**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**

**на платные медицинские услуги КГБУЗ "Краевая клиническая больница"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование услуги** | **Ед.измерения** | **Стоимость услуги в руб.** |
| Исследование спиномозговой жидкости | 1 исследование | 190 |
| Исследование экссудатов/транссудатов | 1 исследование | 230 |
| Копрограмма | 1 исследование | 215 |
| Реакция Грегерсена (гемоглобин в кале качественно) | 1 исследование | 90 |
| Исследование желчи | 1 исследование | 180 |
| Исследование спермы | 1 исследование | 360 |
| Общий анализ промывных вод | 1 исследование | 300 |
| Исследование простатического сока | 1 исследование | 240 |
| Исследование мазков на гонококки, трихомонады | 1 исследование | 170 |
| Миелограмма | 1 исследование | 350 |
| Цитологическое исследование лимфатических узлов | 1 исследование | 380 |
| Мокрота на опухолевые клетки | 1 исследование | 200 |
| Исследование на малярию | 1 исследование | 250 |
| LE-клетки | 1 исследование | 370 |
| Определение общего белка | 1 исследование | 130 |
| Определение мочевины | 1 исследование | 110 |
| Определение билирубина с фракциями | 1 исследование | 120 |
| Определение холестерина | 1 исследование | 120 |
| Определение тригрицеридов | 1 исследование | 195 |
| Определение глюкозы крови | 1 исследование | 105 |
| Хлориды | 1 исследование | 105 |
| Фосфор, кальций крови, кальций мочи | 1 исследование | 295 |
| Натрий, калий | 1 исследование | 120 |
| Белковые фракции  методом электрофореза | 1 исследование | 215 |
| Креатинин | 1 исследование | 170 |
| Проба Реберга | 1 исследование | 195 |
| Сывороточное железо | 1 исследование | 175 |
| Активность трансаминаз (АСАТ, АЛАТ) | 1 исследование | 210 |
| Мочевая кислота | 1 исследование | 160 |
| Сывороточная амилаза | 1 исследование | 160 |
| Гамма-глютаминтранпептидаза (ГГТП) | 1 исследование | 205 |
| Щелочная фосфатаза | 1 исследование | 190 |
| Свободный гемоглобин | 1 исследование | 180 |
| Ртуть в моче | 1 исследование | 190 |
| Исследование влагалищных мазков на атипические клетки и микрофлору | 1 исследование | 200 |
| Маркеры порфиринового обмена в моче | 1 исследование | 190 |
| Цитологическая оценка пунктатов молочной железы | 1 исследование | 450 |
| Определение липидного спектра | 1 исследование | 330 |
| Цитологическая оценка пунктатов щитовидной железы | 1 исследование | 395 |
| Определение гликозилированного гемоглобина | 1 исследование | 490 |
| Копрограмма с обогащением на гельминты | 1 исследование | 320 |
| Цитологическая оценка лаважа протоков молочной железы | 1 исследование | 280 |
| Цитологическая оценка отделяемого молочной железы | 1 исследование | 360 |
| Определение КФК (изоферменты креатининкиназы) | 1 исследование | 200 |
| Определение альбуминов | 1 исследование | 180 |
| Цитологическое исследование мягких тканей | 1 исследование | 390 |
| Кал на яйца гельминтов | 1 исследование | 120 |
| Кал на простейшие экспресс-тестом | 1 исследование | 290 |
| Лактатдегидрогеназа | 1 исследование | 160 |
| Церулоплазмин | 1 исследование | 200 |
| Магний | 1 исследование | 110 |
| Г-6- ФДГ  (глюкоза-6-фосфатдегидрогеназа) | 1 исследование | 210 |
| Микроальбуминурия (микроальбумин мочи) | 1 исследование | 115 |
| Цитохимическое исследование на миелопероксидазу | 1 исследование | 370 |
| Цитохимическое исследование на тартратрезистентную кислую фосфатазу | 1 исследование | 450 |
| Цитохимическое исследование на неспецифическую эстеразу, подавляемую фторидом натрия | 1 исследование | 400 |
| Иммуноцитохимическое исследование материала | 1 исследование | 6 400 |
| ***Отделение лучевой диагностики*** |   |   |
| Мультиспиральная компьютерная томография одной анатомической области | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография головного мозга | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография лёгких и средостения | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография почек и надпочечников | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография периферического отд.скелета | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография одного отдела позвоночника | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшинного пространства | 1 исследование | 1 650 |
| Мультиспиральная компьютерная томография ангиография сосудов одной анатомической области | 1 исследование | 7 800 |
| Мультиспиральная компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием инъектором | 1 исследование | 7 800 |
| Мультиспиральная компьютерная томография лёгких и средостения с внутривенным контрастированием инъектором | 1 исследование | 7 800 |
| Мультиспиральная компьютерная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием инъектором | 1 исследование | 7 800 |
| Мультиспиральная компьютерная томография почек и надпочечников с внутривенным контрастированием инъектором | 1 исследование | 7 800 |
| Мультиспиральная компьютерная томография одной анатомической области с внутривенным контрастированием инъектором | 1 исследование | 7 800 |
| Ирригоскопия | 1 исследование | 1 500 |
| Рентгеноскопия: пищевод | 1 исследование | 610 |
| Рентгеноскопия: желудок | 1 исследование | 1 200 |
| Рентгенография:  черепа в 2-х проекциях | 1 исследование | 500 |
| Рентгенография: поясничный отдел позвоночника в 2-х проекциях | 1 исследование | 750 |
| Рентгенография: грудной отдел позвоночника в 2-х проекциях | 1 исследование | 550 |
| Рентгенография: шейный отдел позвоночника в 2-х проекциях | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: обзорная брюшной полости | 1 исследование | 480 |
| Рентгенография: грудной клетки (1 проекция) | 1 исследование | 360 |
| Рентгенография: грудной клетки (2 проекции) | 1 исследование | 600 |
| Рентгенография: грудной клетки (3 проекции) | 1 исследование | 780 |
| Рентгенография: турецкое седло | 1 исследование | 450 |
| Рентгенография: придаточные пазухи носа | 1 исследование | 330 |
| Рентгенография: шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами | 1 исследование | 1 050 |
| Рентгенография: нижняя челюсть | 1 исследование | 450 |
| Рентгенография: коленного сустава в 2-х проекциях   /1/ | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: локтевого сустава в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: голеностопного сустава в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: тазобедренного сустава в 1 проекции  /1/ | 1 исследование | 535 |
| Рентгенография: плечевого сустава в 1 проекции  /1/ | 1 исследование | 530 |
| Рентгенография: костей таза | 1 исследование | 370 |
| Рентгенография: одной голени в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 500 |
| Рентгенография: лицевой скелет | 1 исследование | 510 |
| Рентгенография: пяточные кости в 2-х проекциях   /1/ | 1 исследование | 550 |
| Рентгенография: стоп в 1-й проекции | 1 исследование | 530 |
| Рентгенография: стопы в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: крестцово-подвздошное сочленение (2 сустава) | 1 исследование | 570 |
| Рентгенография: кистей (1 проекция) | 1 исследование | 360 |
| Рентгенография: кисти 2 проекции  /1/ | 1 исследование | 500 |
| Рентгенография: одной плечевой кости в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 515 |
| Рентгенография:  бедренной кости в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 515 |
| Рентгенография:  предплечья в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 515 |
| Рентгенография: орбиты | 1 исследование | 500 |
| Рентгенография: височных костей по Шюллерув 2-х проекциях | 1 исследование | 900 |
| Рентгенография: височных костей по Майеру в 2-х проекциях | 1 исследование | 900 |
| Рентгенография: височных костей по Стенверсу в 2-х проекциях | 1 исследование | 900 |
| Рентгенография: поясничного отдела по Филькельштейну | 1 исследование | 940 |
| Рентгенография: ребра | 1 исследование | 400 |
| Прицельная рентгенография мягких тканей подмышечной области | 1 исследование | 350 |
| Дентальная ренгенография | 1 исследование | 375 |
| Ренгенография: одного плечевого сустава в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 490 |
| Ренгенография: одного тазобедр.сустава в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 520 |
| Ренгенография: одной стопы в 2-х проекциях  /1/ | 1 исследование | 490 |
| Ренгенография: поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами | 1 исследование | 1 100 |
| Функциональная рентгенография легких | 1 исследование | 600 |
| Контрастная гайморография в 2-х проекциях | 1 исследование | 1 000 |
| Маммография одной молочной железы | 1 исследование | 650 |
| Цистограмма с контрастированием | 1 исследование | 1 000 |
| Дуктография | 1 исследование | 4 000 |
| Двойное контрастирование протоков молочной железы | 1 исследование | 4 200 |
| Пневмокистография пальпируемого образования молочной железы | 1 исследование | 1 800 |
| Пневмокистография непальпируемого образования молочной железы | 1 исследование | 1 350 |
| Прицельная рентгенография молочной железы | 1 исследование | 600 |
| Пункционная биопсия молочной железы | 1 исследование | 7 555 |
| Пункционная биопсия щитовидной железы | 1 исследование | 1 800 |
| Пункционная биопсия почки | 1 исследование | 5 000 |
| Пункционная биопсия л/узлов, мягких тканей | 1 исследование | 1 850 |
| Томограмма грудной клетки в 1-й проекции | 1 исследование | 950 |
