



Прейскурант цен на платные медицинские услуги с 01.01.2018г.

| код услуги | наименование медицинской услуги | цена |
|---|---|---------|
| Консультативный прием специалистов | | |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 890,0 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (подростковый) | 890,0 |
| V01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | 890,0 |
| V01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный | 890,0 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 890,0 |
| V01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 890,0 |
| V01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 890,0 |
| V01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный | 911,0 |
| V01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный | 911,0 |
| V01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный | 911,0 |
| V01.029.001 | | |
| | 1) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 911,0 |
| | 2) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (криохирург) | 890,0 |
| | 3) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (нейроофтальмолог) | 1 047,0 |
| V01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный | 911,0 |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 911,0 |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 911,0 |
| V01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | 911,0 |
| V01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный | 890,0 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 890,0 |
| V01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный | 911,0 |
| V01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 834,0 |
| V01.022.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный | 890,0 |

| Консультативный прием специалистов в приемном покое | | |
|--|---|---------|
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (в приемном покое) | 1 166,0 |
| V01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (в приемном покое) | 931,0 |
| V01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный | 963,0 |
| V01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда | 931,0 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (в | 931,0 |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (в приемном покое) | 931,0 |
| V01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (в | 931,0 |
| V01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (в | 1 188,0 |
| | Прием логопеда (индивидуальное занятие) | 873,0 |
| | Прием логопеда (занятие в группе) | 206,0 |
| | Прием учителя-дефектолога (сурдологический кабинет) | 440,0 |
| Консультативный прием специалистов (ДМН, профессора, КМН) | | |
| V01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога первичный (ДМН, профессора) | 1 490,0 |
| V01.023.001 | | |
| | 1) Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (ДМН) | 1 208,0 |
| | 2) Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (КМН) | 1 050,0 |
| Консультация специалистов в стационаре (зав.отделением) | | |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (заведующего отделением) | 1 204,0 |
| V01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (заведующего отделением) | 964,0 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (заведующего отделением) | 1 061,0 |
| V01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (| 956,0 |
| V01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (заведующего отделением) | 973,0 |
| V01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный (заведующего отделением) | 997,0 |
| V01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (заведующего отделением) | 933,0 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (заведующего отделением) | 982,0 |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (заведующего отделением) | 1 057,0 |
| V01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (заведующего отделением) | 862,0 |
| V01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (заведующего отделением) | 1 041,0 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (заведующего отделением) | 972,0 |
| V01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (заведующего отделением) | 1 046,0 |
| | | 2 |

| | | |
|-------------------------------------|---|-------|
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (заведующего отделением) | 988,0 |
| Сурдологический кабинет | | |
| B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога- оториноларинголога первичный | 440,0 |
| | <i>Аудиологическое обследование</i> | |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия (игровая) | 350,0 |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия (тональная) | 250,0 |
| A12.25.005 | Импедансометрия | 370,0 |
| A12.25.007 | Тимпанометрия | 180,0 |
| | Прием учителя-дефектолога (сурдологический кабинет) | 440,0 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 530,0 |
| Физиотерапевтический кабинет | | |
| B01.054.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный | 415,0 |
| Кабинет офтальмологии | | |
| | <i>Засветы по Кюпперсу (безрефлексный офтальмоскоп)</i> | |
| 1) | (засвет с узким зрачком) | 333,0 |
| 2) | (засветы по Чермаку (офтальмоскоп, настольная лампа) | 241,0 |
| A02.26.023 | | |
| 1) | Тренировки аккомодации вдаль (набор оптических стекол, тренировочных очков) | 241,0 |
| 2) | Тренировки аккомодации вблизи (набор оптических стекол, тренировочных очков) | 241,0 |
| A22.30.005 | Цветостимуляция (АСИР) | 164,0 |
| A02.26.004 | Визометрия | 160,0 |
| A22.26.012 | Лазеростимуляция 1 глаз | 160,0 |
| A22.26.024 | УФСД-тренировки (цветотесты) | 153,0 |
| A22.26.010 | Ортооптические упражнения (Синоптофор) | 195,0 |
| | Паттернстимуляция (паттернстимулятор, телевизор) | 205,0 |
| | Тренировки (Макулотестер) | 164,0 |
| | Занятие по компьютерной программе "EYE" 1 глаз | 241,0 |
| | Занятие по компьютерной программе "Relax" 1 глаз | 241,0 |
| | Занятие по компьютерной программе "Крестики" , "Паучок" 1 глаз | 241,0 |
| Процедурный кабинет | | |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 124,0 |
| A11.12.013 | Взятие крови из центральной вены | 124,0 |
| A11.12.003 | | |
| 1) | Внутривенное введение лекарственных препаратов - введение урографина (дети до 7 лет) | 525,0 |
| 2) | Внутривенное введение лекарственных препаратов - введение урографина (дети после 7 лет) | 444,0 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 263,0 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 224,0 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 391,0 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов (проба Манту) | 324,0 |
| A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря (сфинктертонизация) | 597,0 |
| A17.30.021 | Электрокоагуляция | 575,0 |
| A11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 127,0 |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей | 127,0 |
| Гинекологический кабинет | | |
| A11.20.025 | | |
| 1) | Получение мазка из влагалища у детей | 128,0 |
| 2) | Получение мазка с шейки матки | 207,0 |
| A11.21.007 | Получение секрета простаты | 207,0 |
| A11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 207,0 |
| | | 3 |

| | | |
|--|--|---------|
| A16.20.066 | Разъединение синехий малых половых губ | 325,0 |
| Аллергологический кабинет | | |
| B04.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 317,0 |
| B04.014.004 | <i>Вакцинация (альтернативными вакцинами)</i> | |
| | 1) Акт - ХИБ | 800,0 |
| | 2) Инфлювак | 627,0 |
| | 3) Энджерикс -БИ (детская) | 509,0 |
| | 4) Пентаксим | 1 661,0 |
| | 5) Превенар | 2 365,0 |
| | 6) Варилрикс | 3 200,0 |
| | 7) Гардасил | 5 587,0 |
| | 8) Приорикс | 787,0 |
| | 9) Менактра | 5 427,0 |
| B04.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (перед прививкой) | 322,0 |
| | <i>Кожное тестирование (аллергопробы)</i> | |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - пыльцевые аллергены (5 шт.) | 172,0 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - пыльцевые аллергены (20 шт.) | 332,0 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - пищевые аллергены (5 шт.) | 140,0 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - пищевые аллергены (13 шт.) | 175,0 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - эпидермальные аллергены (5 шт.) | 140,0 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена - бытовые аллергены (5 шт.) | 140,0 |
| Кабинет зондирования | | |
| A08.16.004 | Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Хелик-тест) | 719,0 |
| Стационар краткосрочного пребывания | | |
| B01.031.005 | среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 044,0 |
| Функциональная диагностика | | |
| Нейрофизиология | | |
| A05.23.001 | Электрэнцефалография (после 7 лет) | 1 210,0 |
| A05.23.001 | Электрэнцефалография (до 7 лет) | 1 450,0 |
| A05.02.001.004 | | |
| | 1) Электромиография моторного нерва (два нерва) (до 7 лет) | 1 540,0 |
| | 2) Электромиография моторного нерва (два нерва) (после 7 лет) | 1 346,0 |
| A05.02.001.004 | | |
| | 1) Электромиография моторного нерва (четыре нерва) (до 7 лет) | 2 107,0 |
| | 2) Электромиография моторного нерва (четыре нерва) (после 7 лет) | 1 767,0 |
| A05.02.001.004 | | |
| | 1) Электромиография моторного нерва (шесть нервов) (до 7 лет) | 2 160,0 |
| | 2) Электромиография моторного нерва (шесть нервов) (после 7 лет) | 1 810,0 |
| A05.23.005.001 | | |
| | 1) Электромиография сенсорного нерва (до 7 лет) | 2 290,0 |
| | 2) Электромиография сенсорного нерва (после 7 лет) | 1 890,0 |
| A05.02.001.016 | | |
| | 1) Электромиография нервно-мышечной передачи (до 7 лет) | 2 290,0 |
| | 2) Электромиография нервно-мышечной передачи (после 7 лет) | 1 890,0 |
| A05.02.001 | | |
| | 1) Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца) - (после 7 лет) | 1 290,0 |
| | 2) Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца) - (до 7 лет) | 1 540,0 |
| | | 4 |

