Прайс на медицинские услуги

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код услуги** | **Общеклинические методы** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Общие назначения** | | |
| B01.001.001 | Консультативный прием врача-гинеколога | 1650/1600 |
| B01.053.001 | Консультативный прием врача-уролога | 1300/1100\* |
| B01.023.001 | Консультативный прием врача-невролога | 1300/1100\* |
| B01.029.001 | Консультативный прием врача-офтальмолога | 2100/2000\* |
| B01.047.001 | Консультативный прием врача-терапевта | 1300/1100\* |
| B01.022.001 | Консультативный прием врача мануальной терапии | 1500/1000\* |
| B01.015.001 | Консультативный прием врача - кардиолога | 1300/900\* |
| B01.031.001 | Консультативный прием врача - педиатра | 1300/1100\* |
| B01.008.001 | Консультативный прием врача - дерматовенеролога | 1300/1100\* |
| A17.01.006 | Консультативный прием врача биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ) | 2000 |
| **\*Стоимость для лиц, проживающих в санатории, кроме специализированных путевок по профилю болезни нервной системы, болезни костно-мышечной системы** | | |
| **Код услуги** | **Лабораторные методы исследования** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Гематологические исследования** | | |
| B03.016.003 | Общеклинический анализ крови | 900/900\* |
| A12.30.014.001 | МНО | 550/550\* |
| A12.05.027 | Протромбин | 750/750\* |
| **Биохимические показатели крови** | | |
| **Исследование углеводного обмена** | | |
| A09.05.023 | Определение глюкозы сыворотки крови | 700/700\* |
| A09.05.023.001 | Глюкозотолерантный тест | 700/700\* |
| **Исследование белкового состава и специфических белков** | | |
| A09.05.010 | Определение общего белка | 550/550\* |
| A09.05.011 | Определение альбумина | 550/550\* |
| A09.05.050 | Фибриноген | 550/550\* |
| A09.05.009 | С-реактивный белок | 550/550\* |
| A12.06.019 | Ревматоидный фактор | 550/550\* |
| A09.05.020 | Определение креатинина крови | 550/550\* |
| A09.05.017 | Определение мочевины крови | 550/550\* |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 550/550\* |
| **Исследование липидного обмена** | | |
| A09.05.026 | Определение холестерола общего | 550/550\* |
| A09.05.026 | Определение холестерола - ЛПВП | 550/550\* |
| A09.05.026 | Определение холестерола - ЛПНП | 550/550\* |
| A09.05.025 | Триглицериды | 550/550\* |
| **Исследование пигментного обмена** | | |
| A09.05.021 | Определение билирубина общего | 550/550\* |
| A09.05.022.001 | Определение билирубина прямого | 550/550\* |
| **Исследование ферментного состава** | | |
| A09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (АсАТ) | 550/550\* |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АлАТ) | 550/550\* |
| A09.05.046 | Определение амилазы общей в сыворотке крови | 550/550\* |
| A09.05.044 | Определение гамма-глутамилтранспептидазы (гамма-ГТ) | 550/550\* |
| A09.05.046 | Определение фосфатазы щелочной | 550/550\* |
| A09.05.043 | Определение креатинкиназы общей | 550/550\* |
| A09.05.039 | Определение ЛДГ (лактатдегидрогеназы) | 550/550\* |
| **Исследование обмена железа** | | |
| A09.05.007 | Железо | 550/550\* |
| **Исследование фосфорно-кальциевого обмена** | | |
| A09.05.032 | Кальций общий, молекулярный | 550/550\* |
| A09.05.033 | Фосфор | 550/550\* |
| **Исследование электролитного состава (натрий, калий, хлор)** | | |
| A09.05.127 | магний | 550/550\* |
| A09.05.030 | натрий | 550/550\* |
| A09.05.031 | калий | 550/550\* |
| A09.05.034 | хлор | 550/550\* |
| **Исследование мочи** | | |
| B03.016.006 | Общий анализ мочи | 750/750\* |
| B03.016.014 | Анализ мочи методом Нечипоренко | 750/750\* |
| A09.28.011 | Определение глюкозы в суточном количестве мочи | 550/550\* |
| A09.28.006 | Определение креатинина мочи | 550/550\* |
| A09.28.027 | Определение амилазы общей в моче | 550/550\* |
| **Исследование кала** | | |
| A26.19.008 | Копрограмма | 1350/1250\* |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь | 550/500\* |
| A26.19.010 | Исследование кала на яйца глистов | 750/650\* |
| **Рутинные исследования в гинекологии и урологии** | | |
| A12.21.003 | Микроскопия секрета предстательной железы (нативный мазок) | 1150/1050\* |
| **Исследование влагалищного мазка на флору** | | |
| A12.20.001 | Микроскопия мазка отделяемого из вагины | 550/500\* |
| **Диагностика инфекционных заболеваний (сыворотка крови)** | | |
| A26.06.033 | Определение антител к Helicobacter pilori | 550/500\* |
| A26.05.020 | Определение гепатита В | 550/500\* |
| A26.06.101 | Определение гепатита С | 550/500\* |
| A26.05.021 | Определение ВИЧ 1 | 550/500\* |
| A09.05.130 | Определение специфического антигена PSA | 550/500\* |
| B03.053.002 | Спермограмма | 1350/1250\* |
| **Лабораторные анализы, проводимые в сторонних организациях** | | |
| **Исследования методом ИФА (гормоны, ферменты, белки)** | | |
| A09.05.065 | Тиреотропный гормон (ТТГ) | 650/650\* |
| A09.05.064 | Тироксин (Т4) | 700/700\* |
| A09.05.063 | Свободный тироксин (СТ4) | 700/700\* |
| A09.05.060 | Трийодтиронин (Т3) | 700/700\* |
| A09.05.061 | Свободный трийодтиронин (СТ3) | 700/700\* |
| A09.05.117 | Тиреоглобулин (ТГ) | 850/850\* |
| A12.06.017 | Ат к тиреоглобулину (АтТГ) | 700/700\* |
| A12.06.045 | Ат к тиреопироксидазе (АтТПО) | 700/700\* |
| A09.05.058 | Паратиреоидный гормон (ПТГ) | 900/900\* |
| A09.05.132 | Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) | 700/700\* |
| A09.05.131 | Лютеинизирующий гормон (ЛГ) | 700/700\* |
| A09.05.087 | Пролактин (ПРЛ) | 750/700\* |
| A09.05.078 | Тестостерон общий | 750/750\* |
| A09.05.078.001 | Тестостерон свободный | 1450/1450\* |
| A09.05.146 | Андростендион | 1450/1450\* |
| A09.05.066 | Гормон роста (ГР) | 750/750\* |
| A09.05.204 | Инсулиноподобн.фактор роста BP-1 | 1250/1250\* |
| A09.05.056 | Инсулин | 800/800\* |
| A09.05.153 | Прогестерон (Прог) | 700/700\* |
| A09.05.154 | Эстрадиол (Е2) | 750/750\* |
