Наименование услуги	Цена, руб.
Амбулаторно-поликлинический прием	•
Прием врача педиатра для справки в бассейн	400
Первичный прием врача терапевта	1200
Повторный прием врача терапевта	1000
Медицинская консультация для подготовки к лечению за рубежом	8000
Осмотр врача терапевта перед вакцинацией	600
Прием врача-терапевта с оформлением санаторно-курортной карты	1600
Заключительная консультация врача с интерпретацией результатов	1000
Консилиум	3000
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (Предоперационный осмотр терапевта)	900
Прием врача-терапевта пациентов с симптомами ОРВИ	2000
Первичный приём врача гинеколога	1200
Повторный приём врача гинеколога	1000
Первичный прием врача оториноларинголога	1500
Повторный прием врача оториноларинголога	1200
Первичный прием врача-оториноларинголога Смагина А.С.	2000
Повторный прием врача-оториноларинголога Смагина А.С.	1300
Прием врача-оториноларинголога с эндоскопической диагностикой	2000
Первичный прием врача уролога	1200
Повторный прием врача уролога	1000
Первичный прием врача травматолога-ортопеда	1200
Повторный прием врача травматолога-ортопеда	1000
Первичный прием ребенка врачом-травматологом-ортопедом	1300
Повторный прием ребенка врачом-травматологом-ортопедом	1000
Консультация детского врача- травматолога-ортопеда Василистова А.Б	1700
Прием врача-офтальмолога при острой глазной инфекции	1000
Первичный приём врача офтальмолога	1200
Повторный приём врача офтальмолога	1000
Первичный прием врача эндокринолога	1200
Повторный прием врача эндокринолога	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1300
Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1100
Первичный прием врача невролога	1300
Повторный прием врача невролога	1100
Первичный прием врача гастроэнтеролога	1500
Повторный прием врача гастроэнтеролога	1300
Первичный прием врача-гастроэнтеролога Севастополева М.М.	1800
Повторный прием врача-гастроэнтеролога Севастополева М.М.	1500
Первичный прием врача детского гастроэнтеролога	1500
Повторный прием врача детского гастроэнтеролога	1300

Первичный прием врача хирурга	1200
Повторный прием врача хирурга	1000
Прием врача-сосудистого хирурга (флеболога) Кудряшова Д.В. первичный	1300
Прием врача-сосудистого хирурга (флеболога) Кудряшова Д.В. повторный	1100
Первичный прием врача дерматолога с осмотром дерматоскопом	1200
Первичный прием врача дерматовенеролога	1200
Повторный прием врача дерматовенеролога	1100
Первичный прием врача педиатра	1300
Повторный прием врача педиатра	1100
Осмотр врача педиатра перед вакцинацией	700
Осмотр врача-педиатра перед проведением пробы Манту	500
Осмотр ребенка специалистом перед оформлением в ДДУ, школу	500
Осмотр специалистом перед вмешательством	500
Оформление медицинской документации	1000
Консультация детского невролога	1300
Инъекция препарата Disporti при заболеваниях нервной системы у детей	2000
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (онколога-маммолога)	1300
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (онколога-маммолога)	1100
Первичный прием врача кардиолога	1300
Повторный прием врача кардиолога	1100
Первичный прием врача детского кардиолога	1300
Повторный прием врача детского кардиолога	1100
Первичный приём врача косметолога	1000
Первичный прием врача ревматолога	1300
Повторный прием врача ревматолога	1100
Выезд специалиста на дом	3500
Выезд специалиста на предприятие	3500
Консультация врача физиотерапевта	300
Консультация по оперативному лечению	900
Оформление заключения о характере заболевания	2500
Оформление медицинской документации в ДДУ, школу	500
Хирургия	
Перевязка чистая малая	800
Перевязка чистая большая	1000
Перевязка гнойная малая	900
Перевязка гнойная большая	1100
Снятие швов	600
Операция при вросшем ногте	3600
Пункция сустава (диагностическая)	1100

Пункция сустава (диагностическая) под контролем УЗИ	1800
Иссечение нагноившейся атеромы	2200
Удаление ногтевой пластинки	2000
Вскрытие и дренирование п/к панариция	2000
Вскрытие и дренирование сухожильного панариция	2100
Вскрытие флегмон кисти, стопы	4500
Вскрытие флегмоны	4500
Вскрытие гнойных бурситов, артритов (бурсотомия, артротомия)	4500
Вскрытие и дренирование мастита	4000
Вскрытие и дренирование гематомы	2500
Иссечение карбункула	3300
Диагностическая пункция гематом, опухолевидных образований	1100
Некрэктомия инфицированных ран	2300
Вскрытие и дренирование абсцесса мягких тканей	2500
Удаление инородного тела (клеща)	1000
Коррекция вросших ногтей пластиной Podostripe	3200
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани. Наложение повязки при термических и химических ожогах	1700
Местная анестезия	300
Детская хирургия	
Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (первичный прием врача - детского хирурга)	1300
Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный (повторный прием врача - детского хирурга)	1100
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (перевязка чистая малая (детская хирургия))	900
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (перевязка чистая большая (детская хирургия))	1000
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (перевязка гнойная малая (детская хирургия))	1000
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (перевязка гнойная большая (детская хирургия))	1100
Снятие послеоперационных швов (лигатур) (снятие швов (детская хирургия))	700
Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса (операция при вросшем ногте (детская хирургия))	3300
Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) (вскрытие и дренирование гнойной полости (абсцесс мягких тканей, нагноившаяся атерома) (детская хирургия))	2300
Удаление ногтевых пластинок (удаление ногтевой пластинки (детская хирургия))	1500
Вскрытие гематомы мягких тканей (вскрытие и дренирование гематомы (детская хирургия))	2200
Пункция мягких тканей (диагностическая пункция гематом, жидкостных образований (детская хирургия))	1000
Удаление поверхностно расположенного инородного тела (удаление инородного тела (клеща) (детская хирургия))	1000
Удаление атеромы (удаление атеромы (детская хирургия))	3200
Удаление новообразования мягких тканей (удаление доброкачественных новообразований кожи (детская хирургия))	3200
Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (удаление образования (липома) до 2 см (детская хирургия))	3200
Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (удаление образования (липома) от 2 см до 5 см (детская хирургия))	4200
A Company of the Comp	

Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов (детская хирургия)) 2200 Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов (детская хирургия)) 3200 Аппликационная анестезия (поверхностная анестезия препаратом Эмла (детская хирургия)) 500 Ушивание открытой раны (без кожной пересадки) (атравматичное закрытие (сшивание) ран (детская хирургия)) 1000 Травматология-ортопедия Артроскопическое удаление патологических мягких тканей 22300 Артроскопическое удаление внутрисуставных тел 22300 Артроскопическая резекция мениска 22300 Удаление гигромы на пальце стопы 10300 Остеосинтез локтевой кости 35000 Остеосинтез лучевой кости 35000 Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 23100 РРР – терапия с гиалуроновой кислотой 23100 РРР - терапия 7600 РРР - терапия под контролем УЗИ 8300 Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 <th>Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей(удаление инородного тела (детская хирургия))</th> <th>2200</th>	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей(удаление инородного тела (детская хирургия))	2200
Задоо обработка раны более 5 см с наложением швов (детская хирургия) 3200	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная хирургическая	2200
Упинавшие открытой раны (без кожной пересадки) (агравматичное закрытие (спинавиие) ран (детская упрургия)) 1000 Травматология—ортопедия Аргроскопическое удаление напологических минких тканей 22300 Аргроскопическое удаление вигуртисуставных тел 22300 Аргроскопическое удаление вигуртисуставных тел 22300 Аргроскопическая резекция мениска 22300 Удаление гигромы на пальше стопы 10300 Остеосинитез люктевой кости 35000 Остеосинитез лучевой кости 35000 Остеосинитез лучевой кости 35000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 7600 PRP – терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP – терапия под контролем УЗИ 8300 Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инороднот тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) 400 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная хирургическая	3200
Поло	Аппликационная анестезия (поверхностная анестезия препаратом Эмла (детская хирургия))	500
Артроскопическое удаление патологических мятких тканей		1000
Артроскопическая хондрорезекция Артроскопическая усидаение инутрисуставных тел 22300 Артроскопическая резекция мениска 22300 Хлаление гигромы на палые стопы Остеосинтез доктевой кости 35000 Остеосинтез доктевой кости 35000 Остеосинтез доктевой кости 35000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 10300 РРР – терапия с гиадуроновой кислотой 23100 РРР – терапия с гиадуроновой кислотой 23100 РРР - терапия под контролем УЗИ 8300 Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3500 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Обрание инородного тела Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) Адаление инородного тела Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) Наложение спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 1100 Перфорация потевой пластинки Лечение переломов Ручная репозиция перелома Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье	Травматология-ортопедия	
Артроскопическая хондрорезекция Артроскопическое удаление внутрисуставных тел 22300 Артроскопическая резекция мениска 22300 Удаление гигромы на пальце стопы Остеосинтез локтевой кости 35000 Остеосинтез локтевой кости 35000 Артроскопический шов мениска о стоимостью импланта 45000 Пыазмотерания 3900 Пыазмотерания 45000 Пыазмотерания под контролем УЗИ 4700 PRP – терапия с гналуроновой кислотой 23100 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Illервичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3500 Дечение ран Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вноричных швов 1100 Перфорация погтевой пластинки Лечение переломов Ручная репозиция перелома Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье	Артроскопическое удаление патологических мягких тканей	22300
Артроскопическое удаление внутрисуставных тел 22300 Артроскопическая резекция мениска 22300 Удаление гигромы на налые стопы Остеосинтез локтевой кости 35000 Остеосинтез лучевой кости 35000 Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия 10300 Отерация с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия под контролем УЗИ 4700 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3300 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) Удаление спиц (металлоконструкций) 1100 Удаление вторичных швов Перфорация ноттевой пластинки 1000 Перфорация ноттевой пластинки 1000 Пермовация ноттевой пластинки 1000 Паложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на переплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье	Anna cuca va a va	
Артроскопическая резекция мениска 22300 Удаление гигромы на нальне стопы Остеосинтез локтевой кости 35000 Остеосинтез лучевой кости 35000 Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерапия 3990 Плазмотерапия 10300 РКР – терапия с гналуроновой кислотой 23100 РКР - терапия с гналуроновой кислотой 8300 РКР - терапия под контролем УЗИ 3800 В рк - терания под контролем УЗИ 3800 В рк - терания под контролем УЗИ 3800 Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение кторичных швов Перфорация ногтевой пластинки 1000 Перфорация переломов Ручная репозиция переломов Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье		22300
22500 10300 10300 10300 105	Артроскопическое удаление внутрисуставных тел	22300
Остеосинтез локтевой кости 35000 Остеосинтез лучевой кости 35000 Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерания 3900 Плазмотерания под контролем УЗИ 4700 PRP – терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация поттевой пластинки 1000 Иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Артроскопическая резекция мениска	22300
Остеосинтез лучевой кости 35000 Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия под контролем УЗИ 4700 PRP - терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия 7600 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Удаление гигромы на пальце стопы	10300
Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта 45000 Плазмотерапия 3900 Плазмотерапия под контролем УЗИ 4700 PRP – терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия 7600 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация поттеой пластинки 1000 Имновилизация перелома Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 15000		35000
1900 1900	Остеосинтез лучевой кости	35000
100 100	Артроскопический шов мениска со стоимостью импланта	45000
PRP - терапия с гиалуроновой кислотой 23100 PRP - терапия 7600 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Плазмотерапия	3900
PRP - терапия 7600 PRP - терапия под контролем УЗИ 8300 Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбиячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной ловязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Плазмотерапия под контролем УЗИ	4700
РЯР - терапия под контролем УЗИ Лечение ран Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Наложение иммобилизационной лестничной шины 1600 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	PRP – терапия с гиалуроновой кислотой	23100
Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Течение переломов 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Течение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 15000 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 15000 Наложение иммоби	PRP - терапия	7600
Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	PRP - терапия под контролем УЗИ	8300
Первичная хирургическая обработка раны до 5 см с наложением швов 3300 Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов 3500 Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Лечение пан	
3500		2200
Удаление инородного тела 3400 Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) 400 Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000		3300
Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М) Хирургическая обработка раны без наложения швов Удаление спиц (металлоконструкций) Наложение вторичных швов Темение переломов Ручная репозиция перелома Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на племо-предплечье 15000	Первичная хирургическая обработка раны более 5 см с наложением швов	3500
Хирургическая обработка раны без наложения швов 1100 Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Удаление инородного тела	3400
Удаление спиц (металлоконструкций) 1700 Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Введение анатоксина дифтерийно-столбнячного (АДС-М)	400
Наложение вторичных швов 2100 Перфорация ногтевой пластинки 1000 —————————————————————————————————	Хирургическая обработка раны без наложения швов	1100
Перфорация ногтевой пластинки 1000 Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Удаление спиц (металлоконструкций)	1700
Лечение переломов Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Наложение вторичных швов	2100
Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Перфорация ногтевой пластинки	1000
Ручная репозиция перелома 1600 Наложение иммобилизационной лестничной шины 1000 Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Лечение переломов	
Иммобилизация переломов повязками Турбокаст Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000		1600
Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Наложение иммобилизационной лестничной шины	1000
Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на предплечье 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень 8500 Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000	Иммобилизация переломов повязками Турбокаст	
Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень 15000		8500
Напочение иммобилизационной повязки Тулбокает на плено-прелпленье	Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на голень	8500
Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на плечо-предплечье 8500	Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на бедро- голень	15000
	Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на плечо-предплечье	8500

Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на стопу	8000
Наложение иммобилизационной повязки Турбокаст на палец кисти	6500
Иммобилизация переломов пластиковыми повязками	
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на предплечье	4700
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на голень и голеностопный сустав	6500
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на бедро-голень	8300
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на плечо- предплечье	7300
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на стопу	3400
Наложение иммобилизационной пластиковой повязки на палец кисти	3100
Наложение иммобилизационной мягкой пластиковой повязки на голеностопный сустав при повреждении связок голеностопного сустава	3600
Наложение иммобилизационной пластиковой циркулярной жёсткой повязки на бедро, голень, стопу	4500
Наложение иммобилизационной циркулярной жёсткой повязки на плечо, предплечье, кисть	4400
Иммобилизация переломов гипсовыми повязками	
Наложение гипсовой лонгеты на бедро, голень, стопу	2200
Наложение гипсовой лонгеты на плечо, предплечье, кисть	1800
Наложение циркулярной гипсовой повязки на бедро, голень, стопу	2400
Наложение циркулярной гипсовой повязки на плечо, предплечье, стопу	2000
Иммобилизация переломов мягкотканными повязками	
Наложение иммобилизационной мягкотканной повязки при переломе ключицы	1500
Наложение иммобилизационной мягкотканной повязки Дезо	1200
Вправление вывихов	
Вправление вывиха мелких суставов	1000
Вправление вывиха крупных суставов	1300
Демонтаж иммобилизационных повязок	
Снятие гипсовой циркулярной повязки	600
Снятие гипсовых лонгет	400
Снятие большой пластиковой повязки, лонгеты	800
Снятие малой пластиковой повязки, лонгеты	700
Введение лекарственных средств в области суставов	
Обкалывание и введение лекарственных препаратов до 3 -х точек	1000
Обкалывание и введение лекарственных препаратов более 3 -х точек	1100
Внутрисуставное введение хондропротекторов	1000
Внутрисуставное введение лекарственных препаратов под контролем УЗИ	1800
Введение эндопротеза суставной жидкости в тазобедренный сустав	1000

Введение эндопротеза суставной жидкости в коленный сустав	1000
Введение эндопротеза суставной жидкости в коленный сустав со стоимостью препарата Ферматрон + SINVIKS	8000
Введение кислорода в область суставов	800
Параартикулярная блокада кислородом	800
Введение эндопротеза синовиальной жидкости РусВиск 1,6% - 3,0 мл в сустав	
Введение эндопротеза синовиальной жидкости т усыйск 1,070 - 3,0 мл в сустав	11500
Введение эндопротеза синовиальной жидкости РусВиск 1,6% - 2,0 мл в сустав	8600
Рентгенология	
Рентгенологические исследования черепа	
Рентгенография черепа в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография черепа в боковой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография черепа в носоподбородочной проекции — исследование околоносовых пазух (1снимок)	900
Рентгенография черепа в одной проекции (полуаксиальная или аксиальная) (1 снимок)	900
Рентгенография пирамиды (височной кости) по Шюллеру (2 снимка)	1000
Рентгенография турецкого седла (в боковой проекции прицельно, 2 снимка)	1000
Рентгенография костей спинки носа в боковой проекции (2 снимка)	900
Рентгенография скуловой кости в тангенциальной проекции (2 снимка)	900
Рентгенография нижней челюсти в косой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (снимки по Шюллеру) (2 снимка)	1000
Рентгенография носоглотки (в боковой проекции на аденоиды)	900
Рентгенография черепа в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14x17)	1200
Рентгенография черепа в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	900
Рентгенография черепа в боковой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография черепа в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография черепа в носоподбородочной проекции — исследование околоносовых пазух (1снимок) (пленка 14x17)	1000
Рентгенография черепа в носоподбородочной проекции — исследование околоносовых пазух (1снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография черепа в одной проекции (полуаксиальная или аксиальная) (1 снимок) (пленка 14x17)	1000
Рентгенография черепа в одной проекции (полуаксиальная или аксиальная) (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография пирамиды (височной кости) по Шюллеру (2 снимка) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография пирамиды (височной кости) по Шюллеру (2 снимка) (DVD-диск)	800
Рентгенография турецкого седла (в боковой проекции прицельно, 2 снимка) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография турецкого седла (в боковой проекции прицельно, 2 снимка) (DVD-диск)	800
Рентгенография костей спинки носа в боковой проекции (2 снимка) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография костей спинки носа в боковой проекции (2 снимка) (DVD-диск)	800
Рентгенография скуловой кости в тангенциальной проекции (2 снимка) (пленка 14х17)	1000
	800
Рентгенография скуловой кости в тангенциальной проекции (2 снимка) (DVD-диск)	
Рентгенография скуловой кости в тангенциальной проекции (2 снимка) (DVD-диск) Рентгенография нижней челюсти в косой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1000

Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (снимки по Шюллеру) (2 снимка) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (снимки по Шюллеру) (2 снимка) (DVD-диск)	800
Рентгенография носоглотки (в боковой проекции на аденоиды) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография носоглотки (в боковой проекции на аденоиды) (DVD-диск)	800
Рентгенологические исследования позвоночника	
Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография шейного отдела позвоночника(функциональные пробы, 2 снимка)	1100
Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой проекции через открытый рот (1 снимок)	900
Рентгенография грудного отдела позвоночника (1 снимок)	1200
Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка)	1400
Рентгенография грудного отдела позвоночника на сколиоз (лежа, стоя) (2 снимка)	1400
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (1 снимок)	900
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка)	1200
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (функциональные пробы в боковой проекции, 2 снимка)	1200
Рентгенография крестца и копчика (1 снимок)	950
Рентгенография крестца и копчика 2 проекции (2 снимка)	1200
Рентгенография костей таза с захватом тазобедренных суставов (1 снимок)	1300
Рентгенография шейного отдела позвоночника в боковой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	900
Рентгенография шейного отдела позвоночника(функциональные пробы, 2 снимка) (пленка 14x17)	1200
Рентгенография шейного отдела позвоночника(функциональные пробы, 2 снимка) (DVD-диск)	900
Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой проекции через открытый рот (1 снимок) (пленка 14x17)	1000
Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой проекции через открытый рот (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография грудного отдела позвоночника (1 снимок) (DVD-диск)	1000
Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография грудного отдела позвоночника на сколиоз (лежа, стоя) (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (1 снимок) (пленка 14x17)	1000
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1300
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (функциональные пробы в боковой проекции, 2 снимка) (пленка 14х17)	1300
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (функциональные пробы в боковой проекции, 2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография крестца и копчика (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография крестца и копчика (1 снимок) (DVD-диск)	850
Рентгенография крестца и копчика 2 проекции (2 снимка) (пленка 14х17)	1300

Рентгенография крестца и копчика 2 проекции (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография костей таза с захватом тазобедренных суставов (1 снимок) (DVD-диск)	1200
Рентгенография шейного отдела позвоночника в боковой проекции (1 снимок) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография шейного отдела позвоночника в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенологические исследования верхних конечностей	
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография плечевого сустава в прямой и трансторакальной проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография лопатки в прямой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография лопатки в 2-х проекциях (2 снимка)	1200
Рентгенография ключицы (1 снимок)	900
Рентгенография грудино-ключичных сочленений (1 снимок)	900
Рентгенография плечевой кости с захватом локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография локтевого сустава в аксиальной проекции (1 снимок)	900
Рентгенография костей предплечья с захватом смежных суставов в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография на отдельные кости запястья (1 снимок)	900
Рентгенография кисти в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография кистей в прямой проекции обеих кистей (1 снимок)	1000
Рентгенография 1-го пальца кисти в 2-х проекциях (2 снимка)	900
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография плечевого сустава в прямой и трансторакальной проекциях (2 снимка) (пленка 14x17)	1200
Рентгенография плечевого сустава в прямой и трансторакальной проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	900
Рентгенография лопатки в прямой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография лопатки в прямой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография лопатки в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография лопатки в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография ключицы (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография ключицы (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография грудино-ключичных сочленений (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография грудино-ключичных сочленений (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография плечевой кости с захватом локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография плечевой кости с захватом локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография локтевого сустава в аксиальной проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография локтевого сустава в аксиальной проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография костей предплечья с захватом смежных суставов в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография костей предплечья с захватом смежных суставов в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография на отдельные кости запястья (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

Рентгенография на отдельные кости запястья (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография кисти в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография кисти в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография кистей в прямой проекции обоих кистей (1 снимок) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография кистей в прямой проекции обоих кистей (1 снимок) (DVD-диск)	900
Рентгенография 1-го пальца кисти в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография 1-го пальца кисти в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	800
Рентгенологические исследования нижних конечностей	
Рентгенография илеосакральных сочленений (2 снимка)	1300
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в прямой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в специальных укладках(1 снимок)	900
Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях (2 снимка)	1300
Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография надколенника в боковой проекции (1 снимок)	
	900
Рентгенография надколенника в аксиальной проекции (1 снимок)	900
Рентгенография костей голени в верхней трети с захватом коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1200
Рентгенография костей голени средней трети и нижней трети с захватом голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1200
Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография стопы в 2-х проекциях (2 снимка)	1100
Рентгенография пяточных костей в боковой проекции (2 снимка)	1000
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции (1 снимок)	900
Рентгенография обеих стоп в прямой проекции (1 снимок)	1000
Рентгенография пяточной кости в боковой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография костей голени (2 снимка)	1400
Рентгенография нижней конечности на протяжении (1 проекция)	3100
Рентгенография нижней конечности на протяжении (2 проекции)	4300
Рентгенография илеосакральных сочленений (2 снимка) (DVD-диск)	1200
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в прямой проекции (1 снимок) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в прямой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в спецальных укладках(1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография бедренного сустава (т/б) в спецальных укладках(1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1100
Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография надколенника в боковой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография надколенника в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография надколенника в аксиальной проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1000
Рентгенография надколенника в аксиальной проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография костей голени в верхней трети с захватом коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография костей голени в верхней трети с захватом коленного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1100
Рентгенография костей голени средней трети и нижней трети с захватом голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография костей голени средней трети и нижней трети с захватом голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1100
Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000

Рентгенография стопы в 2-х проекциях (2 снимка) (пленка 14х17)	1200
Рентгенография стопы в 2-х проекциях (2 снимка) (DVD-диск)	1000
Рентгенография пяточных костей в боковой проекции (2 снимка) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография пяточных костей в боковой проекции (2 снимка) (DVD-диск)	900
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции (1 снимок) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография обеих стоп в прямой проекции (1 снимок) (пленка 14x17)	1100
Рентгенография обеих стоп в прямой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	900
Рентгенография пяточной кости в боковой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография пяточной кости в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенография пяточной кости в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	1100
Рентгенологические исследования органов грудной клетки	•
Рентгенография легких в прямой проекции (1 снимок)	1000
Рентгенография легких в 2-х проекциях (прямая, боковая) (2 снимка)	1400
Рентгенография половины грудной клетки (повреждение ребер) (1 снимок)	1000
Рентгенография грудины в боковой проекции (1 снимок)	900
Рентгенография легких цифровая (в боковой проекции (дополнительно))	500
Рентгенография легких в прямой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	1000
Рентгенография легких в 2-х проекциях (прямая, боковая) (2 снимка) (DVD-диск)	1100
Рентгенография половины грудной клетки (повреждение ребер) (1 снимок) (DVD-диск)	1000
Рентгенография грудины в боковой проекции (1 снимок) (пленка 14х17)	1100
Рентгенография грудины в боковой проекции (1 снимок) (DVD-диск)	800
Рентгенологические исследования органов брюшной полости	
Обзорная рентгенография брюшной полости (1 снимок)	1000
Обзорная урография (рентгенография мочевой системы)	1000
Обзорная урография (рептенография мо телоп енетемы) Обзорная рентгенография брюшной полости (1 снимок) (DVD-диск)	1000
Обзорная урография (рентгенография мочевой системы) (DVD-диск)	1000
Экскреторная урография	3500
	3300
Флюорографические исследования ФЛГ (1 проекция)	170
ÞЛΓ (2 проекции)	300
БЛГ в 2-х проекциях (каб. 110)	300
Трием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный (флюорография)	250
	230
Дополнительные услуги Эписание снимка из других ЛПУ	1
Эписание снимка из других литу	600
Дополнительный прицельный снимок или дополнительная проекция	900
Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный (рентгенология)	250
Урология	
Тальцевое ректальное исследование предстательной железы	700
Массаж (диагностический, лечебный предстательной железы)	800
Бужирование уретры	700
Однократная катетеризация мочевого пузыря	700
Установка или удаление постоянного катетера Фолея при острой задержке мочи	1100
Введение лекарственных препаратов в мочевой пузырь	700
	i e
Криодеструкция кондилом полового члена	1000
Криодеструкция кондилом полового члена Инстилляция мочевого пузыря	1000 900

