

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

(с изменениями и дополнениями от 01.02.2023г.)

Наименование медицинской услуги
2.
Услуги врача лечебно-диагностические
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
Осмотр врача-гинеколога в приемном отделении
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент") первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор") первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) , к.м.н. (доцент, высшая категория), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный <input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога и эмбриолога супружеской пары по вопросам бесплодия
Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога для назначения и коррекции лекарственной терапии для стимуляции суперовуляции
Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога для назначения лекарственных препаратов в программе искусственной инсеминации/криопротокол
Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога для назначения лекарственных препаратов для поддержки лютеиновой фазы в программе ВРТ
Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога для назначения и коррекции лекарственной терапии для минимальной стимуляции суперовуляции
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) с ультразвуковым исследованием органов малого таза
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (репродуктолога) повторный с ультразвуковым исследованием органов малого таза
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный с ультразвуковым исследованием органов малого таза
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный
Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога первичный
Осмотр врача-аллерголога-иммунолога в приемном отделении
Приём (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч.звание "доцент"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога повторный
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом- реаниматологом первичный
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом- реаниматологом повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный <input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный <input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент") первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный
Консультация врача-диетолога
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный
Осмотр врача-инфекциониста в приемном отделении
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный <input type="checkbox"/>
Осмотр врача-кардиолога в приемном отделении
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент") первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор") первичный

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	<input type="checkbox"/>
Осмотр врача-пульмонолога в приемном отделении	
Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению повторный	
Проведение экспертизы и интерпретации первичной медицинской документации из другого ЛПУ с выдачей медицинского заключения	
Проведение экспертизы и интерпретации первичной медицинской документации из другого ЛПУ с выдачей медицинского заключения врача, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент")	
Проведение экспертизы и интерпретации первичной медицинской документации из другого ЛПУ с выдачей медицинского заключения врача, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор")	
Проведение экспертизы и интерпретации первичной медицинской документации из другого ЛПУ с выдачей медицинского заключения консилиума врачей (до трех специалистов)	
Дистанционное медицинское сопровождение пациента с использованием телемедицинской платформы (1 неделя)	
Дистанционное медицинское сопровождение пациента с использованием телемедицинской платформы (4 недели)	
Дистанционная консультация пациента с использованием телемедицинской платформы	
Прием врача-терапевта на дому в пределах МКАД**	
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	
Осмотр врача-терапевта в приемном отделении	
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта имеющего ученую степень к.м.н. (уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта имеющего ученую степень д.м.н. (уч. звание "профессор"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	<input type="checkbox"/>
Прием врача-специалиста (терапевт/кардиолог/невролог/ гастроэнтеролог) после проведения расширенного обследования	
Первичный медицинский скрининг пациента в приемном отделении	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	<input type="checkbox"/>
Осмотр врача-травматолога-ортопеда в приемном отделении	
Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда, имеющего ученую степень К.М.Н.(уч. звание "доцент"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда, имеющего ученую степень Д.М.Н.(уч. звание "профессор"), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Гончарова Е.Н. зав. отделением травматологии и ортопедии, К.М.Н. (уч. звание «доцент»), первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда Гончарова Е.Н. зав. отделением травматологии и ортопедии, К.М.Н. (уч. звание «доцент»), повторный	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда высшей категории Родионова А.В., первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда высшей категории Родионова А.В., повторный	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	
Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	
Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный	