| A09.05.135 | Кортизол (Корт) | 750/750\* |
| A09.05.067 | Адренокортикотропный гормон (АКТГ) | 950/950\* |
| A09.05.149 | Дегидроэпиандростерона сульфат (ДГЭА-С) | 700/700\* |
| A09.05.139 | 17-оксипрогестерон (17-ОПГ) | 850/850\* |
| A09.05.157 | Эстриол свободный (Е3св) | 750/750\* |
| A09.05.090 | Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ) | 750/750\* |
| A09.05.090 | Бета-хориональный гонадотропин (bХГЧ) | 750/750\* |
| A09.05.249 | Плацентарный лактоген (ПЛ) | 1450/1450\* |
| A09.05.214 | Гомоцистеин | 1600/1600\* |
| A09.05.205 | С-Пептид | 700/700\* |
| A09.05.160 | Д-димер | 1400/1400\* |
| A09.20.012 | Антиспермальные Ат | 1350/1350\* |
| A09.05.130 | Простатспецифический Аг общий (ПСА общ.) | 750/750\* |
| A09.05.130.001 | Простатспецифический Аг свободный (ПСА св.) | 750/750\* |
| A09.05.089 | Альфа-фетопротеин (АФП) | 700/700\* |
| A09.05.202 | СА 125 (Са яичников) | 950/950\* |
| A09.05.201 | СА 19-9 (Са поджелудочной железы) | 950/950\* |
| А09.05.199.001 | СА 15-3 (Са молочной железы) | 950/950\* |
| A09.05.195 | Канцероэмбриональный Аг (РЭА) | 850/850\* |
| A09.05.209 | Кальцитонин | 1250/1250\* |
| A09.05.076 | Ферритин | 800/800\* |
| A09.05.200 | CА 72-4 | 1300/1300\* |
| A09.05.221 | Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови | 3850/3850\* |
| A09.05.054.001 | Общий иммуноглобулин Е (IgE общий) | 900/900\* |
| **Специфический IgE (пищевые, бытовые, растительные)** | | |
| **Специфический IgE пищевые** | | |
| A09.05.054.001 | IgE F7 овсяная мука | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F25 томаты | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F46 красный стручковый перец | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F84 киви | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F95 кофе | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F266 зеленый чай | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F1 яичный белок | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F75 яичный желток | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F252 яйцо (белок+желток) | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F2 молоко коровье | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F168 молочный порошок | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F169 молоко обработанное | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F250 йогурт | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F3 треска атлантическая | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F21 сельдь атлантическая | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F22 форель радужная | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F24 креветка северная | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F37 мидия | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F56 морской окунь | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F4 пшеничная мука | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F5 ржаная мука | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F9 рис | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F11 гречневая мука | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F146 манная крупа | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F12 горох | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F26 свинина | 500/500\* |
| A09.05.054.001 | IgE F27 говядина | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F57 мясо утки | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F83 мясо курицы | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F88 баранина | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F32 лимон | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F33 апельсин | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F34 мандарин | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F48 лук репчатый | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F31 морковь | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F35 картофель | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F39 капуста белокачанная | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F16 грецкий орех | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F17 фундук | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F29 бананы | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F49 яблоко | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F50 виноград | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F145 инжир | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F148 слива домашняя | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F203 гранат обыкновенный | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F286 хурма восточная | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F44 земляника | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F156 малина | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F99 черный чай | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE F52 шоколад | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE S4 лавровый лист | 550/550\* |
| **Специфический IgE бытовые** | | |
| A09.05.054.001 | IgE E1 кошка эпителий | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE E5 собака перхоть | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE E10 попугай оперение | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE E81 овца эпителий | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE I6 таракан пруссак | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE I1 яд пчелы медоносной | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE I3 осиный яд | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE D1 Dermatophagoides pteronyssinus | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M1 Penicillium notatum | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M2 Cladosporium herbarum | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M3 Aspergillus fumigates | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M4 Mucor racemosus | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M5 Candida albicans | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE M6 Alternaria tenuis | 550/550\* |
