2.5 | Лабораторные исследования “ПЦР-диагностика” |  |
| 2.27.1 | Хламидии | 370 |
| 2.27.2 | Микоплазма | 370 |
| 2.27.3 | Уреплазма | 370 |
| 2.27.4 | Гарднереллы | 370 |
| 2.27.5 | Кандиды | 370 |
| 2.27.6 | Гонорея | 370 |
| 2.27.7 | Трихомонады | 370 |
| 2.27.8 | Вирус папилломы человека типа 16 | 360 |
| 2.27.9 | Вирус папилломы человека типа 18 | 360 |
| 2.27.10 | Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска 31,35 | 370 |
| 2.6 | Бактериологическая лаборатория |  |
| 2.28.1 | Бактериологическое исследование крови на аэробную, облигатно-анаэробную микрофлору с определением антибиотикочувствительности(1 проба) | 2650 |
| 2.28.2 | Бактериологическое исследование крови на аэробную, облигатно-анаэробную микрофлору с определением антибиотикочувствительности(2 проба) | 2650 |
| 2.28.3 | Бактериологическое исследование микрофлоры мочи с определением антибиотикочувствительности | 2200 |
| 2.28.4 | Бактериологическое исследование отделяемого половых органов с определением антибиотикочувствительности | 2400 |
| 2.28.5 | Бактериологическое исследование отделяемого органов слуха, зрения  с определением антибиотикочувствительности | 2650 |
| 2.28.6 | Бактериологическое исследование отделяемого носа и ротоглотки  с определением антибиотикочувствительности | 2500 |
| 2.28.7 | Бактериологическое исследование на микрофлору нижних дыхательных путей (мокрота, промывные воды)  с определением антибиотикочувствительности | 2980 |
| 2.28.8 | Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка | 500 |
| 2.28.9 | Бактериологический посев на Corynebacterium diphtheria (дифтерия) – 2 локализации (зев, нос) | 750 |
| 2.28.10 | Бактериологическое исследование биологических жидкостей (плевральная, перитонеальная, суставная, перикардиальная, спинномозговая и др.) на аэробную, облигатно-анаэробную микрофлору с определением антибиотикочувствительности | 2600 |
| 2.28.11 | Бактериологическое исследование на аэробную микрофлору отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов с определением антибиотикочувствительности | 2900 |
| 2.28.12 | Бактериологическое исследование на анаэробную микрофлору отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов с определением антибиотикочувствительности | 3640 |
| 2.28.13 | Бактериологическое исследование микробиоциноза кишечника (дисбактериоз) с определением антибиотикочувствительности | 1870 |
| 2.28.14 | Бактериологическое исследование ректального мазка на патогенные энтеробактерии (кишечная группа) | 2300 |
| 2.28.15 | Исследование содержимого кишечника на токсин А/В C.difficile | 1000 |
|  | Бактериологические исследования  (ручной метод) |  |
| 2.28.16 | Бактериологическое исследование крови на аэробную, облигатно-анаэробную микрофлору с определением антибиотикочувствительности(1 проба) | 1650 |
| 2.28.17 | Бактериологическое исследование микрофлоры мочи с определением антибиотикочувствительности | 850 |
| 2.28.18 | Бактериологическое исследование отделяемого половых органов с определением антибиотикочувствительности | 850 |
| 2.28.19 | Бактериологическое исследование отделяемого органов слуха, зрения  с определением антибиотикочувствительности | 850 |
| 2.28.20 | Бактериологическое исследование отделяемого носа с определением антибиотикочувствительности | 850 |
| 2.28.21 | Бактериологическое исследование отделяемого ротоглотки  с определением антибиотикочувствительности | 850 |
| 2.28.22 | Бактериологическое исследование на микрофлору нижних дыхательных путей (мокрота, промывные воды)  с определением антибиотикочувствительности | 1340 |
| 2.28.23 | Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка | 500 |
| 2.28.24 | Бактериологический посев на Corynebacterium diphtheria (дифтерия) – 2 локализации (зев, нос) | 500 |
| 2.28.25 | Бактериологическое исследование биологических жидкостей (плевральная, перитонеальная, суставная, перикардиальная, спинномозговая и др.) на аэробную, облигатно-анаэробную микрофлору с определением антибиотикочувствительности | 1350 |
| 2.28.26 | Бактериологическое исследование на аэробную микрофлору отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов с определением антибиотикочувствительности | 1350 |
| 2.28.27 | Бактериологическое исследование микробиоциноза кишечника (дисбактериоз) с определением антибиотикочувствительности | 1870 |
| 2.28.28 | Бактериологическое исследование ректального мазка на патогенные энтеробактерии (кишечная группа) | 1000 |
| 2.29.1 | Забор венозной крови | 90 |
| 2.30.4 | Антинуклеарный фактор | 600 |
| 2.30.5 | АМА | 600 |
| 2.30.9 | Антимюллеров гормон | 1300 |
| 2.30.14 | СА-19.9 | 600 |
| 2.30.17 | Индекс Рома (СА-125 + НЕ-4) | 1890 |
| 3.1 | Рентген органов грудной клетки |  |
| 3.1.1 | Рентгеноскопия легких | 270 |
| 3.1.2 | Флюорорграфия легких в одной проекции | 280 |
| 3.1.3 | Рентгенография легких в двух проекциях | 450 |
| 3.1.4 | Рентгенография легких у  в одной проекции | 280 |
| 3.1.5 | Рентгенография органов грудной клетки обзорная в палате | 480 |
| 3.1.6 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 750 |
| 3.2 | Рентген желудочно-кишечного тракта |  |
| 3.2.1 | Рентгенография или скопия брюшной полости обзорная | 280 |
| 3.2.2 | Рентгенография брюшной полости обзорная в палате | 470 |
| 3.2.3 | Рентгеноскопия и рентгенография пищевода | 650 |
| 3.2.4 | Рентгеноскопия и рентгенография желудка | 1300 |
| 3.2.5 | Интраоперационная холецистохолангиография | 700 |
| 3.2.6 | Чрезфистульная холангиохолецистография | 1340 |
| 3.2.7 | Пневмогастрография | 950 |
| 3.2.8 | Первичное двойное контрастирование желудка | 1150 |
| 3.2.9 | Ирригоскопия | 1750 |
| 3.2.10 | Пневмоирригоскопия | 630 |
| 3.2.11 | Первичное, двойное одномоментное контрастирование толстой кишки | 1200 |
| 3.2.12 | Пассаж бария по тонкой кишке | 1500 |
| 3.2.13 | Фистулография | 750 |
| 3.3 | Рентген костно-суставной системы |  |
| 3.3.1 | Рентгенография черепа (1 проекция) | 250 |
| 3.3.2 | Рентгенография черепа (2 проекции) | 480 |
| 3.3.3 | Спецукладки черепа (по Шюллеру, по Майеру, по Стенверу, по Альтшулю) | 650 |
| 3.3.4 | Рентгенография придаточныз пазух носа | 230 |
| 3.3.5 | Рентгенография лобных пазух по Велину | 500 |
| 3.3.6 | Рентгенография основной пазухи в боковой пр. | 230 |
| 3.3.7 | Рентгенография основной пазухи в аксиальной проекции | 400 |
| 3.3.8 | Прицельная рентгенография турецкого седла | 280 |
| 3.3.9 | Рентгенография нижней челюсти  (1 проекция) | 230 |
| 3.3.10 | Рентгенография нижней челюсти (2 проекции) | 430 |
| 3.3.11 | Рентгенография костей носа (1 пр) | 230 |
| 3.3.12 | Рентгенография височно-челюстного сустава | 450 |
| 3.3.13 | Рентгенография костей и суставов конечности (1 проекц)(плечевой кости, бедреной кости, голени, стопы; локтевого, лучезапястного суставов) | 280 |
| 3.3.14 | Рентгенография костей и суставов конечности (2 проекц)(плечевой кости, бедреной кости, голени, стопы; локтевого, лучезапястного суставов) | 550 |
| 3.3.15 | Рентгенография костей и суставов конечности в гипсе | 650 |
| 3.3.17 | Рентгенография костей таза | 280 |
| 3.3.18 | Рентгенография стоп с нагрузкой | 800 |