| Томография грудной клетки в 2-х проекциях | 1 исследование | 1 500 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга в ангиопрограмме без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография сосудов одной анатомической области в ангиопрограмме без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга и орбит без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с холангиографией без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография почек и надпочечников без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография одного отдела позвоночника и спинного мозга без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография одного сустава без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография одной анатомической области без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография малого таза без контрастирования | 1 исследование | 1 700 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография головного мозга и орбит с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография почек и надпочечников с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография одного отдела позвоночника и спинного мозга с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография одной анатомической области с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| Магнитно-резонансная томография малого таза с в/в контрастированием инъектором | 1 исследование | 8 000 |
| МСК-коронарография с подсчетом коронарного кальция | 1 исследование | 9 900 |
| Урография внутривенная | 1 исследование | 2 500 |
| Энтерография | 1 исследование | 1 200 |
| Цифровая флюорография легких в 1-ой проекции | 1 исследование | 360 |
| Цифровая флюорография легких в 2-х проекциях | 1 исследование | 650 |
| Цифровая флюорография легких в 3-х проекциях | 1 исследование | 800 |
| УЗИ: печень+желчный пузырь | 1 исследование | 450 |
| УЗИ: желчный пузырь с определением функции | 1 исследование | 1 100 |
| УЗИ: поджелудочная железа | 1 исследование | 650 |
| УЗИ: печень+желчный пузырь+поджелудочная железа | 1 исследование | 1 000 |
| УЗИ: селезенка | 1 исследование | 450 |
| УЗИ: почки+надпочечники | 1 исследование | 650 |
| УЗИ: мочевой пузырь с определением остаточной мочи | 1 исследование | 500 |
| УЗИ: мочевой пузырь+предстательная железа (абдоминально) | 1 исследование | 700 |
| УЗИ : предстательной железы (ТРУЗИ) | 1 исследование | 500 |
| УЗИ: щитовидная железа | 1 исследование | 450 |
| УЗИ: молочная железа \1\ | 1 исследование | 600 |
| УЗИ: плевральная полость | 1 исследование | 620 |
| УЗИ: суставов  /1/ | 1 исследование | 1 100 |
| УЗИ: кожно-мышечной системы | 1 исследование | 650 |
| УЗИ: л/узлов, мягких тканей | 1 исследование | 650 |
| УЗИ: яички | 1 исследование | 670 |
| УЗИ: печень+ж/пузырь +поджелудочная железа+селезенка | 1 исследование | 1 500 |
| ***Патологоанатомическое отделение*** |   |   |
| Исследование операционно-биопсийного материала (шейки матки, желудка, материала после диагностического выскабливания полости матки, кожи, молочной железы, кишечника, аппендикса, цервикального канала, почки и др.)    1 объект . Окраска Гематоксилином и эозином. | 1 объект | 470 |
| Дополнительная окраска гастробиоптата на хеликобактер | 1 объект | 415 |
| Прочие дополнительные методики окраски | 1 объект | 455 |
| Исследование операционно-биопсийного материала матки с придатками. | 1 объект | 1400 |
| Патологоанатомическое вскрытие умершего | 1 вскрытие | 6540 |
| Гистологическое исследование аутопсийного материала | 1 единица | 5850 |
| Морфологическое исследование биопсийного диагностического и операционного материала методом просвечивающей электронной микроскопии  | 1 исследование | 2850 |
| Морфологическое исследование тромбоцитов методом просвечивающей электронной микроскопии | 1 исследование | 3500 |
| Иммунофлюоресцентное исследование нефробиоптата ( одного столбика/фрагмента) набором антител (А, М, G, С3, λ, κ, фибриноген, С1Q)  | 1 исследование | 4300 |
| Иммунофлюоресцентное исследование нефробиоптата ( одного столбика/фрагмента) набором антител (A, М,G, С3, λ, κ, фибриноген, С1Q, Cd4) | 1 исследование | 7100 |
| Иммунофлюоресцентное исследование нефробиоптата ( одного столбика/фрагмента) АТ к Сd4 | 1 исследование | 6300 |
| ***Физиотерапевтическое отделение*** |   |   |
| Лазеротерапия | 1 сеанс | 155 |
| Магнитотерапия | 1 сеанс | 155 |
| Квантовая терапия (Милта) | 1 сеанс | 180 |
| Парафиновые и озокеритовые апликации | 1 сеанс | 430 |
| Электролечение: СМТ-терапия | 1 сеанс | 155 |
| Электролечение: ДДТ-терапия | 1 сеанс | 155 |
| Электролечение: лекарственный электрофорез | 1 сеанс | 285 |
| Электролечение: дарсонвализация местная | 1 сеанс | 185 |
| Электролечение: дарсонвализация полостная | 1 сеанс | 185 |
| Электролечение: УВЧ-терапия | 1 сеанс | 185 |
| Электролечение: электростимуляция н/мышечного ап-та | 1 сеанс | 160 |
| Электролечение: микроволновая терапия | 1 сеанс | 160 |
| Электролечение: ультразвуковая терапия и фонофорез | 1 сеанс | 185 |
| Светолечение: УФ облучение местное, общее, локализованное | 1 сеанс | 130 |
| Ингаляции различные | 1 сеанс | 110 |
| Массаж головы | 1 сеанс | 185 |
| Массаж шейно-воротниковой зоны | 1 сеанс | 185 |
| Массаж верхних конечностей: одной | 1 сеанс | 185 |
| Массаж верхних конечностей: двух | 1 сеанс | 390 |
| Массаж кисти и предплечья | 1 сеанс | 285 |
| Массаж области грудной клетки | 1 сеанс | 375 |
| Массаж спины | 1 сеанс | 315 |
| Массаж мышц передней брюшной стенки | 1 сеанс | 285 |
| Массаж области позвоночника | 1 сеанс | 370 |
| Массаж нижних конечностей: одной | 1 сеанс | 250 |
| Массаж нижних конечностей: двух | 1 сеанс | 445 |
| Общий массаж у детей грудного и младш.дошк.возраста | 1 сеанс | 350 |
| Массаж пояснично-крестцового отдела | 1 сеанс | 290 |
| Массаж плечевого сустава | 1 сеанс | 255 |
| Массаж  тазобедренного сустава | 1 сеанс | 215 |
| Массаж локтевого  сустава | 1 сеанс | 215 |
| Ректальное грязелечение | 1 сеанс | 345 |
| Индивидуальное занятие ЛФК | 1 сеанс | 215 |
| Групповое занятие ЛФК | 1 сеанс | 215 |
| Общая  магнитотерапия | 1 сеанс | 290 |
| Индуктотермия | 1 сеанс | 215 |
| Пневмокомпрессия | 1 сеанс | 265 |
| ***Отделение восстановительного лечения*** |  |  |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для лучезапястного сустава | 1 сеанс | 250 |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для пальцев кисти | 1 сеанс | 250 |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для коленного сустава | 1 сеанс | 250 |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для плечевого сустава | 1 сеанс | 250 |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для голеностоного сустава | 1 сеанс | 250 |
| Индивидуальные занятия по ЛФК для тазобедренного сустава | 1 сеанс | 250 |
| Инд.занятия по ЛФК для логтевого сустава | 1 сеанс | 250 |
| Инд.занятия по ЛФК с больными после оперативных вмешательств на позвоночнике | 1 сеанс | 380 |
| Внутрисуставная блокада | 1 сеанс | 550 |
| ***Отделение переливания крови*** |   |   |
| Определение групповой, резус, Келл-принадлежности | 1 исследование | 120 |
| Определение титра антител по АВо и резус-системе | 1 исследование | 165 |
| ***Сурдологический кабинет*** |   |   |
| Аудиометрия | 1 исследование | 300 |
| Импедансометрия | 1 исследование | 460 |
| Пневмомассаж б.перепонки | 1 сеанс | 145 |
| Подбор слухового препарата | 1 процедура | 480 |
| Промывание ушей | 1 процедура | 150 |
| Продувание слуховых труб | 1 процедура | 125 |
| ***Отделение гипербарической оксигенации*** |   |   |
| Гипербарическая оксигенация | 1 сеанс | 400 |
| ***Медицинские осмотры (предварительные,периодические)*** |   |   |
| Осмотр (терапевта, гастроэнтеролога, невропатолога, эндокринолога, пульмонолога, профпатолога) | 1 единица | 95 |
| Осмотр узкого специалиста (отоларинголога, офтальмолога, хирурга, уролога) | 1 единица | 105 |
| Осмотр гинеколога | 1 единица | 135 |
| Предрейсовый медицинский осмотр водителей | 1 единица | 55 |
| Пикфлуометрия | 1 исследование | 45 |
| Исследование вибрационной чувствительности | 1 исследование | 50 |
| Динамометрия | 1 исследование | 40 |
| Определение объёма обследования по профосмотру | 1 единица | 25 |
| Составление заключительного акта по профосмотру | 1 единица | 35 |
| ***Неврологическое отделение*** |   |   |
| Акупунктурная терапия | 1 сеанс | 480 |
| Мезопунктурная терапия | 1 сеанс | 460 |
| Терапия сегментарным и миофасциальным массажем | 1 сеанс | 555 |
| Электропунктурная терапия | 1 сеанс | 450 |
| Мионейроэлектростимуляция | 1 сеанс | 450 |
| Неоперативное лечение межпозвонковых грыж | 1 сеанс | 930 |
| Лечение мышечных дистаний лёгкой степени ботулотоксином (без приобретения препарата) | 1 сеанс | 850 |
| Лечение мышечных дистаний средней степени ботулотоксином (без приобретения препарата) | 1 сеанс | 1 300 |
| Лечение мышечных дистаний тяжелой степени ботулотоксином (без приобретения препарата) | 1 сеанс | 1 660 |
| Гирудотерапия | 1 сеанс | 300 |
| Общая криотерапия | 1 сеанс | 450 |
| Местная криотерапия одной области | 1 сеанс | 195 |
| Лечение блокадами триггерных зон | 1 сеанс | 350 |
| Транскраниальная электростимуляция | 1 сеанс | 330 |
| Тракционная терапия на столе Анатомото | 1 сеанс | 400 |
| Аппаратный массаж | 1 сеанс | 280 |
| Мезопунктура под контролем УЗИ | 1 сеанс | 980 |
| Мануальная терапия методом постизометрической релаксации | 1 сеанс | 460 |
| Мануальная терапия методом мягкой техники | 1 сеанс | 460 |
| ***Гинекологическое отделение*** |   |   |
| УЗИ женских половых органов | 1 манипуляция | 355 |
| УЗИ женских половых органов с доплерографией | 1 манипуляция | 440 |
| Вскрытие абсцесса бартолиновой железы | 1 манипуляция | 1 850 |
| Диагностическое выскабливание полости матки, цервикального канала | 1 манипуляция | 1 715 |
| Гистероскопия | 1 манипуляция | 1 375 |
| Диатермоконизация  шейки матки | 1 манипуляция | 1 185 |
| Введение спирали | 1 манипуляция | 950 |
| Удаление спирали | 1 манипуляция | 700 |
| Кольпоскопия | 1 манипуляция | 1 030 |
| Забор материалов из полости матки на гистологическое исследование | 1 манипуляция | 1 280 |
| Диатермоэлектрокоагуляция шейки матки | 1 манипуляция | 1 160 |
| Кольпоскопия шейки матки с биопсией | 1 манипуляция | 2 015 |
| Конизация шейки матки (ножевая, электроволновая, лазерная) | 1 манипуляция | 760 |
| Оперативное лечение острого и подострого сальпингита | 1 манипуляция | 4 535 |