| **Специфический IgE растительные** | | |
| A09.05.054.001 | IgE T1 клен ясенелистный | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T2 ольха серая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T4 лещина обыкновенная | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T11 платан кленолистный | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T12 ива белая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T14 тополь | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T17 конский каштан | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T19 мимоза | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T23 кипарис вечнозеленый | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE T28 акация белая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W1 амброзия полыннолистная высокая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W5 полынь горькая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W8 одуванчик лекарственный | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W15 лебеда | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W26 нарцисс | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W29 подсолнечник | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE W30 тюльпан | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G3 ежа сборная | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G4 овсяница луговая | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G5 райграс пастбищный | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G6 тимофеевка | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G8 мятлик луговой | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G11 костер полевой | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G16 лисохвост луговой | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G20 кукуруза | 550/550\* |
| A09.05.054.001 | IgE G21 пырей ползучий | 550/550\* |
| A09.05.054.002 | Общий иммуноглобулин А (IgA общий) | 500/500\* |
| A09.05.054.004 | Общий иммуноглобулин G (IgG общий) | 500/500\* |
| A09.05.054.003 | Общий иммуноглобулин M (IgM общий) | 500/500\* |
| A09.05.066 | Соматотропный гормон (СТГ) | 500/500\* |
| **Исследования методом ИФА (инфекции и паразиты)** | | |
| A09.05.054.004 | Токсоплазма гондии иммуноглобулин G (Toxoplasma gondii IgG) | 580/580\* |
| A09.05.054.003 | Токсоплазма гондии иммуноглобулин М (Toxoplasma gondii IgМ) |  |
| A09.05.054.004 | Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG) | 720/720\* |
| A09.05.054.003 | Краснуха иммуноглобулин М (Rubella IgM) | 570/570\* |
| A09.05.054.004 | Краснуха иммуноглобулин G (Rubella IgG) авидность | 680/680\* |
| A09.05.054.004 | Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG) | 970/970\* |
| A09.05.054.003 | Цитомегаловирус иммуноглобулин М (Cytomegalovirus IgМ) | 570/570\* |
| A09.05.054.004 | Цитомегаловирус иммуноглобулин G (Cytomegalovirus IgG) авидность | 660/660\* |
| A09.05.054.004 | Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин G (Herpes simplex virus I+II IgG) | 950/950\* |
| A09.05.054.003 | Вирус простого герпеса I+II иммуноглобулин М (Herpes simplex virus I+II IgМ) | 580/580\* |
| A09.05.054.004 | Листерия моноцитогенес иммуноглобулин G (Listeria monocytogenes IgG) | 660/660\* |
| A09.05.054.004 | Микоплазма пневмония иммуноглобулин G (Mycoplasma pneumoniae IgG) | 680/680\* |
| A09.05.054.003 | Микоплазма пневмония иммуноглобулин М (Mycoplasma pneumoniae IgM) | 580/580\* |
| A09.05.054.004 | Хламидия пневмония иммуноглобулин G (Chlamydia pneumonia IgG) | 680/680\* |
| A09.05.054.003 | Хламидия пневмония иммуноглобулин М (Chlamydia pneumonia IgM) | 580/580\* |
| A09.05.054.004 | Хламидия трахоматис иммуноглобулин G (Chlamydia trachomatis IgG) | 660/660\* |
| A09.05.054.002 | Хламидия трахоматис иммуноглобулин А (Chlamydia trachomatis IgА) | 580/580\* |
| A09.05.054.004 | Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин G (Epstein-Barr virus IgG) | 680/680\* |
| A09.05.054.003 | Вирус Эпштейн-Барр иммуноглобулин М (Epstein-Barr virus IgM) | 580/580\* |
| A12.06.016 | Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) суммарные Ат | 680/680\* |
| A09.05.054.004 | Хеликобактер пилори иммуноглобулин G (Helicobacter pylori IgG) | 680/680\* |
| A09.05.054.002 | Хеликобактер пилори иммуноглобулин А (Helicobacter pylori IgA) | 800/800\* |
| A26.05.019.002 | Гепатит С (Hepatitis С) суммарные Ат | 800/800\* |
| A26.05.020.002 | Гепатит В (Hepatitis В) HBsAg | 700/700\* |
| A09.05.054.004 | Вирус Кори иммуноглобулин G (IgG) | 700/700\* |
| A26.06.048 | ВИЧ 1/2 суммарные Ат | 880/880\* |
| A09.05.054.004 | Иерсиниозы иммуноглобулин G (Yersinia spp. IgG) | 700/700\* |
| A26.06.032 | Лямблия кишечная (Lamblia intestinalis) суммарные Ат | 850/850\* |
| A26.06.082 | Бледная трепонема (Treponema pallidum) (метод RPR-тест) | 700/700\* |
| A26.06.073 | Сальмонелла тифи (Salmonella typhi H) (метод РПГА) | 550/550\* |
| A09.05.054.004 | Цепень свиной иммуноглобулин G (Taenia solium IgG ) | 550/550\* |
| A09.05.054.004 | Амеба дизентерийная иммуноглобулин G (Entamoeba histolytica IgG ) | 1900/1900\* |
| A09.05.054.004 | Аскарида иммуноглобулин G (Ascaris lumbricoides IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Угрица кишечная иммуноглобулин G (Strongyloides stercoralis IgG ) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Токсокара иммуноглобулин G (Toxocara canis IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Трихинелла иммуноглобулин G (Trichinella spiralis IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Шистосома иммуноглобулин G (Schistosoma spp. IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Эхинококк иммуноглобулин G (Echinococcus granulosus IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Двуустка кошачья иммуноглобулин G (Opisthorchis felineus IgG) | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Вирус паротита IgG | 850/850\* |