| | | |
|---|---|----------|
| A05.23.005.001 | | |
| | 1) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - зрительные (после 7 лет) | 1 390,0 |
| | 2) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - зрительные (до7лет) | 1 570,0 |
| A05.23.005.001 | | |
| | 1) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - акустические (после 7 лет) | 1 385,0 |
| | 2) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - акустические (до 7 лет) | 1 568,0 |
| A04.23.002 | | |
| | 1) Эхоэнцефалография (после 7 лет) | 485,0 |
| | 2) Эхоэнцефалография (до 7лет) | 590,0 |
| A05.23.002 | | |
| | 1) Реоэнцефалография (после 7 лет) | 850,0 |
| | 2) Реоэнцефалография (до 7 лет) | 960,0 |
| A05.23.001.002 | | |
| | 1) ээг-видеомониторирование (1 час - день) | 1 750,0 |
| | 2) ээг-видеомониторирование (3 часа - день) | 4 690,0 |
| | 3) ээг-видеомониторирование (4 часа - день) | 5 960,0 |
| | 4) ээг-видеомониторирование (6 часов - день) | 8 842,0 |
| | 5) ээг-видеомониторирование (8 часов - ночь) | 11 730,0 |
| Исследование сердечно-сосудистой и легочной систем | | |
| A05.10.002 | | |
| | 1) Проведение электрокардиографических исследований (после 7 лет) | 360,0 |
| | 2) Проведение электрокардиографических исследований (до 7 лет) | 416,0 |
| A12.10.001 | | |
| | 1) Электрокардиография с физическими упражнениями (после 7 лет) | 347,0 |
| | 2) Электрокардиография с физическими упражнениями (до 7 лет) | 408,0 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 200,0 |
| A12.09.001 | | |
| | 1) Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - ФВД (после 7 лет) | 680,0 |
| | 2) Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - ФВД (до 7 лет) | 810,0 |
| A12.09.002 | | |
| | 1) Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации - ФВД с пробами (после 7 лет) | 1 020,0 |
| | 2) Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации - ФВД с пробами (до 7 лет) | 1 210,0 |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование артериального давления | 1 429,0 |
| A05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | 2 141,0 |
| A12.10.005 | Электрокардиографическая проба с дозированием физической нагрузки (Велоэргометрия) | 2 000,0 |
| Эндоскопия | | |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия (диагностика) | 1 540,0 |
| A11.6.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии -взятие материала на гистологическое исследование | 565,0 |
| Рентгенологическое отделение | | |
| A06.18.001 | | |
| | 1) Ирригоскопия - с 3-мя пленками (до 7 лет) | 2 200,0 |
| | 2) Ирригоскопия - с 3-мя пленками (после 7 лет) | 1 820,0 |
| A06.09.007 | | |
| | 1) Рентгенография легких - (до 7 лет) | 546,0 |
| | 2) Рентгенография легких - (после 7 лет) | 500,0 |
| | | 5 |

| | | |
|------------|--|---------|
| | 3) Рентгенография легких - 2 проекции (до 7 лет) | 924,0 |
| | 4) Рентгенография легких - 2 проекции (после 7 лет) | 784,0 |
| A06.30.004 | | |
| | 1) Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (до 7 лет) | 589,0 |
| | 2) Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (после 7 лет) | 482,0 |
| A06.28.002 | | |
| | 1) Внутривенная урография - 3 снимка (до 7 лет) | 2 665,0 |
| | 2) Внутривенная урография - 3 снимка (после 7 лет) | 2 542,0 |
| A06.28.007 | | |
| | 1) Цистография - 2 снимка с введением контраста в мочевой пузырь(до 7 лет) | 2 883,0 |
| | 2) Цистография - 2 снимка с введением контраста в мочевой пузырь (после 7 лет) | 2 612,0 |
| A06.03.010 | | |
| | 1) Рентгенография шейного отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография шейного отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.04.010 | | |
| | 1) Рентгенография плечевого сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 216,0 |
| | 2) Рентгенография плечевого сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 1 026,0 |
| A06.03.028 | | |
| | 1) Рентгенография плечевой кости - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография плечевой кости - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.04.003 | | |
| | 1) Рентгенография локтевого сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография локтевого сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.029 | | |
| | 1) Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.04.004 | | |
| | 1) Рентгенография лучезапястного сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография лучезапястного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.013 | | |
| | 1) Рентгенография дорсального отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография дорсального отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.016 | | |
| | 1) Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 403,0 |
| | 2) Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 1 263,0 |
| A06.03.005 | | |
| | 1) Рентгенография всего черепа - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография всего черепа - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.04.012 | | |
| | 1) Рентгенография голеностопного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография голеностопного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| | | 6 |

| | | |
|------------|---|---------|
| A06.04.005 | | |
| | 1) Рентгенография коленного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография коленного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.043 | | |
| | 1) Рентгенография бедренной кости - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография бедренной кости - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.04.011 | | |
| | 1) Рентгенография бедренного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография бедренного сустава- в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.053 | | |
| | 1) Рентгенография стопы - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография стопы - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.03.053 | | |
| | 1) Рентгенография стопы в двух проекциях - с нагрузкой (до 7 лет) | 1 080,0 |
| | 2) Рентгенография стопы в двух проекциях - с нагрузкой (после 7 лет) | 912,0 |
| A06.08.003 | | |
| | 1) Рентгенография придаточных пазух носа - одна проекция (до 7 лет) | 533,0 |
| | 2) Рентгенография придаточных пазух носа - одна проекция (после 7 лет) | 490,0 |
| A06.03.022 | | |
| | 1) Рентгенография ключицы - одна проекция (до 7 лет) | 360,0 |
| | 2) Рентгенография ключицы - одна проекция (после 7 лет) | 305,0 |
| A06.07.009 | | |
| | 1) Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции - одна проекция (до 7 лет) | 360,0 |
| | 2) Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции - одна проекция (после 7 лет) | 305,0 |
| A06.03.032 | | |
| | 1) Рентгенография кисти руки - в 2-х проекциях (до 7 лет) | 1 041,0 |
| | 2) Рентгенография кисти руки - в 2-х проекциях (после 7 лет) | 880,0 |
| A06.26.001 | | |
| | Рентгенография глазницы-3 снимка (до 7 лет) | 1 087,0 |
| | Рентгенография глазницы-3 снимка (после 7 лет) | 784,0 |
| A06.03.005 | | |
| | 1) Рентгенография всего черепа - одна проекция (до 7 лет) | 533,0 |
| | 2) Рентгенография всего черепа - одна проекция (после 7 лет) | 490,0 |
| A06.03.041 | | |
| | 1) Рентгенография всего таза - одна проекция (до 7 лет) | 533,0 |
| | 2) Рентгенография всего таза - одна проекция (после 7 лет) | 490,0 |
| A06.07.007 | | |
| | 1) Внутривисцеральная рентгенография в прикус - зуба одна проекция (до 7 лет) | 338,0 |
| | 2) Внутривисцеральная рентгенография в прикус - зуба одна проекция (после 7 лет) | 282,0 |
| A06.09.007 | | |
| | 1) Рентгенография легких - грудной клетки (после 14 лет) на цифровом аппарате OPERA с выдачей анализа на диске | 500,0 |
| | 2) Рентгенография легких - грудной клетки (после 14 лет) на цифровом аппарате OPERA с выдачей анализа на пленке | 917,0 |
| | | 7 |