| 3.3.19 | Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции общая | 400 |
| 3.3.20 | Рентгенография ребер в (1 пр) | 250 |
| 3.3.21 | Рентгенография ребер в (2 пр) | 480 |
| 3.3.22 | Рентгенография грудины ( в 2-х пр.) | 450 |
| 3.3.23 | Рентгенография лопатки (2 проекции) | 600 |
| 3.3.24 | Рентгенография ключицы ( в 1 пр.) | 400 |
| 3.3.25 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 550 |
| 3.3.26 | Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 550 |
| 3.3.27 | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях | 550 |
| 3.3.28 | Рентгенография копчика в 2-х проекциях | 550 |
| 3.3.29 | Рентгенография функциональная шейного отдела позвоночника | 750 |
| 3.3.30 | Рентгенография функциональная поясничного отдела позвоночника | 650 |
| 3.3.31 | Фистулография суставов и костей в 2-х проекциях | 950 |
| 3.3.32 | Рентгенография тазобедренного сустава | 280 |
| 3.3.33 | Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях | 470 |
| 3.3.34 | Рентгенография коленных суставов в 2-х проекциях | 750 |
| 3.3.35 | Рентгенография голеностопных суставов в 2-х проекциях | 750 |
| 3.4 | Рентген в урологии и гинекологии |  |
| 3.4.1 | Рентгенография почек обзорная | 280 |
| 3.4.2 | Урография внутривенная (экстреторная) | 2500 |
| 3.4.3 | Антеградная пиелография | 1000 |
| 3.4.4 | Ретроградная пиелография | 1000 |
| 3.4.5 | Цистография в 1 пр. | 680 |
| 3.4.6 | Микционная цистография | 2000 |
| 3.4.7 | Восходящая уретрография | 2200 |
| 3.4.8 | Восходящая цистография | 750 |
| 3.4.9 | Метросальпигография | 2200 |
| 3.4.10 | Рентгенография молочной железы (1 пр.) | 350 |
| 3.4.11 | Рентгенография молочной железы (2 пр.) | 600 |
|  | Компьютерная томография |  |
| 3.5.1 | К/Т головного мозга на томографе МХ-8000 | 2100 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.2 | К/Т головного мозга с контрастным усилением на томографе МХ-8000 | 4200 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.3 | К/Т органов грудной клетки на томографе МХ-8000 | 2600 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.4 | К/Т органов брюшной полости, забрюшинного  пространства на томографе МХ-8000 | 2600 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.5 | К/Т органов брюшной полости с контрастным  усилением на томографе МХ-8000 | 4700 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.6 | К/Т органов малого таза на томографе МХ-8000 | 2400 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.7 | К/Т органов малого таза с контрастным  усилением на томографе МХ-8000 | 4700 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.8 | К/Т шейного отдела позвоночника на томографе МХ-8000 | 2400 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.9 | К/Т поясничного отдела позвоночника на томографе МХ-8000 | 2400 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.10 | К/Т ЛОР-органов на томографе МХ-8000 | 2300 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.11 | К/Т органов брюшной полости с болюсным контрастным  усилением на томографе МХ-8000 | 6000 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.12 | К/Т органов малого таза с болюсным контрастным усилением на томографе МХ-8000 | 6000 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.13 | К/Т головного мозга с болюсным контрастным усилением на томографе МХ-8000 | 6000 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.14 | К/Т органов брюшной полости, малого таза с болюсным контрастным  усилением на томографе МХ-8000 | 8300 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.15 | К/Т грудного отдела позвоночника | 2400 (Услуга временно не оказывается) |
| 3.5.16 | К/т суставов | 2400 (Услуга временно не оказывается) |
|  | Компьютерная томография на томографе “Optima CT 660” |  |
| 3.5.17 | Компьютерная томография головного мозга на томографе “Optima CT 660” | 2850 |
| 3.5.18 | Компьютерная томография головного мозга с контрастн.усилением на томографе”Optima CT 660″ | 5100 |
| 3.5.19 | Компьютерная томография органов грудной клетки на томографе”Optima CT 660″ | 3300 |
| 3.5.20 | Компьютерная томография органов брюшной полости, забрюшинного пространства на томографе”Optima CT 660″ | 5000 |
| 3.5.21 | Компьютерная томография органов брюшной полости, забрюшинного пространства с контрастным усилением на томографе”Optima CT 660″ | 8000 |
| 3.5.22 | Компьютерная томография органов  таза на томографе”Optima CT 660″ | 3300 |
| 3.5.23 | Компьютерная томография органов таза с контрастным усилением на томографе”Optima CT 660″ | 5800 |
| 3.5.24 | Компьютерная томография шейного отдела позвоночника на томографе”Optima CT 660″ | 2850 |
| 3.5.25 | Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника на томографе”Optima CT 660″ | 2850 |
| 3.5.26 | Компьютерная томография ЛОР-органов на томографе”Optima CT 660″ | 2850 |
| 3.5.27 | Компьютерная томография органов брюшной полости, забрюшинного пространства с болюсным усилением на томографе”Optima CT 660″ | 9500 |
| 3.5.28 | Компьютерная томография органов таза с болюсным контрастным усилением на томографе”Optima CT 660″ | 9500 |
| 3.5.29 | Компьютерная томография костей и суставов (1 сустав: тазобедренный, коленный, голеностопный, плечевой, лучезапястный) на томографе”Optima CT 660″ | 2850 |
| 3.5.30 | Компьютерная томография орбиты на томографе”Optima CT 660″ | 2850 |
| 3.5.31 | Компьютерная томография нижней челюсти, височно-челюстного сустава с функциональными пробами на томографе”Optima CT 660″ | 3300 |
| 3.5.32 | Компьютерная томография органов брюшной полости, забрюшинного пространства, малого таза с болюсным усилением на томографе”Optima CT 660″ | 12100 |
| 3.5.33 | КТ головного мозга+ КТ- ангиография на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.5.34 | Компьютерная ангиография брюшной аорты на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.5.35 | Компьютерная ангиография грудной аорты на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.5.36 | Компьютерная ангиография периферических сосудов н/к на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.5.37 | Компьютерная ангиография сосудов шеи на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.5.38 | Коронарокардиография на томографе”Optima CT 660″ | 10000 |
| 3.6.1 | Заочная консультация рентгенолога с оформлением протокола | 200 |
| Функционально-диагностические исследования | | |
| 4.1 | ЭКГ | 200 |
| 4.2 | ЭКГ с нагрузкой | 350 |
| 4.3 | Суточное мониторирование ЭКГ (длительн.20-24 ч.) | 1200 |
| 4.4 | Суточное мониторирование ЭКГ+АД (длит.20-24 ч.) | 1900 |
| 4.5 | ВЭМ (велоэргометрия) | 1200 |
| 4.6 | Реовазография верхних или нижних конечностей с функц.пробами | 340 |
| 4.7 | РЭГ с дополнительным исследованием | 450 |
| 4.8 | ЭЭГ-видеомониторинг (5ч.) | 4000 |
| 4.9 | ЭЭГ (электроэнцефалография) с доп.функц.пробами | 600 |
| 4.10 | ЭЭГ-видеомониторинг (3 ч.) | 3500 |
| 4.11 | Спирография с записью на неавтоматизированных носителях | 390 |
| 4.12 | Спирография с выполнением функциональных проб с бронхолитиками | 750 |
| 4.13 | Спирография  с записью на неавтоматизированных аппаратах с доп.исследованием с выполнением физ.нагрузки | 1000 |