Осмотр врача трансфузиолога при проведении трансфузионной терапии
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный
Осмотр врача-уролога в приемном отделении
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача уролога (андролога) по вопросам бесплодия
Прием (осмотр, консультация) врача уролога-андролога, первичный
Прием (осмотр, консультация) врача уролога-андролога, повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный
Осмотр врача-хирурга в приемном отделении
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, имеющего ученую степень Д.М.Н. (уч. звание "профессор"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга повторный
Послеоперационное наблюдение пациента (1 месяц после выписки из стационара)
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, имеющего ученую степень К.М.Н. (уч. звание "доцент"), первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный
Предоперационная консультация врачом - эндоскопистом
Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный
Медицинские услуги по профилактике
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
Вакцинация (без стоимости вакцины)
Вакцинация против пневмококковой инфекции 23-валентной полисахаридной вакциной (без стоимости вакцины)
Комплекс медицинских услуг вакцинации от новой коронавирусной инфекции covid-19 (первый+второй этап)
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача- невролога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- невролога
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
Предрейсовый медицинский осмотр
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
Медицинские услуги по профилактике: Прочие
Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием
Медицинская экспертиза профпригодности
Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению автотранспортом (класс В)
Медицинское освидетельствование при поступления на работу и в ВУЗы (справка 086/у)
Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну
Пребывание в отделениях ЦКБ РАН*
Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом
Суточное наблюдение реанимационного пациента
Наблюдение послеоперационного больного до 4 часов
Наблюдение реанимационного больного до 12 часов
Суточное наблюдение больного в 1- местной палате 1-го терапевтического отделения
Суточное наблюдение больного в 1- местной палате 1-го терапевтического отделения с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в палате категории "полулюкс" 1-го терапевтического отделения

Суточное наблюдение больного в палате категории "полулюкс" 1-го терапевтического отделения с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в палате категории "люкс" 1-го терапевтического отделения
Суточное наблюдение больного в палате категории "люкс" 1-го терапевтического отделения с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в 2-х местной палате
Суточное наблюдение больного в 2-х местной палате с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в 1- местной палате
Суточное наблюдение больного в 1- местной палате с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в палате категории "полулюкс"
Суточное наблюдение больного в палате категории "полулюкс" с дополнительным лечебным питанием
Суточное наблюдение больного в палате категории "люкс"
Суточное наблюдение больного в палате категории "люкс" с дополнительным лечебным питанием
*В стоимость суточного наблюдения входит: пребывание в палате, лечебное питание, наблюдение лечащим врачом, дежурным медперсоналом, зав. отделением, наблюдение и сопровождение на медицинские процедуры средним и младшим персоналом.
Пребывание в дневном стационаре ЦКБ РАН
Пребывание в дневном стационаре (не более 3 часов)
Пребывание в дневном стационаре (не более 12 часов)
Пребывание в дневном стационаре терапевтического профиля до 2 часов
Пребывание в дневном стационаре терапевтического профиля до 1 часа
Пребывание в дневном стационаре отделения вспомогательных репродуктивных технологий
Анестезиологическое пособие
Местная анестезия
Проводниковая анестезия
Проводниковая анестезия с УЗИ навигацией
Аппликационная анестезия
Инфильтрационная анестезия
Инфильтрационная анестезия с применением Mediola Pump
Эпидуральная анестезия
Длительная эпидуральная анестезия (до 1 суток)
Спинальная анестезия
Спинально-эпидуральная анестезия
Тотальная внутривенная анестезия
Потенцирование местной анестезии (до 1-го часа)
Внутривенная анестезия при малых оперативных вмешательствах и диагностических исследованиях с использованием Пропофола
Комбинированный эндотрахеальный наркоз (до 1 часа)
Комбинированный эндотрахеальный наркоз (2-ой и каждый последующий час)
Комбинированный эндотрахеальный наркоз с использованием ларингеальной маски (ЛМ)
Комбинированный ингаляционный наркоз с применением ксенона (до 2-х часов)
Комбинированный ингаляционный наркоз с применением ксенона (каждый 3-й и последующий час)
Сочетанная анестезия (до 1-го часа)
Сочетанная анестезия (2-ой и каждый последующий час)
Мониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента во время проведения анестезии (местной)
Сложные диагностические услуги, формирующие диагностические комплексы
Комплекс исследований для выявления аллергена
Тест торможения эмиграции лейкоцитов (ТТЭЛ по АДО) (лекарственный тест)
Проведение аллергологического провокационного теста с лекарственными препаратами для исключения анафилаксии (полоскательный, подъязычный, накожный, внутрикожный, подкожный, внутримышечный, внутривенный)
Провокационный конъюнктивальный тест с атопическим ингаляционным аллергеном
Проведение аллергологического провокационного теста с ингаляционным аллергеном
Кардиореспираторный мониторинг с применением полисомнографической системы SOMNOLAB 2 (PSG)
Кардиореспираторный мониторинг с регистрацией движений ног с применением полисомнографической системы SOMNOLAB 2 (PSG)
Полисомнография с применением полисомнографической системы SOMNOLAB 2 (PSG)
Спермограмма
02. Методы функционального обследования с использованием простых приспособлений, приборов, не требующие специальных навыков и помощи ассистента
Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)
Подометрический анализ
Суточное мониторирование артериального давления
Исследование роговицы в ультрафиолетовом свете с помощью полоски с флюоресцеином (1 глаз)
Офтальмоскопия
Офтальмоскопия под мидриазом
Офтальмоскопия с линзой Гольдмана