Медицинский массаж

Массаж головы	600
Массаж лица(лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)	500
Массаж шеи	600
Массаж воротниковой зоны	800
Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	550
Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	400
Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья. Области локтевого сустава и нижней трети плеча)	400
Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	400
Массаж кисти и предплечья	400
Массаж области грудной клетки	900
Массаж шейно-грудного отдела	1000
Массаж мышц передней брюшной стенки	600
Массаж пояснично-крестцовой области	800
Массаж спины и поясницы	1500
Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)	600
Сегментальный массаж позвоночника	900
Массаж нижней конечности (одной)	600
Массаж стопы и голени	500
Массаж голеностопного или коленного сустава	400
Массаж спины, шеи, верхних и нижних конечностей	2000
Антицеллюлитный массаж (общий)	2200
Массаж верхней конечности (одной)	500
Массаж верхней конечности (одной)	400
Массаж кистей рук	1100
Массаж спины Массаж головы (ручной + точечный)	600
Массаж половы (ручной точечный) Массаж шейно-грудного отдела (ручной + баночный)	900
Массаж шеино-грудного отдела (ручной + баночный) Массаж пояснично-крестцовой области (ручной + баночный)	800
Антицеллюлитный массаж: бедра, живот, ягодицы (60 мин.)	800
	1800
Антицеллюлитный массаж: бедра, ягодицы (45 мин.)	1500
Антицеллюлитный массаж: спина, плечи (30 мин.)	1200
Антицеллюлитный массаж: руки (30 мин.)	700
Антицеллюлитный массаж: живот (30 мин.)	700
Точечный массаж общий (60 мин.)	2000
Точечный массаж: спина (30 мин.)	1200
Точечный массаж: локальная зона (30 мин.)	800
Спортивный массаж (60 мин.)	2200
Массаж анти-стресс (30 мин.)	1500
Массаж анти-стресс (60 мин.)	2500
Рефлекторный массаж (30 мин.)	900
Детский массаж	
Массаж грудной клетки ребенку до 12 лет	600
Общий массаж ребенка (от 1 года до 5 лет)	1000
Общий массаж ребенка (от 5 лет до 12 лет)	1200
Массаж головы	600
Массаж лица(лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)	600
Массаж шеи	500

N. (20	(00
Массаж воротниковой зоны (30 мин.)	600
Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	600
Массаж кистей рук	400
Массаж верхней конечности (одной) Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча области плечевого сустава и надплечья	500
одноименной стороны)	400
Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья. Области локтевого сустава и нижней трети плеча)	400
Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	400
Массаж кисти и предплечья (одной)	500
Массаж шейно-грудного отдела	600
Массаж мышц передней брюшной стенки	400
Массаж пояснично-крестцовой области	450
Массаж спины (от 0 до 5 лет)	600
Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)	400
Массаж нижней конечности (одной)	450
Массаж стопы и голени (одной)	350
Массаж голеностопного или коленного сустава (один)	300
Массаж спины (от 5 лет до 10 лет)	800
Массаж спины (от 10 лет до 15 лет)	900
Лимфодренажный массаж	
Лимфодренажный массаж общий	2000
Лимфодренажный массаж грудного отдела	1000
Лимфодренажный массаж живота	900
Лимфодренажный массаж бёдра+ягодицы	
	1000
Лимфодренажный массаж нижней конечности (одной)	600
Лимфодренажный массаж верхней конечности (одной)	600
Косметология	
Косметологические процедуры	
Лечение келоидных рубцов инъекциями Дипроспана (1ед.)	1500
Удаление милиума (просянки) 1 шт.	350
Удаление милиума (просянки) более 10 шт.	1200
Удаление милиума (просянки) от 5 до 10 шт.	800
Криомассаж лица	1000
Обезболивание препаратом "ЭМЛА"	600
Механическая атравматическая чистка кожи	2500
Обезболивание ультракаином	400
Анестезирующий крем	800
Косметологический массаж лица, шеи, декольте	1000
Сухая чистка	2700
Лечение акне	1500
Омоложение антицеллюлитным комплексом MD Complex Cell-Lipodrain	4200
Лечение атрофических рубцов препаратом Коллост	10600

V V (H 2000 ME)	
Удаление гиалуроновой кислоты из тканей (Лонгидаза 3000 МЕ)	3000
Удаление воспалительного элемента на лице (1 ед.)	300
Курс ЛАЕННЕК-терапии (5 амп / услуга)	20000
Курс ЛАЕННЕК-терапии (2 амп / услуга)	11000
Курс ЛАЕННЕК-терапии (3 амп / услуга)	15000
Курс ЛАЕННЕК-терапии (4 амп / услуга)	18000
Альгинатные маски	
Маска альгинатная анти акне	600
Маска гиалуроновая	500
Коррекция мимических морщин	
Диспорт (1 единица)	110
Релатокс (1 ед.)	310
Лечение гипергидроза препаратом "Релатокс" (1 ед.)	230
Введение ботулотоксина	120
Миотокс (1 ед.)	280
Введение ботулотоксина (Миотокс)	120
Биоревитализация лица и тела гиалуроновой кислотой	
Биоревитализация препаратом Ньювиа Органик Гидроделюкс (2,5 мл)	13200
Ревитализация кожи лица препаратом NCTF 135HA+10ГК	8500
Биоревитализация Вискодерм (лицо, шея, декольте)	8100
Реструктуризация кожи препаратом Revita Bio Restructurisant	8000
Биоревитализация кожи препаратом Инея (Innea)	9100
Биоревитализация Вита-Лазер Лицо	4000
Биоревитализация Вита-лазер руки	4000
Биоревитализация Вита-лазер Лицо, шея, зона декольте	5500
Биоревитализция препаратом Belotero Hydro	10500
Лечение и удаление кожных новообразованй	
Электроэксцизия доброкачественных новообразований кожи до 5мм	1000
Электроэксцизия доброкачественных новообразований кожи более 5мм	1200
Диатермокоагуляция бородавок, контагиозных моллюсков (1 шт.) с первичной консультацией врача	900
Повторная диатермокоагуляция бородавок, контагиозных моллюсков (1 шт.)	300
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (1 шт.)	700
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (1 шт.)	

Диатермокоагуляция папилломы на ножке (от 1 до 5 шт.)	1200
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (от 5 до 10 шт.)	2100
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (от 10 до 20 шт.)	3100
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (свыше 20 шт.)	4000
Электроэксцизия области верхних и нижних век	2000
Диатермокоагуляция папилломы на ножке (свыше 30 ед.)	5000
Химический пилинг	•
Салициловый пилинг (30%)	2000
Ретиноевый пилинг "Тайм код"	2700
Миндалевый пилинг (40%)	2200
Ультразвуковой пилинг	•
Ультразвуковой пилинг для жирной кожи	2200
Ультразвуковой пилинг для сухой кожи	2500
Ультразвуковой пилинг	2000
Комбинированная чистка лица	2300
Лечение волос	
Лечение волос Лечение гнездной алопеции Дипроспаном	
лечение і нездной алопеции дипроспаном	800
Криомассаж волосистой части головы	900
Офтальмология	
Биомикроскопия конъюнктивы и эписклеры	600
Визометрия (проверка остроты зрения)	500
Инстилляция лекарственных препаратов	
	300
Определение объема аккомодации, объема движения глаз и конвергенции	500
Определение цветоощущения	200
Офтальмоскопия под мидриазом	700
Подбор очков	600
Струйное промывание полости конъюнктивы после ожогов, удаления инородных тел	400
Удаление инородного тела роговицы	500
Удаление инородного тела с поверхности глаза(веки, конъюнктива)	500
Эпиляция ресниц	400
Бесконтактная тонометрия	500
Зондирование носоглазного канала (1 глаз)	1100
Зондирование носоглазного канала (2 глаза)	1700
Лимфотропная инъекция	500
Определение бинокулярного зрения	500
Компьютерная периметрия	600
Наложение асептической повязки	200
Кераторефрактометрия	500
Взятие мазка с коньюнктивы на микрофлору (грибы) с обоих глаз	500
Гониоскопия (с помощью линзы Гольдмана)	400
Осмотр переднего отрезка глаза с назначением лечения	500
Промывание слезных путей	600
TIPOMODUMIO WIGHIMA II JI TON	000

Тонометрия по Маклакову	400
	400
Осмотр офтальмологом ребенка до 1 года	900
Осмотр офтальмологом ребенка до 1 года (Скляровой О.В.)	1500
Осмотр линзой Гольдмана	700
Инъекция препарата Дипрометы 1,0 в полость халязиона	1900
Подконъюнктивальная инъекция	700
Парабульбарная инъекция	700
Осмотр глазного дна асферической линзой	400
Периметрия на белый объект	300
Массаж век медицинский	600
Гинекология	•
Расширенная кольпоскопия	1000
Первичный прием врача гинеколога эндокринолога	1200
Повторный прием врача гинеколога эндокринолога	1000
Расширенная кольпоскопия с видеонаблюдением	1000
Первичный прием по ведению беременности	1500
Повторный прием по ведению беременности	1100
Кардиотокография (КТГ)	1100
Консультация по результатам обследования	
	700
Экспертная кольпоскопия	1500
Вскрытие абсцесса и промывание полости абсцесса наружных половых органов	2300
Наложение швов	700
Гинекологические манипуляции, вмешательства, операции, вы записью на прием к врачу (первичный или повторны	
Взятие мазка на флору	300
Взятие мазка на онкоцитологию	300
Взятие мазка на ПИФ и ПЦР	500
Криодеструкция шейки матки	1300
Введение импланта "Импланон"	2500
Бужирование цервикального канала	1000
Введ.внутримат.противозачат.средства (ВМС)	1200
Введен., извлеч.влагалищ.поддержив.кольца	1000
Извлечение ВМС без выскабливания	1200
Извлечение ВМС с применением инструментария	1700
П/операц. обработка шейки, влагалища	500
	500
Удаление полипа цервикального канала с выскабливанием	1700
Удаление полипа цервикального канала с выскабливанием Снятие швов, п/операционная обработка	

Аспират из полости матки (без гистологического исследования)	1600
Аспирационная биопсия пайпель-зондом	1100
Взятие материала для бактериологического исследования	400
Тест-проба Шуварского (взятие материала)	400
Выскабливание цервикального канала	1000
Удаление остроконечных кондилом (папиллом) с половых органов (1 шт.) методом криодеструкции	600
Удаление остроконечных кондилом (папиллом) с половых органов (от 2 до 5 элементов) методом криодеструкции	1100
Удаление остроконечных кондилом (папиллом) с половых органов (свыше 5 элементов) методом криодеструкции	1600
Местная анестезия	600
Разведение синехий вульвы у детей	700
Введ.внутримат.противозачат.средства "Мирена"	1200
Плазмолифтинг гениталий	5000
Гистеросальпингография	6100
Специальное гинекологическое обследование	150
Вульвоскопия	1300
Введение / извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария) (без стоимости пессария)	1500
Дерматовенерология	
Взятие мазка на микроскопическое исследование и забор материала для ПЦР-диагностики	700
	700
Взятие мазка на микроскопическое исследование и забор материала для ПЦР-диагностики (врач-дерматовенеролог к.м.н. Ватолин П.В.)	800
Взятие мазка на микроскопию	600
Прием врача с забором материала на микробиологическое исследование без микроскопии	800
Прием врача с забором материала на микробиологическое исследование + микроскопия	1100
Первичный прием дерматовенеролога с забором материала для ПЦР-диагностики и на	
микроскопическое исследование	1200
Первичный прием дерматовенеролога с забором материала для ПЦР-диагностики	1200
Повторный прием дерматовенеролога с забором материала для ПЦР-диагностики и на микроскопическое исследование	1100

Криодеструкция контагиозного моллюска до 10 элементов	1000
Криодеструкция контагиозного моллюска 10-20 элементов	1300
Криодеструкция контагиозного моллюска до 10 элементов повторное посещение	900
Криодеструкция контагиозного моллюска свыше 10 элементов повторное посещение	1100
Криодеструкция контагиозного моллюска свыше 20 элементов	1500
Криодеструкция первичная одной бородавки до 0,5см	500
Криодеструкция повторная одной бородавки до 0,5см	300
Криодеструкция первичная одной бородавки от 0,5см до 1см	700
Криодеструкция первичная одной бородавки от 1см до 2см	900
Криодеструкция первичная одной бородавки более 2см	1200
Криодеструкция первичная 5-8 бородавок	2500
Криодеструкция первичная 9-13 обычных бородавок	4500
Криодеструкция первичная 14-20 обычных бородавок	6000
Криодеструкция первичная свыше 20 обычных бородавок	6500
Криодеструкция первичная свыше 8 бородавок	2500
Криодеструкция повторная одной бородавки от 0,5см до 1см	500
Криодеструкция повторная одной бородавки от 1см до 2см	700
Криодеструкция повторная одной бородавки более 2см	900
Криодеструкция одной папилломы	400
Криодеструкция папиллом до 5 элементов	1300
Криодеструкция папиллом 6-10 элементов	2000
Криодеструкция папиллом до 5 элементов повторное посещение	1000
Криодеструкция папиллом 6-10 элементов повторное посещение	1300
Криодеструкция первичная папиллом 11-20 элементов	2800
Криодеструкция папиллом 11-20 элементов повторное посещение	2000
Криодеструкция первичная папиллом свыше 20 элементов	4700
Криодеструкция папиллом свыше 20 элементов повторное посещение	4000
Криодеструкция аногенитальных бородавок до 5 элементов	1400
Криодеструкция аногенитальных бородавок до 3 элементов	1600
Криодеструкция аногенитальных бородавок о-то элементов повторное посещение	1200