| A09.05.054.004 | Вирус Варицелла-Зостер IgG | 1000/1000\* |
| **Биохимия, Коагулограмма, Общеклинические анализы** | | |
| A09.05.180 | Альфа-амилаза панкреатическая в сыворотке крови | 400/400\* |
| A09.05.042 | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | 350/350\* |
| A09.05.041 | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | 350/350\* |
| A09.05.044 | Гамма-Глутаминтрансфераза | 350/350\* |
| A09.05.039 | Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) | 350/350\* |
| A09.05.046 | Щелочная фосфотаза (ЩФ) | 350/350\* |
| A09.05.011 | Альбумин | 350/350\* |
| A09.05.021 | Билирубин общий | 350/350\* |
| A09.05.022.001 | Билирубин прямой | 350/350\* |
| A09.05.023 | Глюкоза | 350/350\* |
| A09.05.020 | Креатинин | 350/350\* |
| A09.05.018 | Мочевая кислота | 350/350\* |
| A09.05.017 | Мочевина | 350/350\* |
| A09.05.010 | Общий белок | 350/350\* |
| A09.05.043 | Креатинкиназа (КФК) | 400/400\* |
| A09.05.025 | Триглицериды | 400/400\* |
| A09.05.026 | Холестерин общий | 350/350\* |
| A09.05.027 | Холестерин ЛПВП (высокой плотности) | 400/400\* |
| A09.05.028 | Холестерин ЛПНП (низкой плотности) | 400/400\* |
| A09.05.173 | Липаза | 470/470\* |
| A12.06.019 | Ревматоидный фактор | 650/650\* |
| A09.05.009 | С-реактивный белок | 650/650\* |
| A09.05.083 | Гликозилированный гемоглобин | 1250/1250\* |
| A09.05.008 | Трансферрин | 650/650\* |
| A09.05.007 | Железо | 450/450\* |
| A09.05.032 | Кальций | 450/450\* |
| A09.05.127 | Магний |  |
| A09.05.033 | Фосфор | 450/450\* |
| A09.05.034 | Хлориды | 450/450\* |
| A12.05.027 | АЧТВ | 500/500\* |
| A09.05.050 | Фибриноген | 500/500\* |
| A12.05.027 | Протромбин | 700/700\* |
| A12.05.006 | Группа крови и резус фактор | 850/850\* |
| B03.016.003 | Общий анализ крови 20 пок. + СОЭ + Лейко.формула | 850/850\* |
| B03.016.006 | Клинический анализ мочи с микроскопией осадка | 550/550\* |
| B03.016.014 | Анализ мочи по Нечипоренко | 550/550\* |
| B03.053.002 | Спермограмма | 2650/2650\* |
| A26.19.008 | Копрограмма | 1200/1300\* |
| A12.20.001 | Исследование на микрофлору (мазок) | 500/500\* |
| A08.30.006 | Мазок на онкоцитологию | 1150/1050\* |
| A09.28.064 | Дезоксипиридинолин в моче | 700/700\* |
| A09.05.079 | Витамин B12 | 1300/1300\* |
| A09.05.080 | Фолиевая кислота | 1300/1300\* |
| А08.05.008 | Ретикулоциты | 450/450\* |
| **Исследования методом ПЦР (инфекции)** | | |
| A26.05.017 | Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 450/450\* |
| A26.06.016 | Хламидия пневмония (Chlamydia pneumonia) | 450/450\* |
| A26.20.028.001 | Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis) | 450/450\* |
| A26.20.027.001 | Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitallium) | 450/450\* |
| A26.06.057 | Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae) | 450/450\* |
| A26.20.005 | Уреаплазма (Ureaplasma spp.) | 600/600\* |
| A26.20.033 | Уреалазма парвум (Ureaplasma parvum) | 600/600\* |
| A26.20.012.005 | Папилломавирус человека (HPV типирование) | 1350/1350\* |
| A26.05.040 | Стрептококк (Streptococcus spp.) | 450/450\* |
| A26.05.040.001 | Стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) | 450/450\* |
| A26.05.037 | Листерия (Listeria monocytogenes) | 450/450\* |
| A26.21.036.001 | Влагалищная трихомонада (Trichomonas vaginalis) | 450/450\* |
| A26.20.010 | Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в мазке) | 600/600\* |
| A26.20.010.001 | Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в мазке) | 600/600\* |
| A26.05.035.001 | Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в плазме крови) | 750/750\* |
| A26.05.035.002 | Вирус простого герпеса I+II (Herpes simplex virus I+II) (в плазме крови) | 750/750\* |
| A26.08.059.001 | Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus) (в мазке) | 550/550\* |
| A26.05.011 | Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus) (в плазме крови) | 550/550\* |
| A26.20.014 | Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (в мазке) | 550/550\* |
| A26.05.017 | Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (в плазме крови) | 850/850\* |
| A26.20.009.006 | Папилломавирус (Human papilloma virus) (скрининг) | 750/750\* |
| A26.05.020.001 | Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (качественный метод) | 2550/2550\* |
| A26.05.020.002 | Гепатит В (Hepatitis B) (в плазме крови) (количественный метод) | 2550/2550\* |
| A26.05.019.002 | Гепатит C (Hepatitis C) (в плазме крови) (количественный метод) | 3250/3250\* |
| A26.05.019.001 | Гепатит C (Hepatitis C) (в плазме крови) (качественный метод) | 3250/3250\* |
| A26.06.047 | Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (кровь) | 750/750\* |
| A26.20.010 | Вирус герпеса (Human herpes virus 6) (мазок) | 450/450\* |
| A26.20.027 | Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitallium)(количественный метод) | 450/450\* |
| **Код услуги** | **Инструментальные методы исследования** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Ультразвуковые методы** | | |
| A04.14.001 | УЗИ печени | 1150/1150\* |
| A04.14.002 | УЗИ желчного пузыря | 1250/1250\* |
| A04.14.002 | УЗИ печени и желчного пузыря | 1450/1450\* |
| B03.052.001 | УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) | 2350/2150\* |
| A04.15.001 | УЗИ поджелудочной железы | 1150/1050\* |
| A04.06.001 | УЗИ селезенки | 1100/1050\* |
| A04.28.002.001 | УЗИ почек | 1350/1250\* |
| A04.22.002 | УЗИ надпочечников | 950/850\* |
| A04.28.002.003 | УЗИ мочевого пузыря | 1150/1050\* |
| A04.21.001 | ТРУЗИ (трансректальное исследование) предстательной железы | 1500/1500\* |
| A04.28.002.005 | УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 1650/1500\* |