| | | |
|--|---|---------|
| A06.30.002 | | |
| | 1) Описание и интерпретация рентгенографических изображений - 2 снимка | 359,0 |
| Магнитно-резонансная томография | | |
| A05.03.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-кисть) (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-кисть) (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.03.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-стопа) (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-стопа) (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.04.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.23.009 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография головного мозга (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография головного мозга (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.23.009.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (до 7 лет) | 6 064,0 |
| A05.23.009.010 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.23.009.011 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (до 7 лет) | 6 064,0 |
| A05.26.008 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография глазницы (после 7 лет) | 4 264,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография глазницы (до 7 лет) | 4 455,0 |
| A05.30.004 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография органов малого таза (после 7 лет) | 4 013,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография органов малого таза (до 7 лет) | 4 158,0 |
| A05.30.004.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 6 855,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 7 166,0 |
| A05.30.005 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография брюшной полости (после 7 лет) | 4 139,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография брюшной полости (до 7 лет) | 4 307,0 |
| | | 8 |

| | | |
|----------------|---|---------|
| A05.30.005.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 6 855,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 7 167,0 |
| A05.30.006 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.30.006.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 6 064,0 |
| A05.30.007 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.30.007.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 6 064,0 |
| A05.30.008 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография шеи (после 7 лет) | 4 139,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография шеи (до 7 лет) | 4 307,0 |
| A05.30.008.001 | | |
| | 1) Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 6 855,0 |
| | 2) Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 7 167,0 |
| A05.30.010.001 | | |
| | 1) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа (ППН) (после 7 лет) | 4 013,0 |
| | 2) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа (ППН) (до 7 лет) | 4 158,0 |
| A05.30.010.002 | | |
| | 1) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 6 611,0 |
| | 2) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 7 167,0 |
| A05.30.011 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография верхней конечности (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография верхней конечности (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.30.011.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 6 064,0 |
| A05.30.012 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография нижней конечности (после 7 лет) | 3 010,0 |
| | | 9 |

| | | |
|-----------------------------------|--|-----------|
| | 2) Магнитно-резонансная томография нижней конечности (до 7 лет) | 3 267,0 |
| A05.30.012.001 | | |
| | 1) Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (после 7 лет) | 5 876,0 |
| | 2) Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (до 7 лет) | 6 064,0 |
| Компьютерная томография | | |
| A06.03.002.002 | Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга (до 7 лет) | 2 520,0 |
| A06.03.002.002 | Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга (после 7 лет) | 2 350,0 |
| A06.03.002.004 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа - (до 7 лет) 1 проекция | 2 520,0 |
| A06.03.002.004 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа - (после 7 лет) 1 проекция | 2 350,0 |
| A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (до 7 лет) | 2 520,0 |
| A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (после 7 лет) | 2 350,0 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография верхней конечности (до 7 лет) 1 проекция | 2 520,0 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография верхней конечности (после 7 лет) 1 проекция | 2 350,0 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности (до 7 лет) 1 проекция | 2 520,0 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности (после 7 лет) 1 проекция | 2 350,0 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография грудной полости (средостения в т.ч.) (до 7 лет) | 3 300,0 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография грудной полости (средостения в т.ч.) (после 7 лет) | 3 060,0 |
| A06.03.007.001 | Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства (до 7 лет) | 2 520,0 |
| A06.03.007.001 | Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства (после 7 лет) | 2 350,0 |
| A06.03.007.001 | Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства с внутривенным контрастированием(до 7 лет) | 2 900,0 |
| A06.03.007.001 | Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства с внутривенным контрастированием(после 7 лет) | 2 800,0 |
| Ультразвуковая диагностика | | |
| A04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны | 1 120,0 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование брюшной полости (комплексное). | 1 260,0 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 1 020,0 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование сосудов почек. | 1 130,0 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование мошонки. | 500,0 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование простаты | 840,0 |
| A04.12.008 | Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена | 840,0 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 940,0 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 1 030,0 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 720,0 |
| A04.07.002 | Ультразвуковое исследование слонных желез | 720,0 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 720,0 |
| | | <i>10</i> |

| | | |
|----------------------------------|--|---------|
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 540,0 |
| A04.06.003 | Ультразвуковое исследование вилочковой железы | 840,0 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 840,0 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 740,0 |
| A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения | 800,0 |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | 720,0 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 190,0 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек | 1 350,0 |
| A04.03.002 | Ультразвуковое исследование позвоночника - ШОП с функциональными пробами - сгибания и разгибания детям до 1-го года жизни | 1 430,0 |
| A04.03.002 | Ультразвуковое исследование позвоночника - ШОП с функциональными пробами - сгибания и разгибания детям после 1-го года жизни | 1 230,0 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава - тазобедренного сустава детям до 1-го года | 1 180,0 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава - тазобедренного сустава детям старше 1-го года и взрослым | 1 230,0 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава - коленных суставов | 1 020,0 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава - плечевых суставов | 1 020,0 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава - голеностопных суставов | 1 020,0 |
| A04.12.001 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей | 1 350,0 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 2 000,0 |
| A04.12.001.001 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей - с функциональными пробами | 2 000,0 |
| A04.12.002.002 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей - с функциональными пробами | 2 000,0 |
| A04.12.002.002 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей | 1 020,0 |
| A04.12.001.005 | Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой (сосудов головного мозга) | 1 350,0 |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока | 1 350,0 |
| Стоматологический кабинет | | |
| V01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный | 412,0 |
| V04.064.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского | 137,0 |
| V01.003.004.001 | Местная анестезия | 191,0 |
| V01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 190,0 |
| V01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 182,0 |
| V01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 170,0 |
| Терапевтический прием | | |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | 484,0 |
| A16.07.002 | | |
| | 1) Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка | 385,0 |
| | 2) Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка:дентин-герметизирующий ликвид | 343,0 |
| | 3) Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка:дентин-паста для временного пломбирования | 450,0 |
| | 4) Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка :эмаль-герметизирующий ликвид | 343,0 |
| | 5) Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка :световая прокладка "Витребонд" | 374,0 |
| | 6) Восстановление зуба пломбой - химической | 290,0 |
| | | 11 |