Криодеструкция аногенитальных бородавок 6-10 элементов повторное посещение	1400
Криодеструкция первичная аногенитальных бородавок 11-20 элементов	1800
Криодеструкция аногенитальных бородавок 11-20 элементов повторное посещение	1600
Криодеструкция первичная аногенитальных бородавок свыше 20 элементов	3000
Криодеструкция аногенитальных бородавок свыше 20 элементов повторное посещение	2500
Соскоб на грибок	300
Забор мазка на флору	200
Забор материала на ПИФ, ПЦР	500
Использование одноразового гинекологического набора	250
Внутрикожное введение лекарственных препаратов (Инъекция внутрикожная препаратом Кеналог в очаги волосистой части головы до 1/4 площади головы)	900
Внутрикожное введение лекарственных препаратов (Инъекция внутрикожная препаратом Кеналог в очаги волосистой части головы более 1/4 площади головы)	1200
Внутрикожное введение лекарственных препаратов (Инъекция внутрикожная препаратом Кеналог в очаги волосистой части головы более 1/2 площади головы)	1600
Удаление новообразований кожи радиоволновым методом (аппарат Су	ргитрон)
Онкология-маммология	1 /
Взятие отделяемого из соска молочной железы	500
Взятие отделяемого из сосков молочных желез	800
Диагностическая пункция одного пальпируемого образования	1500
Пункция кисты	2000
Биопсия образований кожи	1600
Экстракорпоральные методы лечения	
влок	1000
Эндоскопия (ЭФГДС-исследование пищевода, желудка, двенадцаті кишки)	L
Диагностические услуги	
Диагностическая ЭФГДС трансорально взрослым (через рот)	2500
Диагностическая ЭФГДС трансорально взрослым (через рот) (Севастополев М.М., Бегутов В.А.)	2800
Диагностическая ЭФГДС трансорально детям (через рот)	3000
Диагностическая ЭФГДС трансназально взрослым (через нос)	3200
Диагностическая ЭФГДС трансназально взрослым (через нос) (Севастополев М.М., Бегутов В.А.)	3200
Диагностическая ЭФГДС трансназально детям (через нос)	3400
Лечебные услуги	
Лечебные манипуляции взрослым	2300
Лечебные манипуляции детям	2600
ие теольте манинулиции детим	1 2000

Дополнительные услуги	
Экспресс-тест на хеликобактериоз	500
Забор биоматериала 1 категории сложности	300
Забор биоматериала 2 категории сложности	500
Забор биоматериала 3 категории сложности	700
Гистологическое исследование операционного эндоскопического материала	1600
Видеоларингоскопия	1300
Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	450
Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	250
	250
Неврология Паравертебральная блокада	1200
Паравертеоральная олокада Лечение спастичности, дистонии без учета лекарственных средств	
лечение спастичности, дистонии ост учета лекарственных средств	2200
Ботулинотерапия хронической мигрени препаратом Релатокс	30000
Ботулинотерапия бруксизма и дисфункции височно-нижнечелюстного сустава препаратом Релатокс	15000
Нейрохирургия	
Консультация врача нейрохирурга	1100
Блокада точек позвоночной артерии	1000
Блокада затылочных нервов	1000
Алкоголизация ветвей тройничного нерва при невралгии	1000
Блокада болевых точек мышц надплечий	1500
Блокада надлопаточного нерва	1000
Блокада болевых точек при плече-лопаточном периартрозе	1500
Блокада болевой точки в месте прикрепления дельтовидной мышцы к плечевой кости	1000
Лечебная блокада при наружном и внутреннем эпикондилите плечевой кости	900
Блокада при стилоидите	1300
Блокада при синдроме карпального канала	1000
Сакро-спинальная блокада при болевом синдроме в поясничном отделе позвоночника на почве остеохондоза	1000
Блокада при периартрозе коленного сустава	1000
Блокада при синдроме грушевидной мышцы	1100
Блокада при межреберной невралгии	1500

Блокада передней лестничной мышцы	1000
Блокада крестцово-подвздошного сочленения	1700
Блокада поверхностной височной артерии при периартериите	1000
Блокада при миотоническом болевом синдроме на уровне шейного отдела позвоночника и грудного отдела позвоночника	1500
Блокада звездчатого узла	1000
Паравертебральная корешковая блокада	1000
Блокада фасеточных суставов	1100
Блокада латерального кожного нерва бедра	1000
Блокада при плантарном фасциите (пяточных шпорах)	1500
Блокада при синдроме тарзального канала	1000
Блокада при синдроме Мортона	1000
Блокада при кокцигодинии	1000
Ультразвуковые исследования	
Ультразвуковое исследование абдоминальной сферы	
УЗИ печени	800
УЗИ печень+желчный пузырь	850
УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа	1100
УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа+селезенка	1200
УЗИ зоны слепой кишки и аппендикса	1200
УЗИ-оценка функции желчного пузыря	1400
Комплексное УЗИ-исследование ГБЗ+почки для детей до 1 года	1200
УЗИ селезенки	750
УЗИ печень+поджелудочная железа	850
УЗИ печень+селезенка	850
УЗИ печень+поджелудочная железа+селезенка	1050
УЗИ брюшной полости на наличие свободной жидкости	850
УЗИ желчный пузырь+поджелудочная железа	900
Комплексное УЗИ внутренних органов: пищевод, желудок, ДПК	1200
Ультразвуковое исследование в урологии, нефрологии	1
УЗИ почек	1000
	1100
УЗИ почек и надпочечников	
УЗИ почек и надпочечников УЗИ мочевого пузыря	850
УЗИ мочевого пузыря	850

ТРУЗИ предстательной железы+семенн.пузырьки	1400
УЗИ органов мошонки	1100
УЗИ сосудов мошонки	1150
УЗИ полового члена	1200
УЗИ зоны урахуса	900
УЗИ семенных канатиков	800
УЗИ надпочечников	700
ТРУЗИ семенных пузырьков	
11 y ott cemennum nysupuncu	800
Определение объема остаточной мочи	650
УЗИ мочевыделительной системы у детей	1000
УЗИ мочевыводящих путей до и после микции (мочеиспускания)	1100
Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	1300
Ультразвуковое исследование органов мошонки + Ультразвуковое исследование сосудов мошонки	1700
Ультразвуковое исследование поверхностных органов и структ	lvn
УЗИ щитовидной железы	Ĭ
	1200
УЗИ слюнных желез	850
УЗИ молочных желез	1100
УЗИ молочных желез и регионарных лимфоузлов	1200
УЗИ грудных желез	950
УЗИ мягких тканей	950
УЗИ тимуса	1000
УЗИ лимфатических узлов (1 группа)	800
Ультразвуковое исследование в акушерстве и гинекологии	•
УЗИ матки, придатков (трансабдоминальное)	1300
УЗИ матки, придатков, мочевого пузыря (трансабдомин.)	1300
TV УЗИ матки, придатков	1400
УЗИ определения ранних сроков беременности (трансабд.)	1300
TV УЗИ определения ранних сроков беременности	1300
Трансректальное УЗИ у женщин	1400
УЗИ плода с целью определения пола	1200
TV УЗИ с целью определения ИЦН	850
TV V2M «Фолицизунометрия»	1300
TV УЗИ «Фолликулометрия» TV УЗИ плода первой половины беременности	1900
Трансабдоминальное УЗИ плода второй половины беременности	
транеаодоминальное 3 311 плода второй половины осременности	2000
Ультразвуковое исследование сердца и сосудов	•
Эхокардиография	1700
Эхокардиография (Ветрова И.П.)	1700
УЗИ сосудов головного мозга (экстракраниальные)	1500
ЦДС брюшной аорты, чревного ствола и почечных артерий (требует подготовки)	2200
ЦДС брюшной аорты	1300
* 1 P	

ЦДС сосудов почек	1800
ЦДС маточно-плацентарного кровотока	1300
ЦДС сосудов нижних конечностей	1800
ЦДС артерий нижних конечностей	1500
ЦДС вен нижних конечностей	1500
ЦДС сосудов верхних конечностей	1700
ЦДС артерий верхних конечностей	1400
ЦДС вен верхних конечностей	1400
ЦДС артерий верхних конечностей с функциональными пробами	1700
УЗИ головного мозга детей	1300
УЗИ сосудов головного мозга (интракраниальные)	1700
УЗДГ сосудов головного мозга (экстра и интракраниальные)	2300
Эхокардиография (ЭхоКГ) (Экспертного класса + TV1)	1700
Триплексное сканирование аорты (дуга аорты + восходящая аорта + брюшная аорта)	1200
Ультразвуковое исследование суставов	
УЗИ двух т/б суставов детей до 1 года	1300
Ультразвуковое исследование грудной клетки	
Плевральной полости	900
Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	
УЗИ забрюшинного пространства	1100
Дополнительные услуги	
Выезд врача на дом для проведения УЗИ	3500
Ультразвуковое исследование у детей	
УЗИ органов брюшной полости (комплексное) (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1150
УЗИ почек (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1050
УЗИ тазобедренных суставов (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1100
Эхокардиография (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1600
УЗИ головного мозга (нейросонография) (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1300
УЗИ вилочковой железы (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1150
УЗИ суставов (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1150
УЗИ мягких тканей (возраст пациентов 0 - 5 лет)	850
УЗИ мошонки (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1100
УЗИ мошонки (возраст пациентов 0 - 5 лет) УЗДГ экстра- и интракраниальных сосудов (возраст пациентов 0 - 5 лет)	2000

УЗДГ интракраниального отдела БЦС (возраст пациентов 0 - 5 лет)	1300
УЗИ органов брюшной полости (комплексное) (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1150
УЗИ почек (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1050
Эхокардиография (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1600
УЗИ органов малого таза (матка, придатки у девочек) (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1000
УЗИ органов малого таза (предстательная железа у мальчиков) (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1000
УЗИ мочевого пузыря (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1000
УЗИ щитовидной железы (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1050
УЗИ лимфатических узлов (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1050
УЗИ суставов (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1150
УЗИ мягких тканей (возраст пациентов 5 - 10 лет)	850
УЗИ слюнных желез (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1000
УЗИ мошонки (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1100
УЗДГ экстра- и интракраниальных сосудов (возраст пациентов 5 - 10 лет)	2000
УЗДГ экстракраниального отдела БЦС (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1300
УЗДГ интракраниального отдела БЦС (возраст пациентов 5 - 10 лет)	1300
УЗИ органов брюшной полости (комплексное) (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1150
УЗИ почек (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1050
Эхокардиография (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1600
УЗИ органов малого таза (матка, придатки у девочек) (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1000
УЗИ органов малого таза (предстательная железа у мальчиков) (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1000
УЗИ щитовидной железы (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1000
УЗДГ экстра- и интракраниальных сосудов (возраст пациентов 10 - 17 лет)	2000
УЗДГ экстракраниального отдела БЦС (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1300
УЗДГ интракраниального отдела БЦС (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1300
УЗИ мочевого пузыря (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1000
УЗИ лимфатических узлов (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1050
УЗИ слюнных желез (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1000
УЗИ суставов (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1150
]

УЗИ мягких тканей (возраст пациентов 10 - 17 лет)	850
VOII (10.17)	
УЗИ мошонки (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1100
УЗИ сосудов мошонки (возраст пациентов 10 - 17 лет)	1100
УЗИ желудка, пищевода, ДПК с водно-сифонной пробой (комплексное)	1500
Функциональная диагностика	
Исследование функций внешнего дыхания с бронхолитиками	1000
	1000
Исследование функций внешнего дыхания	650
ЭКГ с физ.нагруз20 приседаний	700
ЭКГ (в 12-ти отведениях)	600
ЭКГ переносным аппаратом на дому	1000
ЭКГ по Небу	500
Велоэргометрия	2200
ЭЭГ (электроэнцефалография)	1500
ЭКГ (в 12-ти отведениях) на аппарате "Аксион"	600
ЭКГ с физ.нагруз20 приседаний на аппарате "Аксион"	700
Холтеровское мониторирование ЭКГ	2500
Суточное мониторирование АД	2500
Интерпретация ЭКГ	300
ЭКГ по Слопаку	400
ЭКГ (в 12-ти отведениях) на аппарате МАС-800	600
Определение оксида углерода в выдыхаемом воздухе на аппарате АНКАТ-7635SMOKERLYZER	100
Холтеровское мониторирование ЭКГ на аппарате CardioDay	2300
Велоэргометрия на аппарате CardioSoft	2300
Исследование функций внешнего дыхания на аппарате BTL-08 Spiro	600
Исследование функций внешнего дыхания с бронхолитиком на аппарате BTL-08 Spiro	800
ЭКГ на аппарате CardioFax	500
ЭКГ (в 12-ти отведениях) на аппарате "Бионет"	600
	000
Физиотерапия Мил-терапия	
1110 10pmins	300
Гальванизация (Эвалар)	300
Электрофорез	300
УФО носа, уха, горла	350
Электрофорез эндоназальный, эндоуральный	300
Небулайзерная терапия для детей	350
Небулайзерная терапия (без лекарствен. ср-ва)	350
Тракционная терапия - 1 отдел позвоночника	700
Электрофорез по методике Щербака	
	400