| A04.28.003 | УЗИ органов мошонки | 1650/1550\* |
| A04.20.001.001 | УЗИ органов малого таза у женщин (ТВУЗИ) | 1650/1600\* |
| A04.22.001 | УЗИ щитовидной железы | 1350/1250\* |
| A04.20.002 | УЗИ молочных желез | 1750/1650\* |
| A04.06.002 | УЗИ лимфоузлов (одна анатомическая зона) | 1150/1150\* |
| A04.04.001 | УЗИ коленных суставов | 1100/1100 |
| A04.01.001 | УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона) | 1150/1150\* |
| A04.03.003 | Денситометрия | 1250/1050\* |
| **Функциональные методы исследования** | | |
| A05.10.006 | Регистрация ЭКГ | 1050/1000\* |
| A10.30.003 | Кардиовизиография | 1050/950\* |
| **Скрининговые методы исследования** | | |
| A10.30.003 | Капилляродиагностика | 850/650\* |
| A10.30.003 | Исследование на аппарате «Омега» | 950/550\* |
| **Эндоскопические методы исследования** | | |
| A11.16.007 | Дуоденальное зондирование с анализом содержимого | 2000/2000\* |
| **Код услуги** | **Лечение искусственной воздушной средой** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A17.08.003 | Ингаляция | 450/450\* |
| A20.30.018.001 | Соляная пещера | 650/550\* |
| A20.30.031 | Ванна сухая углекислая | 750/650\* |
| A20.30.026 | Оксигенотерапия | 400/350\* |
| A20.24.005 | Барокамера | 1300/1300\* |
| A20.30.031 | Сухая углекисло-радоновая ванна | 750/700\* |
| **Код услуги** | **Психотерапия и психоэмоциональная коррекция** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A20.30.025 | Аромафитотерапия | 350/300\* |
| A13.29.007.001 | Литотерапия | 400/350\* |
| **Код услуги** | **Питьевое лечение** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A20.30.025 | Кислородный коктейль (один прием в день) | 150/150\* |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 30/30\* |
| A20.30.025 | Озонированная вода | 100/100\* |
| **Код услуги** | **Бальнеотерапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Ванны лечебные лекарственные** | | |
| A20.30.001 | Бишофитовая ванна | 750/750\* |
| A20.30.038 | Ванна с солью йодобромной | 750/750\* |
| A20.30.005 | Ванна хвойно-жемчужная | 750/750\* |
| A20.30.005 | Ванна шпицнер | 750/750\* |
| A20.30.003 | Ванна радоновая | 900/850\* |
| A20.30.009 | Вихревые ванны (ножные, ручные) | 750/750\* |
| A20.30.006 | Скипидарные ванны по Залманову | 800/750\* |
| A20.30.002 | Мацеста (общая мацестинская ванна) | 2500/2500\* |
| **Души** | | |
| A20.30.011 | Душ шарко | 750/750\* |
| A20.30.011 | Душ виши | 600/550\* |
| A20.30.011 | Душ циркулярный | 600/550\* |
| A20.30.011 | Душ восходящий | 600/550\* |
| A20.30.010 | Подводный душ-массаж | 1000/950\* |
| **Код услуги** | **Грязелечение и глинолечение** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Грязевые аппликации/обертывания** | | |
| A20.24.001 | Грязевая аппликация (Тамбуканская грязь) (1 зона) | 350/300\* |
| A20.24.001 | Грязевая аппликация (Сакская грязь) (1 зона) | 350/300\* |
| **Код услуги** | **Термолечение** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Общее тепловое воздействие** | | |
| A22.30.001 | Инфракрасная сауна | 650/650\* |
| **Суховоздушная термотерапия (сауна финская)** | | |
| A20.30.023 | Паровая фитотермотерапия (Кедровая бочка) | 750/750\* |
| **Локальное тепловое воздействие** | | |
| A20.30.036 | Аппликации озокеритовые (1 зона) | 400/400\* |
| **Локальное криовоздействие аппаратное** | | |
| A20.30.023 | Локальная криотерапия | 400/400\* |
| **Код услуги** | **Аппаратная физиотерапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Электролечение** | | |
| A17.03.001 | Электрофорез | 600/550\* |
| A17.30.003 | Диадинамотерапия | 600/550\* |
| A17.01.007 | Дарсонвализация | 600/550\* |
| A17.24.001 | Дэнс-терапия | 600/550\* |
| A17.29.002 | Электросон | 350/300\* |
| A17.30.031 | Воздействие магнитным полем | 600/600\* |
| A17.30.025 | Общая магнитотерапия на аппарате «АЛМА» | 650/550\* |
| A17.30.025 | Общая магнитотерапия на аппарате «Мультимаг» | 650/550\* |
| A17.30.031 | Общая магнитотерапия на аппарате АМО-АТОС + | 650/550\* |
| A17.30.031 | Низкочастотная магнитотерапия (магнитотурботрон) | 650/550\* |
| A17.30.031 | Электромагнитное воздействие аппаратом Элби | 650/550\* |
| A17.30.031 | Магнитотерапия на аппарате Алмаг-02 | 650/550\* |
| A17.30.031 | Магнитотерапия на аппарате Атос (нос, миндалины) | 650/550\* |
| A17.30.040 | Лекарственный магнитофорез | 650/550\* |
| A17.30.020 | СВЧ | 650/550\* |
| А17.30.035 | Индуктотермия | 600/550\* |
| A17.30.035 | Лечение на аппарате «ЛимфаВижин» | 750/700\* |
| A17.30.008 | КВЧ, аппарат «ЯВЬ-1» | 650/550\* |
| A17.29.002 | ТЭС-терапия | 550/550\* |
| **Светолечение** | | |
| A22.01.005 | Лазеротерапия на аппарате Интеллект | 600/550\* |
| A22.01.005 | Лазеротерапия на аппарате Милта | 600/550\* |
| **Лечение ультразвуком** | | |
| **Лекарственный ультрафонофорез** | | |
| **Мази и кремы официнальные:** | | |
| A17.30.034 | гидрокортизоновая 1% | 550/500\* |
| A17.30.034 | нестероидные противовоспалительные мази | 550/500\* |
| A17.30.034 | хондроксид | 550/500\* |
| **Сочетанные методы физиотерапевтического воздействия** | | |
| A17.30.016 | Теплотерапия на аппарате «Теплон» |  |
| A17.30.016 | Минитаг |  |
| A22.30.015 | Ударноволновая терапия (BTL) |  |
| **Ультрафиолетовое облучение** | | |
| A22.07.005 | УФО носо- и ротоглотки лампой УГН-1 (ОУФну) | 350/300 |
| **Код услуги** | **Механолечебные воздействия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Классический медицинский массаж** | | |
| A21.01.003.001 | Массаж воротниковой зоны | 700/650\* |
| A21.30.005 | Массаж грудного отдела позвоночника | 700/650\* |
| A21.03.002.001 | Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника | 700/650\* |
| A21.03.007 | Массаж общий (дети) | 2000/1800\* |
| A21.03.007 | Массаж спина (взрослые) | 2000/1800\* |
| A21.01.001 | Массаж общий (взрослые) | 3000/2800\* |
| **Массаж аппаратный** | | |
| A21.01.001 | Вибромассажная капсула «Клеопатра» | 700/650\* |