| 4.14 | Капилляроскопия | 160 |
| 4.15 | Стимуляционная ЭМГ (электромиография) (2 нерва) | 750 |
| 4.16 | ЭМГ (электромиография) игольчатая | 1500 |
| 4.17 | Стимуляционная ЭМГ (электромиография) с доп.исследованием СРВ | 900 |
| 4.18 | Декремент-тест | 380 |
| 4.19 | Холтеровское мониторирование артериального давления | 950 |
| 4.20 | Допплерография сосудов экстракраниального бассейна | 395 |
| 4.21 | Допплерография сосудов конечностей | 395 |
| 4.22 | Бодиплетизмография | 1100 |
| 4.23 | Провокационный нагрузочный тест с непрерывно нарастающей ступенчатой нагрузкой, без периодов отдыха (ТРЕДМИЛ-ТЕСТ) | 1000 |
| 4.24 | Вибрационное тестирование | 210 |
| 5. Ультразвуковые исследования | | |
| 5.1 | УЗИ сердца с допплерографией | 1100 |
| 5.2 | УЗИ желчного пузыря с определением функции | 870 |
| 5.3 | УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки (комплексное УЗИ брюшной полости) | 700 |
| 5.4 | УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки (коплексное УЗИ брюшной полости)у больных в отягощенном состоянии | 1000 |
| 5.5 | УЗИ-поиск патологического очага брюшной полости | 470 |
| 5.6 | УЗИ  лимфатических узлов (одна зона) | 380 |
| 5.7 | Доплерография  сосудов лимфатических узлов | 380 |
| 5.8 | УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки (комплексное УЗИ брюшной полости) с допплерографией сосудов печени | 1000 |
| 5.9 | УЗИ селезенки | 380 |
| 5.10 | УЗИ почек | 550 |
| 5.11 | УЗИ мочевого пузыря с определением остатков мочи | 300 |
| 5.12 | УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря трансабдоминальное с определением остатков мочи | 510 |
| 5.13 | Трансректальное УЗИ простаты и семенных пузырьков с доплерографией сосудов | 530 |
| 5.14 | УЗИ щитовидной железы с допплерографией | 550 |
| 5.15 | Триплексное сканирование артериальной системы нижних конечностей | 1000 |
| 5.16 | Триплексное сканирование венозной системы нижних конечностей | 1000 |
| 5.17 | Триплексное сканирование артериальной системы головного мозга | 1000 |
| 5.18 | Триплексное сканирование терминального отдела аорты и подвздошных артерий | 850 |
| 5.19 | Триплексное исследование абдоминальных вен портальной системы | 850 |
| 5.20 | Триплексное сканирование артериальной системы верхних конечностей | 1000 |
| 5.21 | Триплексное сканирование венозной системы верхних конечностей | 1000 |
| 5.22 | УЗИ одного сустава | 400 |
| 5.23 | УЗИ парных суставов конечностей | 750 |
| 5.24 | УЗИ плевральной полости | 380 |
| 5.25 | УЗИ мягких тканей | 380 |
| 5.26 | УЗИ сосудов почек | 850 |
| 5.27 | УЗИ органов мошонки | 385 |
| 5.28 | УЗИ полового члена | 385 |
| 5.29 | Доплерография сосудов мошонки | 385 |
|  | УЗ-исследования в акушерстве и гинекологии |  |
| 5.30 | Кардиотокография плода с нестрессовым тестом плода | 450 |
| 5.31 | Ультразвуковая допплерография плода | 600 |
| 5.32 | УЗИ сердца плода | 1100 |
| 5.33 | УЗИ беременности (до 11 недель) | 540 |
| 5.34 | УЗИ беременности у больной в отягощенном состоянии (до 12 недель) | 700 |
| 5.35 | УЗИ беременности с исследованием внутренних органов плода | 900 |
| 5.36 | Скрининг беременности с исследованием внутренних органов плода и допплерографией сосудов матки и яичников (11-14 недель беременности) | 1600 |
| 5.37 | Скрининг беременности с исследованием внутренних органов плода и допплерографией сосудов матки и яичников, доплерографией плода (18-24 недели беременности) | 2000 |
| 5.38 | Скрининг беременности с исследованием внутренних органов плода и допплерографией сосудов матки и яичников(31-33 недели беременности) | 1600 |
| 5.39 | УЗИ беременности с исследованием внутренних органов плода и допплерографией плода | 1400 |
| 5.40 | УЗИ сердца плода с допплерографией плода | 1400 |
| 5.41 | Ультразвуковая допплерография плода, сосудов матки и яичников | 850 |
| 5.42 | Ультразвуковая допплерография  сосудов матки и яичников | 350 |
| 5.43 | УЗИ матки и придатков вне беременности | 470 |
| 5.44 | УЗИ матки и придатков вне беременности у больной в отягощенном состоянии | 640 |
| 5.45 | УЗИ матки и придатков вне беременности трансабдоминальное и трансвагинальное | 700 |
| 5.46 | УЗИ матки и придатков вне беременности трансабдоминальное и трансвагинальное (контрольное) | 380 |
| 5.47 | УЗИ матки и придатков вне беременности трансабдоминальное и трансвагинальное с допплерографией | 1000 |
| 5.48 | УЗИ-поиск патологического очага в малом тазу (трансвагинальное и трансабдоминальное) | 800 |
| 5.49 | УЗИ молочных желез с допплерографией | 700 |
| Эндоскопические манипуляции диагностические | | |
| 6.1 | Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая | 1200 |
| 6.2 | Узкоспектральная видеоэзофагогастродуоденоеюноскопия | 1800 |
| 6.3 | Видеоректосигмоскопия диагностическая | 1000 |
| 6.4 | Колоноскопия диагностическая | 1800 |
| 6.5 | Бронхоскопия диагностическая | 945 |
| Физиотерапевтические процедуры | | |
| 7.1 | Физиотерапия |  |
| 7.1.1 | Лекарственный электрофорез постоянным током | 105 |
| 7.1.2 | Электростимуляция мышц (провед,проц.врачом) | 150 |
| 7.1.3 | Диадинамотерапия | 130 |
| 7.1.4 | СМТ-терапия | 135 |
| 7.1.5 | Дарсонвализация местная | 110 |
| 7.1.6 | УВЧ-терапия | 75 |
| 7.1.7 | СМВ-терапия (дуч-11) | 90 |
| 7.1.8 | Индуктотермия (Волны ИКВ) | 110 |
| 7.1.9 | КВЧ-терапия | 90 |
| 7.1.10 | Магнитофорез | 120 |
| 7.1.11 | Магнитотерапия (низкочастотная) | 95 |
| 7.1.12 | Ультрафиолетовое облучение общее и местное | 75 |
| 7.1.13 | Соллюкс | 75 |
| 7.1.14 | Лазерное облучение – транскутанные облучения (надкожные) | 75 |
| 7.1.15 | Ингаляция | 70 |
| 7.1.16 | Ультразвук-наружная процедура | 115 |
| 7.1.17 | Баротерапия местная (Кравченко) | 170 |
| 7.1.18 | Бионик | 80 |
| 7.1.19 | Миоритм (электростимуляция накожная) | 100 |
| 7.1.20 | Фонофорез (с гидрокортизоном) | 125 |
| 7.1.21 | Галотерапия (1 сеанс) | 200 |
| 7.2 | Массаж |  |
| 7.2.1 | Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области) | 56 |
| 7.2.2 | Массаж лица (лобно, окологлазничной, верхне – и нижнечелюстной области) | 63 |
| 7.2.3 | Массаж шеи | 63 |
| 7.2.4 | Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра) | 90 |
| 7.2.5 | Массаж верхней конечности | 87 |
| 7.2.6 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки | 112 |
| 7.2.7 | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья) | 63 |
| 7.2.8 | Массаж локтевого сустава (нижней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) | 63 |
| 7.2.9 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) | 63 |
| 7.2.10 | Массаж кисти и предплечья | 63 |
| 7.2.11 | Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка) | 137 |
| 7.2.12 | Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой аксиллярной линии) у детей, включая пояснично-крестцовую область | 90 |
| 7.2.13 | Массаж мышц передней брюшной стенки | 65 |
| 7.2.14 | Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок | 65 |
| 7.2.15 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области | 90 |
| 7.2.16 | Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) | 112 |
| 7.2.17 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии) | 112 |