3.00 3.00	Электрогрязелечение	400
Микроволновая терапия (МАТРИКС) Дареоная перация (ПОТРИКС) Дареоная перация (ПОТРИКС) Дареоная перация (ПОТРИКС) Микрополяризация 700 Рефлексогерания (1 сеанс) Комбингрованная физиотерапия 800 Магнитотерация (аппарат ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация (потрат ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация (потрация ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация (потрат ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация (потрация ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация (потрат ВТТ.) - 1 поля Магнитотерация	СВИ теренция	350
СМВ герация полостная, ректальная, вагинальная 450 Лазерная терапия (МАТРИКС) Дарсоннализация 3нехиромаесаж простаты 450 Микрополяризация 700 Резорбим грыжи 8800 Микрополяризация 800 Микрополяризация 800 Микрополяризация 800 Микрополяризация 800 Микрополяризация 800 Магнитотерапия (1 сеце) Комбинированная физиотерапия 800 Магнитотерапия (аппарат ВТL) - 1 поле 350 Магнитотерапия (аппарат ВТL) - 2 лозя 500 Уларно-волновая терапия (аппарат ВТL) - 1 зона Ударно-волновая терапия (аппарат ВТL) - 1 зона (UUI, СМІ, злектрофорез) Вакуумная терапия (аппарат ВТL) - 1 обакть ———————————————————————————————————	-	330
1-30 1-30	тикроволновая терапия лот -заоолевании уха-торла-носа	300
Дарсонвализация	СМВ терапия полостная, ректальная, вагинальная	450
38950	Лазерная терапия (МАТРИКС)	450
Микрополяризация 700 Резорбция грыжи 38950 Рефлексотерация (I сеане) 1000 Комбинированная физиотерация 800 **Marhumomepanuя (annapam BTL)** **Soo **Marhumomepanuя (annapam BTL)** **Japan-волионая терапия (annapam BTL)** **Japan-волионае терапия (an	Дарсонвализация	450
Резорбция грыжи 38950 Рефлексогерапия (1 сеанс) 1000 Комбинированная физиотерапия 800 Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле 350 Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле 350 Ультразвуковая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 350 Уларно-волювая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электронмпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУТИ Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Узътъркакин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 85	Электромассаж простаты	450
Рефлексотерапия (1 сеане) 1000 Комбинированная физиотерапия 800 Магнитотерапия (аппарат ВТL) - 1 поле Магнитотерапия (аппарат ВТL) - 2 поля 550 Ультразуковая герапия (аппарат ВТL) - 1 зона 350 Уларио-волновая терапия (аппарат ВТL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат ВТL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат ВТL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат ВТL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манилуящий 1300 Осезболивание препаратом "Ультракани" 300 Витуривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введ	Микрополяризация	700
Магнитогерация (аппарат ВТL) - 1 поле 350	Резорбция грыжи	38950
Магнипотерапия (аппарат BTL) Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле 350 Магнитотерапия (аппарат BTL) - 2 поля 500 Улагразлуковая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумива терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракани" 300 Выутривенное введение лекарственного препарата в днухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Медицинские протраммы <td< td=""><td>Рефлексотерапия (1 сеанс)</td><td>1000</td></td<>	Рефлексотерапия (1 сеанс)	1000
Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле 350 Магнитотерапия (аппарат BTL) - 2 поля 500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Остоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Виутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата	Комбинированная физиотерапия	800
Магнитотерапия (аппарат BTL) - 1 поле 350 Магнитотерапия (аппарат BTL) - 2 поля 500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Остоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Выеза мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Виутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата	Магнитотерапия (annapam BTL)	
Магнитотерапия (аппарат BTL) - 2 поля 500 Ульгразвуковая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 350 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов Зоо Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Высутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельниць без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельний на праватов учета стоимости лекарственных препаратов <tr< td=""><td></td><td>350</td></tr<>		350
Ультразвуковая терапия (аппарат ВТL) - 1 зона 350 Ударно-волновая терапия (аппарат ВТL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат ВТL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат ВТL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат ВТL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед. сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением	<u> </u>	
Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 1 зона 1500 Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насышения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной пал	<u> </u>	
Ударно-волновая терапия (аппарат BTL) - 2 зоны 2000 Электроимпульеная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракани" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в дноместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100		
Электроимпульеная (ЭИТ) терапия (аппарат ВТL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез) 400 Вакуумная терапия (аппарат ВТL) - 1 область 400 Дополнительные медицинские услуги Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом 50 Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость подкожной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ульгракани" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для м		
Дополнительные медицинские услуги 50	Электроимпульсная (ЭИТ) терапия (аппарат BTL) - 1 зона (ДДТ, СМТ, электрофорез)	
Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость подкожной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед.сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужнин досле 40 лет. Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужнин досле 40 лет.	Вакуумная терапия (аппарат BTL) - 1 область	400
Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость подкожной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед.сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужнин досле 40 лет. Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужнин досле 40 лет.	Дополнительные мелипинские услуги	•
Стоимость подкожной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 300 Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет	Пульсоксиметрия-определение степени насыщения крови кислородом	50
Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов 750 Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужнин после 40 лет	Стоимость внутримышечной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов	300
Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов 400 Выезд мед сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин досле 40 лет 17550	Стоимость подкожной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов	300
Выезд мед. сестры на дом для проведения манипуляций 1300 Обезболивание препаратом "Ультракаин" 300 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) 750 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) 800 Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) 850 Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Стоимость внутривенной капельницы без учета стоимости лекарственных препаратов	750
Обезболивание препаратом "Ультракаин" Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин досле 40 лет	Стоимость внутривенной инъекции без учета стоимости лекарственных препаратов	400
Обезболивание препаратом "Ультракаин" Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин досле 40 лет	Выезд мед.сестры на дом для проведения манипуляций	1300
Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет		300
Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.) Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки Изборовье доформлением в школу для девочки Изборовье для мужчин до 40 лет Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин досле 40 лет		750
Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.) 850 Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в Школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин после 40 лет 17550	Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (30 мин.)	800
Медицинские программы Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Внутривенное введение лекарственного препарата в одноместной палате (60 мин.)	850
Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Внутривенное введение лекарственного препарата в двухместной палате (60 мин.)	850
Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки 8100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Медицинские программы	
Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика 14100 Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для мальчика	8100
Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки 14100 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550	Осмотр специалистов перед оформлением в ДДУ для девочки	8100
Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет 17550 Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин после 40 лет	Осмотр специалистов перед оформлением в школу для мальчика	14100
Компнеусная пиагностика "Мое эпоровье" пля мужний после 40 лет	Осмотр специалистов перед оформлением в школу для девочки	14100
Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин после 40 лет 26000	Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин до 40 лет	17550
I	Комплексная диагностика "Мое здоровье" для мужчин после 40 лет	26000

Комплексная диагностика "Мое здоровье" для женщин до 40 лет	20400
Комплексная диагностика "Мое здоровье" для женщин после 40 лет	24900
Онкология. Check-Up: "Женский онкоскрининг"	13450
Онкология. Check-Up: "Мужской онкоскрининг"	17750
Педиатрия. Check-Up :"Детский базовый"	8700
Аллергология. Check-Up :"Пищевая аллергия у детей до 1 года"	2950
Аллергология. Check-Up : "Пищевая аллергия у детей старше 1 года"	4450
Аллергология. Check-Up : "Жизнь без аллергии"	8950
Кардиология. Check-Up: "Артериальная гипертензия"	17650
Кардиология. Check-Up: "Здоровье сердца"	11900
Эндокринология. Check-Up : "Болезни щитовидной железы"	9340
Эндокринология. Check-Up :"Жизнь без диабета"	11950
Гастроэнтерология. Check-Up: "Заболевания желудка, двенадцатиперстной кишки,	11700
поджелудочной железы, печени, пищевода"	11700
Гастроэнтерология. Check-Up: "Заболевания толстого кишечника"	13550
Неврология. Check-Up: "Боль в поясничной области"	4650
Неврология. Check-Up :"Головная боль, головокружение"	11600
Неврология. Check-Up : "Боль в спине"	7100
Пульмонология. Check-Up :"Здоровье легких"	4900
Флебология. Check-Up :"Здоровье вен"	6550
Гинекология. Check-Up : "Мы родители" (для планирующих беременность) (для мужчин)	6000
Гинекология. Check-Up :"Мы родители" (для планирующих беременность) (для женщин)	19710
Гинекология. Check-Up: "Женское бесплодие"	22270
Гинекология. Check-Up : "В ожидании малыша" (плановое ведение беременности) 1 триместр	25750
Гинекология. Check-Up :"В ожидании малыша" (плановое ведение беременности) 2 триместр	10100
Гинекология. Check-Up :"В ожидании малыша" (плановое ведение беременности) 3 триместр	21240
Гинекология. Check-Up : "Женское здоровье"	10590
Урология . Check-Up :"Здоровье почек"	15300
Андрология. Check-Up: "Мужское здоровье"	7900
Стоматология. Check-Up: "Постановка дентальных имплантов"	8350
Стоматология. Check-Up: "Патология слюнных желез"	7900
Стоматология. Check-Up: "Патология нижнечелюстного сустава"	2700
Хирургия. Check-Up: "Обследование пациентов для госпитализации на плановое оперативное лечение по профилю "Абдоминальная хирургия"	17800
Диагностический комплекс, Педиатрия Check-Up: "Я взрослею"(12-17 лет)	14360
Диагностический комплекс (Выявление осложнений системы свертываемости крови (в т.ч. тромбозы))	13800
Диагностический комплекс (Постковидные поражения легких)	11950
Диагностический комплекс (Постковидное поражение миокарда)	16750
Диагностический комплекс (Постковидные поражения ЖКТ)	14600
Диагностический комплекс (Постковидные аутоиммунные осложнения)	13700
Диагностический комплекс (Постковидное поражение почек)	8900

Современные медицинские технологии Хирургия Курургия Турургия Турургическая образования матких тканей (инфицированных) 5500 5800 10 10 10 10 10 10 10	Диагностический комплекс (Комплексная диагностика "Постковидный синдром")	26950
Тиренирование жидкостного образования мятких тканей (динфицированных) 5500	Диагностический комплекс ("Здоровый желудок+")	6900
Превирование жидкостного образования мин ких тканей (вифицированных) 5500	Современные медицинские технологии	
Весечение новообразования мигких тканей (линома, фиброма, дермоидная киста) до 5 см 5800	Хирургия	
Первичная хирургическая обработка раны челюстно-лицевой области 4600 Препирование жидкостного образования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (от 5 до 7100 Иссечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (от 5 до 7100 Иссечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (больше 1000м) 3500 Санация кисты поджелудочной железы, кисты и абсцееса печени (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация абсцееса брюпной полости и забрюпинного пространства (одна манипуляция) 3500 Санация восумаетственных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мыгких тканей 3800 38	Дренирование жидкостного образования мягких тканей (инфицированных)	5500
Препирование жидкостного образования мягких тканей (пе инфицированных) 2500 Ассечение повообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (от 5 до 10см) Ассечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (больше 10см) Заващия кисты поджелудочной железы, кисты и абсцесса печени (одна манипуляция) Забо Санация абсцесса брюшной полости и забрющинного пространства (одна манипуляция) Забо Санация абсцесса брюшной полости и забрющинного пространства (одна манипуляция) Забо Наложение вторичных швов Удаление поперкиостно расположенного инородного тела 2800 Удаление поврожачественных новообразований кожи Забо Забо Забо Забо Забо Забо Забо Задение инородного тела с рассечением мягких тканей Забо Сшивание кожи и подкожной клетчатки Забо Сицивание кожи и подкожной клетчатки Забо Удаление огодение второмы Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности) Вобо Задение послеоперационного рубца (II категории сложности) Осечение послеоперационного рубца (II категории сложности) Сосудистая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и темангиом 5-10 шт Тобо Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) Киесечение и иссечение спаек женских половых органов Забо Рассечение и иссечение спаек женских половых органов Забо Удаление послобразования влагалища Забо Иссечение и послобразования влагалища Забо Иссечение послобразования влагалища Забо Иссечение послобразования влагалища Забо Забон обсечение и влагалища Забон обсечение и насечение влагалища Забон обсечение и послобразования влагалища Забон обсечение послобразования влагалища Забон обсечение послобразования влагалища Забон обсечение послобразования влагалища Забон обсечен	Иссечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) до 5 см	5800
Досечение новообразования мятких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (от 5 до 100 м) 100 м	Первичная хирургическая обработка раны челюстно-лицевой области	4600
10cm	Дренирование жидкостного образования мягких тканей (не инфицированных)	2500
10см 3500	Иссечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (от 5 до 10см)	7100
Санация абсцесса брюшной полости и забрюшинного пространства (одна манипуляция) 3500 Наложение вторичных швов Удаление поверхностно расположенного инородного тела 2800 Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна с.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Спивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление атеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) Вобративной подкожной клетчатки 2500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Сосудистая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Сосудистая хирургия (Флебология) Сисрение инский малки 4100 Рассечение инский малки половых губ 4800 Рассечение инский малки половых губ 4800 Рассечение инский малки половых органов Удаление позновообразования вульвы Удаление повообразования влагалища Удаление новообразования влагалища Оборазования влаг	Иссечение новообразования мягких тканей (липома, фиброма, дермоидная киста) (больше 10см)	8800
Наложение вторичных швов 2800 Удаление поверхностно расположенного инородного тела 2800 Удаление доброкачественных новообразований кожи 3800 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Слимавание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление атеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 8500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 10500 —————————————————————————————————	Санация кисты поджелудочной железы, кисты и абсцесса печени (одна манипуляция)	3500
удаление поверхностно расположенного инородного тела 2800 Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Сшивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление атеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) В 500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 10500 ТОСУДИСТВЯ ХИРУРГИЯ ОСТОСУДИСТВЯ ХИРУРГИЯ БИОПСИЯ ШЕЙКИ МАТКИ Рассечение оцисачий малых половых губ Рассечение и иссечение спаек женских половых органов Образования влагалища 5000 Удаление повообразования влагалища 5000 Удаление новообразования влагалища 5000 Удаление новообразования малой половой губы Образования влагалища 5000 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение очагов эндометриза 6700 Иссечение очагов эндометриза	Санация абсцесса брюшной полости и забрюшинного пространства (одна манипуляция)	3500
удаление поверхностно расположенного инородного тела 2800 Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Сшивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление атеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) В 500 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 10500 ТОСУДИСТВЯ ХИРУРГИЯ ОСТОСУДИСТВЯ ХИРУРГИЯ БИОПСИЯ ШЕЙКИ МАТКИ Рассечение оцисачий малых половых губ Рассечение и иссечение спаек женских половых органов Образования влагалища 5000 Удаление повообразования влагалища 5000 Удаление новообразования влагалища 5000 Удаление новообразования малой половой губы Образования влагалища 5000 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение гематомы женских половых органов 6700 Иссечение очагов эндометриза 6700 Иссечение очагов эндометриза	Наложение вторичных швов	2800
Удаление доброкачественных новообразований кожи 3800 Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Спивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление агеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) 6400 Гинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Удаление перегородки влагалища 6300 Удаление новообразования влагалища 3300 Удаление новообразования влагалища 3600	•	2800
удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.) 3500 Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей 3800 Спивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление атеромы Ассечение послеоперационного рубца (I категории сложности) Ассечение послеоперационного рубца (II категории сложности) Ассечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 3500 Остетическая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемантиом 5-10 шт Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) Биопсия шейки матки Рассечение писсечение спаек женских половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов Удаление порипа женских половых органов Удаление новообразования мялой половой губы Удаление новообразования влагалища Мослечение новообразования влагалища Мослечение новообразования влагалища Мослечение помобразования влагалища Мослечение помобразования влагалища Мослечение новообразования влагалища Мослечение помобразования влагалища Мослечение очагов эндометриоза Покальное иссечение влагалища Моссечение очагов эндометриоза Покальное иссечение влагалища 8200		3800
Спивание кожи и подкожной клетчатки 2500 Удаление агеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 8500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Эстетическая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) 6400 Гинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление повообразования влагалища 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (одна ед.)	3500
Удаление атеромы 4100 Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Эстетическая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Склеротерапия (одна конечность) 6400 Еинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление новообразования влагалища 3300 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	3800
Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности) 6500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности) 10500 Эстетическая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Склеротерапия (одна конечность) 6400 Еинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	2500
Ассечение послеоперационного рубца (II категории сложности) В 500 Обсечение послеоперационного рубца (III категории сложности) Обсечение послеоперационного рубца (III категории сложности) Обсечение послеоперационного рубца (III категории сложности) Обсечение сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) Обиспсия шейки матки Рассечение синехий малых половых губ Рассечение и иссечение спаек женских половых органов Образования влагалища Образования вульвы Образования вульвы Образования влагалища Образования влагалища	Удаление атеромы	4100
Обесечение послеоперационного рубца (III категории сложности) ———————————————————————————————————	Иссечение послеоперационного рубца (I категории сложности)	6500
Эстетическая хирургия Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт 1500 Сосудистая хирургия (Флебология) Склеротерапия (одна конечность) 6400 Гинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Иссечение послеоперационного рубца (II категории сложности)	8500
Сосудистая хирургия (Флебология) Синекология Синекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Иссечение послеоперационного рубца (III категории сложности)	10500
Сосудистая хирургия (Флебология) Синекология Синекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Эстетическая хирургия	
Склеротерапия (одна конечность) Гинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление сосудистых «звездочек» и гемангиом 5-10 шт	1500
Склеротерапия (одна конечность) Гинекология Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Сосудистая хирургия (Флебология)	
Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Склеротерапия (одна конечность)	6400
Биопсия шейки матки 4100 Рассечение синехий малых половых губ 4800 Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Гинекология	
Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Биопсия шейки матки	4100
Рассечение и иссечение спаек женских половых органов 5100 Рассечение перегородки влагалища 6300 Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Рассечение синехий малых половых губ	4800
Удаление полипа женских половых органов 3300 Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов	5100
Удаление новообразования вульвы 3100 Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Рассечение перегородки влагалища	6300
Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление полипа женских половых органов	3300
Удаление новообразования малой половой губы 3100 Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление новообразования вульвы	3100
Удаление новообразования влагалища 3600 Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление новообразования малой половой губы	
Иссечение гематомы женских половых органов 5700 Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	Удаление новообразования влагалища	
Иссечение очагов эндометриоза 7300 Покальное иссечение влагалища 8200	•	
Покальное иссечение влагалища 8200		
	÷	
	Электроэксцизия новообразования влагалища	3200