| Оперативное лечение миомы матки  (открытым доступом и эндоскопическим методом) | 1 манипуляция | 11 400 |
| Перевязка маточных труб эндоскопическим методом | 1 манипуляция | 6 365 |
| Оперативное лечение опухолей придатков   (открытым доступом и эндоскопическим методом) | 1 манипуляция | 11 140 |
| Лечение перитонеального бесплодия методом оперативной эндоскопии | 1 манипуляция | 7 265 |
| Пластические операции при опущении матки | 1 манипуляция | 12 850 |
| Полипэктомия | 1 манипуляция | 1 615 |
| Оперативное лечение патологии шейки матки | 1 манипуляция | 1 930 |
| Пластика девственной плевы | 1 манипуляция | 4 980 |
| Оперативное лечение воспалительных опухолей придатков  ( в том числе на фоне эндометриоза) | 1 манипуляция | 8 535 |
| Оперативное лечение по поводу рубцово-спаечного процесса после предыдущих операций в анамнезе (кисты яичников, миома матки, трубно-перитонеальное бесплодие) | 1 манипуляция | 12 790 |
| ***Центр острых отравлений*** |   |   |
| Лечение постабстинентного синдрома больных действием алкоголя                              (питание и лечение, кроме дорогостоящих) | 1 койко-день | 2100 |
| Плановая детоксикация абстинентного синдрома больных с токсическим действием алкоголя  (питание и лечение, кроме дорогостоящих) | 1 койко-день | 2500 |
| Экстренная детоксикация абстинентного синдрома больных с токсическим действием алкоголя  (питание и лечение, кроме дорогостоящих) | 1 койко-день | 3000 |
| Гидроколонотерапия | 1 сеанс | 1260 |
| ***Отделение рентгенооперационных методов диагностики и лечения №2*** |   |   |
| Аорто-артериография | 1 операция | 8 000 |
| Флебография | 1 операция | 8 600 |
| Ангио-пульмонография | 1 операция | 8 800 |
| Катетеризация аорты при облитерирующих заболеваниях артерий нижних конечностей | 1 операция | 10 740 |
| Катетеризация висцеральных ветвей аорты при патологии брюшной полости | 1 операция | 11 700 |
| Селективная ангиография брахиоцефальных артерий при патологии сонных и брахиоцефальных артерий | 1 операция | 10 000 |
| Коронаро-вентрикулография | 1 операция | 8 400 |
| Удаление кава-фильтра | 1 операция | 8 000 |
| Баллонная вазодилатация | 1 операция | 9 000 |
| Эмболизация маточных артерий | 1 операция | 42 000 |
| Установка стента покрытого лекарственным препаратом в сосуд | 1 операция | 73 000 |
| Установка стента коронарного металлического в сосуд | 1 операция | 40 000 |
| Установка стента периферического в сосуд | 1 операция | 62 100 |
| Установка стента самораскрывающегося в сонную артерию | 1 операция | 110 200 |
| ***Офтальмологическое отделение*** |   |   |
| Операции на веках: выворот, заворот, деформация, птоз | 1 операция | 1800 |
| Исправление трихиаза | 1 операция | 800 |
| Удаление доброкачественного новообразования век | 1 операция | 1370 |
| Исправление косоглазия | 1 операция | 2370 |
| Формирование подвижной культи | 1 операция | 7500 |
| Органосохранные операции при вторичных глаукомах на слепых глазах | 1 операция | 1480 |
| Иссечение птеригиума 1-2 ст. | 1 операция | 1300 |
| Иссечение птеригиума 3-4 ст. | 1 операция | 1800 |
| Лазерокоагуляция | 1 операция | 1600 |
| Измерение внутри глазного давления | 1 операция | 150 |
| Факоэмульсификация | 1 операция | 9800 |
| УЗИ орбиты на аппарате "Cuscan" | 1 процедура | 240 |
| Рефрактометрия | 1 процедура | 140 |
| Острота зрения | 1 процедура | 120 |
| Цветоощущение | 1 процедура | 120 |
| Экстрасклеральные операции при отслойке сетчатки | 1 операция | 3700 |
| Оптическая когерентная томография | 1 операция | 660 |
| Флюоресцентная ангиография сетчатки | 1 операция | 1700 |
| Операции на орбите | 1 операция | 4790 |
| Глаукома | 1 операция | 3400 |
| Дакриоцистит | 1 операция | 3380 |
| Опухоли век с пластикой | 1 операция | 4710 |
|   |   |   |
| ***Отделение сосудистой хирургии*** |   |   |
| Оперативное лечение при сафенэктомия   I степени | 1 операция | 7 112 |
| Оперативное лечение при сафенэктомия  II степени | 1 операция | 8 252 |
| Оперативное лечение при сафенэктомия   III степени | 1 операция | 9 356 |
| Пункционная склеротерапия (без стоимости препарата) | 1 операция | 1 280 |
| Ампутация (пальцев, стопы, голени, бедра) | 1 операция | 5 192 |
| Флебэктомия | 1 операция | 6 243 |
| Кроссэктомия | 1 операция | 5 299 |
| Аорто-бедренное протезирование (без стоимости протеза) | 1 операция | 19 847 |
| ***Отделение анестезиологии-реанимации*** |   |   |
| В/в кетаминовый (калипсол) | 1 сеанс | 1 000 |
| В/в дипривановый 20 мин | 1 сеанс | 1 300 |
| В/в дипривановый 1 час | 1 сеанс | 3 000 |
| В/в пропофоловый 1 час | 1 сеанс | 2 900 |
| Седация при проводниковых анестезиях 2 часа | 1 сеанс | 2 800 |
| Энд. кетамин (калипсол) 2 часа | 1 сеанс | 3 200 |
| Энд. кетамин (калипсол) 3 часа | 1 сеанс | 4 700 |
| Энд. кетамин (калипсол) 4 часа | 1 сеанс | 6 300 |
| Энд. Пропофоловый 2 часа | 1 сеанс | 5 300 |
| Энд. Диприваном 2часа | 1 сеанс | 6 400 |
| Энд. Диприваном 3 часа | 1 сеанс | 9 400 |
| Энд. Диприваном 4 часа | 1 сеанс | 12 700 |
| Внутривенный кратковременный наркоз для ЛОР больных | 1 сеанс | 1 980 |
| Эндотрахеальный кетаминовый наркоз для ЛОР больных (1 час) | 1 сеанс | 3 300 |
| Эндотрахеальный кетаминовый наркоз для ЛОР болных с гипотонией (1 час) | 1 сеанс | 3 500 |
| Эндотрахеальный дипривановый наркоз для  ЛОР больных (1 час) | 1 сеанс | 4 800 |
| Эндотрахеальный дипривановый наркоз для  ЛОР больных с гипотонией (1 час) | 1 сеанс | 5 200 |
| Эндотр.севоран   2 часа | 1 сеанс | 5 500 |
| Эндотр.севоран  3 часа | 1 сеанс | 7 600 |
| Эндотр.севоран 4 часа | 1 сеанс | 11 000 |
| Эндотрахеальный севоран наркоз для  ЛОР больных (1 час) | 1 сеанс | 4 700 |
| Эндотрахеальный севоран  наркоз для  ЛОР больных  (2 часа) | 1 сеанс | 7 850 |
| Эндотрахеальный севоран наркоз для  ЛОР больных с гипотонией (1 час) | 1 сеанс | 4 750 |
| Эндотрахеальный севоран наркоз для  ЛОР больных с гипотонией (2 часа) | 1 сеанс | 7 750 |
| Динамическое наблюдение в отделении реанимации после планового оперативного лечения | 1 койко-день | 3 500 |
| Наблюдение послеоперационного больного в отделении реанимации без показаний | 1 койко-день | 1 550 |
| ***Нейрохирургическое отделение*** |   |   |
| Неоперативное лечение межпозвоночных грыж при остеохондрозе позвоночника | 1 операция | 4 925 |
| Микронейрохирургическое оперативное лечение грыж межпозвонковых дисков под эндоскопическим контролем | 1 операция | 9 020 |
| Эндоскопическое вмешательство на головном мозге | 1 операция | 16 585 |
| Микронейрохирургическое вмешательство на головном мозге под эндоскопическим контролем | 1 операция | 12 460 |
| Микронейрохирургическое вмешательство на спинном мозге под эндоскопическим контролем | 1 операция | 7 565 |
| ***Лаборатория клинической иммунологии и диагностики ВИЧ*** |   |   |
| Цитомегаловирус IgM ИФА | 1 исследование | 225 |
| Антитела к цитомегаловирусу IgM, IgG ИФА | 1 исследование | 412 |
| Авидность IgG к цитомегаловирусу ИФА | 1 исследование | 170 |
| Токсоплазмоз (IgM, JgG) | 1 исследование | 300 |
| Токсоплазмоз  (IgM) | 1 исследование | 190 |
| Авидность токсоплазмоза | 1 исследование | 180 |
| Альфафетопротеин | 1 исследование | 170 |
| ТТГ ИФА | 1 исследование | 200 |
| Т4 свободный ИФА | 1 исследование | 200 |
| Свободный Т3 ИФА | 1 исследование | 200 |
| Антитела к тиреоглобулину | 1 исследование | 190 |
| Тиреоглобулин ИФА | 1 исследование | 200 |
| Антитела к МСА (ТПО) | 1 исследование | 200 |
| Описторхоз IgG ИФА | 1 исследование | 190 |
| Описторхоз IgМ ИФА | 1 исследование | 190 |
| Антиген описторхисов в ЦИК ИФА | 1 исследование | 200 |
| Антитела к  лямблиям ИФА | 1 исследование | 160 |
| Антитела к токсокарам ИФА | 1 исследование | 150 |
| Ииммуноглобулин Е общий | 1 исследование | 160 |
| Дифференциальная диагностика гельментов | 1 исследование | 400 |
| Ревматоидный фактор IgM ИФА | 1 исследование | 130 |
| Австралийский антиген (гепатит В),НBs  антиген | 1 исследование | 125 |
| Маркер вирусного гепатита B (Hbе антиген) | 1 исследование | 125 |
| Маркер вирусного гепатита  B (IGM HBcor ) | 1 исследование | 125 |
| Антитела к гепатиту C с подтвержденным тестом ИФА | 1 исследование | 125 |
| Иммуноглобулины  IgA, IgM, IgG в крови | 1 исследование | 450 |
| Фагоцитарный индекс | 1 исследование | 140 |
| НСТ тест (2 показателя ) | 1 исследование | 190 |
| RW (сифилис) экспресс методом | 1 исследование | 84 |
| хламидии РИФ | 1 исследование | 170 |
| Микоплазма РИФ | 1 исследование | 170 |
| Уреаплазма РИФ | 1 исследование | 170 |
| Иммунограмма моноклонами | 1 исследование | 1 300 |
| ВИЧ ИФА | 1 исследование | 150 |
| ПСА (простатоспецифического антигена) ИФА | 1 исследование | 310 |
| Пролактин ИФА | 1 исследование | 180 |
| Тестостерон ИФА | 1 исследование | 180 |
| ЛГ  (лютеинизирующий  гормон)  ИФА | 1 исследование | 180 |
| ФСГ (фолликулостимулирующий гормон) ИФА | 1 исследование | 180 |
| Прогестерон ИФА | 1 исследование | 180 |
| Хориогонический  гонадотропин человека (ХГЧ) ИФА | 1 исследование | 180 |
| Эстрадиол ИФА | 1 исследование | 400 |
| Хеликобактерпилори ИФА | 1 исследование | 160 |
| Иммунорегулягураторный  индекс | 1 исследование | 210 |
| Ферритин ИФА | 1 исследование | 180 |
| Обследование студентов-медиков (гепатит В, гепатит С, RW) | 1 исследование | 185 |
| Гомоцистеин ИФА | 1 исследование | 840 |
| Концентрация  циклоспорина в крови | 1 исследование | 875 |
| Вирус простого герпеса, IgM и IgG | 1 исследование | 370 |
| Антитела к вирусу простого герпеса (IgM) ИФА | 1 исследование | 205 |
| Авидность IgG  вируса простого герпеса 1,2 типа  ИФА | 1 исследование | 180 |
| Сифилис ИФА | 1 исследование | 155 |
| Кортизол ИФА | 1 исследование | 300 |
| Дегидроэпиандростерон сульфат ИФА | 1 исследование | 180 |
| С реактивный белок количественно ИФА | 1 исследование | 240 |
| Антитела к ДНК ИФА | 1 исследование | 140 |
| Антитела к рецепторам ТТГ ИФА | 1 исследование | 1 300 |
| Гепатит D ИФА | 1 исследование | 210 |