| | | |
|-------------------|--|---------|
| | 7) Восстановление зуба пломбой - световой | 1 040,0 |
| | Восстановление зуба пломбой - постбондинг (покрытие световой пломбы) оптигард | 553,0 |
| | 8) Восстановление зуба пломбой - лечебная прокладка | 377,0 |
| A16.07.025 | Избирательное пришлифовывание твердых тканей зубов | 215,0 |
| A16.07.030 | Наложение мышьяковой пасты | 266,0 |
| A16.07.030 | Медообработка и пломбирование 1 канала | 861,0 |
| A 16.07.031 | Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов | 1 085,0 |
| A 16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 1 018,0 |
| A 16.07.020 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 зуб) | 86,0 |
| A 16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 зуб) | 152,0 |
| ПРОЧИЕ | Серебрение 1 зуба | 113,0 |
| | <i>Хирургический прием</i> | |
| A 16.07.001 | Удаление зуба - простое | 268,0 |
| A 16.07.001 | Удаление зуба - временного | 136,0 |
| A 16.07.001 | Удаление зуба - сложное | 400,0 |
| A16.07.058 | Иссечение капюшона | 453,0 |
| A16.07 | Наложение одного шва | 324,0 |
| A16.07 | Снятие швов | 200,0 |
| | <i>Ортодонтический прием</i> | |
| B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный | 507,0 |
| B01.063.001 | Осмотр ортодонта в ретенционный период. | 289,0 |
| A16.07.048 | Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем | |
| | 1) Снятие слепка | 372,0 |
| | 2) Изготовление диагностической модели | |
| | 3) Наложение 1 сепарационного кольца | 210,0 |
| | 4) Припасовка и фиксация 1 бандажного кольца (без стоимости кольца) | 673,0 |
| | 5) Припасовка и фиксация 1 брекета (без комплекта брекетов) | 346,0 |
| | 6) Повторное посещение с брекетами "Деймон" | 640,0 |
| | 8) Фиксация брекета на световой материал без стоимости брекетов | 487,0 |
| | 9) Припасовка и наложение дуги (без стоимости дуги) | 1 274,0 |
| | 10) Наложение и фиксация лицевой дуги | 2 728,0 |
| | 11) Постановка лингвального ретейнера 22 мм | 2 023,0 |
| | 12) Постановка лингвального ретейнера 22 мм 1 зуб | 344,0 |
| | 13) Фиксация лингвального ретейнера 1 зуб (без стоимости брекетов) | 503,0 |
| | 140) Наложение 1-й пластиковой (эластичной) лигатуры на модуле | 106,0 |
| | 15) Наложение 1-й металлической лигатуры короткой сформированной | 110,0 |
| | 16) Наложение эластичного кольца 3,2 мм (бесцветные) | 230,0 |
| | 17) Смена лигатур | 574,0 |
| | 18) Полировка после снятия 1-го брекета | 163,0 |
| | 19) Наложение нитиноловой открывающей пружины | 495,0 |
| | 20) Фиксация язычной кнопки | 519,0 |
| | 21) Вращающийся клин | 151,0 |
| | 22) Смена дуги | 1 273,0 |
| | 23) Повторная фиксация брекета на световой материал (без стоимости брекета) | 912,0 |
| | 24) Наложение эластичной цепочки 1 звено | 76,0 |
| A16.07.021 | Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций - расширяющий винт средний з/т | 570,0 |
| A16.07.048 | Отливка одной модели. | 424,0 |
| A16.07.047.001.09 | Кламер Адамса. | 156,0 |
| B04.063.001.14 | Гравировка и разметка моделей при изготовлении сложных ортодонтических аппаратов. | 277,0 |
| | | 12 |

| | | |
|-------------------|--|---------|
| A16.07.047.001.02 | Пришлифовывание и полирование базиса съемного ортодонтического аппарата. | 342,0 |
| A16.07.047.003.07 | Изготовление съемного одночелюстного аппарата с накусочной площадкой или наклонной плоскостью. | 915,0 |
| A16.07.047.001.19 | Починка перелома элемента. | 631,0 |
| | Окклюзиальные накладки. | 667,0 |
| A16.07.047.001.10 | Заслон для языка. | 156,0 |
| A16.07.047.001.12 | Сложная вестибулярная дуга. | 217,0 |
| A16.07.047.001.18 | Починка перелома базиса аппарата. | 768,0 |
| A16.07.047.001.14 | Установка винта. | 637,0 |
| A16.07.047.001.17 | Аппарат Френкля. | 2 913,0 |
| A16.07.047.001.21 | Изготовление твин-блока. | 2 673,0 |
| | Изготовление моноблока. | 2 401,0 |
| A16.07.009 | Изготовление активатора бионатора. | 2 281,0 |
| | Лингвальная дуга. | 214,0 |
| A16.07.047.001.08 | Кламер крутлый гнутый. | 82,0 |
| A16.07.047.001.13 | Пружина протрагирующая. | 124,0 |
| A16.07.047.001.07 | Простая пластинка. | 1 367,0 |
| A16.07.047.001.15 | Распил винта. | 377,0 |
| | Хирургия крови | |
| A 18.05.014 | Непрямое электрохимическое окисление крови. | 345,0 |
| A 18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови | 825,0 |
| A 18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови(внутривенно) | 635,0 |
| A18.05.001 | | |
| | 1) Плазмаферез - дискретный | 5 906,0 |
| | 2) Плазмаферез - фильтрационный | 5 920,0 |
| A20.30.024 | Озонотерапия. | 576,0 |
| A 18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | 635,0 |
| | Гипербарическая оксигенация | |
| A20.15.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях поджелудочной железы | 530,0 |
| A20.18.002 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях толстой кишки | 530,0 |
| A20.24.005 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы | 530,0 |
| A20.24.005.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях центральной нервной системы | 530,0 |
| A20.25.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях уха | 530,0 |
| A20.10.001 | Оксигенация (гипер- и нормобарическая) при заболеваниях сердца | 530,0 |
| A20.09.002 | Оксигенация (гипер- и нормобарическая) при заболеваниях легких | 530,0 |
| A20.26.001 | Гипо-, нормо- и гипербарическая оксигенация при заболеваниях органа зрения | 530,0 |
| A20.30.028 | Гипербарическая оксигенация при синдроме длительного сдавления | 530,0 |
| | Медикогенетическая консультация | |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 970,0 |
| A12.30.003 | Исследование хромосомного аппарата клеток различных тканей (кариотип) | 3 212,0 |
| A09.05.075 | Исследование уровня комплемента и его фракций в крови | |
| | 1) Определение глиаина в сыворотке крови ИФА методом | 337,0 |
| | 2) Определение аутоантител класса Jg J к денатурированной ДНК в сыворотке крови ИФА методом | 347,0 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 668,0 |
| A09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови | 548,0 |
| A09.05.199 | Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови | 1 000,0 |
| A09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 488,0 |
| | | 13 |