Электроэксцизия новообразования вульвы	2200
Электроэксцизия новообразования шейки матки	2200
Проктология	
Склеротерапия геморроидальных узлов	10000
Склерозирование трех геморроидальных узлов	10000
Тромбэктомия при тромбозе геморроидального узла	4400
Лигирование геморроидальных узлов	4200
Иссечение эпителиального копчикового хода	13300
Иссечение новообразований перианальной области и анального канала	7500
Иссечение анальной трещины (Лазерная вапоризация анальной трещины)	11300
Иссечение транссфинктерного свища прямой кишки	13300
Удаление геморроидальных узлов (иссечение, аргон, лазер)	12300
Удаление полипа анального канала и прямой кишки	7200
Пункционные диагностические и лечебные операции под УЗ-конт	ролем
Пункция жидкостного образования под контролем УЗИ с цитологическим исследованием	4300
Тонкоигольная пункционная биопсия ткани, узловых образований щитовидной железы под контролем УЗ-сканера	5400
Тонкоигольная пункционная биопсия ткани, узловых образований молочной железы под контролем УЗ-сканера	5300
Тонкоигольная пункционная биопсия ткани, узловых образований мягких тканей под контролем УЗ-сканера	5300
Тонкоигольная пункционная биопсия кист щитовидной железы (аспирация содержимого с последующим введением склерозирующего вещества) под контролем УЗ-сканера	8900
Тонкоигольная пункционная биопсия кист молочной железы (аспирация содержимого с последующим введением склерозирующего вещества) под контролем УЗ-сканера	7400
Грепанбиопсия (CORE-биопсия) молочных желез под контролем УЗИ (без гистологического исследования материала)	8200
Трепанбиопсия (CORE-биопсия) образований мягких тканей и лимфатических узлов под контролем УЗИ (без гистологического исследования материала)	8200
Детская оториноларингология	
Шунтирование барабанных перепонок с использованием эндоскопа (возраст пациентов с 4 до 18 лет включительно)	22200
Шунтирование барабанной перепонки с использованием эндоскопа (возраст пациентов с 4 до 18 лет включительно)	11200
Лабораторная диагностика	
Забор крови из пальца для гематол.иссл.	200
Забор венозной крови (включая обработку)	250
Общеклинические анализы	
Исследование крови	
Компл.иссл.крови (ОАК) (анализатор+L-формула+СОЭ)	550
Компл. иссл. крови на авт. анализаторе (ОАК+СОЭ)	250
F	

Подсчет ретикулоцитов окрашив. в пробирке	180
Комплексное исследование крови из вены на авт. анализаторе (ОАК + СОЭ)	
1	450
Комплексное исследование крови из вены на авт. анализаторе (ОАК + лейкоформула + СОЭ)	750
Подсчет тромбоц-в окраш.мазках по Фонио	180
Время свертывания по Сухареву	170
Время кровотечения по Дуке	170
Исследование крови на сахар из пальца (глюкозотолерантный тест)	530
Глюкозотолерантный тест	420
Исследование крови на сахар из пальца	250
Исследование крови на герпес I и II типа (Herpes simplex virus I,II типа; определение ДНК методом ПЦР)	120
Исследование крови на малярийный плазмодий	550
Исследование мочи	
Компл.иссл.мочи (ОАМ)(анализатор+микроскопия осадка)	200
	300
2-х стаканная проба мочи	320
3-х стаканная проба мочи	350
Опр.глюкозы в моче (количест)	200
Анализ по Нечипоренко (кол.форм.элемент.)	300
Анализ мочи по Зимницкому	550
Опр.акт.альфа-амилазы в моче (диастаза)	450
Суточная потеря белка (суточная протеинурия)	300
Исследование кала	
Копрограмма (Общ.анал.кала)	350
Анализ кала на скрытую кровь методом ИХА	450
Обнаружение простейших в кале	250
Исслед. кала на яйца гельминтов	300
Перианальный соскоб на энтеробиоз	200
Лабораторные исследования	
СІТО – исследование	300
Исследование секрета простаты	360
Опр.КФК в сыворотке	300
Определение ЛДГ акт. в сыворотке	200
Опр.общего кальция в сыворотке	200
Опр.магния в сыворотке	200
Лабораторная диагностика: микроскопия	350
Определение фосфора (Р) в сыворотке крови	200
Определение калия, натрия, хлора (K, Na, Cl) в сыворотке крови	250
Волчаночный антикоагулянт, скрининговый тест (LA1)	350
Beta-Cross laps (продукт распада коллагена)	750
Остеокальцин	860
Суммарные иммуноглобулины A (IgA) в сыворотке	250
Суммарные иммуноглобулины G (IgG) в сыворотке	250

Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	400
Альдостерон	450
Дигидротестостерон	650
Инсулин	450
Кальцитонин в сыворотке	630
Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в крови	1750
Свободный кортизол в моче	1100
Паратгормон	850
(СТГ) Соматотропный гормон	360
Метанефрины общие и норметанефрины общие в моче	1750
Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в моче	1710
Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	1050
Ингибин В	1210
Антимюллеровский гормон (АМГ)	1210
Ренин прямой	830
Проинсулин	1000
Candida albicans, ДНК (реал-тайм ПЦР) (мазок урогенитальный)	
санина апреанз, дтих (реал-тайм тицт) (мазок урогенитальный)	130
Gardnerella vaginalis, ДНК (реал-тайм ПЦР) (мазок урогенитальный, моча)	130
Анализ микробиоценоза влагалища. 16 показателей, ДНК количественно (реал-тайм ПЦР) (мазок урогенитальный)	1470
Анализ микробиоценоза влагалища. 8 показателей, ДНК количественно (реал-тайм ПЦР)	
(мазок урогенитальный)	790
АТ к фосфолипидам IgM	610
АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	1600
AT к фосфолипидам IgG	600
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1000
Гликированный гемоглобин HbA 1c	380
Тестостерон свободный	610
Антирезусные антитела	320
Эстриол свободный	370
Свободная В-субъединица хорионического гонадотропина (бета-ХГЧ свободный)	
	530
РАРР-А тест (ассоциированный с беременностью протеин - А плазмы)	530
АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP) (аццп)	1400
Д-димер	700
Антитромбин III	200

Коагулограмма расширенная (8 показателей + заключение)	1250
NSE (Нейронспецифическая енолаза)	1250
Антиспермальные антитела(кровь)	500
Антиспермальные антитела (эякулят)	600
АТ к кардиолипину (A/M/G)	1300
Типирование HLA-B27	900
HLA-типирование 1 пациента (II класс) (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	3000
Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	2200
Предрасположенность к повышенной свертываемости крови	1400
Предрасположенность к повышенному уровню гомоцистеина	2900
С-пептид в сыворотке крови	250
Биологический риск приема гормональных контрацептивов	2000
Предрасположенность к ранней потере беременности	2900
Генетический риск развития тромбофилии	2600
Генетический риск развития тромбофилии расширенный	3700
Альбумин в моче (микроальбуминурия)	350
NT-proBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	2600
Железо в сыворотке крови	150
Ферритин	320
Железосвязывающая способность сыворотки	150
anti- HAV IgM, ИФА(гепатит A)	500
Т3 свободный	300
ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	300
РНК HCV, кровь, качеств., ПЦР	400
Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой	900
Панкреатическая эластаза	1650
Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	1300

Тропонин I (анализ крови на маркеры инфаркта миокарда)	
	630
АТ к рецепторам ТТГ	790
Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	600
Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	
	420
Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	
	1200
Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	
геследование опоценоза урогенитального гракта у мужчин, екрин (хидрофлор-то)	1400
Посев на микоплазму (Mykoplasma hominis)	
	600
Human papillomavirus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) (колич)	
	1000
Общеклиническое исследование мокроты	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	300
РФМК	300
Ионизированный кальций	200
Определение антител класса М к хантавирусам	600
Определение антител класса G к хантавирусам	600
	600
Bordetella pertussis методом ПЦР	500
AT к возбудителю коклюша IgM (anti-Bordetella petrussis IgM)	800
AT к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella petrussis IgG)	800
АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella petrussis IgA)	800
Исследование мазков методом жидкостной цитологии	1200
Определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	4900
Определение концентрации Витамина А (ретинол)	1800
Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	1800
Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	1800
Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	1800

Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	1800
Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	1800
Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	1800
D2 (эргокальциферол)	2500
Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.)	3000
D3 (холекальциферол)	2500
Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	1800
Определение концентрации Витамина ВЗ (ниацин)	1800
Активный витамин D - 1.25 OH	2500
Определение концентрации витамина D (D-25OH)	1300
Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, расширенное (Андрофлор-24)	2200
Урогенитальный посев материала на гемолитические стрептококки (Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes) с антибиотикограммой	1000
Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Sc1100, PM-Sc175, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	2700
Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Sc1-70, PM-Sc1, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному протеину P, dsDNA, AMA-M2 (иммуноблот)	3500
АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	1000
LE-клетки	700
Исследование на коронавирус SARS-CoV-2 методом ПЦР с забором биологического материала	1600
Определение химического состава конкремента (камни мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	3500
Гомоцистеин	900
Витамин В12 (цианокобаламин)	650
AT к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	650
Антитела к антигенам АНЦА (раздельно 6 антигенов - ПР3 ,МПО, Elastase, Catepsin G, BPI, LF)	1700
Антинуклеарный фактор (АНФ) на НЕр-2 клеточной линии (нРИФ)	1000
Иммуноблот антифосфолипидных антител, (антитела бета2ГП, аннексин V, протромбин, кардиолипин,фосфатидилхолин, фосфатидилинозитол, фосфатидиловая кисилота, сфингозин классов IgG и IgM, раздельно)	3700
АТ к миелопероксидазе IgG (MPO)	900
Антитела к протеиназе 3 IgG (PR-3)	900
Ревматоидный фактор IgA (ИФА)	1000
Трансферрин	400
Фолиевая кислота	650
Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR	500
Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	700
Аполипопротеин Е (АроЕ). Выявление полиморфизма e2-e3-e4	2000
Кальций (суточная моча)	190