| Секс-глобулин ИФА | 1 исследование | 280 |
| Cоматотропный гормон ИФА | 1 исследование | 240 |
| Андростендион ИФА | 1 исследование | 270 |
| АКТГ | 1 исследование | 410 |
| Неконьюгированный эстриол ИФА | 1 исследование | 360 |
| Тестостерон свободный ИФА | 1 исследование | 330 |
| Количественное определение антител к HBSAg | 1 исследование | 180 |
| СА-125 (онкомаркер) углеводный антиген | 1 исследование | 210 |
| МСА (онкомаркер рака молочной железы) | 1 исследование | 310 |
| СА-19-9 (онкомаркер) | 1 исследование | 250 |
| РЭА (онкомаркер раково-эмбрионный антиген) | 1 исследование | 230 |
| СА-15-3 (онкомаркер углеводный антиген) | 1 исследование | 300 |
| Нейронспецифическая енолаза | 1 исследование | 520 |
| Кальцитонин | 1 исследование | 530 |
| Альдостерон | 1 исследование | 340 |
| Инсулиноподобный фактор роста | 1 исследование | 990 |
| РАРР-А белок | 1 исследование | 250 |
| Антистрептолизин | 1 исследование | 100 |
| Трофобластический В-глобулин | 1 исследование | 270 |
| Антитела к хламидиям IgG | 1 исследование | 160 |
| Антитела к хламидиям IgA | 1 исследование | 160 |
| Антитела к кандидам | 1 исследование | 195 |
| Антитела к краснухе IgM | 1 исследование | 200 |
| Антитела к краснухе IgG | 1 исследование | 200 |
| Авидность антител IgG к краснухе | 1 исследование | 210 |
| Антитела к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр | 1 исследование | 192 |
| Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барра | 1 исследование | 200 |
| Авидность антител к вирусу Эпштейн-Барр | 1 исследование | 195 |
| Антитела к хламидиям psittaci u pneumonica | 1 исследование | 230 |
| Антитела к ВПГ 2 типа IgG | 1 исследование | 185 |
| Антитела к ВПГ 2 типа IgM | 1 исследование | 195 |
| Авидность антител IgG к вирусу герпеса 2 типа | 1 исследование | 200 |
| Антитела к эхинококку ИФА | 1 исследование | 180 |
| Антитела к глиадину IgA ИФА | 1 исследование | 200 |
| Антитела к глиадину IgG ИФА | 1 исследование | 200 |
| Антиспермальные антитела ИФА | 1 исследование | 405 |
| Скрининг ядер (SS-A, SS-B, Sm, RNP/Sm) ИФА | 1 исследование | 355 |
| Антитела к нуклеосоме ИФА | 1 исследование | 320 |
| Антитела к ANCA скрининг (PR3, MPO) ИФА | 1 исследование | 340 |
| Антифосолипидный скрининг ИФА | 1 исследование | 320 |
| Антитела к тканевой трансглютаминазе IgG ИФА | 1 исследование | 210 |
| Антитела к тканевой трансглютаминазе IgА ИФА | 1 исследование | 210 |
| Антитела к митохондриям ИФА | 1 исследование | 310 |
| Антитела к аннексину V IgG ИФА | 1 исследование | 320 |
| Антитела к аннексину V IgM ИФА | 1 исследование | 330 |
| Эритропоэтин ИФА | 1 исследование | 300 |
| Антитела к модифицированному цитроминированному виментину MCV ИФА | 1 исследование | 410 |
| Паратгормон | 1 исследование | 630 |
| 25 он витамин D | 1 исследование | 920 |
| Антимюллеровский гормон | 1 исследование | 950 |
| Инсулин | 1 исследование | 260 |
| Плацентарный лактоген | 1 исследование | 220 |
| Ингибин В | 1 исследование | 1 000 |
| 17 он прогестерон | 1 исследование | 250 |
| Остеакальцин | 1 исследование | 670 |
| С-пептид | 1 исследование | 260 |
| Антитела к цикл.цитрулиповому пептиду АССП | 1 исследование | 630 |
| Такролимус | 1 исследование | 700 |
| Витамин В12 | 1 исследование | 500 |
| Фолиевая кислота | 1 исследование | 500 |
| NGAL количественное определение нейтрофильного желатинозоассоциированного липокаина в моче | 1 исследование | 820 |
| Лептин | 1 исследование | 450 |
| Адипонектин | 1 исследование | 940 |
| Резистин | 1 исследование | 980 |
| Метанефрин плазмы | 1 исследование | 1 500 |
| Норметанефрин плазмы | 1 исследование | 1 560 |
| Аллергенспецифические иммуноглобулины Е | 1 исследование | 3 000 |
| Бетта2-Гликопротеин 1 | 1 исследование | 380 |
| Антикардиолипиновые антитела | 1 исследование | 380 |
| ***ПЦР - лаборатория*** |   |   |
| ПЦР-диагностика вирусный гепатит С | 1 исследование | 270 |
| ПЦР-диагностика: генотипирование гепатита С (1а,1в,2а,3а) после обнаружения РНК вируса | 1 исследование | 415 |
| ПЦР-диагностика: гепатита 'В' | 1 исследование | 230 |
| ПЦР-диагностика:   хламидия трахоматис | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика: уреаплазма специес | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:   микоплазма хоминис | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:  микоплазма гениталиум | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:  гарднерелла вагиналис | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:  трихомонада вагиналис | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:   кандида альбиканс | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:  вирус простого герпеса 1,2 типов | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика:  цитомегаловирус | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика: гонорея | 1 исследование | 235 |
| ПЦР-диагностика: микобактерий туберкулезис, бовис                           (моча, ликвор, плевральная жидкость, мокрота, соскоб) | 1 исследование | 325 |
| ПЦР-диагностика: вирус папилломы человека 6,11 типы | 1 исследование | 300 |
| ПЦР-диагностика: вирус папилломы человека 16,18 типы | 1 исследование | 300 |
| ПЦР-диагностика вирус папилломы человека (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 66) | 1 исследование | 780 |
| ПЦР-диагностика токсоплазмы гондии | 1 исследование | 300 |
| ПЦР диагностика ДНК Boггеlia burgolorferi sensulato                             (без стоимости тест системы) | 1 исследование | 260 |
| ПЦР диагностика ДНК Boггеlia burgolorferi sensulato | 1 исследование | 420 |
| ПЦР-диагностика: аномалия протромбина (F2) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: Лейденовская мутация (F5) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: аномалия метилентетрогидрофолатредуктазы  (С677Т) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: аномалия рецептора тромбоцитов (ITGВ3) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: аномалия метионин-синтизы (МТR) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: аномалия метионин-синтизы редуктазы  (МТRR) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: ген снижающий концентрацию фолктов (RFC) | 1 исследование | 240 |
| ПЦР-диагностика: аномалия ингибитора активатора плазминогена (PAI 1) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: APF | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: бактериальный вагиноз (уреаплазма,уреалитикум, гарднерелла вагинализ, микоплазма хоминис, лактобацила, бактероиды, мобилункус) | 1 исследование | 670 |
| Забор крови для исследований методом ПЦР | 1 исследование | 60 |
| Забор материала для исследования методом ПЦР                                       ( соскобы, биоптаты и.т.п) | 1 исследование | 70 |
| ПЦР-диагностика:  количественное определение вирусного гепатита В | 1 исследование | 1 000 |
| ПЦР-диагностика:  хламидии psittaci                                                (мазок  с задн.ст.глотки, мокрота, бронхо-альвеолярный лаваж) | 1 исследование | 300 |
| ПЦР-диагностика:  хламидии pneumonia                                        (мазок  с задн.ст.глотки, мокрота, бронхо-альвеолярный лаваж) | 1 исследование | 275 |
| ПЦР-диагностика:   микоплазмы  pneumonia                                  (мазок  с задн.ст.глотки, мокрота, бронхо-альвеолярный лаваж) | 1 исследование | 275 |
| ПЦР-диагностика:  аномалия метилентетрогидрофолатредуктазы (A1298G) | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика: аномалия рецептора тромбоцитов (ITGB3) | 1 исследование | 260 |
| ПЦР-диагностика:  аномалия фибриногена | 1 исследование | 260 |
| ПЦР-диагностика:  аномалия F VII | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика:   аномалия F XIII | 1 исследование | 250 |
| ПЦР-диагностика:    чувствительность к варфарину CYP2C9: 430С>Т; CYP2C9:  А>С; CYP4F2: C>T; VKORC1: 1639 G>A | 1 исследование | 700 |
| ПЦР-диагностика:    аномалия тирозинкиназы Янус 2 (JAK2 V617F) | 1 исследование | 800 |
| ПЦР-диагностика: HLA B- 27 | 1 исследование | 380 |
| ПЦР-диагностика:  количественное определение вирусного гепатита С | 1 исследование | 1 200 |
| ПЦР-диагностика: вируса Эпштейна- Барра                                             (кровь, соскоб с ротоглотки) | 1 исследование | 280 |
| ПЦР-диагностика: HLA типирование при транспланталогии | 1 исследование | 50 000 |
| ***Отоларингологическое отделение*** |   |   |
| Реконструктивная операция на гортани | 1 этап | 8 250 |
| Реконструктивные операции на трахее | 1 этап | 8 630 |
| Операция по восстановлению слухового прохода | 1 этап | 7 000 |
| Туалет уха | 1 сеанс | 150 |
| Вливание в гортань | 1 сеанс | 150 |
| Катетеризация слуховой трубы | 1 сеанс | 250 |
| Удаление серных пробок | 1 сеанс | 350 |
| Вибромассаж перепонок | 1 сеанс | 250 |
| Перемещение лекарственных средств | 1 сеанс | 330 |
| Промывание пазух через соустье | 1 сеанс | 250 |
| Пункция диагностическая | 1 сеанс | 400 |
| Пункция лечебная | 1 сеанс | 350 |
| Удаление добр.новообраз.ЛОР органов (кр.гортани) | 1 операция | 1 100 |
| Стапедопластика | 1 операция | 7 780 |
| Тимпанопластика | 1 операция | 8 000 |
| Мирингопластика | 1 операция | 7 550 |
| Забор мазка из носа, уха и т.д. | 1 операция | 120 |
| Аденотомия | 1 операция | 2 420 |
| Тонзиллэктомия | 1 операция | 2 480 |
| Полипотомия носа, полипоэтмоидотомия | 1 операция | 2 480 |
| Конхотомия (УЗД н/носовых раковин) | 1 операция | 1 540 |
| Подслизистая резекция перегородки носа | 1 операция | 3 600 |
| Удаление доброкач.новообразований глотки | 1 операция | 2 600 |
| Удаление (эндоларингиальная) добр.новообразований гортани | 1 операция | 2 600 |
| Гайморотомия | 1 операция | 8 000 |
| Радикальная операция на ухе | 1 операция | 4 900 |
| Келлоиды ушных раковин | 1 операция | 3 425 |
| Трепанопункция | 1 операция | 1 400 |
| Ультразвуковая дезинтеграция носовых раковин | 1 операция | 1 650 |