| A21.01.001 | Ванна «Гидроджет» | 750/750\* |
| A21.03.002.006 | Термокушетка | 450/450\* |
| A21.01.009 | Механомассаж стоп | 400/400\* |
| **Биоэнергетический массаж** | | |
| A21.01.009 | Массаж для коррекции фигуры | 3000/3000\* |
| A21.01.009 | Массаж рекламный (руки, плечи, шея) | 500/500\* |
| A21.01.009 | Массаж спины, живота | 1900/1900\* |
| A21.01.009 | Массаж спины, бедер, грудного отдела позвоночника, нижних кончностей, верхних конечностей | 2500/2500\* |
| A21.01.009 | Массаж спины, поясницы, воротниковой зоны | 1500/1500\* |
| A21.01.009 | Массаж верхних конечностей | 1000/1000\* |
| A21.01.009 | Массаж нижних конечностей | 1000/1000\* |
| A21.01.009 | Массаж головы (насадкой) | 1000/1000\* |
| A21.01.009 | Массаж лица (насадкой) | 1000/1000\* |
| A21.01.009 | Массаж живота | 1500/1500\* |
| A21.01.009 | Массаж воротниковой зоны и грудного отдела позвоночника | 1000/1000\* |
| A21.01.009 | Ультразвуковая кавитация (бедра, ягодицы, живот) | 5000/5000\* |
| A21.01.009 | Ультразвуковая кавитация (спина) | 2500/2500\* |
| A21.01.009 | Ультразвуковая кавитация (плечи) | 2000/2000\* |
| **Механотерапия** | | |
| A17.30.009 | Прессотерапия | 750/700\* |
| **Тракционная терапия** | | |
| A21.03.008 | Сухое вертикальное вытяжение на аппарате «Ормед» | 700/650\* |
| A21.03.008 | Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" (рекламная процедура) | 1500/1000\* |
| A21.03.008 | Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" | 2000/2000\* |
| A21.03.008 | Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" 50% скидка для сотрудников | 1000 |
| A21.03.008 | Тракционное лечение позвоночника на аппарате "Кинетрак-7000" (10 сеансов) | 17000/17000\* |
| A21.03.008 | Инверсионная терапия | 500/500\* |
| A21.03.008 | Мягкое вытяжение позвоночника на аппарате «Эйр Нобиус» | 300/250\* |
| A21.03.008 | Группа ЛФК Детензор-терапия | 300/250\* |
| A21.03.008 | Массаж головы на аппарате Head Massager | 300/300\* |
| **Воздействие гравитации** | | |
| А17.30.039 | Диагностика опорно-двигательно аппарата на оборудовании 3D-NEWTON | 2500/2500\* |
| А17.30.039 | Тренинг на аппарате 3D-NEWTON | 2000/2000\* |
| А17.30.039 | Тренинг на аппарате 3D-NEWTON 50% скидка для сотрудников | 1000 |
| А17.30.039 | Тренинг на аппарате 3D-NEWTON (10 сеансов) | 17000/17000\* |
| А17.30.039 | Комплекс: 3D-NEWTON (5 сеансов) + Кинетрак 7000 (5 сеансов) | 17000 |
| А17.30.039 | Комплекс: 3D-NEWTON (10 сеансов) + Кинетрак 7000 (10 сеансов) | 30000 |
| А17.30.039 | Комплекс: 3D-NEWTON (10 сеансов) + Кинетрак 7000 (10 сеансов шейно-грудной отдел)+ Кинетрак 7000 (10 сеансов поясично-грудной отдел) | 40000 |
| **Код услуги** | **Лечебная физкультура** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Лечебная физкультура в группах и индивидуально** | | |
| A19.03.002.023 | Занятия в зале ЛФК (за 1 час занятий с одного человека) | 450/350\* |
| A19.03.002.023 | Занятия Йогой базового уровня (за 1 час занятий с одного человека) | 450/350\* |
| A19.10.001 | Группа ЛФК Болезни системы кровообращения | 450/350\* |
| A19.22.001 | Группа ЛФК Болезни эндокринной системы | 450/350\* |
| A19.28.001 | Группа ЛФК Болезни мочеполовой системы | 450/350\* |
| A19.24.001 | Группа ЛФК Болезни нервной системы | 450/350\* |
| A19.03.002 | Группа ЛФК Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 450/350\* |
| A19.03.002 | Групповое занятие ЛФК по программе Общеоздоровительная | 450/350\* |
| A19.30.003 | Сеанс Общеоздоровительная гимнастика для детей | 450/350\* |
| A20.30.013 | Терренкур по методу Скандинавская ходьба | 450/350\* |
| A19.30.008 | Лечебное плавание в бассейне (детский) 1 час | 450/350\* |
| A19.30.008 | Лечебное плавание в бассейне (взрослый) 1 час | 600/550\* |
| A19.30.009 | Аквааэробика | 300/300\* |
| **Индивидуальное занятие ЛФК с использованием тренажеров** | | |
| A19.03.002.023 | Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий с инструктором) | 350/350\* |
| A19.03.002.023 | Занятия в спортивном зале (за 1 час занятий без инструктора) | 300/300\* |
| A19.03.002.023 | Занятие в спортивном зале - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абонемента - 1 месяц за 1 час с одного человека | 200/200\* |
| **Код услуги** | **Метаболическая терапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| **Внутривенные инъекции** | | |
| А11.12.003 | Актовегин, р-р,40мг/мл - 5.0 мл,1 амп. | 850/850\* |
| А11.12.003 | Аскорбиновая кислота, р-р,50мг/мл- 2.0 мл,1 амп. | 550/550\* |
| А11.12.003 | Аскорбиновая кислота, р-р, 100 мг/мл - 2.0 мл 1 амп. | 550/550\* |
| А11.12.003 | Амикацин, порошок для приготовления раствора 500 мг 1 фл. | 450/450\* |
| А11.12.003 | Берлитион 600, р-р 25мг/24мл -1 амп. | 450/450\* |
| А11.12.003 | Винпоцетин 5 мг/2 мл- 1 амп. | 1150/1150\* |
| А11.12.003 | Винпоцетин 5 мг/2мл- 2 амп. | 1950/1950\* |
| А11.12.003 | Глюкоза, р-р, 5% - 200 мл | 650/650\* |
| А11.12.003 | Глюконат кальция, р-р 10.0 мл -1 амп | 500/500\* |
| А11.12.003 | Глиатилин,р-р, 1000мг-3 мл, 1 амп. | 900/900\* |
| А11.12.003 | Гептрал, р-р, 400мг 1 амп. | 1300/1300\* |
| А11.12.003 | Глатион, порошок, 0.6- 1 флакон | 3000/3000\* |
| А11.12.003 | Гепарин, р-р, 5 тыс ЕД - 5 мл, 1фл. | 450/450\* |
| А11.12.003 | Глутоксим, р-р, 30 мг/мл 1 мл | 1050/1050\* |
| А11.12.003 | Дексаметазон, р-р, 4 мг - 1.0 мл - 1 ампула | 600/600\* |
| А11.12.003 | Ксефокам, фл., 8 мг - 1 флакон | 700/700\* |
| А11.12.003 | Кокарбоксилаза 50 мг - 1фл, г/хл лиоф д/приг р-ра | 600/600\* |
| А11.12.003 | Кокарбоксилаза 50 мг- 2фл, г/хл лиоф д/приг р-ра | 750/750\* |
| А11.12.003 | Квамател, порошок, 20 мг- 1 фл. | 750/750\* |
| А11.12.003 | Кавинтон, р-р, 5мг/ 2.0 мл - 1 амп. | 650/650\* |
| А11.12.003 | Л-лизина эсцинат, р-р, 1мг/ 5.0 мл - 1 амп | 900/900\* |
| А11.12.003 | Лефлобакт, р-р, 5 мг/мл 100 мл , флакон | 1000/1000\* |
| А11.12.003 | Лаеннек, р-р , 2.0 мл - 1 амп. | 3000/3000\* |