Периметрия на цвета
Измерение угла косоглазия
Исследование диплопии
Скиаскопия
Офтальмотонометрия (контактная)
Офтальмотонометрия бесконтактная
Тест Ширмера
Диафаноскопия глаза
Экзофтальмометрия
Исследование аккомодации
Визометрия
Исследование подвижности глаза (ЭОМ)
Исследование критической частоты слияния световых мельканий (КЧСМ) <input type="checkbox"/>
03. Методы визуального обследования, требующие специальных приборов, навыков и помощи ассистента
Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)
Артроскопия диагностическая
Видеоларингоскопия
Передняя риноскопия с определением относительного количества эозинофилов в слизистом назальном секрете
Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки
Бронхоскопия
Бронхоскопия санационная
Торакоскопия
Холедохоскопия интраоперационная
Эзофагогастродуоденоскопия
Эзофагогастродуоденоскопия с осмотром слизистой оболочки в узкоспектральном излучении (NBI)
Дуоденоскопия с осмотром большого дуоденального сосочка
Эзофагоскопия
Определение уреазной активности биоптата слизистой оболочки желудка или двенадцатиперстной кишки на HelicoBACTER pylori (ХЕЛПИЛ-тест)
Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда
ЭГДС с профилактическим гемостазом с использованием лекарственных препаратов и физических методов воздействия
Установка назоинтестинального зонда
Эзофагогастроинтестиноскопия
Эзофагоинтестиноскопия
Видеоколоноскопия
Видеоколоноскопия с профилактическим гемостазом с использованием лекарственных препаратов и физических методов воздействия
Аноскопия
Ректороманоскопия
Сигмоскопия
Кольпоскопия
Гистероскопия
Гистероскопия малоинвазивная (офисная гистероскопия)
Контрастная ЭХО-гистеросальпингография
Хромосальпингоскопия
Вульвоскопия
Исследование органов слуха с помощью камертона
Определение проходимости евстахиевой трубы
Проведение диагностического теста по ДППГ
Проведение репозиционных маневров
Проведение видеоимпульсного теста
Видеоокулография с проведением позиционных тестов и репозиционных маневров
Биомикроскопия глаза (исследование глазного дна с помощью щелевой лампы)
Гониоскопия
Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры (1 глаз)
Флюоресцентная ангиография глаза (1 глаз)
Рефрактометрия
Офтальмометрия
Кератопахометрия
Тонография (электронная)
Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (1 глаз)
Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (1 глаз)
Компьютерная периметрия (перитест, макулярный тест, глаукомный тест)
Компьютерная периметрия - перитест
Компьютерная периметрия - макулярный тест
Компьютерная периметрия - глаукомный тест
Цистоскопия
Уретроскопия