| Фронтотомия | 1 операция | 8 500 |
| Консервативная радикальная операция | 1 операция | 4 880 |
| Полипотомия уха | 1 операция | 1 670 |
| Антромастоидотомия | 1 операция | 3 720 |
| Использование эл-ов функ.шва при выполнении операции фронтотомии | 1 операция | 3 150 |
| Функциональная эндоскопическая гайморотомия | 1 операция | 8 820 |
| Функциональная эндоскопическая фронтотомия | 1 операция | 10 500 |
| Эндоскопический осмотр ЛОР органов (1 сеанс) | 1 операция | 380 |
| Дакриоцисториностомия с использованием микроскопической техники | 1 операция | 3 836 |
| Функциональный шов при операциях на ЛОР органах | 1 операция | 860 |
| Увулопалатинопластика (при храпе) | 1 операция | 3 600 |
| Подслизистая вазотомия | 1 операция | 1 400 |
| Шунтирование барабанной полости | 1 операция | 3 000 |
| Тимпанотомия | 1 операция | 3 450 |
| Эндоскопическое удаление новообразований слухового прохода и среднего уха | 1 операция | 3 550 |
| Удаление новообразований кожи ЛОР органов с первичной пластикой                            (до 1 см.кв) | 1 операция | 3 000 |
| Удаление новообразований кожи ЛОР органов с первичной пластикой                        (до 5 см.кв) | 1 операция | 3 900 |
| Пластика дефектов перегородки носа | 1 операция | 8 200 |
| Ларингофиссура с хордэктомией | 1 операция | 5 660 |
| Хордэктомия эндоларингиально | 1 операция | 3 775 |
| Восстановление функций носового клапана | 1 операция | 3 220 |
| Эндоскопическая полипоэктомия | 1 операция | 3 130 |
| Ларингэктомия | 1 операция | 6 910 |
| Кавитация полостей уха и носа | 1 операция | 365 |
| Лечение на аппарате "Аудиотон" | 1 операция | 230 |
| Лечение на аппарате "Тонзиллор" | 1 операция | 270 |
| Удаление доброкачественных новообразований лица и носа | 1 операция | 3 750 |
| Эндонозальная септопластика | 1 операция | 3 600 |
| Эндоскопическая сфенотомия | 1 операция | 3 100 |
| Репозикция костей носа (пальцевая) | 1 операция | 2 800 |
| Репозикция костей носа с редресацией | 1 операция | 3 130 |
| Восстановление голоса | 1 операция | 6 150 |
| Исследование функций вестибулярного аппарата | 1 операция | 500 |
| ***Отделение рентгенооперационных методов диагностики и лечения №1*** |   |   |
| Дистанционная литотрипсия | 1 операция | 4 500 |
| ***Урологическое отделение*** |   |   |
| Пластические операции на наружних половых органах у мужчин | 1 операция | 7 800 |
| Фаллоэндопротезирование при эректильной недостаточности | 1 операция | 17 000 |
| Операции по поводу кондиллом полового члена | 1 операция | 2 400 |
| Операции фибропластической индурации полового члена | 1 операция | 6 000 |
| Массаж предстательной железы | 1 операция | 290 |
| Лечение на аппарате "Coretherm" | 1 операция | 700 |
| Парапростатическая блокада при хронических простатитах | 1 операция | 470 |
| Паравизикальные блокады хронических циститов (1 блокада) | 1 операция | 285 |
| Инстилляция в мочевой пузырь | 1 сеанс | 600 |
| Биопсия яичка | 1 исследование | 3 000 |
| Рекоструктивные операции при бесплодии: операция при гидроцеле, варикоцеле | 1 операция | 6 300 |
| Рекоструктивные операции при бесплодии: везикотестикоанастомоз (вазовазоанастомозы, вазоэпидидимоанастомозы) | 1 операция | 10 200 |
| Бужирование мочеиспускательного канала | 1 операция | 860 |
| Электрокоагуляция полипов уретры | 1 операция | 830 |
| Лечение копулятивной дисфункции при болезни Пейрони на аппарате ЛОД | 1 операция | 520 |
| Внутрикавернозное медикаментозное лечение при болезни Пейрони | 1 операция | 2 000 |
| Забор простатического сока | 1 процедура | 420 |
| Операция циркумцизия | 1 операция | 3 330 |
| Цистоскопия | 1 операция | 950 |
| Операции на почке ( пиелолитотомия, нефрэктомия; нефропексия; пластика лоханки) | 1 операция | 14 400 |
| Операции на мочевом пузыре ( цистостомия; резекция мочевого пузыря; цистолитостомия; трансвезикальная коагуляция опухоли мочевого пузыря (доброкач)) | 1 операция | 5 800 |
| Операции на предстательной железе (аденомотомия одномоментная) | 1 операция | 7 100 |
| Меатотомия | 1 операция | 2 200 |
| Пластика короткой уздечки полового члена | 1 операция | 3 000 |
| Орхэктомия, эпидидимэктомия | 1 операция | 3 450 |
| Орхопексия с пластикой пахового канала | 1 операция | 4 720 |
| Операции на сосудах полового члена при эректильной недостаточности | 1 операция | 6 000 |
| Операции при стриктурах уретры | 1 операция | 4 880 |
| Операции при приапизме | 1 операция | 3 200 |
| Операции при кистах придатка яичка, семенного канатика | 1 операция | 3 350 |
| Стерилизация (перевязка семявыносящих протоков) мужчин с целью контрацепции | 1 операция | 4 000 |
| Имплантация искусственного яичка | 1 операция | 8 450 |
| Удаление олеогранулёмы полового члена | 1 операция | 6 300 |
| Лечение на аппарате "Ярило"  (1 сеанс) | 1 операция | 850 |
| Трансуретральная резекция простаты | 1 операция | 5 400 |
| Контактная уретеролитотрипсия | 1 операция | 8 500 |
| Контактная цистолитотрипсия | 1 операция | 4 000 |
| Трансуретральная резекция шейки мочевого пузыря | 1 операция | 4 000 |
| Уретротомия | 1 операция | 4 550 |
| Уретроскопия | 1 операция | 1 700 |
| Аденомэктомия на аппарате "CorrTherm" | 1 операция | 16 300 |
| Видеолапароскопическая нефрэктомия | 1 операция | 7 570 |
| Эндоскопическое вылущивание кисты почки | 1 операция | 6 500 |
| Эндоскопическая пункционная нефростомия | 1 операция | 13 200 |
| Эндоскопическая оптическая уретеротомия | 1 операция | 2 900 |
| Эндоскопическая нефролитолапаксия | 1 операция | 18 000 |
| Установка стента | 1 операция | 7 600 |
| Удаление  стента | 1 операция | 1 350 |
| ***Хирургическое отделение*** |   |   |
| Диафрагмальная декомпресия чревного ствола | 1 операция | 14 000 |
| Прекардиальная ваготомия с дренирующей операцией | 1 операция | 15 950 |
| Косметические операции по иссечению избытка клетчатки на пер.бр.стенке с перес.пупка | 1 операция | 15 300 |
| Косметическая операция по устранению послеродового диастаза прямых мышц живота | 1 операция | 15 000 |
| Операция холецистэктомии | 1 операция | 10 000 |
| Операция резекция желудка | 1 операция | 14 700 |
| Операция холецистэктомии лапароскопическим методом | 1 операция | 11 000 |
| Аллопластика малой ПВГ без фартука | 1 операция | 13 350 |
| Аллопластика малой ПВГ средний фартук | 1 операция | 16 100 |
| Аллопластика малой ПВГ обширный фартук | 1 операция | 16 500 |
| Аллопластика средней ПВГ без фартука | 1 операция | 14 600 |
| Аллопластика средней ПВГ, средний фартук | 1 операция | 17 200 |
| Аллопластика средней ПВГ, обширный фартук | 1 операция | 17 970 |
| Аллопластика обширной ПВГ, без фартука | 1 операция | 28 700 |
| Аллопластика обширной ПВГ, средний фартук | 1 операция | 30 000 |
| Аллопластика обширной ПВГ, обширный фартук | 1 операция | 31 800 |
| Оперативное лечение паховой грыжы без аллопластики | 1 операция | 9 000 |
| Аллопластика паховой и рецидивной паховой грыжи | 1 операция | 12 600 |
| Аллопластика обширной пахово-мошоночной  грыжи | 1 операция | 17 240 |
| Исссечение послеоперационного рубца до 8 см | 1 операция | 3 000 |
| Исссечение послеоперационного рубца более 8 см | 1 операция | 3 700 |
| Иссечение обширного подкожно-жирового фартука (Абдоминопластика) | 1 операция | 18 400 |
| Удаление добракачественных образований  кожи и клетчатки                 до 8-и см в диаметре | 1 операция | 2 900 |
| Удаление добракачественных образований  кожи и клетчатки                       более 8-и см в диаметре | 1 операция | 4 270 |
| Формирование "малого" желудка в открытом варианте                           (без стоимости бандажа) | 1 операция | 11 500 |
| Формирование "малого" желудка в эндоскопическом варианте                (без стоимости бандажа) | 1 операция | 19 000 |
| Операция резекция печени | 1 операция | 22 750 |
| Удаление вросшего ногтя | 1 операция | 1 000 |
| Продольная резекция желудка в открытом варианте при морбидном ожирении | 1 операция | 18 100 |
| Продольная резекция желудка лапароскопически при морбидном ожирении | 1 операция | 35 920 |
| Открытые операции при грыжах пищеводного отверстия диафграмы | 1 операция | 19 210 |
| Лапороскопические операции при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы | 1 операция | 18 500 |
| Оперативное лечение холедохолидиаза, наружное дренирование | 1 операция | 11 800 |
| Оперативное лечение холедохолидиаза, внутреннее дренирование | 1 операция | 16 000 |
| Оперативное лечение стриктур желчных протоков | 1 операция | 19 400 |
| Оперативное лечение хронического панкреатита, цистоэнтероанастомоз | 1 операция | 20 600 |
| Оперативное лечение хронического панкреатита, резекция поджелудочной железы дистальная | 1 операция | 21 100 |
| Оперативное лечение хронического панкреатита, резекция головки поджелудочной железы | 1 операция | 25 445 |
| Оперативное лечение хронического панкреатита, панкреатодуоденальная резекция | 1 операция | 26 470 |
| Панкреатодуоденальная резекция при раке поджелудочной железы | 1 операция | 31 600 |
| Прекардинальная ваготомия с дренирующей операцией лапароскопическая | 1 операция | 18 300 |
| Оперативное лечение токсического зоба | 1 операция | 11 000 |
| Оперативное лечение полинодозного зоба | 1 операция | 11 130 |
| Оперативное лечение узлового зоба | 1 операция | 10 000 |
| Оперативное лечение рецедивного зоба | 1 операция | 13 410 |
| Оперативное лечение опухолей надпочечников | 1 операция | 23 490 |
| Оперативное лечение гинекомастии | 1 операция | 7 500 |
| Оперативное лечение первичного гиперпаратиреоза (паращитовидная железа) | 1 операция | 13 800 |
| Оперативное лечение инсулином (поджелудочная железа) | 1 операция | 35 026 |
| Оперативное лечение фиброаденом молочной железы | 1 операция | 11 218 |
| ***Эндоскопическое отделение*** |   |   |
| Видеоэзофагогастродуоденоскопия | 1 исследование | 1 000 |
| Видеоэзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая | 1 исследование | 3 000 |