| <i>Исследования методом ПЦР на :</i> | | |
|---------------------------------------|---|-------|
| A26.04 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (количественное) | 617,0 |
| A26.04 | Количественное определение ДНК вируса Эпштейн-Барра | 617,0 |
| A26.04 | Количественное определение ДНК вируса герпеса человека 6 типа | 544,0 |
| A26.04 | Количественное определение ДНК микроорганизмов рода уреоплазма | 510,0 |
| A26.04 | Одновременное количественное определение ДНК вирусов Эпштейн-Барра, цитомегаловируса и вируса герпеса человека 6 типа | 824,0 |
| A26.04 | Качественное определение ДНК токсоплазм | 476,0 |
| A26.04 | Качественное определение ДНК хламидии пневмонии | 476,0 |
| A26.04 | Качественное определение ДНК микоплазмы пневмонии | 476,0 |
| A26.04 | Молекулярно-биологическое исследование Количественное определение ДНК Микоплазмы гоминис | 621,0 |
| A26.05 | Молекулярно-биологическое исследование Качественное определение ДНК Микоплазмы гоминис | 621,0 |
| Физиотерапевтическое отделение | | |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача физиотерапевта. | 384,0 |
| A 17.02.001 | Миоэлектростимуляция. | 165,0 |
| A 17.30.031 | Воздействие магнитными полями. | 143,0 |
| A17.30.028 | Аэрозольтерапия. | 110,0 |
| A17.05.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови | 205,0 |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 205,0 |
| A17.08.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей | 205,0 |
| A17.09.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких | 205,0 |
| A17.09.002 | Электроаэрозольвоздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей | 205,0 |
| A 17.01.007 | Дарсонвализация кожи. | 133,0 |
| A22.08.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей | 121,0 |
| A22.12.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 121,0 |
| A22.14.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | 121,0 |
| A22.16.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 121,0 |
| A22.22.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях желез внутренней секреции | 121,0 |
| A22.23.003 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 121,0 |
| A22.24.002 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы | 121,0 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ). | 121,0 |
| A17.30.018 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) | 133,0 |
| A17.01.002.03 | Лазеропунктура. (Лазеротерапия зуба). | 120,0 |
| A17.30.008 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия). | 271,0 |
| A22.30.001 | Воздействие инфракрасным излучением. | 133,0 |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи. | 104,0 |
| A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) | 220,0 |
| A21.01.001 | Массаж 10 мин. - 1 процедурная единица | 121,0 |
| A20.30.011 | Душ лечебный. (Душ Шарко). | 121,0 |
| | | 14 |

| | | |
|-------------|--|-------|
| A20.30.030 | Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные).Лечебная ванна. | 225,0 |
| A21.01.011 | Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.03.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.05.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кроветворения и крови - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.08.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.09.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.14.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей-Иглотерапия | 313,0 |
| A21.15.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.16.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.21.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.22.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.24.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.25.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.26.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения - Иглотерапия | 313,0 |
| A21.28.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта - Иглотерапия | 313,0 |
| A17.29.002 | Электросон . | 265,0 |
| B01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре . | 384,0 |
| A19.30.003 | | |
| 1) | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 25 мин.) | 168,0 |
| 2) | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 30 мин.) | 196,0 |
| 3) | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 45 мин.) | 280,0 |
| 4) | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 60 мин.) | 365,0 |
| A19.30.004 | | |
| 1) | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 25 мин.) | 168,0 |
| 2) | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 30 мин.) | 196,0 |
| 3) | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 45 мин.) | 280,0 |
| 4) | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 60 мин.) | 365,0 |
| | | 15 |

| | | |
|--|--|----------|
| A19.30.003 | | |
| | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 15 мин.) | 133,0 |
| | 1) Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 25 мин.) | 200,0 |
| | 2) Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 30 мин.) | 231,0 |
| | 3) Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 35 мин.) | 267,0 |
| A19.30.004 | | |
| | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 15 мин.) | 133,0 |
| | 1) Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 25 мин.) | 200,0 |
| | 2) Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 30 мин.) | 233,0 |
| | 3) Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 35 мин.) | 267,0 |
| A20.24.003 | Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы | 370,0 |
| A20.24.004 | Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы | 370,0 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (занятие в костюме АДЕЛЛИ) | 332,0 |
| Патологоанатомическое отделение | | |
| | <i>Исследование операционно-биопсийного материала</i> | |
| A08.001-A08.30 | 1 кат.сл. с парафином | 793,0 |
| A08.001-A08.30 | 2 кат.сл. с парафином | 1 677,0 |
| A08.001-A08.30 | 3 кат.сл. с парафином | 2 216,0 |
| A08.001-A08.30 | 4 кат.сл. с парафином | 4 359,0 |
| A08.001-A08.30 | Цитологическое исследование (1 стекло). | 321,0 |
| A08.001-A08.30 | Электронная микроскопия ЭМС | 10 903,0 |
| A08.001-A08.30 | Гистохимия-биопсия 4 категория сложности | 4 540,0 |
| A08.001-A08.30 | Иммунофлюоресцентный метод. | 1 778,0 |
| V01.030.002 | | |
| | 1) Проведение комплексного аутопсийного исследования (без гист. исследования) | 9 105,0 |
| | 2) Проведение комплексного аутопсийного исследования - 2 кат.сл. с гист.иссл.1 кат.10 кусочков | 17 280,0 |
| | 3) Проведение комплексного аутопсийного исследования - 3 кат.сл. с гист.иссл.2 кат.15 кусочков | 34 620,0 |
| | 4) Проведение комплексного аутопсийного исследования - 4 кат.сл. с гист.иссл.3 кат.15 кусочков | 49 402,0 |
| | 5) Проведение комплексного аутопсийного исследования - 5 кат.сл. с гист.иссл.3 кат.20 кусочков | 49 655,0 |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование опухолей молочной железы(4 антитела) | 4 500,0 |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование материала 1 категория (до 6 антител) | 6 133,0 |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование материала 2 категория (до 12 антител) | 11 017,0 |
| | | 16 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование материала (категория (до 20 антител) | 15 137,0 |
| A08.20.013 | Цитологическое исследование препарата тканей матки (1 стекло) | 56,0 |
| A08.20.011 | Морфологическое исследование тканей шейки матки | 1 000,0 |
| | Суточное хранение тел | 970,00 |
| | Биохимическая лаборатория | |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови. | 95,0 |
| A09.05.013 | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови (белковые фракции). | 505,0 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче. | 60,0 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи | 55,0 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 150,0 |
| A09.05.022 | | |
| | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (билирубин прямой) | 150,0 |
| | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (билирубин не прямой) | 150,0 |
| A09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 145,0 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови. | 154,0 |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки. | 185,0 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови. | 130,0 |
| A09.28.013 | Исследование уровня калия в моче . | 130,0 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови. | 150,0 |
| A09.28.012 | | |
| | Исследование уровня ионизированного кальция в моче . | 150,0 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови. | 95,0 |
| | | |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови . | 130,0 |
| A09.28.014 | Исследование уровня натрия в моче . | 130,0 |
| A09.05.104 | Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови . | 180,0 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови . | 145,0 |
| A09.05.174.001 | Исследование уровня псевдохолинэстеразы в крови . | 250,0 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови. | 170,0 |
| A09.28.026 | Исследование уровня фосфора в моче . | 170,0 |
| A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови. | 105,0 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови . | 225,0 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСАТ) | 150,0 |
| | | |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛАТ) | 150,0 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови . | 115,0 |
| A09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности. | 150,0 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови . | 115,0 |
| | Исследование уровня глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы в гемоллизате эритроцитов | 1 110,0 |
| A09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмينا в крови. | 700,0 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови. | 135,0 |
| A09.28.010 | Исследование уровня мочевой кислоты в моче . | 150,0 |
| A09.05.073 | Исследование уровня альфа-1-антитрипсина в крови. | 460,0 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови . | 560,0 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 120,0 |
| A09.28.006 | Исследование уровня креатинина в моче . | 215,0 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови . | 230,0 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в суточной моче. | 230,0 |
| A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови. | 105,0 |
| | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови. | 135,0 |
| A09.05.004 | | |
| A09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ). | 110,0 |
| A12.05.012.002 | Выявление типов гемоглобина (нестабильный) . | 250,0 |
| A12.05.012.002 | Выявление типов гемоглобина (щелочноустойчивость) . | 260,0 |
| A09.05.005 | Исследование уровня свободного гемоглобина в плазме крови. | 260,0 |
| A09.05.051 | | |
| | Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (этаноловый тест). | 200,0 |
| | | 17 |