Калий (суточная моча)	190
Фосфор неорганический (суточная моча)	190
Комплексное определение концентрации жирных кислот в крови. Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 в крови методом тандемной масс-спектрометрии	3300
Исследование уровня кальпротектина в кале, Определение кальпротектина в кале	2000
Анализ кала на Хеликобактер пилори, антигенный тест (Helicobacter pylori antigen)	1000
АТ к париетальным клеткам желудка	1200
Гастропанель с белковой нагрузкой (и заключением)	4600
Антигены системы Rh(C, E, c, e), Kell - фенотипирование	1200
Креатинкиназа-МВ	300
Биохимические исследования	
Комплекс: Биохимический скрининг – глюкоза, холестерин, белок, билирубин, мочевина, креатинин, АЛТ, АСТ, мочевая кислота	1200
Комплекс: Кардиологический – холестерин, триглицериды, АЛТ, АСТ, ЛПВП, коэф. атероген., CRP, фибриноген, протромб. индекс	2100
Комплекс :Липидный – холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП.	1600
Комплекс: Печеночный – скрининг – АЛТ, АСТ, ГГТ, билирубин, щелочная фосфатаза	900
Комплекс: Печеночный – развернутый – АЛТ, АСТ, ГГТ, общ., прямой, непрямой билирубин, белок, альбумин, щелочн. фосф., протромбиновый индекс	1700
Комплекс: Панкреатический – альфа-амилаза, щелочн. фосф., ГГТ, глюкоза	900
Опр.глюкозы в сыворотке	300
Опр.холестерина в сыворотке	300
Опр.альфа-липопротеидов в сыв.кр.ЛП	450
Опр.триглицеридов в сыворотке	300
Опр.общ.белка в сыворотке	300
Опр.альбумина в сыворотке	300
Опр.общего билирубина.	250
Опр.прямого и непрямого билирубина	250
Опр.бетта-липопротеидов ЛП НП	500
Опр.мочевины в сыворотке	250
Опр.мочевой кислоты в сыворотке.	300
Опр.креатинина в сыворотке крови	250
Опр.альфа-амилазы в сыворотке.	250
Опр.акт АСТ сыворотке.	250
Опр.акт АЛТ сыворотке.	250
Опр.щел.фосфатазы в сыв.кр.	250
Опр. ГГТ в сыворотке	250
Комплекс: Биохимический развернутый - общий белок, глюкоза, билирубин, холестерин, ЛПНП, ЛПВП, АЛТ, АСТ, гамма-ГТ, щелочная фосфатаза, мочевина, креатинин	2700
Пероральный тест толерантности к глюкозе (трехкратное определение глюкозы в плазме)	480

Определение уровня глюкозы в плазме	250
АЧТВ	300
Скорость клубочковой фильтрации, СКФ (взрослые старше 18 лет)	300
Система гемостаза	
MHO	250
Определение протромбинового индекса	250
Определение фибриногена в плазме	300
Иммунологические исследования	•
Группа крови и резус-фактор	500
Опр. АСЛ-О (антистрептолизина)	300
Опр.RF (ревматоидного фактора)	300
Опр. СРБ (С-реактивного белка)	350
Онкомаркеры	
СА-125 – онкомаркер	500
Са 19-9 (опухолевые маркеры)	
	700
РЭА – (раковый эмбрион.антиген)	700
АФП – (альфафетопротеин)	500
ПСА – общий	500
Комплекс: Онкологический мужской – ПСАобщ/ПСАсвоб, АФП, РЭА, СА-199	1950
Комплекс: Онкологический женский – РЭА, СА-125, СА-199, АФП	1950
ПСА общий; ПСА свободный; Соотношение ПСА своб./ПСА общ.	750
Индекс ROMA (Оценка риска рака яичника)	1400
Гормональные исследования	
Гормоны щитовидной железы	
Опр.своб.Т4 в сывр.кр.мет.ИФА	500
	500
Опр.общего T4 в сывр.кр.мет.ИФА	500
Опр.общего Т3 в сывр.кр.	500
Опр. ТТГ в сывр.кр.мет.ИФА	500
АТ к ТПО (тиреопироксидазе)	500
АТ к ТГ (тиреоглобулину)	500
Половые гормоны	•
Опр. эстрадиола в сывр.кр.мет.ИФА	500
Опр. прогестерона в сывр.кр.мет.ИФА	400
Опр. пролактина в сывр.кр.мет.ИФА	500
Опр. кортизола в сывр.кр.мет.ИФА	400
Опр. ЛГ в сывр.кр.мет.ИФА	400
Опр. ФСГ в сывр.кр.мет.ИФА	400
	700

Опр. ХГЧ в сывр.кр.мет.ИФА	
1	600
Опр. тестостерона в сывр.кр.мет.ИФА	400
Опр. ДГЭА-С мет.ИФА	370
17 – оксипрогестерон в сыворотке мет.ИФА	650
Определение стероидсвязывающего глобулина (ССГ) в сыворотке мет.ИФА	650
Определение свободного тестостерона в сыворотке (тестостерон общий + ССГ +альбумин)	900
Срочное определение ХГЧ (Хорионический гонадотропин человека)	1150
Гепатиты, сифилис, ВИЧ	•
Госпитальный комплекс: ВИЧ, Сифилис, Геп.В, Геп.С - ИФА	
	1500
Госпитальный комплекс: ВИЧ методом ИФА, Сифилис методом RPR (антикардиолипиновый тест), Геп.В, Геп.С методом ИФА	1500
Госпитальный комплекс: ВИЧ, Сифилис, Геп.В, Геп.С методом ИХА	1750
Забор и исследование крови на ВИЧ	500
Забор и исследование крови на ВИЧ методом ИХА	600
Гепатит B, HbsAg - ИФА	500
Гепатит B, HbsAg методом ИХА	600
Гепатит C, anti-HCV суммарные - ИФА	500
Гепатит С, определение суммарных антител к вирусу гепатита С методом ИХА	600
Исследование на сифилис, Экспресс-метод (РМП)	300
Забор и исследование крови на сифилис методом ИФА	600
Забор и исследование крови на сифилис методом RPR (антикардиолипиновый тест)	500
Забор и исследование крови на сифилис методом ИХА	600
Другие инфекции	
Определение антител к лямблиям IgG - ИФА	500
Определение антител к аскаридам IgG - ИФА	500
Диф. диагн-ка гельминтозов (токсок, эхинок, опист, трихин) - ИФА	900
Определение антител к Helicobacter pylory (экспресс-метод)	550
	400
Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM	
Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG	400

Epstein Barr Virus ядерный антиген (EBNA), IgG (количетвенно)	400
Определение авидностииммуноглобулинов класса IgG к вирусу Эпштейна-Барр	1350
Забор и анализ крови на выявление антител IgM к SARS CoV-2 методом ИФА	1000
Забор и анализ крови на выявление антител IgG к SARS CoV-2 методом ИФА	1000
Забор и анализ крови на выявление антител IgM и IgG к SARS CoV-2 методом ИФА	2000
Забор и анализ крови на выявление антител IgM к SARS CoV-2 методом ИФА с выдачей заключения на английском языке	1200
Забор и анализ крови на выявление антител IgG к SARS CoV-2 методом ИФА с выдачей заключения на английском языке	1200
Забор и анализ крови на выявление антител IgM и IgG к SARS CoV-2 методом ИФА с выдачей заключения на английском языке	2200
Забор и анализ крови на выявление антител IgM и IgG к SARS CoV-2 методом ИФА (перед вакцинацией, для сотрудников)	800
Забор и анализ крови на выявление антител IgM к SARS CoV-2 методом ИФА (перед вакцинацией, для сотрудников)	600
Забор и анализ крови на выявление антител IgG к SARS CoV-2 методом ИФА (перед вакцинацией, для сотрудников)	600
Анализ крови на выявление антител класса G (количественно) к SARS CoV-2 спайковому (S) белку (включая RBD) методом ИФА	1300
ПЦР - диагностика (см. раздел Дерматовенерология)	
ПЦР-диагностика: хламидия трахоматис	350
ПЦР-диагностика: уреаплазма уреалитикум	350
ПЦР-диагностика: цитомегаловирус	370
ПЦР-диагностика: вирус простого герпеса 2 типа	370
ПЦР-диагностика: трихомонас вагиналис	350
ПЦР-диагностика: микоплазма хоминис	350
ПЦР-диагностика: микоплазма гениталиум	350

Комплекс №1: хламидия трахоматис, уреаплазма уреалитикум, уреаплазма парво, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум	
	1500
Комплекс №2: хламидия трахоматис, уреаплазма уреалитикум, микоплазма хоминис,	
микоплазма гениталиум	
	1000
Комплекс №3: хламидия трахоматис, уреаплазма уреалитикум, микоплазма хоминис	
	1000
Комплекс №4: хламидия трахоматис, уреаплазма уреалитикум, уреаплазма парво	1000
Комплекс №5: уреаплазма уреалитикум, уреаплазма парво	
комплекс 3423. урсандазма урсандазма парво	900
Комплекс №6: хламидия трахоматис, уреаплазма уреалитикум, микоплазма гениталиум	
	900
Комплекс №7: микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум	
	700
ПЦР-диагностика: уреаплазма парво	350
Комплекс №8: хламидия трахоматис, уреаплазма парво, микоплазма хоминис, микоплазма	
гениталиум	
	1000
ПЦР-диагностика: гонорея	500
Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) (колич) (мазок	
урогенитальный)	800

Микробиологические исследования (см. раздел Дерматовенеролого	ия)
М.И. на уреаплазму уреалитикум с дифференциальным титрованием (количественный метод)	850
М.И. на микоплазму гоминис с дифференциальным титрованием (количественный метод)	800
М.И. на гонококк	500
ЗППП	
Вирус простого герпеса 1,2 IgG – ИФА	600
Вирус простого герпеса 1,2 IgM – ИФА	500
Краснуха (Rubella) – IgG – ИФА	500
Краснуха (Rubella) – IgM – ИФА	500
Токсоплазма IgG – ИФА	500
Токсоплазма IgM – ИФА	500
Цитомегаловирус IgG – ИФА	500
Опр.антит.IgG к хламидиям pneumoniae	500
Определение антител класса G к бореллиозу	600
Определение антител класса М к бореллиозу	600
Комплекс :TORCH – инфекции – антитела классов G и M к возбудителям токсоплазмоза, краснухи, цитомегалии, герпеса.	3000
Цитомегаловирус IgM – ИФА	500
Опр.антит.IgM к хламидиям pneumoniae	400
Определение антител класса М к микоплазме пневмони	400
Определение антител класса G к микоплазме пневмони	400
Цитологические и гистологические исследования	
Исслед. на трихомонады в нативном препарате	200

Tr.	
Исслед. на патогенные грибы	300
Цитолог.исслед.соскобов с шейки матки и цервик.канал	600
Цитолог.исслед.секретов, экскретов, эксудатов	600
Цитолог.исслед.соскобов и отпеч.эрозий, язв, ран, свищ	600
Цитолог.исслед.отпечатков, соскобов опухолей	600
Цитолог.исслед.аспирата из полости матки,пунктатов кожи и молоч.железы и др.орг.	600
Цитолог.исслед.эндоскопического материала	600
Подсчет подвижности сперматозоидов в цервикальной слизи (посткоитальный тест)	350
Бактериологические исследования	
Бак.посев крови на стериль. с определ.чувствит.	600
Бак.посев мочи с определ.чувствит.	800
Бак.посев эякулята	700
Бак. посев отделяемого уретры с определ. чувствит.	700
Бак. посев отдел.влагалища с определ.чувствит.	700
Бак. посев отдел. цервик. канала с определ. чувствит.	700
Бак. посев со слизистой зева с определ. чувствит.	800
Бак. посев мокроты с определ. чувствит.	870
Бак. посев отделяемого глаз +.чувствит.	800
Бак. посев отделяемого из носа + чувствит.	800
Бак. посев отделяемого ушей + чувствит.	700
Бак.посев на дифтерию (мазок из зева и носа)	500
Бак.посев на золотистый стафилококк + чувст.антиб.	450