| Ректороманоскопия диагностическая (РРС) с подготовкой | 1 исследование | 370 |
| РРС лечебная | 1 исследование | 600 |
| Видеобронхоскопия лечебно-диагностическая | 1 исследование | 1 300 |
| ВидеоЭРПХГ (видеоэндоскопическая ретроградная панкреатохолангиография | 1 исследование | 2 100 |
| ВидеоЭПСТ (видеоэндоскопическая папиллосфинктеротомия) | 1 исследование | 2 800 |
| Видеоректосигмоскопия | 1 исследование | 1 000 |
| Видеоректосигмоколоноскопия с терминальной илеоскопией | 1 исследование | 1 700 |
| Видеоректосигмоколоноскопия (КС) лечебно-диагностическая | 1 исследование | 3 100 |
| Ультразвуковая эндоскопия верхних отделов пищеварительного тракта | 1 исследование | 5 800 |
| Ультразвуковая эндоскопия панреато-билиарной системы | 1 исследование | 5 800 |
| Видеозапись исследования на электронный носитель (возможна при 1,2,4, 5, 8, 9,10 ) | 1 единица | 100 |
| ***Отделение патологии гемостаза*** |   |   |
| Подсчет тромбоцитов (фазово-контрастный метод) | 1 исследование | 150 |
| Протромбиновый индекс | 1 исследование | 110 |
| Фибриноген плазмы | 1 исследование | 110 |
| Развернутая коагулограмма | 1 исследование | 550 |
| Тромбиновое время | 1 исследование | 125 |
| Ортофенантролин. Тест | 1 исследование | 110 |
| Коалиновое время | 1 исследование | 110 |
| АПТВ (активированное парциальное тромбопластиковое время) | 1 исследование | 120 |
| Антитромбин 111 | 1 исследование | 260 |
| Фибринолиз Х11 зависимый | 1 исследование | 135 |
| Агрегация тромбоцитов на каждый дезагрегант | 1 исследование | 115 |
| Волчаночный антикоагулянт | 1 исследование | 585 |
| Волчаночный антикоагулянт для стационарных больных | 1 исследование | 480 |
| Активность протеина С | 1 исследование | 250 |
| Д-димеры | 1 исследование | 580 |
| Оценка агрегационной способности тромбоцитов | 1 исследование | 350 |
| С реактивный белок Nicocard | 1 исследование | 150 |
| Определение уровня коагуляционного фактора | 1 исследование | 215 |
| Опеределение уровня фактора Виллебранда | 1 исследование | 515 |
| Агрегация тромбоцитов (ристомицин) | 1 исследование | 310 |
| Подсчет числа тромбоцитов в камере | 1 исследование | 135 |
| Скрининг нарушений в системе протеина С | 1 исследование | 200 |
| Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови | 1 исследование | 800 |
| Исследование антитромбоцитарных антител в крови | 1 исследование | 425 |
| Исследование времени кровотечения | 1 исследование | 95 |
| Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное | 1 исследование | 90 |
| Исследование крови для диагностики врожденного дефицита факторов свертывания (АПТВ, ПВ, коррекция, VIII, IX, X, XI, XII, V, II) | 1 исследование | 3 020 |
| Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза | 1 исследование | 775 |
| Исследование уровня альфа-2-антиплазмина в крови | 1 исследование | 450 |
| Исследование уровня АДАМТС-13 | 1 исследование | 410 |
| Исследование уровня антигена фактора Виллебранда | 1 исследование | 410 |
| Исследование уровня антитромбина III в крови | 1 исследование | 420 |
| Исследование уровня бета-тромбоглобулина в крови | 1 исследование | 510 |
| Исследование уровня гепарина в крови | 1 исследование | 420 |
| Исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена (ИАП) в крови | 1 исследование | 420 |
| Исследование уровня комплемента и его фракций в крови | 1 исследование | 420 |
| Исследование уровня плазминогена в крови | 1 исследование | 350 |
| Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови | 1 исследование | 420 |
| Исследование урвня протеина С в крови | 1 исследование | 400 |
| Исследование уровня протеина S в крови | 1 исследование | 445 |
| Исследование уровня факторов свертывания в крови | 1 исследование | 2 220 |
| Исследование уровня фибриногена в крови | 1 исследование | 230 |
| Коагулограмма | 1 исследование | 400 |
| Коллагенсвязывающий тест | 1 исследование | 420 |
| Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами) | 1 исследование | 400 |
| Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (прямыми антикоагулянтами) | 1 исследование | 420 |
| Определение активности антигена тканевого активатора плазминогена в крови | 1 исследование | 450 |
| Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови | 1 исследование | 1 300 |
| Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови | 1 исследование | 1 300 |
| Определение активности фактора IХ | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора V | 1 исследование | 800 |
| Определение активности фактора VII | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора VIII | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора Х | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора ХI | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора ХII | 1 исследование | 700 |
| Определение активности фактора ХIII в плазме крови | 1 исследование | 630 |
| Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином | 1 исследование | 195 |
| Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином | 1 исследование | 195 |
| Определение иммуных ингибиторов к факторам свертывания | 1 исследование | 2 150 |
| Определение международного нормализированного отношения (МНО) | 1 исследование | 175 |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме | 1 исследование | 155 |
| Определение резистентности к активированному протеину С | 1 исследование | 400 |
| Рептилазное (батроксобиновое) время | 1 исследование | 300 |
| Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII крови | 1 исследование | 520 |
| Тест с ядом Рассела или Тайпана | 1 исследование | 300 |
| Тромбоэластография | 1 исследование | 900 |
| ***Отделение функциональной диагностики*** |   |   |
| ЭКГ (3-канальный электрокардиограф) | 1 исследование | 150 |
| ЭКГ на месте(6-канальный электрокардиограф) | 1 исследование | 200 |
| ЭХО-КГ | 1 исследование | 642 |
| ВЭМ | 1 исследование | 790 |
| ЧПЭС | 1 исследование | 640 |
| Дуплексное сканирование  артерий н/к | 1 исследование | 610 |
| Дуплексное сканирование вен  н/к | 1 исследование | 610 |
| ДС брахиоцефальных артерий с транскан.исследованием | 1 исследование | 820 |
| ДС вен брюшной полости | 1 исследование | 610 |
| ДС  почечных артерий | 1 исследование | 610 |
| Дуплексное сканирование аорты и артерий н/к с измерением ЛПИ | 1 исследование | 670 |
| УЗДГ артерий нижних конечностей | 1 исследование | 280 |
| Паллестизиометрия | 1 исследование | 215 |
| РЭГ | 1 исследование | 340 |
| ЭЭГ | 1 исследование | 802 |
| ЭХО-ЭГ | 1 исследование | 190 |
| Комплексная электронейромиография | 1 исследование | 1 560 |
| Стимуляционная  электронейромиография | 1 исследование | 1 100 |
| Спирография | 1 исследование | 586 |
| Спирография с бронхолитической пробой | 1 исследование | 690 |
| Вызванные слуховые потенциалы | 1 исследование | 520 |
| Вызванные зрительные потенциалы | 1 исследование | 520 |
| Вызванные когнитивные потенциалы (Р300) | 1 исследование | 520 |
| Вызванные кожный симпатический потенциалы | 1 исследование | 520 |
| Вызванный соматосенсорные  потенциалы | 1 исследование | 520 |
| Ультразвуковое ангиосканирование аорты,  висцеральных ветвей, артерий н/к | 1 исследование | 1 000 |
| Ультразвуковое ангиосканирование вен нижних конечностей с функциональными пробами | 1 исследование | 1 000 |
| Ультразвуковое ангиосканирование нижней полой вены, подвздошных вен, вен н/к | 1 исследование | 1 000 |
| Суточное мониторирование АД | 1 исследование | 770 |
| Компьютерная капилляроскопия врехней конечности | 1 исследование | 750 |
| Компьютерная капилляроскопия нижней конечности | 1 исследование | 750 |
| Спироэргометрия | 1 исследование | 1 000 |
| Исследование диффузионной способности легких | 1 исследование | 600 |
| Бодиплетизмография | 1 исследование | 700 |
| Бодиплетизмография с бронхолитической пробой | 1 исследование | 850 |
| Импульсная осциллометрия | 1 исследование | 330 |
| Исследование силы дыхательной мускулатуры | 1 исследование | 330 |
| Определение инспираторной активности дыхательного центра | 1 исследование | 330 |
| Артериальная фотоплетизмография с определением пальце-плечевого индекса | 1 исследование | 280 |
| Венозная фотоплетизмография | 1 исследование | 280 |
| Транскутанное определение напряжения кислорода в тканях | 1 исследование | 850 |
| Суточное мониторирование ЭКГ | 1 исследование | 1 200 |
| Суточное мониторирование ЭКГ и АД | 1 исследование | 1 500 |
| Транскраниальный мониторинг мозгового кровотока с детекциеймикроэмболии | 1 исследование | 880 |
| Исследование вариабельности сердечного ритма | 1 исследование | 420 |
| ***Центр сохранения и восстановления репродуктивной функции*** |   |   |
| Спермограмма | 1 исследование | 650 |
| МАР-тест | 1 исследование | 1 000 |
| ПКТ-посткоитальный тест | 1 исследование | 1 150 |
| Одна спермограмма с активационным тестом и определением выживаемости сперматозоидов | 1 исследование | 2 500 |
| Одна инсеминация спермой мужа | 1 исследование | 8 200 |
| Оплодотворение и культивирование эмбрионов (ИКСИ) до 6 яйцеклеток | 1 манипуляция | 27 660 |
| Оплодотворение и культивирование эмбрионов (ИКСИ) от 6 до 10 яйцеклеток | 1 манипуляция | 28 900 |
| Оплодотворение и культивирование эмбрионов (ИКСИ) от 10 и выше яйцеклеток | 1 манипуляция | 30 700 |
| ТЕЗА, ПЕЗА | 1 манипуляция | 4 100 |
| Оплодотворение и культивирование эмбрионов (ЭКО) | 1 манипуляция | 19 300 |
| Пункция фолликулов | 1 манипуляция | 7 500 |
| Мониторинг роста фоликулов | 1 сеанс | 700 |
| Перенос эмбрионов | 1 манипуляция | 10 500 |
| Витрификация до 3-х эмбрионов | 1 манипуляция | 4 250 |
| Размораживание эмбрионов и процесс культивирования до подсадки | 1 манипуляция | 7 650 |
| Вспомогательный хэтчинг | 1 манипуляция | 3 150 |
| Криоконсервация спермы | 1 манипуляция | 1 700 |
| Тест на зрелость сперматозоидов | 1 исследование | 2 750 |
| Хранение спермы | 1 месяц | 700 |
| ***Травматолого-ортопедическое отделение*** |   |   |