Уретероскопия
Пиелоскопия
Сфинктероманометрия
Биоимпедансметрия
04. Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
Ультразвуковое исследование новообразования с эластографией и эластометрией
Ультразвуковое исследование сустава
Ультразвуковое исследование двух одноименных суставов
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (две или три анатомические зоны)
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (четыре и более анатомические зоны)
Ультразвуковое исследование слюнных желез
Ультразвуковое исследование околоносовых пазух
Ультразвуковое исследование плевральных полостей (определение свободной жидкости)
Эхокардиография
Эхокардиография с физической нагрузкой
Дуплексное/триплексное сканирование артерий почек и брюшного отдела аорты
Дуплексное/триплексное сканирование брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей
Дуплексное/триплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий
Комплексное дуплексное сканирование магистральных сосудов (артерии и вены верхних и нижних конечностей, экстракраниальных отделов брахиоцефальной зоны)
Дуплексное/триплексное сканирование вен верхних конечностей
Дуплексное/триплексное сканирование артерий верхних конечностей
Дуплексное/триплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий
Дуплексное/триплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных вен
Дуплексное/триплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий
Дуплексное/триплексное сканирование артерий нижних конечностей
Дуплексное/триплексное сканирование вен нижних конечностей
Дуплексное/триплексное сканирование вен нижних конечностей с маркировкой перфорантных вен
Дуплексное/триплексное сканирование транскраниальное артерий и вен
Дуплексное/триплексное сканирование нижней полой и почечных вен
Дуплексное/триплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы
Ультразвуковая эластография и эластометрия (фибросканирование) печени с определением степени фиброза по шкале MetAvir
Ультразвуковое исследование печени, желчевыводящих путей и селезенки
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением сократимости
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, почек, предстательной железы
Ультразвуковое исследование полых органов (желудок, толстая кишка)
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное и трансабдоминальное
Расширенное УЗИ органов малого таза (с дуплексным исследованием маточного кровотока и эластографией миометрия)
Ультразвуковое исследование молочных желез и регионарных лимфатических узлов
Ультразвуковое исследование фолликулогенеза
Ультразвуковое исследование фолликулогенеза в стимулированном цикле
Ультразвуковое исследование предстательной железы, мочевого пузыря, остаточной мочи
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
Ультразвуковое исследование полового члена
Ультразвуковое исследование щитовидной железы, паращитовидных желез и регионарных лимфатических узлов
Ультразвуковое исследование надпочечников
Ультразвуковое исследование периферического нерва (одна анатомическая зона)
Ультразвуковое исследование глазного яблока (1 глаз)
Ультразвуковое исследование глаза и глазницы (В-сканирование, 1 глаз)
Ультразвуковая биометрия глаза (А-метод, 1 глаз)
Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, паранефрального пространства
Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (почек, мочевого пузыря, мочеточников)
Ультразвуковое исследование почек, мочевого пузыря, предстательной железы, остаточной мочи
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи
Ультразвуковое исследование органов мошонки
Ультразвуковое исследование плода (до 12-и недель беременности)
Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства

Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости
Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции
Ультразвуковое исследование в динамике
Ультразвуковой контроль при выполнении малоинвазивной манипуляции
ЭНДОСОНОГРАФИЯ (ЭНДОУЗИ)
Эндосонография панкреатобилиарной зоны с использованием радиального эхоэндоскопа (поджелудочная железа, большой дуоденальный сосок)
Эндосонография панкреатобилиарной зоны с использованием радиального эхоэндоскопа (желчные протоки, большой дуоденальный сосок)
Эндосонография панкреатобилиарной зоны с использованием радиального эхоэндоскопа (поджелудочная железа, желчные протоки, большой дуоденальный сосок)
Внутрипротоковая эндосонография холедоха с использованием УЗ-минидачика
Внутрипротоковая эндосонография поджелудочной железы с использованием УЗ-минидачика
05. Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их последующей расшифровкой и описанием
Электромиография игольчатая (одна мышца)
Электромиография накожная (одна анатомическая зона)
Электромиография накожная (2 и более групп мышц)
Электронейромиография стимуляционная одного нерва
Электромиография накожная стимуляционная по двигательным волокнам
Электромиография накожная стимуляционная по сенсорным волокнам
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных
Регистрация электрокардиограммы
Регистрация, расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (ЭКГ)
Регистрация, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ в дополнительных отведениях (основное ЭКГ + дополнительное)
Регистрация, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ в дополнительных отведениях (дополнительно к основному исследованию)
Холтеровское мониторирование сердечного ритма (длительностью до 24 часов)
Холтеровское мониторирование сердечного ритма (длительностью до 6 часов)
Срочная расшифровка ЭЭГ
Электроэнцефалография
Электроэнцефалография с видеомониторингом (1 час)
Электроэнцефалография с видеомониторингом (3 часа)
Электроэнцефалография с видеомониторингом (дневной)
Электроэнцефалография с видеомониторингом (ночной)
Видео-ЭЭГ мониторинг сна в течение 1 часа
Электроэнцефалография с нагрузочными пробами
Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга
Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые)
Стабилометрия
Стабилометрия динамическая
Стабилометрия статическая
Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора
МАГНИТНО- РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ
Магнитно-резонансная томография мягких тканей
Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием
Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)
Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника с МР- ангиографией артерий шеи
Магнитно-резонансная томография всего позвоночника (total spine)
Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)
Магнитно-резонансная томография всего позвоночника (total spine) с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография коленного сустава (1 сустав)
Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов (2 сустава)
Магнитно-резонансная томография плечевого сустава
Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава
Магнитно-резонансная томография локтевого сустава
Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстных суставов (2 сустава)
Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава
Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух
Магнитно-резонансная ангиография (одна область)
Магнитно-резонансная ангиография сосудов шеи
Магнитно-резонансная холангиография
Магнитно-резонансная томография молочных желез
Магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастированием
Магнитно-резонансная томография гипофиза
Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием

Магнитно-резонансная томография головного мозга
Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза
Магнитно-резонансная томография головного мозга и гипофиза с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием
Магнитно-резонансная томография глазниц
Магнитно-резонансная томография глазниц с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография почек, надпочечников
Магнитно-резонансная томография почек, надпочечников с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография с внутривенным введением контрастного вещества (дополнительно к основному исследованию, выполненному ранее)
Магнитно-резонансная томография органов малого таза
Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) с МР - холангиографией
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) с МР томография почек и надпочечников
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) с МР - холангиографией с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) и МР томография почек, надпочечников с внутривенным введением контрастного вещества
Магнитно-резонансная томография шеи
Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием
Магнитно-резонансная томография кисти
Магнитно-резонансная томография стопы
06. Рентгенологические исследования с их последующим описанием
МСКТ
МСКТ ангиопульмонография
МСКТ илиокаваграфия
МСКТ ангиография почечных артерий
МСКТ артерий нижних конечностей
МСКТ аортография (грудной и брюшной отделы)
МСКТ ангиография грудной аорты
МСКТ ангиография брюшной аорты
МСКТ ангиография интракраниальных артерий
МСКТ ангиография брахиоцефальных артерий
МСКТ коронароангиография
МСКТ оценка коронарного кальция
МСКТ левого предсердия с оценкой легочных вен
МСКТ планирование TAVI
МСКТ перфузия головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ виртуальная колоноскопия
МСКТ перфузия одной области с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ 3D моделирование одной области с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ 3D моделирование одной области
МСКТ двух челюстей
МСКТ двух челюстей с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ шейного отдела позвоночника
МСКТ грудного отдела позвоночника
МСКТ поясничного отдела позвоночника
МСКТ шейного отдела позвоночника с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ грудного отдела позвоночника с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ поясничного отдела позвоночника с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ головного мозга
МСКТ головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ одной челюсти
МСКТ одной челюсти с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ одной челюсти (без описания врача)
МСКТ двух челюстей (без описания врача)
МСКТ двух сегментов челюсти
МСКТ двух сегментов челюсти (без описания)
МСКТ одного сегмента челюсти
МСКТ одного сегмента челюсти (без описания врача)
МСКТ двух – трех рядом стоящих зубов
МСКТ двух – трех рядом стоящих зубов (без описания врача)
МСКТ денситометрия (QCT)