| 7.2.18 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника. Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой аксиллярной линии) | 160 |
| 7.2.19 | Массаж нижней конечности | 87 |
| 7.2.20 | Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени бедра и пояснично-крестцовой) | 111 |
| 7.2.21 | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области сустава и ягодичной области) | 63 |
| 7.2.22 | Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области сустава, нижней трети бедра) | 63 |
| 7.2.23 | Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области сустава и нижней трети голени) | 63 |
| 7.2.24 | Массаж стопы и голени | 63 |
| 7.2.25 | Точечный массаж | 53 |
| 7.3 | Лечебная физкультура |  |
| 7.3.1 | Индивидуальные занятия для терапевтических больных в остром и подостром периоде | 60 |
| 7.3.2 | Индивидуальные занятия для терапевтических больных в период выздоровления или хронического течения заболевания | 95 |
| 7.3.3 | Индивидуальные занятия для больных после хирургических заболевания | 60 |
| 7.3.4 | Индивидуальные занятия для травматологических больных в период иммобилизации | 60 |
| 7.3.5 | Индивидуальные занятия для больных с травмами позвоночника и таза в период иммобилизации | 113 |
| 7.3.6 | Индивидуальные занятия для больных с травмами позвоночника | 130 |
| 7.3.7 | Индивидуальные занятия для неврологических больных | 112 |
| 7.3.8 | Индивидуальные занятия для беременных и рожениц | 61 |
| 7.3.9 | Индивидуальные занятия для больных с черепно-мозговой травмой | 131 |
| 7.3.10 | Индивидуальные занятия для травматологических больных в период после иммобилизации | 95 |
| 7.3.11 | Индивидуальные занятия для гинекологических больных | 60 |
| 7.3.12 | Групповые занятия | 26 |
| 7.3.13 | Постизометрическая релаксация мышц для неврологических больных при групповом и индивидуальном методах | 78 |
| 7.3.14 | Дыхательная гимнастика (групповой метод) | 26 |
| 7.3.15 | ЛФК на тренажерах | 78 |
| 7.4 | Иглорефлексотерапия |  |
| 7.4.1 | Классическая акупунктура | 230 |
| 7.4.2 | Инъекционная рефлексотерапия | 220 |
| 7.4.3 | Акупунктура скальпа (краниопунктура) | 180 |
| 7.4.4 | Аурикулярная акупунктура и другие системы микропунктуры | 150 |
| 7.4.5 | Микроиглотерапия | 125 |
| 7.4.6 | Электрорефлексотерапия | 160 |
| 7.4.7 | Аппликационная рефлексотерапия (ЦУБО, магнитов, металлотерапия) | 110 |
| 7.4.8 | Прижигание полынной сигарой (без стоимости сигары) | 150 |
| 7.5 | Курсы лечения |  |
| 7.5.1 | Методика аурикулярной микроиглотерапии (табакокурение) | 180 |
| 7.5.2 | Остеорефлексотерапия | 200 |
| 7.5.3 | Лазеропунктура | 130 |
| 7.5.4 | Гирудотерапия | 200 |
| 7.6 | Термотерапия |  |
| 7.6.1 | Криокамера | 1100 |
| 7.6.2 | Инфракрасная сауна | 75 |
| 7.6.3 | Фитосауна (сборы трав) – “Кедровая бочка” | 230 |
| 7.6.4 | Фитосауна (сборы трав) – “Кедровая бочка” с применением лек.бальзамов | 295 |
| 7.6.5 | Парафино-озокеритовые аппликации ( 1 пластина) | 110 |
| 7.6.6 | Парафино-озокеритовые аппликации ( 2 пластины) | 145 |
| 7.6.7 | Парафино-озокеритовые аппликации (3 пластины) | 195 |
| 7.6.8 | Парафино-озокеритовые аппликации (4 пластины) | 230 |
| 7.6.9 | Грязевые аппликации (1 пластина) | 155 |
| 7.6.10 | Грязевые аппликации (2 пластины) | 210 |
| 7.6.11 | Грязевые аппликации (3 пластины) | 260 |
| 7.6.12 | Грязевые аппликации (4 пластины) | 300 |
| 7.7 | Процедуры эстетической медицины |  |
| 7.7.1 | Вертикальный солярий | 47 |
| 7.7.2 | СПА-терапия (альфа-капсула) | 650 |
| 7.8 | Кинезотерапия |  |
| 7.8.1 | Подводное вертикальное вытяжение поясничного отдела позвоночника | 300 |
| 7.9 | Бальнеотерапия |  |
| 7.9.1 | Душ Шарко | 115 |
| 7.9.2 | Души разные | 75 |
| 7.9.3 | Ванны скипидарные | 100 |
| 7.9.4 | Ванны хвойные | 80 |
| 7.9.5 | Ванна четырехкамерная | 80 |
| 7.9.6 | Ванны вихревые для рук | 100 |
| 7.9.7 | Ванны вихревые для ног | 100 |
| 7.9.8 | Гидромассаж (Жемчужная ванна) | 145 |
| 7.9.9 | Подводный душ-массаж | 250 |
|  | ФТО при урологических заболеваниях |  |
| 7.10.1 | Интратон | 76 |
| 7.10.2 | Интрафон | 90 |
| 7.10.3 | Лод-терапия | 150 |
| 7.10.4 | Электростимуляция простаты или мочевого пузыря | 125 |
| 7.10.5 | Ректальный фонорез | 110 |
| 7.10.6 | Луч-4 (ректальный) | 95 |
|  | Озонотерапия |  |
| 8.1 | Озонотерапия “Сапожок” | 280 |
| 8.2 | Озонотерапия “перчатка” | 250 |
| 8.3 | Озонотерапия “Пилотка” | 250 |
| 8.4 | Баросеанс (50 мин.) | 530 |
| 8.5 | Баросеанс (75 мин.) | 750 |
|  | 9. Сеансы хронического гемодиализа |  |
| 9.1 | Сеанс гемодиализа (программного) без стоимости диализатора | 3700 |
|  | Отдельные услуги по аллергологии |  |
| 10.1 | Аллегопроба кожная | 100 |
| 10.2 | Специфическая иммунотерапия (АСИТ) | 110 |
| 10.3 | Постановка аллергологических проб invitro | 550 |
| 10.4 | Аллегопроба in vitro | 200 |
| 10.5 | Аллегопроба in vitro c лекарственными препаратами | 220 |
|  | Отдельные услуги ревматологии |  |
| 11.1 | Пребывание в стационаре (1 к/д) для инфузионного введения ГИБП | 2310 |
|  | Отдельные патоморфологические услуги |  |
|  | Исследования методом ПЦР-диагностики |  |
| 12.1.1 | Исследование  вируса гепатита В(HBV) качественная оценка | 780 |
| 12.1.2 | Исследование вируса гепатита C(HCV) качественная оценка | 800 |
| 12.1.3 | Исследование  вируса гепатита В (HBV) количественная оценка | 1900 |
| 12.1.4 | Исследование вируса гепатита C (HCV) количественная оценка | 2220 |
| 12.1.5 | Исследование  вируса гепатита C (HCV) генотипирование | 1300 |
| 12.1.6 | Скрининговое исследование  микрофлоры урогенитального тракта у женщин (Фемофлор-Скрин) | 1550 |
| 12.1.7 | Выявление, типирование и количественное определение вируса папилломы человека (HPV КВАНТ). Выявление 6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82 типов | 1500 |
| 12.1.8 | Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии,  КардиоГенетика Гипертония | 2200 |
| 12.1.9 | Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии  КардиоГенетика Тромбофилия | 2100 |
| 12.1.10 | Скрининговое исследование  микрофлоры урогенитального тракта у мужчин (Андрофлор) | 2000 |
| 12.1.10 | Скрининговое исследование  микрофлоры урогенитального тракта у мужчин (Андрофлор) | 2000 |
| 12.1.11 | Определение генетических полиморфизмов, связанных с патологией фоллатного цикла (4 гена) | 1750 |
| 12.1.12 | Определение аллеля HLA-B27 | 2000 |
| 12.1.13 | Определение резус-фактора плода по крови матери (тест RHD) | 3500 |
| 12.1.14 | Определение пола плода по крови матери | 2900 |
| 12.2.1 | Цитологич.исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре | 250 |
| 12.2.2 | Цитологическое исследование биологических жидкостей | 730 |
| 12.2.3 | Пункционная циология (2-4 стекла) | 540 |
| 12.2.4 | Цитологическое исследование выделений, соскобов, мазков-отпечатков, полученных из опухолей и опухолеподобных образований | 610 |
| 12.2.5 | Гистологическое исследование операционного материала (1-я кат.сложности) | 1000 |
| 12.2.6 | Гистологическое исследование биоптата, полученного при гистероскопии (3 кат.сложн) | 1450 |
| 12.2.7 | Гистологическое исследование биоптатов печени (5-й кат.сложности) | 1395 |