| Пункция коленного сустава | 1 исследование | 565 |
| Лечебная блокада (дипроспан, кеналог, гидрокортизон и т.д.)                                                    без стоимости медикаментов | 1 сеанс | 565 |
| Лечебная блокада сустава с заменителями внутрисуставной жидкости (ферматрон, нолтрекс, артрадол, синокром и т.д.)                                                             без стоимости медикаментов | 1 сеанс | 565 |
| Паравертебральная блокада                                                                                                                  (без стоимости медикаментов) | 1 сеанс | 1 015 |
| Сшивание сухожилия | 1 операция | 5 152 |
| Синовэктомия коленного сустава | 1 операция | 7 000 |
| Иссечение бурсы локтевого сустава | 1 операция | 7 000 |
| Иссечение ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена  2 стадии | 1 операция | 8 900 |
| Иссечение ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена  3-4 стадии | 1 операция | 8 900 |
| Операция при эпикондилите плеча | 1 операция | 5 152 |
| Удаление кист суставов | 1 операция | 7 000 |
| Иссечение препателлярного бурсита | 1 операция | 7 000 |
| Тенодез | 1 операция | 7 000 |
| Сухожильная пластика | 1 операция | 8 900 |
| Миопластика | 1 операция | 8 900 |
| Сшивание ахиллова сухожилия | 1 операция | 8 900 |
| Менискэктомия | 1 операция | 7 000 |
| Менискэктомия эндохирургическая | 1 операция | 8 900 |
| Закрытая тенотомия, миотомия, фасциотомия | 1 операция | 5 152 |
| Удаление внутрисуставных тел | 1 операция | 7 000 |
| Удаление инородных тел мягких тканей | 1 операция | 5 152 |
| Миолиз,тенолиз | 1 операция | 7 000 |
| Ушивание капсулы сустава | 1 операция | 7 000 |
| Пластика капсулы сустава | 1 операция | 8 900 |
| Открытая биопсия костной ткани | 1 операция | 5 152 |
| Артролиз, артропластика | 1 операция | 8 900 |
| Одноэтапная пластика и шов ахиллова сухожилия  при  “свежем” разрыве с гипсовой иммобилизацией | 1 операция | 8 900 |
| Одноэтапная пластика и шов ахиллова сухожилия  при  “свежем” разрыве с аппаратной фиксацией по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Одноэтапная пластика и шов ахиллова сухожилия  при  “застарелом” разрыве с гипсовой иммобилизацией | 1 операция | 12 800 |
| Одноэтапная пластика и шов ахиллова сухожилия  при  “застарелом” разрыве с аппаратной фиксацией (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Удлинение ахиллова сухожилия с пролонгированной редрессацией   голеностопного сустава аппаратом  Илизарова (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Резекция экзостоза  головки 1 пальца стопы с пластикой капсулы плюснефалангового сустава при его наружном отклонении (hallux valgus) | 1 операция | 7 000 |
| Резекция экзостоза  головки 1 пальца стопы с корригирующей остеотомией и остеосинтезом по Илизарову при его наружном отклонении (hallux valgus) (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Резекция экзостоза  головки 1 пальца стопы с двойной корригирующей остеотомией и остеосинтезом по Илизарову при его наружном отклонении (hallux valgus) (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Диагностическая артроскопия коленного сустава | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия пястной кости с остеосинтезом  по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия фаланги пальцев кисти с остеосинтезом  по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия лучевой кости с остеосинтезом  по Илизарову  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия локтевой кости с остеосинтезом  по Илизарову  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия плечевой кости с остеосинтезом  по Илизарову  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия бедренной кости с остеосинтезом  по Илизарову  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия большеберцовой кости с остеосинтезом  по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующая остеотомия обеих костей голени с остеосинтезом  по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Удлиняющая остеотомия бедренной кости с остеосинтезом  по Илизарову (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Удлиняющая остеотомия обеих костей голени с остеосинтезом  по Илизарову  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава                                        (без стоимости сустава) | 1 операция | 12 700 |
| Тотальное эндопротезирование коленного сустава (без стоимости сустава) | 1 операция | 12 700 |
| Тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава                                        (со стоимостью сустава) | 1 операция | 108 800 |
| Тотальное эндопротезирование коленного сустава (со стоимостью сустава) | 1 операция | 111 100 |
| Резекция кости с одномоментным протезированием диафиза | 1 операция | 12 700 |
| Корригирующая остеотомия крупных костей                                                             (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Закрытый остеосинтез ключицы аппаратом Илизарова при переломах                         (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Закрытый остеосинтез плеча аппаратом Илизарова при переломах                           (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Закрытый остеосинтез предплечья аппаратом Илизарова при переломах                                    (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Закрытый остеосинтез кисти аппаратом Илизарова при переломах                               (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Закрытый остеосинтез бедра  аппаратом Илизарова при переломах                                        (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Закрытый остеосинтез голени аппаратом Илизарова при переломах                                 (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Закрытый остеосинтез стопы аппаратом Илизарова при переломах                                           (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый остеосинтез ключицы аппаратом Илизарова при переломах                                   (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Открытый  остеосинтез плеча аппаратом Илизарова при переломах                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый  остеосинтез предплечья аппаратом Илизарова при переломах                                      (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый  остеосинтез кисти аппаратом Илизарова при переломах                                    (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый  остеосинтез бедра аппаратом Илизарова при переломах                            (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый  остеосинтез голени аппаратом Илизарова при переломах                             (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый  остеосинтез стопы аппаратом Илизарова при переломах                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез ключицы при переломах при переломах                                (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез плеча при переломах                                                              (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез предплечья при переломах                                                       (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез кисти при переломах                                                             (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Накостный остеосинтез бедра при переломах                                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез голени при переломах                                                                    (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Накостный остеосинтез стопы при переломах                                                               (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Внутрикостный остеосинтез ключицы при переломах                                                 (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Внутрикостный остеосинтез плеча при переломах                                             (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Внутрикостный остеосинтез предплечья при переломах                                       (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Внутрикостный остеосинтез кисти при переломах                                                      (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Внутрикостный остеосинтез бедра при переломах                                               (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Внутрикостный остеосинтез голени при переломах                                             (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Комбинированный остеосинтез сегмента конечности при переломах           (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Комбинированный остеосинтез сегмента конечности при переломах                (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Резекция кости | 1 операция | 7 000 |
| Остеоперфорация | 1 операция | 5 152 |
| Остеоклазия | 1 операция | 2 700 |
| Взятие костного аутотрансплантата | 1 операция | 7 000 |
| Пересадка кости | 1 операция | 8 900 |
| Репозиция (ререпозиция) | 1 операция | 5 152 |
| Шов надколенника | 1 операция | 7 000 |
| Удаление металлоконструкции ключицы | 1 операция | 5 152 |
| Удаление металлоконструкции плеча | 1 операция | 7 000 |
| Удаление металлоконструкции предплечья | 1 операция | 8 900 |
| Удаление металлоконструкции кисти | 1 операция | 5 152 |
| Удаление металлоконструкции таза | 1 операция | 8 900 |
| Удаление металлоконструкции бедра | 1 операция | 8 900 |
| Удаление металлоконструкции голени | 1 операция | 7 000 |
| Удаление металлоконструкции стопы | 1 операция | 7 000 |