МСКТ всего позвоночника
МСКТ одной области скелета
МСКТ одной области скелета с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ рото/ гортаноглотки
МСКТ рото/ гортаноглотки с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ придаточных пазух носа
МСКТ придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ мягких тканей шеи
МСКТ мягких тканей шеи с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ органов грудной полости
МСКТ органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ органов малого таза
МСКТ органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ височных костей
МСКТ височных костей с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ височно-нижнечелюстного сустава
МСКТ глазниц
МСКТ глазниц с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ надпочечников
МСКТ надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ почек и мочевыводящих путей
МСКТ почек и мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ с внутривенным болюсным контрастированием (дополнительно к основному исследованию, выполненному ранее)
МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства
МСКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием
МСКТ фистулография с контрастированием
РЕНТГЕНОГРАФИЯ
Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях
Рентгенография турецкого седла
Рентгенография первого и второго шейного позвонка (в двух проекциях)
Рентгенография шейного отдела позвоночника
Рентгенография грудного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника
Рентгенография крестца и копчика
Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (один отдел)
Рентгенография ключицы
Рентгенография ключицы (в двух проекциях)
Рентгенография ключицы с функциональной нагрузкой
Рентгенография ребра(ев)
Рентгенография грудины
Рентгенография лопатки
Рентгенография плечевой кости
Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
Рентгенография кисти
Рентгенография нижней конечности с нагрузкой
Рентгенография костей таза
Рентгенография костей таза с функциональными пробами
Рентгенография диафиза бедренной кости
Рентгенография надколенника
Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
Рентгенография пяточной кости
Рентгенография пяточной кости (в двух проекциях)
Рентгенография стопы в двух проекциях
Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой
Рентгенография костей лицевого скелета
Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава
Рентгенография локтевого сустава
Рентгенография лучезапястного сустава
Рентгенография коленного сустава
Рентгенография коленного сустава (2 сустава)
Рентгенография плечевого сустава
Рентгенография тазобедренного сустава (в одной проекции)
Рентгенография тазобедренного сустава (в двух проекциях)
Рентгенография тазобедренных суставов (2 сустава в одной проекции)
Рентгенография тазобедренных суставов (2 сустава в двух проекциях)
Рентгенография голеностопного сустава

Рентгенография акромиально-ключичного сустава
Рентгенография грудино-ключичного сочленения
Рентгенография гортани в боковой проекции
Рентгенография придаточных пазух носа
Рентгеноскопия легких (полипозиционная)
Рентгенография легких
Коронарография
Коронарошунтография
Брюшная аортография
Брюшная аортография с селективным контрастированием ветвей брюшной аорты
Ангиография сосудов почек
Церебральная ангиография
Ангиография артерий нижней конечности прямая
Ангиография объемного образования
Ретроградная холангиопанкреатография (РХПГ)
Рентгенография (и рентгеноскопия) пищевода
Рентгенография (и рентгеноскопия) желудка и двенадцатиперстной кишки
Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием
Ирригоскопия
Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке
Гистеросальпингография
Маммография (двух молочных желез)
Маммография (одной молочной железы)
Рентгенография глазницы
Внутривенная урография
Ретроградная уретеропиелография
Цистография
Уретероцистография
Микционная цистоуретрография
Уретрография восходящая
Антеградная пиелоуретрография
Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)
Обзорная рентгенография органов брюшной полости
Обзорная рентгеноскопия брюшной полости
Фистулография
Внутриклеточная маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической
Дуктография (галактография) одной молочной железы
Стереотаксическая вакуумная аспирационная биопсия образования молочной железы с лазерной коагуляцией полости
Стереотаксическая вакуумная аспирационная биопсия образования молочной железы без использования лазерной коагуляции
Стереотаксическая трепан-биопсия (Core-биопсия) образования молочной железы
07. Исследования с помощью радионуклидов и методы радиационной терапии
СЦИНТИГРАФИЯ
Сцинтиграфия костей
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией костей всего тела
Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов
Радиометрия интраоперационная лимфатических узлов
Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов с ультразвуковой навигацией
Сцинтиграфия легких перфузионная
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких
Сцинтиграфия миокарда в покое
Сцинтиграфия миокарда с функциональными пробами
Сцинтиграфия миокарда в покое и с функциональными пробами
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная с функциональными пробами
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная в покое и с функциональными пробами
Сцинтиграфия печени и селезенки
Гепатобилисцинтиграфия
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография гепатобилиарной системы
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография печени и селезенки
Сцинтиграфия молочной железы
Сцинтиграфия щитовидной железы