| А11.12.003 | Мексидол 2.0 мл, р-р, 1 амп. | 750/750\* |
| А11.12.003 | Мексидол 2.0 мл, р-р, 2 амп | 850/850\* |
| А11.12.003 | Мексикор, р-р, 2 мл -1 амп | 700/700\* |
| А11.12.003 | Мексикор, р-р, 4.0 мл - 2 амп | 900/900\* |
| А11.12.003 | Милдронат 100мг/мл в/в 1 амп. | 700/700\* |
| А11.12.003 | Метрогил 100 мл, флакон | 600/600\* |
| А11.12.003 | Магния сульфат, р-р, 5.0 мл- 1 амп. | 550/550\* |
| А11.12.003 | Магния сульфат, р-р, 5.0 мл- 2 амп | 600/600\* |
| А11.12.003 | Ноохолин, р-р, 250 мг/4.0 мл- 1 амп | 900/900\* |
| А11.12.003 | Новокаин, р-р, 5 мг/мл 5 мл | 350/350\* |
| А11.12.003 | Озонированный физиологический раствор 200.0 мл -1 флакон | 850/850\* |
| А11.12.003 | Панангин, р-р, 10.0 мл -1 амп. | 700/700\* |
| А11.12.003 | Пирацетам, р-р, 5.0 мл -1 амп. | 550/550\* |
| А11.12.003 | Пирацетам , р-р, 5.0 мл- 2 амп. | 750/750\* |
| А11.12.003 | Полиоксидоний, р-р, 6мг/1.0 мл- 1 амп. | 950/950\* |
| А11.12.003 | Пентоксифиллин р-р 20 мг/мл - 5 мл | 500/500\* |
| А11.12.003 | Рибоксин, р-р, 10.0 мл-1амп. | 650/650\* |
| А11.12.003 | Реамберин (250 мл) 1 флак. | 800/800\* |
| А11.12.003 | Ремаксол 400 мл - 1 флак | 1100/1100\* |
| А11.12.003 | Физиологический р/р -100 мл.-1 фл. | 600/600\* |
| А11.12.003 | Физиологический р/р -200 мл - 1 фл. | 650/650\* |
| А11.12.003 | Фуросемид, р-р,10мг/ 2.0 мл- 1 амп | 550/550\* |
| А11.12.003 | Цефотриаксон, порошок для приг. р-ра 1.0 гр - 1 фл. | 600/600\* |
| А11.12.003 | Церебролизин, р-р, 5.0 мл - 1 амп. | 900/900\* |
| А11.12.003 | Цитофлавин, р-р, 10.0 мл - 1 амп. | 900/900\* |
| А11.12.003 | Церукал, р-р, 5мг/2.0 мл - 1 амп | 600/600\* |
| А11.12.003 | Цераксон, р-р, 1000 мг/ 4.0 мл - 1 амп | 1200/1200\* |
| А11.12.003 | Эссенциале, р-р, 250 мг/5.0 мл - 1 амп. | 950/950\* |
| А11.12.003 | Эуфилин, р-р, 24 мг/10.0 мл - 1 амп. | 600/600\* |
| **Внутримышечные инъекции** | | |
| A11.02.002 | Баралгин, р-р, 5.0 мл- 1 амп. | 450/450\* |
| A11.02.002 | Дротаверин, р-р, 20мг/ 2 мл - 1 амп. | 600/600\* |
| A11.02.002 | Дипроспан сусп д/ин 2 мг+5 мг/мл 1 мл | 650/650\* |
| A11.02.002 | Диклофенак , р-р, 3.0 мл - 1 амп | 700/700\* |
| A11.02.002 | Дексаметазон, р-р, 4мг/2.0мл - 1 амп. | 550/550\* |
| A11.02.002 | Иммунофан , р-р, 1 амп. | 650/650\* |
| A11.02.002 | Кетонал, р-р, 2.0 мл - 1 амп. | 450/450\* |
| A11.02.002 | Кетанов, р-р, 30мг/мл 1 мл -1 амп. | 450/450\* |
| A11.02.002 | Кеторол, р-р, 1.0 мл- 1 амп. | 450/450\* |
| A11.02.002 | Кокарбоксилаза, пор., 50мг - 1 амп. | 500/500\* |
| A11.02.002 | Комплигам , р-р, 2.0 мл -1 амп | 700/700\* |
| A11.02.002 | Ксефокам, пор., 8 мг - 1 фл | 800/800\* |
| A11.02.002 | Л-лизина эсцинат, р-р, 5.0 мл - 1 амп | 650/650\* |
| A11.02.002 | Но-шпа, р-р, 1.0 мл - 1 амп. | 600/600\* |
| A11.02.002 | Преднизолон, р-р, 1.0 мл- 1 амп. | 600/600\* |
| A11.02.002 | Супрастин , 1.0 мл - 1 амп. | 550/550\* |
| A11.02.002 | Сульфокамфокаин 2,0 мл - 1 амп. | 550/550\* |
| A11.02.002 | Сампрост, фл. 5 мг - 10 амп. ( курс) | 3700/3700\* |
| A11.02.002 | Сампрост, лиофилизат для приг. р-ра, 5 мг - 2 амп. | 550/550 |
| A11.02.002 | Тималин, лиоф.,10 мг/фл - 10 фл. (курс) | 1950/1950\* |
| A11.02.002 | Тиамин, р-р, 50 мг/мл 1 мл - 1 амп. | 200/200\* |
| A11.02.002 | Фуросемид, р-р,10мг/ 2.0 мл- 1 амп. | 550/550\* |
| A11.02.002 | Феррум лек р-р 50 мг/мл 2 мл - 1 амп. | 800/800\* |
| **Подкожные инъекции** | | |
| А11.02.002 | Гепар композитум, р-р, 2,2 мл. - 1 ампула | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Дискус композитум, р-р, 2.2 мл - 1 амп. | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Композитум момордика, р-р, 2.2 мм - 1 амп. | 1600/1600\* |
| А11.12.002 | ЦЕЛЬ- Т , р-р, 2.2 мл - 1 амп. | 1600/1600\* |
| А11.12.002 | Солидаго композитум С , р-р, 2.2 мл- 1 амп. | 1600/1600\* |
| А11.12.002 | Эхинацея композмтум СН, р-р, 2.2 мл-1амп. | 1600/1600\* |
| А11.02.002 | Композитум солидаго, р-р, 2.2 мл- 1 амп. | 1600/1600\* |
| А11.12.002 | Гепар композитум, р-р, 2.2 мл-1 амп. | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Композитум церебрум Н, р-р, 2.2 мл - 1 амп. | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Коэнзим композитум, р-р, 2,2 мл. 1 амп | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Лимфомиозот, р-р, 2.2 мл - 1 амп. | 1600/1600\* |
| А11.02.002 | Новокаин, р-р, 0,5% - 5.0 мл - 1 амп | 400/400\* |
| А11.02.002 | Траумель С, р-р, 2,2 мл. - 1 амп. | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Церебрум композитум Н, р-р, 2.2 мл-1 амп. | 1600/1600\* |
| A11.01.002 | Карбоксигенотерапия | 1000/1000\* |
| **Внутривенные струйные инъекции** | | |
| A11.12.003 | Панавир 1 амп. | 2400/2400\* |
| **Код услуги** | **Методы очищения организма** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A11.18.005 | Мониторная очистка кишечника на аппарате «Гидросан +» (1 процедура) | 1400/1400\* |
| **Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы** | | |
| А11.19.005 | Микроклизмы с озонированным маслом | 300/300\* |
| А11.19.005 | Микроклизмы с ромашкой | 300/300\* |
| **Неспецифические методы очищения** | | |
| A17.01.003 | Bio Detox | 650/650\* |
| **Код услуги** | **Гирудотерапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A14.05.001 | Гирудотерапия (1 пиявка ) | 350/350\* |
| **Код услуги** | **Биорезонансная диагностика и терапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A17.01.006 | Консультативный прием врача биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ) | 2000 |
| A17.01.006 | Сеанс биорезонанасной диагностики и терапии (БРТ) | 3500/3500\* |
| A17.01.006 | Психобиофония от аппарата MORA NOVA (БРТ) | 4500/4500\* |
| A17.01.006 | Индукционная биорезонансная терапия | 4500/4500\* |
| **Код услуги** | **Услуги врача-уролога** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A21.21.001 | Массаж предстательной железы | 1200/1200\* |
| **Аппаратное лечение в урологии** | | |