| | | |
|-------------------------------------|---|-------|
| | 2) Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (О(орто)-фенантролиновый тест). | 210,0 |
| | 3) Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (продукты деградации фибриноген). | 185,0 |
| A12.05.052 | Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином.(АВР) | 265,0 |
| A12.05.053 | Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином. | 210,0 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 185,0 |
| A12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови | 205,0 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови. | 185,0 |
| A09.05.043 | Исследование уровня креатинкиназы в крови . | 115,0 |
| A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови . | 410,0 |
| A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови. | 410,0 |
| A12.05.044 | Определение активности фактора XIII в плазме крови. | 275,0 |
| A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови. | 230,0 |
| A12.05.049 | Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови. | 685,0 |
| A12.05.050 | Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови . | 685,0 |
| A09.05.047 | Исследование уровня антитромбина III в крови . | 550,0 |
| A12.05.017 | | |
| | 1) Исследование агрегации тромбоцитов - с АДФ. | 385,0 |
| | 2) Исследование агрегации тромбоцитов - с адреналином . | 275,0 |
| | 3) Исследование агрегации тромбоцитов - с коллагеном. | 350,0 |
| | 4) Исследование агрегации тромбоцитов - с ристомидином. | 465,0 |
| A09.05.207 | Исследование уровня молочной кислоты в крови . | 105,0 |
| A09.28.027 | Исследование уровня амилазы в моче. | 145,0 |
| A09.28. | Исследование уровня хлоридов в моче . | 145,0 |
| A09.16.12 | Исследование уровня холестерина в желчи. | 105,0 |
| A09.23.003 | Исследование уровня глюкозы ликвора . | 260,0 |
| A09.05 | | |
| | 1) Исследование уровня глюкозо-6-фосфат пируваткиназа. | 375,0 |
| | 2) Оксалаты в моче. | 325,0 |
| | 4) Лизоцим в сыворотке. | 325,0 |
| A09.05.079 | Исследование уровня гаптоглобина крови . | 555,0 |
| A09.05.037 | Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови, исследование уровня кислорода крови, исследование уровня углекислого газа в крови (кислотно-щелочное равновесие) | 345,0 |
| Иммунологическая лаборатория | | |
| A26.06.100 | | |
| | 1) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (А) | 250,0 |
| | 2) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (М) | 250,0 |
| | 3) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (Q) | 250,0 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | 362,0 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) для госпитализации по уходу | 217,0 |
| A12.06.019 | Исследование ревматоидных факторов в крови | 122,0 |
| A26.06.093 | | |
| | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови (03) | 205,0 |
| | 2) Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови (09) | 205,0 |
| A26.06.094 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) в крови | 205,0 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 205,0 |
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 205,0 |
| A26.06.057 | | |
| | 1) Определение антител классов М G (IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови IgM | 437,0 |
| | | 18 |

| | | |
|------------|---|-------|
| | 2) Определение антител классов М G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови IgG | 437,0 |
| | 3) Определение антител классов М G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови IgA | 437,0 |
| A26.06.072 | | |
| | 1) Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме в крови | 290,0 |
| | 2) Определение антител класса G (IgM) к уреоплазме в крови | 290,0 |
| | 3) Определение антител класса G (IgA) к уреоплазме в крови | 290,0 |
| A26.06.033 | Определение антител к геликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови | 261,0 |
| A09.05.035 | Определение вальпроевой кислоты в крови | 905,0 |
| A26.06.028 | | |
| | 1) Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови - к капсидному антигену VCA | 313,0 |
| | 2) Антитела класса G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр (ВЭБ) | 300,0 |
| A26.06.029 | | |
| | 1) Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови | 320,0 |
| | 2) Определение индекса avidности антител класса Ig G к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр | 620,0 |
| A26.06.030 | Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови | 310,0 |
| A26.06.045 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови IgM | 252,0 |
| | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови IgG | 252,0 |
| A26.06.046 | Определение простого герпеса 1 и 2 типа с индексом avidности а/т IgG | 502,0 |
| A26.06.016 | | |
| | 1) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (IgA) | 290,0 |
| | 2) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (IgM) | 290,0 |
| | 3) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (IgG) | 290,0 |
| A26.06.022 | | |
| | 2) Определение антител классов М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 237,0 |
| | 3) Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 237,0 |
| | Определение цитомегаловируса с индексом avidности а/т IgG | 486,0 |
| A26.06.081 | | |
| | 1) Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови IgG | 252,0 |
| | 2) Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови IgM | 252,0 |
| | 3) Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови IgA | 252,0 |
| | 4) Определение токсоплазмоза с индексом avidности а/т IgG | 502,0 |
| A26.06.071 | | |
| | 1) Определение антител классов IgG к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови | 252,0 |
| | 2) Определение антител классов IgM к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови | 252,0 |
| | 3) Определение антител классов IgA к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови | 252,0 |
| A26.06.047 | | |
| | 1) Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови (6) | 310,0 |
| | 2) Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови (8) | 290,0 |
| | | 19 |

| | | |
|--------------------|--|---------|
| A 09. 05. 074 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (Опр.циркулир.иммунных комп.ЦИК метод ИФА) | 508,0 |
| A 26. 06. 032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (Лямблии - антитела ст/мп) | 260,0 |
| A 26. 06. 041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (Гепатит С - анти HCV) | 260,0 |
| A 26. 06. 025 | Определение антител к эхинококку многокамерному (Echinococcus multilocularis) в крови (Опред.антител к эхинококу ИФА) | 262,0 |
| A 26. 06. 024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку | 245,0 |
| A26.06.35 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg Hepatitis B virus) в крови (HBeAg) | 260,0 |
| A 26. 06. 080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови (Антитела к токсокарам) | 270,0 |
| A 26. 06. 062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови (Антитела к описторхозу) | 262,0 |
| A 26. 06. 079 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови (Антитела к трихinelлезу) | 262,0 |
| A08.08.014.001 | | |
| 1) | Имунофенотипирование клеток периферической крови (лейкозов) | 5 315,0 |
| 2) | Имунофенотипирование клеток периферической крови (лимфом) | 3 670,0 |
| 3) | Имунофенотипирование клеток периферической крови (лимфом с цитоплазматическими маркерами) | 6 036,0 |
| A 09. 05. 009 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 212,0 |
| A 12. 06. 015 | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (Антистрептолизин - "О") | 212,0 |
| A 12. 06. 001. 001 | Исследование CD3+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 12. 06.001.006 | Исследование CD20+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 12.06.001.003 | Исследование CD8+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 12.06.001.002 | Исследование CD4+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 12. 06.001.010 | Исследование CD3+/-HLADR+/- лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 12. 06.001.004 | Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе) | 450,0 |
| A 26. 06. 014 | Определение антител к грибам рода кандиды (Candida spp.) в крови (Кандида IgG) | 272,0 |
| A09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови | 1 426,0 |
| A12.06.021 | Антитела к антигенам аскарид | 262,0 |
| A 26. 06. 036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (Гепатит В - HBsAg) | 235,0 |
| A 26. 06. 040 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (Антитела к гепатиту В-антиHBsAg) | 230,0 |
| A26.06.018 | Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови (IgG) | 310,0 |
| A12.06.005 | Исследование макрофагальной активности (НСТ-тест восстановление нитросинего тетразолия нейтрофилами) | 275,0 |
| | | 20 |