| 12.2.8 | Полифокальная биопсия предстательной железы(гистологич.исследование) | 2150 |
| 12.2.9 | Гистологическиое исследование операционного материала (2 кат.) | 2250 |
| 12.2.10 | Гистологическиое исследование биоптатов, полученных при эндоскопическом исследовании (колоноскопии, гастроскопии, бронхоскопии) | 1400 |
| 12.2.12 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при радикальной простатэктомии, ТУР-биопсии аденомэктомии | 4100 |
| 12.2.13 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при цистэктомии (злокач.новообразования) | 5100 |
| 12.2.14 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при радикальной нефрэктомии | 2000 |
| 12.2.15 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при радикальной нефрэктомии (злокач.новообраз) | 3480 |
| 12.2.16 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при  лимфадэктомии | 2400 |
| 12.2.17 | Гистологическое исследование операционного материала, полученного при  экстирпации матки(5 кат.сл.) | 3600 |
| 12.2.18 | Гистологическое исследование материала, полученного при  биопсии шейки матки(5 кат.сл.) | 1850 |
| 12.2.19 | Гистологическое, гистохимическое, электронно-микроскопическое исследование биопсии почки | 7950 |
| 12.2.20 | Электронно-микроскопическое исследование биопсии почки | 7500 |
|  | Исследования методом проточной цитометрии |  |
| 12.3.1 | Иммунофенотипирование лимфоцитов крови методом лазерной проточной цитофлуометрии | 3500 |
| 12.3.2 | Базотест. Количественная оценка дегрануляции базофилов человека в цельной крови | 3100 |
|  | Иммуногистохимические исследования |  |
| 12.10 | Иммуногистохимическое исследование 2кат.(2 маркера) | 3200 |
| 12.11 | Иммуногистохимическое исследование 1кат. (1маркер) | 2200 |
|  | Отдельные услуги отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения |  |
| 13.8.1 | Чрезкожная биопсия простаты | 4200 |
| 13.8.2 | Чрезкожная биопсия простаты(повторно) | 3100 |
| 13.8.3 | Чрезкожная биопсия почки | 10000 |
| 13.8.4 | Чрезкожная биопсия органов брюшной полости | 3900 |
| 13.8.5 | Чрезкожная биопсия органов брюшной полости(повторно) | 2500 |
| 13.8.6 | Чрезкожная пункционная цитология под контролем УЗИ | 880 |
| 13.8.7 | Цистоуретероскопия диагностическая | 1030 |
| 13.8.8 | Стентирование | 5900 |
| 13.8.9 | Чрезкожное дренирование под УЗ-контролем и рентген-контролем | 7000 |
| 13.8.10 | Чрезкожная пункционная нефростомия | 6000 |
| 13.8.11 | Уретероскопия | 4500 |
| 13.8.12 | Нефроуретеролапаксия | 7100 |
| 13.8.13 | Химиоэмболизация печени | 88175 |
| 13.8.14 | Радиочастотная абляция опухолей печени кластерным электродом. | 88400 |
| 13.8.15 | Радиочастотная абляция опухолей печени одиночным электродом. | 24900 |
|  | Анестезиологические пособия |  |
| 14.1 | Анестезиологическое пособие при колоноскопии | 1330 |
| 14.2 | Наркоз эндотрахеальный до 60 мин. | 2240 |
| 14.3 | Наркоз эндотрахеальный до 90 мин. | 2700 |
| 14.4 | Наркоз эндотрахеальный до 120 мин. | 3700 |
| 14.5 | Наркоз эндотрахеальный свыше 120 мин. | 4400 |
| 14.6 | Наркоз внутривенный до 30 мин. | 1215 |
| 14.7 | Наркоз внутривенный свыше 30 мин. | 1330 |
| 14.8 | Проводниковая анестезия до 60 мин. | 1620 |
| 14.9 | Проводниковая анестезия свыше 60 мин. | 1715 |
| 14.10 | Эпидуральная анестезия до 60 мин. | 3400 |
| 14.11 | Эпидуральная анестезия до 120 мин. | 4300 |
| 14.12 | Эпидуральная анестезия свыше 120 мин. | 4450 |
| 14.13 | Спинальная анестезия 120 мин. | 3000 |
|  | Отдельные медицинские услуги по АРО |  |
| 14.14 | Плазмаферез | 4800 |
|  | Отдельные услуги по реабилитации |  |
| 15.1 | ЛФК для  больных при индивид. методе занятий в костюме “Гравитон” | 450 |
| 15.2 | Стабилография | 350 |
| 15.3 | Занятия на аппарате “Вертикализатор” | 170 |
| 15.4 | Занятия на аппарате миостимуляторе “Аккорд” | 500 |
| 15.5 | ЛФК для  больных при индивид. методе занятий на беговой дорожке и тренажерном комплексе | 600 |
| 15.6 | Блокада | 780 |
| 15.7 | Блокада под контролем УЗИ | 1350 |
| 15.8 | Блокада проводниковая (туннельная) | 865 |
| 15.9 | Блокада   проводниковая (туннельная) под контролем УЗИ | 1585 |
| 15.10 | Ботулинотерапия(без стоимости ксеомина) | 600 |
| 15.11 | Ботулинотерапия под контролем электромиографа (без стоимости ксеомина) | 890 |
| 15.12 | Ботулинотерапия под контролем УЗИ (без стоимости ксеомина) | 1310 |
| 15.13 | Ботулинотерапия | 11200 |
| 15.14 | Ботулинотерапия под контролем УЗИ | 11800 |
| 15.15 | Ботулинотерапия под контролем электромиографа | 11800 |
| 15.16 | Занятия по пассивной разработке мышц нижних конечностей на аппарате “Beka-Hospitek” | 340 |
| 15.17 | Занятия по разработке мышц верхних конечностей на роботизированном комплексе ” Tyromotion Amadeo”(30 мин.) | 630 |
| 15.18 | Занятия по разработке мышц верхних конечностей на роботизированном комплексе ” Tyromotion Amadeo”(40 мин.) | 800 |
| 15.19 | Занятия по разработке мышц верхних конечностей на роботизированном комплексе ” Tyromotion Amadeo”(60 мин.) | 1150 |
|  | Отдельные услуги гастроэнтерологического отделения |  |
| 16.1 | Эластография печени | 425 |
| 16.2 | Определение хеликобактерной инфекции на газоанализаторе | 550 |
| 16.3 | Водородный дыхательный тест с лактулозой (для определения дисбактериоза тонкого и толстого кишечника, двигательной активности кишечника) | 1150 |
| 16.4 | Мониторная очистка кишечника | 550 |
|  | Отдельные услуги по гинекологии |  |
| 17.1 | Медикаментозный аборт | 5100 |
| 17.2 | Пайпель-биопсия | 2150 |
| 17.3 | Соногистеросальпингография | 4000 |
| 17.4 | Кольпоскопия | 330 |
| 17.5 | Медицинский аборт (с  медикаментозным обеспечением) | 3300 |
| 17.6 | Медицинский аборт (без медикаментозного обеспечения) | 3000 |
| 18. Оперативные вмешательства (без анестезиологического пособия) | | |
| 18.1.1 | Травматологическое отделение |  |
| 18.1.2 | Операции до 30 мин. | 1660 |
| 18.1.3 | Операции до 60 мин. | 1950 |
| 18.1.4 | Операции до 120 мин. | 3020 |
| 18.1.5 | Операции до 180 мин. | 4185 |
| 18.1.6 | Операции свыше 180 мин. | 8400 |
| 18.1.7 | Операции по поводу множественных переломов. | 4500 |
| 18.2    Хирургическое отделение №1 | | |
| 18.2.1 | Операции до 100 мин. | 1545 |
| 18.2.2 | Операция до 120 мин. | 3345 |
| 18.2.3 | Операция до 180 мин. | 3915 |
| 18.2.4 | Лапароскопические операции до 180 мин. | 3360 |
| 18.2.5 | Операции свыше 180 мин. | 6800 |
| 18.2.6 | Лапароскопические операции свыше 180 мин. | 5880 |
| 18.2.7 | Операция свыше 180 мин. (тиреоидэктомия) | 8200 |
| 18.3 | Отделение гнойной хирургии |  |
| 18.3.1 | Операции до 80 мин. | 3170 |
| 18.3.2 | Операции до 120 мин. | 3490 |
| 18.3.3 | Операции до 180 мин. | 6500 |
| 18.3.4 | Операции свыше 180 мин. | 7600 |
|  | Отдельные манипуляции и хирургические операции, проводимые на аппарате “Сургитрон” |  |
| 18.3.5 | Хирургическое удаление папиллом (1 шт.) | 330 |
| 18.3.6 | Хирургическое удаление папиллом (более 5 шт.) за 1 шт. | 280 |
| 18.3.7 | Хирургическое удаление кондилом, 1 шт. | 830 |
| 18.3.8 | Хирургическое удаление поверхностных образований (родинок, бородавок, стержневые мозоли) (до 1 см2 ) | 1250 |