| A17.21.003 | Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» без колбы (не инвазивный) | 950/900\* |
| A17.21.003 | Физиотерапевтическая процедура на лазерной установке «АндроГин» с ректальной колбой (инвазивный) | 1100/1000\* |
| A17.28.004 | Физиотерапевтическая процедура на тепло-магнитно-массажном устройстве | 1100/1000\* |
| **Код услуги** | **Услуги врача дерматовенеролога** | **Стоимость услуги, руб.** |
| B01.008.001 | Осмотр врача дерматолога (справка для бассейна) | 400 |
| А11.01.013 | Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы: Плазмогель | 3500 |
| **Подкожное введение лекарственных препаратов:** | | |
| А11.01.002 | Плазмолифтинг волосистой части головы | 2100 |
| А11.01.002 | Плазмолифтинг лица, шеи, декольте | 2500 |
| А11.01.002 | Плазмолифтинг суставов, позвоночника | 2500 |
| А11.01.002 | Ботулинотерапия (единица) | 1500 |
| А11.01.002 | Мезотерапия | 2000 |
| А11.01.002 | Лимфотропная терапия | 1600/1600\* |
| А11.01.002 | Карбоксигенотерапия (1 зона ) | 750/750 |
| А11.01.002 | Гиалуроновой кислоты | 7000 |
| А11.01.002 | Препаратом Лаеннек | 3000/3000\* |
| А11.01.002 | Лекарственными препаратами (гомеопатические препараты) | 1700/1700\* |
| **Накожное применение лекарственных препаратов:** | | |
| А11.01.014 | Пилинг | 2000 |
| **Код услуги** | **Услуги врача-акушера-гинеколога** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A03.20.001 | Кольпоскопия шейки матки | 1450/1400\* |
| A11.20.002 | Мазок из влагалища на степень чистоты влагалища | 800/700\* |
| A11.20.014 | Введение внутриматочного контрацептива | 2100/2100\* |
| A11.20.015 | Удаление внутриматочного контрацептива | 3100/3100\* |
| A11.20.013 | Постановка тампона вагинального | 500/500\* |
| A16.20.036 | Обработка струпа шейки матки | 750/600\* |
| А20.30.024.002 | Лечение вагинальным грязевым тампоном | 500/500\* |
| А20.30.024.002 | Лечение вагинальным озонированным тампоном | 500/500\* |
| **Аппаратное лечение в гинекологии** | | |
| A16.20.036.002 | Лечение хирургическим СО2-лазером | 3900/3900\* |
| **Код услуги** | **Услуги врача-офтальмолога** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A03.26.022 | Измерение внутриглазного давления | 150/150\* |
| A04.12.007 | УЗИ сосудов глаза | 750/700\* |
| **Подбор коррекции очков** | | |
| A23.26.001 | Простые | 300/300\* |
| A23.26.001 | Астигматика | 550/550\* |
| A23.26.002 | Подбор контактных линз | 550/550\* |
| A23.26.001 | Очки тренажеры | 550/550\* |
| A16.26.057 | Зондирование слезного канала | 2000/2000\* |
| - | Гониоскопия (диагностика при глаукоме) | 500/450 |
| A16.26.057 | Удаление инородного тела | 2000/2000\* |
| **Аппаратное лечение в офтальмологии** | | |
| **Полное комплексное лечение** | | |
| A22.30.005 | Лечение на аппарате Биоптрон | 550/550\* |
| A13.29.007.001 | Лечение на аппарате АПЭК | 550/550\* |
| A17.30.031 | Магнитотерапия | 550/550\* |
| A17.26.006 | Электростимуляция | 550/550\* |
| A19.26.001 | Видеокомпьютерная коррекция зрения | 550/550\* |
| **Инъекции** | | |
| A11.02.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов: Кортексин | 800/800\* |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов: Милдронат | 550/550\* |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов: Дипроспан | 800/800\* |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов: Мексидол | 500/500\* |
| **Код услуги** | **Оздоровительные услуги** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A19.30.008 | Свободное плавание в бассейне, взрослый (за 1 час с одного человека) | 600/550\* |
| A19.30.008 | Свободное плавание в бассейне, детский (за 1 час с одного человека) | 450/350\* |
| A19.30.008 | Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абнемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (взрослый) | 450/450\* |
| A19.30.008 | Свободное плавание в бассейне - при единовременной покупке абонемента не менее чем на 10 занятий; срок действия абнемента 1 месяц - за 1 час с одного человека (детский) | 350/350\* |
| **Код услуги** | **Мануальная терапия** | **Стоимость услуги, руб.** |
| B01.022.001 | Консультативный прием врача мануальной терапии | 1500/1000\* |
| A21.03.004 | Мануальная диагностика (все отделы позвоночника, суставы) | 1000/900\* |
| A21.03.006 | Сеанс мануальной терапии | 1200/1200\* |
| **Код услуги** | **Кабинет традиционной китайской медицины** | **Стоимость услуги, руб.** |
| A21.01.005 | Прогревание, ароматизированные ушные свечи, массаж головы, плеч | 1700/1700\* |
| A21.03.003 | Купирование с использованием вакуумных банок( 1 зона) | 700/700\* |
| A21.03.003 | Купирование с использованием вакуумных банок( общее) | 3700/3700\* |
| A21.03.003 | Массаж точечный по меридианам (торсионны, 30-40 мин.) | 2400/2400\* |
| A21.03.003 | Рефлексотерапия (до 30 игл, не менее 20 мин.) | 2100/2100\* |
| A21.03.007 | Лечебное скобление (ГУА-ША, не менее 20 мин.) | 1200/1200\* |
| A21.03.007 | Лечебное скобление (ГУА-ША, торсиоонное, 60 мин.) | 2500/2500\* |
| A21.03.007 | Лечебный массаж (торсионный, зональный) | 2600/2600\* |
| A21.03.003 | Вакуумные банки | 1100/1100\* |
| A21.03.003 | Комбинированные банки (вакуумные и горящие) | 1300/1300\* |
| A21.03.007 | Огненный массаж спины | 2400/2400\* |
| A21.03.003.006 | Иглорефлексотерапия и мануальная терапия | 3700/3700\* |
| A21.03.003 | Огненный массаж стоп по биологически активным точкам по методу ЦДЖИ | 1200/1200\* |
| A21.01.003.001 | Массаж воротниковой и плечелопаточной зон | 1100/1100\* |
| A21.03.003 | Иглоукалывание с электроаккупунктурой (1 зона) | 2600/2600\* |
| A21.03.003 | Иглоукалывание с электроаккупунктурой (2 зона) | 3100/3100\* |
| A21.03.003 | Иглоукалывание с электроаккупунктурой (все тело) | 3600/3600\* |
| A21.03.006 | Вправление позвонка | 1100/1100\* |
| **\*Стоимость для лиц, проживающих в санатории, кроме специализированных путевок по профилю болезни нервной системы, болезни костно-мышечной системы.** | | |