Бак посев на Cardida + чувствитк антимиютикам 580 Бак посев на патоген.энтеробакт(пител сальмон.) 1200 Бак посев на патоген.энтеробакт(пител сальмон.) 400 Бак посев на патоген.энтеробакт(пител сальмон.) 700 Бак посев на патоген.энтеробакт(пител сальмон.) 700 Посев на уреаплазму (Ureaplasma spp.) 600 Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев на Багdarerlla vaginalis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев на Gardarerlla vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препарагам 600 Мункуноглобулин Е общий 400 Педнатрическая панель: коровые молоко, молоко киняченое, альфа-лактолобулин, бета-лактолобулин, акани, потогы, пречненам кролок киняченое, альфа-лактолобулин, бета-лактолобулин, акани, потогы, пречненам кролок киняченое, альфа-лактолобулин, бета-лактолобулин, акани, потогы, пречненам кролок конае, парог, ряженка, масо индейки, мясо киняченое, альфа-лактолобулин, бета-лактолобулин, бета-лактолобулин, бета-лактолобулин, бета-лактолобулин, акани, поток, пречненам мука. 1500 Пишевая панель №2: кабачок, капуста белокичина, яка, индейки, мясо конае, порог, ряженка, мясо индейки, мясо конае, порог, ряженка, мясо индейки, мясо королье, белок куршкон, кукурузная крупа. 1500 Бъльмева панель №2: мень, клен, о		
Баклосев на патоген литеробакт (шигел сальмон.) Баклосев синовиальной жидкости Тосев на уреаплатму (Ureaplasma spp.) 600 Посев на уреаплатму (Ureaplasma spp.) 600 Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев Ка Ганфина (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев на прибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев па Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев па Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев па Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев па Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев па Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 400 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратами пре	Бак.посев на Candida + чувствит.к антимикотикам	580
Баклюсев синовиальной жидкости Тосев на уреаплатму (Ureaplasma spp.) 600 Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев сhlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 600 Аллергологические исследования 400 Педнатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, бета-лактопобулин, казени, гикотел, гренчевая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пивеничная мука раковая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика Бытовые алдергены-доманния пыль, кинжная пыль, перо полушки, шерсть, собаки, шерсть коники, перетны-доманняя пыль, кенижная пыль, перо полушки, шерсть, собаки, шерсть коники, перетны пылы, деревыев Бытовые алдергены-доманняя пыль, кинжная пыль, перо полушки, шерсть, собаки, шерсть коники, перетны пылы, деревыев Бытовые алдергены-доманняя пыль, кинжная пыль, перо полушки, шерсть, собаки, шерсть коники, илерсть овны, клени-до регопізятив. Дафиви, таракан, табак 1500 Пишевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пишевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, како, картофель. 1500 Пишевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, како, картофель. 1500 Бактериальная нанель Бактери	Бак.иссл.кала на дисбактер.(чувствит.к антиб.)	1200
Посев на уреаплазму (Ureaplasma spp.) 600 Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев на Gardnerella vaginalis е определением чувствительности к противомикробным препаратам 600 700 700 700 700 Посев на Gardnerella vaginalis е определением чувствительности к противомикробным препаратам 700 700 700 700 700 700 700 7	Бак.посев на патоген.энтеробакт(шигел.сальмон.)	400
Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта 430 Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 600 Аллергологические исследования Иммуноглобулин Е общий 1210 Педиатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, беталактоглобулин, казенн, гнотен, гречневая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пшеничная мука 1500 Пищевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика Бытовые аллертены:домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть комики, шерсть овцы, клещи. D.pteronissimus, D.farinae, дафния, таракан, табак Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофесвка, дуб, орешник, ольха, береза, микст путовых трав, микст пыльц, деревьея 1500 Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Грибковая панель 5100 Бактериальная панель 5100 Бактериальная панель 5100 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир) 600 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пиеничная мука, ржаная	Бак.посев синовиальной жидкости	700
Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам 1210 Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам 600 Аллергологические исследования Иммуноглобулин Е общий Педнатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, бета-лактоглобулин, казеин, глютен, гречневая круна, рисовая круна, крахмал, соя, пшеничная мука 1500 Пишевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика Бытовые аллергены-домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овщы, клеши: D. pteronissimus, D. farinae, дафния, таракан, табак 1500 Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст пыльц. деревьев 1500 Пишевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйно куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. Пишевая панель №2: шпено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Пишевая панель №2: шпено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Бактериальная панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Бактериальная панель №2: микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопла, лисоховост, подсолнечник, пырей) (микст аллертена, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллертена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогург, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная	Посев на уреаплазму (Ureaplasma spp.)	600
Посев на Gardnerella vaginalis с определением чувствительности к противомикробным препаратам ——————————————————————————————————	Посев на грибы (р. Candida) из урогенитального тракта	430
Аллергологические исследования Иммуноглобулин Е общий 400 Педиатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, беталактоглобулин, казеин, глютен, гречневая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пшеничная мука 1500 Пищевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика 1500 Бытовые аллергены: домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, клещи: D.pteronissimus, D.farinae, дафиия, таракан, табак 1500 Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст пыльц, деревьев 1500 Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Прибковая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Бактериальная панель 1500 Бактериальная панель 1500 Бактериальная панель 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко корье, молоко корье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная <t< td=""><td>Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам</td><td>1210</td></t<>	Посев Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам	1210
Иммуноглобулин Е общий 400 Педиатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, беталактоглобулин, казеин, глютен, гречневая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пшеничная мука 1500 Пишевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика 1500 Бытовые аллергены: домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, клещи: D. pteronissimus, D. farinae, дафния, таракан, табак 1500 Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст луговых трав, микст пыльц. деревьев 1500 Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Трибковая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Молоко коровье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		600
Иммуноглобулин Е общий 400 Педиатрическая панель: коровье молоко, молоко кипяченое, альфа-лактоглобулин, беталактоглобулин, казеин, глютен, гречневая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пшеничная мука 1500 Пишевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика 1500 Бытовые аллергены:домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, клещи:D.pteronissimus, D.farinae, дафния, таракан, табак 1500 Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст луговых трав, микст пыльц. деревьев 1500 Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Трибковая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Молоко коровье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная <td< td=""><td>Аллергологические исследования</td><td></td></td<>	Аллергологические исследования	
лактоглобулин, казеин, глютен, гречневая крупа, рисовая крупа, крахмал, соя, пшеничная мука Пищевая панель №3: кабачок, капуста белокачанная, капуста цветная, морковь, кефир, сметана, молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика Бытовые аллергены:домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, клещи:D.pteronissimus, D.farinae, дафния, таракан, табак Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст луговых трав, микст пыльц. деревьев Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Пыльцевая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		400
молоко козье, творог, ряженка, мясо индейки, мясо кролика Бытовые аллергены:домашняя пыль, книжная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, клещи:D.pteronissimus, D.farinae, дафния, таракан, табак Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст луговых трав, микст пыльц. деревьев Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		1500
кошки, шерсть овцы, клещи: D. pteronissimus, D. farinae, дафния, таракан, табак Пыльцевая панель №1: ясень, клен, овсяница, ежа, тимофеевка, дуб, орешник, ольха, береза, микст луговых трав, микст пыльц. деревьев Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. Пыльцевая панель 1500 Бактериальная панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		1500
микст луговых трав, микст пыльц. деревьев 1500 Пищевая панель №1: молоко коровье, белок куриного яйца, яйцо куриное, свинина, говядина, мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. 1500 Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Грибковая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная 1300		1500
мясо куриное, треска, пшеничная мука, рисовая крупа, кукурузная крупа. Пищевая панель №2: пшено, гречневая крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель. 1500 Грибковая панель Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		1500
кофе, какао, картофель. 1500 Грибковая панель 1500 Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная) 1300		1500
Бактериальная панель 1500 Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) 1500 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) 1300 Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная 1300		1500
Пыльцевая панель №2 (микст сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная	Грибковая панель	1500
конопля, лисохвост, подсолнечник, пырей) (микст аллергенов, скрининг-тест) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная	Бактериальная панель	1500
козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)) Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная		1500
	козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир))	1300
		1300

Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №3 IgE (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №4 IgE (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №5 IgE (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №6 IgE (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №7 IgE (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №8 IgE (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №9 IgE (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №10 IgE (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №11 IgE (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №12 IgE (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №13 IgE (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №14 IgE (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №15 IgE (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №16 IgE (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №17 IgE (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №18 IgE (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркадэ, мед, шоколад, соя, клейковина))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №19 IgE (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешенки))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №22 IgE (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №23 IgE (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №24 IgE (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат « Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №29 IgE (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №1 IgG4 (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир))	1500

Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №2 IgG4 (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №3 IgG4 (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №4 IgG4 (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №5 IgG4 (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №6 IgG4 (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №7 IgG4 (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №8 IgG4 (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №9 IgG4 (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №10 IgG4 (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №11 IgG4 (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №12 IgG4 (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №13 IgG4 (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №14 IgG4 (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №15 IgG4 (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №16 IgG4 (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №17 IgG4 (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №18 IgG4 (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркадэ, мед, шоколад, соя, клейковина))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №19 IgG4 (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №20IgG4 (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешенки))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №22 IgG4 (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №23 IgG4 (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №24 IgG4 (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №25 IgG4 (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат « Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №27 IgG4 (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №29 IgG4 (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №30 IgG4 (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины))	1300

Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель №32 IgG4 (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные))	1300
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 1, IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 2, IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 2, IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 3, IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 3, IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 5, IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 5, IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 6, IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 6, IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 7, IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 7, IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 13, IgE (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 13, IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 15, IgE (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 15, IgG (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 24, IgE (фундук, креветки, киви, банан) (fp24))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 24, IgG (фундук, креветки, киви, банан) (fp24 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 25, IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 25, IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 26, IgE (яичный белок, молоко, арахис,горчица) (fp26))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 26, IgG (яичный белок, молоко, арахис,горчица) (fp26 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 50, IgE (киви, манго, бананы, ананас) (fp50))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 50, IgG (киви, манго, бананы, ананас) (fp50 G))	1500

Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 51, IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 51, IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 73, IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель пищевых аллергенов № 73, IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73 G))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель "профессиональных" аллергенов № 1, IgE (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) (kp1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов животных № 1, IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) (ep1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов животных № 70, IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) (ер70))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов животных № 71, IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) (ер71))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов животных № 72, IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) (ер72))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (tp1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов деревьев № 2, IgE (клен ясенелистный, тополь (Populus spp), вяз, дуб, пекан) (tp2))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива,тополь (Populus spp)) (tp5))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (tp9))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов трав № 1, IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) (gp1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов трав № 3, IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый) (gp3))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник) (wp1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3, IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) (wp3))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный) (wp5))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 1, IgE (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная) (ip1))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 2, IgE (тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная) (ip2))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 3, IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (Aspergillus fumigatus)) (ip3))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 6, IgE (плесневый гриб (Cladosporium herbarum), тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная) (ip6))	1500
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 7, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) (ip7))	1500

Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (Cladosporum herbarum))	1500	
Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель ингаляционных аллергенов № 9, IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (Alternaria tenuis), подорожник (Plantago lanceolata)) (ip9))	1500	
Комплекс исследований для выявления аллергена (Лосось, IgE(f41))	550	
Комплекс исследований для выявления аллергена (Лосось, IgG(f41 G))	550	
Вакцинация		
Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка (АКДС - Россия)	300	
Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, ХИБ-инфекции (Пентаксим - Франция)	2800	
Вакцинация против пневмококковой инфекции (Превенар 13 — США)	4000	
Проба Манту (Аллерген Туберкулиновый - Россия)	450	
Проба Манту (Аллерген Туберкулиновый - Россия) по индивидуальной программе	1000	
Вакцинация против дизентерии (Шигеллвак)	1100	
Вакцинация от ветряной оспы (Варилрикс)	3550	
Вакцинация от ветряной оспы (Варивакс)	3850	
Вакцинация от гепатита (Регевак В) для взрослых	400	
Вакцинация от коклюша, столбняка, дифтерии - ИНФАНРИКС	1300	
Вакцинация ПОЛИОРИКС (вакцина полиомиелитная)	650	
Вакцинация от клещевого энцефалита детей	750	
Вакцинация от клещевого энцефалита взрослых	750	
Вакцинация от гепатита А	1350	
Вакцинация против паротита	400	
Вакцинация против краснухи	350	
Вакцинация против кори: вакцина коревая культуральная живая ФГУП "НПО Микроген" (0,5 мл/1 доза) (Россия)	400	
Вакцина паротитно-коревая культуральная живая (Россия)	400	
Вакцинация Инфанрикс Гекса 0,5 мл/1 доза	3500	
Вакцинация против гепатита В рекомбинантная "дрожжевая" детская (НПК "Комбиотех", Россия)	380	
Вакцина М-М-Р 2 против кори, паротита и краснухи живая (США/Нидерланды)	1700	
Вакцина Клещ-Э-Вак очищенная инактивированная против клещевого энцефалита	1200	
Вакцина ПОЛИМИЛЕКС для профилактики полиомиелита инактивированная	2200	
Вакцина МЕНАКТРА менингококковая полисахаридная конъюгированная с дифтерийным анатоксином	5500	
Вакцина против гриппа Ваксигрипп	800	
Вакцинация против гриппа Гриппол Плюс	600	
Вакцинация (Вакцинация против гриппа "Гриппол Плюс" с выездом специалистов)	650	
Вакцинация (Вакцинация от гепатита А ("Харвикс", Бельгия) для детей)	1500	
Вакцинация против гриппа Ультрикс Квадри	950	
Вакцинация против гриппа Флю-М	650	
Вакцинация от гепатита В детская (Регевак)	400	
Вакцинация для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2 (Конвасэл, Россия)	1100	
Вакцинация (против гриппа Совигрипп инактивированная)	500	
A HIIVIII MA IIII HIIII II HA	Хирургия одного дня <i>Гинекология</i>	

Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	8000
Биопсия шейки матки	4500
Цитологические и гистологические исследования	
Гистологическое исследование операционного материала (косметология, кожные образования, хирургия)	1600
Гистологическое исследование операционного эндоскопического материала	1600
Гистологическое исследование операционного гинекологического материала	1600
Гистологическое исследование операционного материала (оториноларингология)	1600