| 18.3.9 | Хирургическое удаление поверхностных образований (родинок, бородавок, стержневых мозолей) (более 1 см2) | 1550 |
| 18.3.10 | Хирургическое иссечение доброкачественных образований с наложением швов | 2150 |
| 18.3.11 | Радиокоагуляция плоских гемангиом ( в т.ч.сосудистых звездочек) 1 см2 | 310 |
| 18.3.12 | Иссечение эпителиального копчикового хода | 13200 |
| 18.3.13 | Геморроидэктомия | 12400 |
| 18.3.14 | Малые проктологические операции | 6700 |
| 18.3.15 | Перевязка после проктологических операций и манипуляций | 630 |
| 18.4 | Урологическое отделение №1 |  |
| 18.4.1 | Катетеризация мочеточника | 350 |
| 18.4.2 | Цистоуретероскопия (без обезболивания) | 455 |
| 18.4.3 | Операции до 180 мин. | 3900 |
| 18.4.4 | Нефролитотрипсия с литоэкстракцией | 5500 |
| 18.4.5 | Операции свыше 180 мин. | 6200 |
| 18.4.6 | Операция (ДЛТ) | 2500 |
| 18.5 | Урологическое отделение №2 |  |
| 18.5.1 | Операции до 80 мин. | 2040 |
| 18.5.2 | Операции до 120 мин. | 3500 |
| 18.5.3 | Операции до 180 мин. | 5480 |
| 18.5.4 | Операции свыше 180 мин. | 4000 |
| 18.5.5 | Лапороскопические операции свыше 180 мин. | 7500 |
| 18.5.6 | Операции свыше 180 мин.(радикальная нефрэктомия) | 7000 |
| 18.5.7 | Операции свыше 180 мин. (радикальная простатэктомия) | 8450 |
| 18.6 | Гинекологическое отделение №1,2 |  |
| 18.6.1 | Операции на шейке матки | 1000 |
| 18.6.2 | Операции до 30 мин. | 1280 |
| 18.6.3 | Гистероскопия | 1265 |
| 18.6.4 | Операции до 180 мин. | 3315 |
| 18.6.5 | Лапароскопическая операция до 180 мин. | 2960 |
| 18.6.6 | Операции свыше 180 мин. | 5000 |
| 18.6.7 | Операции свыше 240 мин. | 7100 |
| 18.6.8 | Операции по поводу бесплодия | 8500 |
| 18.6.9 | Кольпоскопия | 330 |
| 18.7 | Акушерское отделение |  |
| 18.7.1 | Операции до 30 мин. | 1980 |
| 18.7.2 | Операции до 60 мин. | 2250 |
| 18.7.3 | Ведение родов | 3240 |
| 18.7.4 | Кесарево сечение | 4970 |
|  | Поликлиника |  |
|  | Амбулаторные офтальмологические манипуляции |  |
| 18.8.1 | Лазерная трабекулопластика | 920 |
| 18.8.2 | Лазерная гониопластика | 840 |
| 18.8.3 | Лазерная панретинальная фотокоагуляция | 1550 |
| 18.8.4 | Лазерная диодная субпороговая макулярная фотокоагуляция | 1390 |
| 18.8.5 | Лазерный барраж или решетчатая фотокоагуляция макулярной области | 1390 |
| 18.8.6 | Лазерная перипапиллярная фотокоагуляция | 1230 |
| 18.8.7 | Лазерная периферическая фотокоагуляция | 1230 |
| 18.8.8 | Лазерная отграничительная фотокоагуляция | 1230 |
| 18.8.9 | Лазерное лечение (этапное) ретинального диабета (1 этап – 1 глаз) | 1850 |
| 18.8.10 | Лазерное лечение макулярного тракционного синдрома (1 этап – 1 глаз) | 1390 |
| 18.8.11 | Лазерная микрохирургия дисциформных дистрофий (1 этап – 1 глаз) | 1230 |
| 18.8.12 | Лазерное лечение миопических макуло- и/или ретинопатий (1 этап – 1 глаз) | 1230 |
| 18.8.13 | Лазерное вмешательство с учетом и сохранением новой точки фиксации взора (1 этап – 1 глаз) | 1860 |
| 18.8.14 | Лазерная коагуляция макулярных разрывов (1 этап – 1 глаз) | 1620 |
| 18.8.15 | Лазерная (аргоновая) трабекулопунктура (1 этап – 1 глаз) | 1620 |
| 18.8.16 | Лазерная послойная иридэктомия (1 этап – 1 глаз) | 680 |
| 18.8.17 | Лазерная иридопунктура (1 этап – 1 глаз) | 680 |
| 18.8.18 | Лазерная микрохирургия артериальных и венозных окклюзий (1 этап – 1 глаз) | 1390 |
| 18.8.19 | Лазерное лечение отслоек сетчатки и предотслоечных состояний (1 этап – 1 глаз) | 1230 |
| 18.8.20 | Лазерная хирургия при внутриглазных инородных телах и их последствиях (1 этап – 1 глаз) | 1230 |
| 18.8.21 | Лазерная ретинопексия (1 этап – 1 глаз) | 1620 |
| 18.8.22 | Лазерное лечение неосложненных периферических ретинальных дистрофий (1 этап – 1 глаз) | 1230 |
| Отдельные услуги по офтальмологии | | |
| 18.9.1 | Расчет и подбор очковой коррекции | 350 |
|  | 19. Индивидуальный дневной пост (без мед.показаний) |  |
| 19.1 | Индивидуальный дневной пост в отделениях терапевтического профиля | 1200 |
| 19.2 | Индивидуальный дневной пост в отделениях хирургического профиля | 1300 |
| Стационарная помощь | | |
| Неврологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.1.1 | Сосудистые заболевания головного мозга | 38150 |
| 20.1.2 | Вертеброгенные заболевания нервной системы | 40870 |
| 20.1.3 | Полинейропатия | 39395 |
| 20.1.4 | Неврозы с вегетососудистым поражением. Мигрень | 40830 |
| 20.1.5 | Инсульт | 60235 |
| Гинекологическое отделение (без стоимости предоперационного обследования) | | |
| 20.2.1 | Полипоз матки (гистероскопия) | 12777 |
| 20.2.2 | Электроэксцизия шейки матки | 9812 |
| 20.2.3 | Неразвивающаяся беременность до 12 недель | 11245 |
| 20.2.4 | Киста бартолиновой железы | 14155 |
| 20.2.5 | Вскрытие абсцесса бартолиновой железы | 12165 |
| Лапароскопические операции | | |
| 20.2.6 | Киста яичника | 20970 |
| 20.2.7 | Диагностическая лапароскопия | 18790 |
| 20.2.8 | Бесплодие трубного происхождения | 20970 |
| 20.2.9 | Лапароскопическая хирургическая стерилизация | 12980 |
| 20.2.10 | Кисты яичников (повторное оперативное вмешательство) | 29240 |
| 20.2.11 | Внематочная беременность | 20970 |
| Пластические операции | | |
| 20.2.12 | Пластика девственной плевы | 9260 |
| 20.2.13 | Пластика половых губ | 12040 |
| Консервативное лечение | | |
| 20.2.14 | Воспалительная опухоль придатков матки (консервативное лечение) | 28620 |
| Полостные операции операции | | |
| 20.2.15 | Опухоли придатков матки с экстрагенитальной патологией | 32620 |
| 20.2.16 | Опухоли женских половых органов | 38520 |
| 20.2.17 | Выпадение матки | 32800 |
| 20.2.18 | Опущение стенок влагалища | 32800 |
| Урологическое отделение (без стоимости предоперационного обследования) | | |
| 20.3.1 | Мочекаменная болезнь (оперативное лечение, 1 категория сложности) | 25225 |
| 20.3.2 | Мочекаменная болезнь (оперативное лечение, 2 категория сложности) | 36985 |
| 20.3.3 | Мочекаменная болезнь (оперативное лечение, 3 категория сложности) | 41685 |
| 20.3.4 | Мочекаменная болезнь. Установка или удаление чрезкожной нефростомы. | 21025 |
| 20.3.5 | Эриктильная дисфункция. Применение сложных методов диагностики, оперативное лечение). Без стоимости имплантов. | 42535 |
| 20.3.6 | Хронический простатит, осложненные формы. Консервативное лечение. | 34750 |
| 20.3.7 | Новообразование почки. Оперативное лечение. | 44235 |
| 20.3.8 | Поликистоз почек. Оперативное лечение. | 39740 |
| 20.3.9 | Аномалия развития почек и верхних мочевыводящих путей | 30230 |
| 20.3.10 | Доброкачественные опухоли почек и забрюшинного пространства. | 42770 |
| 20.3.11 | Новообразования мочевого пузыря | 30265 |
| 20.3.12 | Стриктуры и облитерации мочеточников. Малоинвазивные операции | 29070 |
| 20.3.13 | Стриктуры и облитерации уретры | 45585 |
| 20.3.14 | Короткие стриктуры и облитерация уретры | 41555 |
| 20.3.15 | Простатит, осложненные формы. Оперативное лечение. | 44780 |
| 20.3.16 | Доброкачественные опухоли уретры. Осложненные формы. Оперативное лечение. Полип уретры. Кандиломы. | 13425 |
| 20.3.17 | Фимоз. Парафимоз. Оперативное лечение. | 13360 |
| 20.3.18 | Водянка оболочки яичка, доброкачественные опухоли яичек. Осложненные формы. Оперативное лечение. | 26500 |