| | | |
|-------------|--|-------|
| A26.09.015 | | |
| | 1) Исследования на коклюш (Определение специфических Ig A к коклюшу в сыворотке человека) | 470,0 |
| | 2) Исследования на коклюш (Определение специфических Ig M к коклюшу в сыворотке человека) | 470,0 |
| | 3) Исследования на коклюш (Определение специфических IgG к коклюшу в сыворотке человека) | 470,0 |
| A26.06.058 | | |
| | 1) Определение антител классов M G(Ig M , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig G) | 282,0 |
| | 2) Определение антител классов M G(Ig M , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig M) | 282,0 |
| | 3) Определение антител классов M G(Ig M , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig A) | 282,0 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови ТТГ | 422,0 |
| A09.05.131 | Исследование уровня амилазы в крови | 425,0 |
| A09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | 422,0 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 422,0 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 422,0 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 422,0 |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 422,0 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 422,0 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 622,0 |
| A12.06.002 | Гепатит А -JgG | 235,0 |
| A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови | 585,0 |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови | 384,0 |
| | Клиническая лаборатория | |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов (определение РОЭ) . | 35,0 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови . | 45,0 |
| | | |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови . | 95,0 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови. | 95,0 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) . | 170,0 |
| A08.05.006 | Исследование уровня тромбоцитов в крови на автоматическом анализаторе | 165,0 |
| A08.05.006 | Подсчет лейкоцитарной формулы и лейкоцитов в крови для клеточного иммунитета методом проточной цитометрии | 155,0 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 190,0 |
| A12.05.015 | Исследование времени кровотоечения - свертывания. | 145,0 |
| | Исследование времени кровотоечения - длительности . | 105,0 |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 150,0 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита . | 70,0 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 473,0 |
| B03.016.003 | Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с подсчетом лейкоцитарной формулы | 232,0 |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 194,0 |
| A12.05.002 | Исследование осмотической резистентности эритроцитов | 510,0 |
| A12.05.016 | Определение ретракции кровяного сгустка | 67,0 |
| A08.06.001 | Подсчет лимфоцитогаммы | 615,0 |
| A12.06.003 | Исследование феномена "клетки красной волчанки" . | 491,0 |
| A09.23.008 | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости ,подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза (исследование ликвора). | 372,0 |
| B03.016.006 | Микроскопическое исследование осадка мочи. Определение белка в моче (общий анализ мочи). | 262,0 |
| A09.28.012 | Проба Сулковича (определение кальция в моче). | 20,0 |
| A09.28.022 | | |
| | 1) подсчет кол-ва форменных элементов (Нечипоренко и др) | 153,0 |
| | | 21 |

| | | |
|---------------------------------------|--|---------|
| | 2) определение удельного веса мочи | 13,0 |
| | 3) Проба по Зимницкому | 100,0 |
| A09.28.011 | Определение сахара мочи (глюкоза) | 28,0 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 82,0 |
| A09.28.005 | Обнаружение гемоглобина в моче | 47,0 |
| A09.28.017 | определение PH мочи (реакция мочи) | 13,0 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 27,0 |
| A09.28.032 | Обнаружение уробилина. | 27,0 |
| A09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 113,0 |
| A09.19.009 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 81,0 |
| A08.16.004 | Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Helicobacter pylori) | 455,0 |
| A09.05.207 | | |
| | 1) исследование кала на лактозу | 35,0 |
| | 2) исследование кала на молочную кислоту | 32,0 |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование | 206,0 |
| A26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) | 115,0 |
| A09.16.006 | Исследование физических свойств дуоденального содержимого | 156,0 |
| A09.16.001 | Исследование физических свойств желудочного сока | 300,0 |
| A09.20.001 | | |
| | 1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на трихомонады) | 175,0 |
| | 2) Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на гонококк) | 172,0 |
| | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 282,0 |
| A26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибки | 300,0 |
| A26.09.002 | Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 600,0 |
| A09.28.024 | Определение гемосидерина в моче | 125,0 |
| A26.05.009 | Микроскопическое исследование "толстой капли" мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium) | 385,0 |
| A09.08.002 | Исследование цитологии носового секрета | 105,0 |
| A09.09.010 | Цитологическое исследование мокроты. | 105,0 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 143,0 |
| A26.20.002 | Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 310,0 |
| A08.05.012 | Цитохимическое исследование препаратов костного мозга. | |
| | 1) исследование активности кислой фосфатазы | 783,0 |
| | 2) исследование активности щелочной фосфатазы | 402,0 |
| A08.05.013 | Цитохимическое исследование препаратов крови | |
| | 1) исследование активности кислой фосфатазы | 783,0 |
| | 2) исследование активности щелочной фосфатазы | 402,0 |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь | 30,0 |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга) (подсчет миелогаммы (исследование костного мозга)) | 950,0 |
| Бактериологическая лаборатория | | |
| | Бактериологическое исследование секционного материала(цена за 1 кусочек) | 855,0 |
| A26.19.001 | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 325,0 |
| A26.19.002 | Бактериологическое исследование кала на тифопаратифозные микроорганизмы (Salmonella typhi) | 325,0 |
| A26.08.007 | Бактериологические исследования на анаэробные микроорганизмы (на микрофлору) | 855,0 |
| A26.07.006 | Микологические исследования на грибы рода кандиды | 805,0 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 1 910,0 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам (к 1 антибиотику) | 200,0 |
| A26.01.005 | Исследование отделяемого на стафилококконосительство | 490,0 |
| | | 22 |

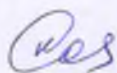
| | | |
|--------------------------------------|---|---------|
| A26.05.001 | Бактериологическое исследование крови на стерильность | 1 440,0 |
| A26.08.001 | Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 410,0 |
| A26.19.008 | Исследования на колиэнтериты | 640,0 |
| A26.09 | Исследования на ротавирус в кале | 131,0 |
| ПРОЧИЕ | Исследование работы стерилизаторов методом бактестов | 1 370,0 |
| Аллергологическая лаборатория | | |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови (общего) | 242,0 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови (специфического к 1 аллергену методом ИФА) | 277,0 |
| СТАЦИОНАР | | |
| <i>Стоимость 1 койко-дня</i> | | |
| V 01. 004. 003 | Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 550,0 |
| V 01. 015. 005 | Ежедневный осмотр врачом - детским кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 700,0 |
| V 01. 025. 003 | Ежедневный осмотр врачом-нефрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 3 000,0 |
| | | 22 |
| V 01. 040. 003 | Ежедневный осмотр врачом-ревматологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 3 150,0 |
| V 01 .002. 003 | Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 500,0 |
| V 01. 031. 005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое отделение до 1 года жизни) | 3 450,0 |
| V01.047.009 | Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое отделение до 1 года жизни) | 2 230,0 |
| V 01. 032. 003 | Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (№1) | 5 070,0 |
| | Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (№2) | 6 150,0 |
| V 01. 005. 003 | Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 4 950,0 |
| V 01. 005. 003 | Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (с применением химиотерапии) | 9 750,0 |
| V 01. 023. 003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 3 300,0 |
| V 01. 010. 003 | Ежедневный осмотр врачом - детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (хирургическое отделение) | 2 000,0 |
| V01. 053. 005 | Ежедневный осмотр врачом - детским урологом-андрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (хирургическое отделение) | 2 250,0 |
| V 01. 010. 003 | Ежедневный осмотр врачом - детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (отделение гнойной хирургии) | 2 050,0 |
| | | 23 |