| Открытое вправление вывиха ключицы                                                                              (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 5 500 |
| Открытое вправление вывиха плеча                                                                                        (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытое вправление вывиха предплечья                                                                      (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытое вправление вывиха кисти                                                                                           (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Открытое вправление вывиха бедра                                                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытое вправление вывиха голени                                                                                            (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытое вправление вывиха стопы                                                                                         (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытое вправление вывиха пальцев кисти и стопы                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 4 100 |
| Открытый артродез голеностопного сустава                                                                 (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез плечевого сустава                                                                                 (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез локтевого сустава                                                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез лучезапястного сустава                                                                   (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез тазобедренного сустава                                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез коленного сустава                                                                        (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Открытый артродез голеностопного сустава                                                                     (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Корригирующий артродез сустава аппаратом Илизарова                                                (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Закрытая аппаратная редрессация сустава при контрактурах                                      (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Оперативное лечение привычного вывиха плеча                                              (классический вариант) (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 7 000 |
| Оперативное лечение привычного вывиха плеча                                                 (авторский вариант)  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Косметическое моделирование роста                                                                             (вариант голень)   (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Косметическое моделирование роста                                                                   (вариант бедро)  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Косметическое моделирование формы плеча                                                            (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Косметическое моделирование формы предплечья                                                  (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Косметическое моделирование формы бедра                                                                       (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Косметическое моделирование формы голени                                                                     (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 12 800 |
| Резекция доброкачественных опухолей плечевой кости                                                       (без стоимости металлоконструкций) | 1 операция | 8 900 |
| Резекция доброкачественных опухолей костей предплечья | 1 операция | 8 900 |
| Резекция доброкачественных опухолей бедренной кости | 1 операция | 8 987 |
| Резекция доброкачественных опухолей костей голени | 1 операция | 8 987 |
| Резекция доброкачественных опухолей костей стопы | 1 операция | 8 987 |
| Гипсовая иммобилизация конечности при переломах костей | 1 операция | 4 295 |
| Гипсовая иммобилизация конечности после операции | 1 операция | 2 378 |
| ***Бактериологическая лаборатория*** |   |   |
| Исследование кала на дисбактериоз | 1 исследование | 500 |
| Исследование кала на дизгруппу и сальмонелез | 1 исследование | 160 |
| Исследование мокроты, промыв. вод из бронхов, плевральной жидкости на флору и чувствительность к АБ | 1 исследование | 350 |
| Исследование мазков из зева и носа на носительство  патогенного стафилококка | 1 исследование | 165 |
| Исследование клинического материала на патогенные грибы | 1 исследование | 170 |
| Исследование отделяемого из урогенитального тракта  на флору и чувствительность к АБ | 1 исследование | 250 |
| Исследование мазков из зева и носа на дифтерию (отдельно) | 1 исследование | 180 |
| Исследование мочи на флору и чув-ть к АБ | 1 исследование | 210 |
| Исследование отделяемого из ушей на флору и чув-ть а/биотикам | 1 исследование | 295 |
| Серологическое исследование крови на п/тифы А и В; на тиф; на сыпной тиф, на носительство брюшного тифа и др. | 1 исследование | 180 |
| Исследование крови на "стерильность" | 1 исследование | 340 |
| Бактериоскопический метод исследования мазков из влагалища на баквагиноз окраска мазков по Граму | 1 исследование | 90 |
| Исследование биоптатов из ЖКТ при помощи уреазного теста | 1 исследование | 65 |
| Исследование объектов внешней среды на бактерии группы кишечные палочки | 1 исследование | 60 |
| Исследование на стерильность (шовный, перевяз., инструменты и т.д) | 1 исследование | 113 |
| Исследование объектов внешней среды на патогенный стафилококк и условно-патогенную микрофлору | 1 исследование | 135 |
| Исследование воздуха на общее микробное число и патогенный стафилококк, плесневые грибы | 1 исследование | 140 |
| Культуральное исследование на грибы, вызывающие дерматомикозы | 1 исследование | 135 |
| Исследование раневого содержимого на флору и чувствительность к АБ | 1 исследование | 365 |
| Исследование на боррелиоз  IgJ  (или IgM) | 1 исследование | 190 |
| Исследование кала на ротавирусные инфекции  ИФА | 1 исследование | 147 |
| Реакция аглютинации на коклюш, паракоклюш | 1 исследование | 255 |
| Реакция агглютинации на стекле с бруцеллезным диагностикумом (реакция Хеддльсона) | 1 исследование | 110 |
| Реакция агглютинации пробирочным методом с бруцеллезным диагностикумом (реакция Райта) | 1 исследование | 126 |
| Определение антигена campycobacter jejini и C coli в кале (ИФА) | 1 исследование | 615 |
| ИФА диагностика клещевого энцефалита определение IgM | 1 исследование | 265 |
| ИФА диагностика эрлихиоза, определение JgM | 1 исследование | 340 |
| Определение JgM бруцеллеза методом ИФА  в сыворотке крови | 1 исследование | 350 |
| Определение JgА и G бруцеллеза методом ИФА  в сыворотке крови | 1 исследование | 340 |
| ИФА диагностика лихорадки Западного  Нила, определение JgM | 1 исследование | 500 |
| ИФА диагностика лихорадки Западного  Нила, определение JgJ | 1 исследование | 500 |
| Определение авидности JgG  Лихорадки Западного Нила | 1 исследование | 450 |
| Определение H.pylori в кале с помошью тест-систем | 1 исследование | 530 |
| Исследование отделяемого половых органов на микоплазмы и уреаплазмы с помощью тест-систем | 1 исследование | 1 100 |
| Определение Mycoplаsma pneumonia JgM методом ИФА | 1 исследование | 300 |
| Определение а/г токсина Clostridium difficile в кале методом ИФА | 1 исследование | 500 |
| Определение галактоманна-нового антигена грибов рода  Aspergillus в сыворотке крови (ИФА) | 1 исследование | 770 |
| ИФА диагностика анаплазмоза JgM | 1 исследование | 300 |
| Микроскопическое исследование секрета простаты на м/флору | 1 исследование | 250 |
| Исследование желчи на м/флору | 1 исследование | 150 |
| Исследование отделяемого глаза на м/флору | 1 исследование | 170 |
| Исследование кала на ЭПКП | 1 исследование | 230 |
| Исследование кала на УПМ | 1 исследование | 250 |
| Исследование мазков из носоглотки на носительство менингококка | 1 исследование | 210 |
| Исследование грудного молока на флору | 1 исследование | 160 |
| Исследование ликвора на микрофлору и чувствительность к антибактериальным препаратам | 1 исследование | 250 |
| Исследование зева на м/флору | 1 исследование | 150 |
| Исследование носа на м/флору | 1 исследование | 160 |
| Исследование гнойного отделяемого пазух носа на м/флору | 1 исследование | 180 |
| Исследование экссудатов, синовиальной жидкостей на м/флору | 1 исследование | 240 |
| Экспресс-метод определения легионелл в моче | 1 исследование | 650 |
| Определение иммуноглобулинов М и G к Pneumocystus carini (пневмоцисты) методом ИФА | 1 исследование | 700 |
| Определение JgM в сыворотке крови к возбудителям Лихорадки Ky | 1 исследование | 710 |
| Определение JgM в сыворотке крови при псевдотуберкулезе методом ИФА | 1 исследование | 280 |
| Определение JgM в сыворотке крови к иерсиниозам методом ИФА | 1 исследование | 280 |
| Чувствительность микроорганизмов к антибиотикам дискодиффузионным методом | 1 исследование | 330 |
| Чувствительность микроорганизмов к дезинфектантам (поверхностнай метод) | 1 исследование | 360 |
| Чувствительность микроорганизмов к дезинфектантам в растворе | 1 исследование | 400 |
| Исследования кала на ирсиниоз и псевдотуберкуллез | 1 исследование | 250 |
| Исследование кала на норовирусную инфекцию методом ИФА | 1 исследование | 700 |