| 20.3.19 | Варикоцеле, сперматоцеле. Осложненные формы, в т.ч.рецидивные. Оперативное лечение. | 24745 |
| 20.3.20 | Биопсия простаты с пребыванием в стационаре | 10645 |
| 20.3.21 | Стентирование мочеточника (замена мочеточникового стента) | 18635 |
| Хирургическое отделение (без стоимости предоперационного обследования) | | |
| 20.4.1 | Хронический калькулезный холецистит (лапороскопическая операция, дренирование подпеченочного пространства, 1 уровень сложности) | 25885 |
| 20.4.2 | Хронический калькулезный холецистит (лапороскопическая операция, дренирование подпеченочного пространства, 2 уровень сложности) | 32880 |
| 20.4.3 | Хронический калькулезный холецистит (оперативное лечение, полостная операция) | 30785 |
| 20.4.4 | Наружные брюшные грыжи | 25770 |
| 20.4.5 | Послеоперационные грыжи | 32635 |
| 20.4.6 | Удаление поверхностных опухолей ( в т.ч.липома), послеоперационных рубцов. | 8735 |
| 20.4.7 | Формирование артериовенозной фистулы | 9680 |
| Заболевания эндокринной системы, хирургический профиль | | |
| 20.4.8 | Диффузный токсический зоб 2-3 ст. Тиреотоксикоз средней тяжести, стадия субкомпенсации (хирургическое лечение) | 34970 |
| 20.4.9 | Узловой нетоксический зоб 2-3 ст. (хирургический профиль) | 25680 |
| Нефрологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.5.1 | Хронический пиелонефрит,активная фаза, нефрогенная гипертензия | 31250 |
| 20.5.2 | Диабетическая нефропатия, нефротический синдром | 32665 |
| 20.5.3 | ХПН, консервативно-курабельная стадия | 33350 |
| 20.5.4 | Хронический гломерулонефрит, нефротическая форма | 37140 |
| Эндокринологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.6.1 | Сахарный диабет 1тип | 31385 |
| 20.6.2 | Сахарный диабет  2 тип | 31385 |
| 20.6.3 | Послеоперационный гипотиреоз | 25060 |
| 20.6.4 | Аутоиммунный тиреоидит в стадии гипотиреоза | 26270 |
| 20.6.5 | Ожирение 3-4 степени в сочетании с синдромом артериальной гипертензии | 25645 |
| 20.6.6 | Диффузный токсический зоб, тиреотоксикоз 2 степени тяжести | 25460 |
| Ревматологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.7.1 | Остеоартроз | 36785 |
| 20.7.2 | Реактивный артрит | 36785 |
| 20.7.3 | Ревматоидный артрит | 36785 |
| Кардиологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.8.1 | Гипертоническая болезнь, симптоматические артериальные гипертензии, осложненные (ХСН, ХПН, цереброваскулярной патологией | 34365 |
| 20.8.2 | ИБС с сопутствующими заболеваниями (обследование с использованием сложных диагностических методов) | 34815 |
| 20.8.3 | Сердечная недостаточность неуточненная (первичное обследование, уточнение диагноза с использованием сложных диагностических методов) | 38130 |
| Гастроэнтерологическое отделение (с учетом стоимости догоспитального обследования) | | |
| 20.9.1 | Грыжа пищевого отдела диафрагмы, осложненная эрозией, язвопищевода, кровотечением (консервативное лечение). | 33590 |
| 20.9.2 | Хронический эрозивный гастродуоденит | 34010 |
| 20.9.3 | Язвенная болезнь желудка, 12-п кишки, рецидивирующее течение. | 34855 |
| 20.9.4 | Хронический холецистит, в том числе калькулезный, обострение. | 35255 |
| 20.9.5 | Хронический панкреатит, рецидивирующее течение. | 36625 |
| 20.9.6 | Хронический активный гепатит, обострение  ( с использованием сложных методов диагностки и лечения). | 41670 |
| 20.9.7 | Цирроз печени | 41455 |
| 20.9.8 | Доброкачественная гипербилирубинемия, уточнение диагноза. | 37020 |
| 20.9.9 | Дискенезия желчного пузыря, уточнение диагноза. | 33495 |
| 20.9.10 | Хронический энтероколит | 39810 |
| 20.9.11 | Синдром раздраженного кишечника (установление диагноза с использованием сложных методов исследования) | 40210 |
| 20.9.12 | Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона | 50440 |
| Отдельные услуги кабинета “Диабетической стопы” | | |
| 21.1.1 | Аппаратная обработка пальцев, сошлифовывание гиперкератозных ногтей | 650 |
| 21.1.2 | Аппаратная обработка гиперкератозных стоп | 650 |  |  |  |
| 21.1.3 | Высверливание стержневого мозоля | 200 |  |  |  |
| 21.1.4 | Обработка трещины | 100 |  |  |  |
| 21.1.5 | Обработка трофической язвы | 500 |  |  |  |
| 21.1.6 | Обработка межпальцевого мозоля | 200 |  |  |  |
| 21.1.7 | Коррекция вросшего ногтя | 300 |  |  |  |
| Отдельные услуги по лечению хронического болевого синдрома | | |  |  |  |
| 22.1.1 | Эпидуральная блокада под рентген-контролем | 3200 |  |  |  |
| 22.1.2 | Диагностическая блокада фасеточных суставов под УЗ-контролем (1 сустав) | 2200 |  |  |  |
| 22.1.3 | Диагностическая блокада фасеточных суставов под рентген-контролем (1 сустав) | 3200 |  |  |  |
| 22.1.4 | Диагностическая блокада большого затылочного нерва под УЗ-контролем | 1650 |  |  |  |
| 22.1.5 | Диагностическая блокада крестцово-подвздошного сочленения под УЗ-контролем | 1750 |  |  |  |
| 22.1.6 | Диагностическая блокада крестцово-подвздошного сочленения под Рентген-контролем | 3000 |  |  |  |
| 22.1.7 | Блокада поясничного сплетения под УЗ-контролем | 1750 |  |  |  |
| 22.1.8 | Радиочастотная абляция фасеточных суставов под УЗ- и ретген-контролем (1 сустав) | 11500 |  |  |  |
| 22.1.9 | Радиочастотная денервация тазобедренного сустава под УЗ-контролем и рентген-контролем | 27750 |  |  |  |
| 22.1.10 | Радиочастотная денервация крестцово-подвздошного сочленения под УЗ-контролем и рентген-контролем | 31000 |  |  |  |
| 22.1.11 | Паравертебральная блокада | 1340 |  |  |  |
| 22.1.12 | Паравертебральная блокада под УЗ-контролем | 1500 |  |  |  |
| 22.1.13 | Блокада по триггерным точкам | 1340 |  |  |  |
| 22.1.14 | Блокада по триггерным точкам под УЗ-контролем | 1500 |  |  |  |
| 22.1.15 | Блокада проводниковая (туннельная) | 1500 |  |  |  |
| 22.1.16 | Блокада проводниковая (туннельная) под УЗ-контролем | 1700 |  |  |  |
| 22.1.17 | Ботулинотерапия(без стоимости ботулотоксина) | 1050 |  |  |  |
| 22.1.18 | Ботулинотерапия под контролем электромиографа(без стоимости ботулотоксина) | 3300 |  |  |  |
| 22.1.19 | Ботулинотерапия под контролем УЗИ(без стоимости ботулотоксина) | 1500 |  |  |  |
| 22.1.20 | Ботулинотерапия( 1 фл.ботокса 100 ед.) | 15300 |  |  |  |
| 22.1.21 | Ботулинотерапия под контролем УЗИ(1 фл.ботокса 100 ед.) | 16000 |  |  |  |
| 22.1.22 | Ботулинотерапия под контролем электромиографа (1 фл.ботокса 100 ед.) | 17500 |  |  |  |
| 22.1.23 | Аутоплазменная терапия (PRP-терапия) | 5000 |  |  |  |
| 22.1.24 | Радиочастотная денервация коленного сустава под УЗ- и рентген-контролем (1 сустав) | 11500 |  |  |  |
| 22.1.25 | Радиочастотная денервация тазобедренного сустава под УЗ-контролем и рентген-контролем(многоразовым электродом) | 11500 |  |  |  |
| 22.1.26 | Имплантация спинальной/эпидуральной  порт-системы | 40000 |  |  |  |
| 22.1.27 | Имплантация внутрисосудистой порт-системы | 37000 |  |  |  |
| 22.1.28 | Уход за венозным портом(промывание) | 1100 |  |  |  |
| 22.1.29 | Уход за венозным портом(Установка иглы Губера) | 1200 |  |  |  |
| 22.1.30 | Диагностическая блокада коленного сустава под УЗИ контролем | 1750 |  |  |  |
| 22.1.31 | Диагностическая блокада коленного сустава под Рентген-контролем | 3100 |  |  |  |