| | | |
|---|---|----------|
| В 01. 001. 006 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (отделение гнойной хирургии) | 1 900,0 |
| В 01. 028. 003 | Ежедневный осмотр врачом-оториноларингологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 2 200,0 |
| В 01. 029. 005 | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 770,0 |
| В 01. 050. 003 | наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 500,0 |
| В 01. 027. 003 | Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 3 350,0 |
| В 01. 027. 003 | Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (с применением химиотерапии) | 15 845,0 |
| В 01. 058. 005 | Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 2 500,0 |
| В 01. 031. 005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое боксированное отделение) | 2 100,0 |
| В 01. 068. 003 | Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 800,0 |
| В 01. 024. 003 | Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 2 800,0 |
| В 03. 003. 005 | Суточное наблюдение реанимационного пациента | 21 935,0 |
| Отделение для новорожденных и недоношенных детей | | |
| В 02. 032. 001 | Процедуры сестринского ухода за новорожденным, находящимся в кювете | 2 295,0 |
| Гематологическое отделение № 5 | | |
| | Забор костного мозга из правой подвздошной кости | 646,0 |
| | Забор костного мозга из 3-х точек | 1 565,0 |
| | Забор костного мозга под наркозом | 1 310,0 |
| Неврологическое отделение № 6 | | |
| А 11. 01. 003 | Внутрикожное введение лекарственных препаратов | 1 065,0 |
| | Войта-терапия (консультация врача невролога по Войта-терапии) | 721,0 |
| | Войта-терапия | 293,0 |
| Хирургическое отделение № 7 | | |
| А16.28.021 | | |
| 1) | Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового рефлюкса коллагеном | 15 277,0 |
| 2) | Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового рефлюкса с биополимером "URODEX" | 42 900,0 |
| А 11. 28. 007 | Катетеризация мочевого пузыря (установка постоянного уретрального катетера Фолея) | 760,0 |
| А 16. 21. 013 | Обрезание крайней плоти | 6 083,0 |
| А 16. 21. 016 | Протезирование яичка | 7 376,0 |
| А16.28.014 | Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового с биополимером "ДАМ+" | 8 850,0 |
| А16.21.024 | Операция Росса (иссечение вагинального отростка брюшины) | 9 005,0 |
| А 03. 28. 001 | Цистоскопия | 1 215,0 |
| Отоларингологическое отделение № 9 | | |
| А16.08.002 | Аденоидэктомия (эндоскопические эндоназальные операции 1-й категории) | 7 315,0 |
| А16.08.002 | Аденоидэктомия(с тонзилэктомией) - эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории | 8 215,0 |
| А16.08.001 | Тонзилэктомия-двухсторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории) | 7 975,0 |

| | | |
|---|---|-----------|
| A16.08.008 | Пластика носа (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории) | 8 215,0 |
| A16.08.009 | Удаление полипов носовых ходов (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории) | 8 215,0 |
| A16.08.031 | Хоанотомия - односторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории) | 8 700,0 |
| A16.08.035 | Удаление новообразований полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий (эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории) | 8 965,0 |
| A16.08.013 | Подслизистая коррекция носовой перегородки (септопластика) - эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории | 8 685,0 |
| A16.08.031 | Хоанотомия - двусторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 4-й категории) | 9 635,0 |
| A16.08.035 | Удаление новообразований полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий (эндоскопические эндоназальные операции 4-й категории) | 9 652,0 |
| A24.01.004 | Криодеструкция (на небные миндалины) | 907,0 |
| | | 24 |
| Офтальмологическое отделение № 10 | | |
| A24.01.004 | Криодеструкция | 955,0 |
| A23.26.005 | Промывание слезоотводящих путей | 812,0 |
| A11.26.005 | Зондирование слезно-носового протока | 1 700,0 |
| A03.26.005.001 | Цифровая ретиноскопия. | 1 139,0 |
| A05.26.002 | Электрофизиологическое исследование глаза. Зрительно-вызванные потенциалы коры головного мозга (ЗВП) до 7 лет | 971,0 |
| A05.26.002 | Электрофизиологическое исследование глаза. Зрительно-вызванные потенциалы коры головного мозга (ЗВП) после 7 лет | 841,0 |
| A05.26.001 | Электрофизиологическое исследование глаза (Электроретинограмма)ЭРГ до 7 лет | 1 348,0 |
| A05.26.001 | Электрофизиологическое исследование глаза (Электроретинограмма)ЭРГ после 7 лет | 1 167,0 |
| A03.26.019 | Оптическая когерентная томография глаза (ОКТ глаза). | 947,0 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока. | 893,0 |
| Травматологическое отделение № 11 | | |
| A 16. 03. 021 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства | 871,0 |
| A 16. 03. 021 | Удаление металло-конструкций | 5 125,0 |
| A 15. 03. 003 | Наложение гипсовой повязки при переломах костей | 1 052,0 |
| A 03. 04. 001 | Артроскопия диагностическая | 9 712,0 |
| A16.03.022.003 | Интрамедуллярный спицевой остеосинтез | 8 933,0 |
| A16.03.022.004 | Интрамедуллярный стержневой остеосинтез. | 20 980,0 |
| Онкологическое отделение №12. | | |
| A16.03.075.003 | Резекция лопатки при операциях по поводу злокачественных опухолей грудной стенки. | 4 570,0 |
| Эндокринологическое отделение №13 | | |
| A09.05.023001 | Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга | 7 870,0 |
| ПРОЧИЕ | Установка инсулиновой помпы | 7 698,0 |
| Отделение Челюстно-лицевой хирургии № 15 | | |
| A16.07.069 | Хелоринопластика. | 15 360,0 |
| A16.07.070 | Уранопластика. | 11 760,0 |
| A 16. 07. 024 | Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба | 9 052,0 |
| A 16. 07. 024 | Экстракция зачатков 8/8 зубов. | 10 790,0 |
| A 16. 25. 021 | Устранение дефекта ушной раковины (двух) | 8 250,0 |
| A 16. 25. 021 | Устранение дефекта ушной раковины (одной) | 6 675,0 |
| | Удаление молочных зубов (2 зуба) и периостомия | 3 000,0 |
| | Бимаксиллярное шинирование. | 1 168,0 |
| | Первичная хирургическая обработка раны | 700,0 |
| Отделение Нейрохирургическое №17 | | |
| B 03.009.003 | Комплекс исследований распространенности опухолевого процесса у | 9 520,0 |
| | Вентрикулоперитонеальное шунтирование | 42 690,0 |
| A 16.23.054 | Вентрикуло-перитонеальное шунтирование (переустановка вентрикулярного катетера) | 26 815,00 |
| | | 25 |

| Анестезиологическое отделение | | |
|-------------------------------|---|----------|
| В01.003.004 | Тотальная внутривенная анестезия для проведения МРТ и КТ-исследований | 2 550,0 |
| В01.003.004 | Тотальная внутривенная анестезия(для лечения зубов в поликлинике) | 2 550,0 |
| | Проводниковая анестезия | 3 293,0 |
| | Эпидуральная анестезия | 2 550,0 |
| | Комбинированный эндотранхиальный наркоз | 6 535,0 |
| | Постановка в/в порт-систем (Порт BARD) | 29 567,0 |
| | Постановка в/в порт-систем (Порт BRAUN CELSITE) | 39 491,0 |
| | Постановка в/в порт-систем (ПИК катетер Groshong PICE 4 F) | 14 741,0 |
| Прочие немедицинские услуги | | |
| | Палата с повышенными медико-санитарными стандартами 1 кат. | 2 135,0 |
| | Палата с повышенными медико-санитарными стандартами 2 кат. | 1 695,0 |
| | Выдача дубликата справки | 613,0 |
| | Выдача дубликата справки через КЭК | 306,0 |
| | Выдача дубликата анализа | 143,0 |
| | Копия листа формата А-4 | 8,0 |

Начальник ПЭО



Кочнова С.В.