| 22.1.32 | Диагностическая блокада тазобедренного сустава под УЗИ контролем | 1750 |  |  |  |
| 22.1.33 | Диагностическая блокада тазобедренного  сустава под Рентген-контролем | 3100 |  |  |  |
| 22.1.34 | Консультация  врача-специалиста “Центра боли” | 620 |  |  |  |
| Сервисные услуги | | |  |  |  |
| Палаты повышенной комфортности-1-местные | | |  |  |  |
| 23.1.1 | Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 1 уровня- 1 день | 1500 |  |  |  |
| 23.1.2 | Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 2-го уровня- 1 день | 1300 |  |  |  |
| 23.1.3 | Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 3-го уровня- 1 день | 1000 |  |  |  |
| 23.1.4 | Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 4-го уровня- 1 день | 750 |  |  |  |
| 23.1.5 | Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 5-го уровня- 1 день | 500 |  |  |  |
| Палаты повышенной комфортности-2-х-местные | | |  |  |  |
| 23.2.1 | Пребывание в 2-х-местной  палате повышенной комфортности 1 уровня- 1 день | 1000 |  |  |  |
| 23.2.2 | Пребывание в 2-х-местной  палате повышенной комфортности 2-го уровня- 1 день | 650 |  |  |  |
| 23.2.3 | Пребывание в 2-х-местной палате повышенной комфортности 3-го уровня- 1 день | 500 |  |  |  |
| 23.2.4 | Пребывание в 2-х-местной палате повышенной комфортности 4-го уровня- 1 день | 400 |  |  |  |
| 23.2.5 | Пребывание в 2-х-местной палате повышенной комфортности 5-го уровня- 1 день | 350 |  |  |  |
| Палаты повышенной комфортности-3-х-местные | | |  |  |  |
| 23.3.1 | Пребывание в 3-х-местной  палате повышенной комфортности 1 уровня- 1 день | 600 |  |  |  |
| 23.3.2 | Пребывание в 3-х-местной  палате повышенной комфортности 2-го уровня- 1 день | 300 |  |  |  |
| Стоматология | | |  |  |  |
| 24.1.1 | Осмотр (с проведением клинических методов исследования), в т.ч. Повторного больного | 71 |  |  |  |
| 24.1.2 | Консультация взрослого специалистом-терапевтом (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение) | 118 |  |  |  |
| 24.1.3 | Чтение одной дентальной рентгенограммы | 54 |  |  |  |
| 24.1.4 | Чтение одной ортопантомограммы | 72 |  |  |  |
| 24.1.5 | Обследование стоматологического статуса  первичного больного (осмотр, сбор анамнеза,заполнение зубной формулы, состояния прикуса) | 185 |  |  |  |
| 24.1.6 | Препарирование одной кариозной полости при поверхностном и среднем кариесе | 135 |  |  |  |
| 24.1.7 | Препарирование одной кариозной полости при глубоком кариесе | 227 |  |  |  |
| 24.1.8 | Лечение гиперчувствительности зуба с использованием эмаль-герметизирующего ликвида на 1 зуб | 49 |  |  |  |
| 24.1.9 | Лечение гиперчувствительности шейки зуба с использованием  на 1 зуб, Глюфторед | 68 |  |  |  |
| 24.1.10 | Лечение гиперчувствительности шейки зуба с использованием Фторлак  (0,5 УЕТ) – на 1 зуб | 66 |  |  |  |
| 24.1.11 | Сняти пломбы | 123 |  |  |  |
| 24.1.12 | Трепанация зуба, искусственной коронки | 185 |  |  |  |
| 24.1.13 | Наложение  лекарственных препаратов на рог пульпы зуба при пульпите – разовое посещение | 274 |  |  |  |
| 24.1.14 | Лечение пульпита однокорневого зуба с применением ручного эндодонтического инструментария | 773 |  |  |  |
| 24.1.15 | Лечение пульпита двухкорневого зуба с применением ручного эндодонтического инструментария | 1017 |  |  |  |
| 24.1.16 | Лечение пульпита трехкорневого зуба с применением ручного эндодонтического инструментария | 1337 |  |  |  |
| 24.1.17 | Лечение периодонтита однокорневого зуба | 780 |  |  |  |
| 24.1.18 | Лечение периодонтита двухкорневого зуба | 1063 |  |  |  |
| 24.1.19 | Лечение периодонтита трехкорневого зуба | 1347 |  |  |  |
| 24.1.20 | Распломбирование 1 корневого канала, запломбированного цинк-эвгеневой пастой | 520 |  |  |  |
| 24.1.21 | Распломбирование 1 корневого канала, запломбированного резорцин-формалиновой пастой | 720 |  |  |  |
| 24.1.22 | Подготовка одного корневого канала под вкладку, штифт | 577 |  |  |  |
| 24.1.23 | Фиксация титанового штифта композитом Ветример | 1000 |  |  |  |
| 24.1.24 | Фиксация титанового штифта композитом Фуджи 1 | 539 |  |  |  |
| 24.1.25 | Фиксация титанового штифта композитом Максцем Элит Стандарт | 813 |  |  |  |
| 24.1.26 | Фиксация 1 штифта из стекловолокна в корневом канале ES FLOW | 954 |  |  |  |
| 24.1.27 | Фиксация 1 штифта из стекловолокна в корневом канале Коре ИТ | 1038 |  |  |  |
| 24.1.28 | Наложение лечебной прокладки Ветребонд | 73 |  |  |  |
| 24.1.29 | Временное пломбирование 1 корневого канала пастой  Каласепт | 191 |  |  |  |
| 24.1.30 | Пломбирование корневого канала пастой Форадент | 168 |  |  |  |
| 24.1.31 | Временное пломбирование корневого канала пастой  Метапекс | 176 |  |  |  |
| 24.1.32 | Пломбирование 1 корневого канала гуттаперчей, пастой АН-Плюс | 440 |  |  |  |
| 24.1.33 | Пломбирование 1 корневого канала гуттаперчей, пастой Эндофил | 372 |  |  |  |
| 24.1.34 | Наложение одной пломбы из светоотверждаемого материала Темп Ит  (временная пломба) | 225 |  |  |  |
| 24.1.35 | Наложение одной пломбы материала МД-Темп (временная пломба) | 129 |  |  |  |
| 24.1.36 | Наложение одной пломбы (одна поверхность) с использованием фотополимеров Градий | 833 |  |  |  |
| 24.1.37 | Наложение одной пломбы (две поверхности) с использованием фотополимеров Эстелайт | 671 |  |  |  |
| 24.1.38 | Наложение одной пломбы (две поверхности) с использованием фотополимеров  Градий (5,25 УЕТ) | 1269 |  |  |  |
| 24.1.39 | Наложение одной пломбы (две поверхности) с использованием фотополимеров Эстелайт | 986 |  |  |  |
| 24.1.40 | Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба из фотополимеров  Градий | 1448 |  |  |  |
| 24.1.41 | Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей свыше 1/2 коронки зуба из фотополимеров Эстелайт | 1145 |  |  |  |
| 24.1.42 | Наложение одной пломбы (одна поверхность) с использованием фотополимеров  SDR | 1032 |  |  |  |
| 24.1.43 | Расшлифовка и закрытие одной фиссуры материалом SDR | 290 |  |  |  |
| 24.1.44 | Аппликационное введение анестетиков | 69 |  |  |  |
| 24.1.45 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое   Артикаином 1:100 | 134 |  |  |  |
| 24.1.46 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое   Артикаином 1:200 | 173 |  |  |  |
| 24.1.47 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое   Ультракаином ДС форте | 164 |  |  |  |
| 24.1.48 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое   Ультракаином ДС | 315 |  |  |  |
| 24.1.49 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое   Ультракаином Д | 218 |  |  |  |
| 24.1.50 | Инъекционное введение анестетиков внутриротовое Сканданест без адреналина 0,5 | 179 |  |  |  |
| 24.1.51 | Отбеливание зубов одной челюсти отбеливающей системой Opalescense Xfra Boost | 3441 |  |  |  |
| 24.1.52 | Удаление назубных отложений ручным способом                (1 зуб) | 57 |  |  |  |
| 24.1.53 | Удаление назубных отложений с помощью пескоструйного аппарата  Air Fiow M4 (1 зуб) | 314 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Заместитель главного врача | |  |  |  |  |
| по экономическим вопросам | | Е.Н. Сироткина |  |  |  |