Сцинтиграфия слюнных желез
Сцинтиграфия паращитовидных желез
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография слюнных желез
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез
Сцинтиграфия головного мозга
Сцинтиграфия головного мозга с функциональными пробами
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга с функциональными пробами
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга
Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы
Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек
Реконструкция, описание и интерпретация радионуклидных исследований
Реконструкция, описание и интерпретация радионуклидных исследований с применением телемедицинских технологий
Сцинтиграфия в режиме "все тело" для выявления воспалительных очагов
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией области воспалительного очага
Трехфазная сцинтиграфия мягких тканей и костей
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография мягких тканей
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией мягких тканей
Сцинтиграфия с туморотропными РФП полипозиционная
Сцинтиграфия с туморотропными РФП в режиме "все тело"
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография с туморотропными РФП
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП
Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП
Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием
Позитронная эмиссионная томография, с 18-фторпростатспецифическим мембранным антигеном (18F-PSMA/ПСМА), совмещенная с компьютерной томографией
Реконструкция, описание и интерпретация ПЭТ-исследований
08. Морфологические исследования тканей
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов - дополнительно к коду A08.01.001
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани (включая декальцинацию)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала лимфоузла
Патолого-анатомическое исследование операционного материала лимфоузла
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала селезенки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей
Патолого-анатомическое исследование биопсийного препарата тканей трахеи и бронхов
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желчного пузыря
Патолого-анатомическое исследование материала пункционной биопсии печени
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала пищевода - одной локализации
Патолого-анатомическое исследование операционного материала пищевода
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала желудка - одной локализации
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала слизистой оболочки желудка с количественным определением наличия хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)
Патолого-анатомическое исследование операционного материала желудка
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала двенадцатиперстной кишки - одной локализации
Патолого-анатомическое исследование операционного материала двенадцатиперстной кишки
Патолого-анатомическое исследование операционного материала тонкой кишки

Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала толстой кишки - одной локализации
Патолого-анатомическое исследование операционного материала толстой кишки
Патолого-анатомическое исследование операционного материала червеобразного отростка
Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала прямой кишки - одной локализации
Патолого-анатомическое исследование операционного материала прямой кишки
Патолого-анатомическое исследование операционного материала геморроидальных узлов
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки
Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки
Патолого-анатомическое исследование соскоба цервикального канала
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и связок
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленной матки с шейкой
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением гистохимических методов - дополнительно к коду А08.20.009
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы (простатэктомия, ТУР, мультифокальная биопсия)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением гистохимических методов - дополнительно к коду А08.21.001.003
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы (тиреоидэктомия)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы (гемитиреоидэктомия)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции
Микроскопия микропрепарата тканей почки
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры
Просмотр гистологического препарата
Консультативный просмотр второго и последующих гистологических препаратов (одно стекло)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины
Патолого-анатомическое исследование операционного материала ткани грыжевого мешка
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов - один маркер
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением гистохимического метода - одно окрашивание (дополнительно к другим кодам А08)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением декальцинации (дополнительно к другим кодам А08)
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника
Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование
Патологоанатомическое вскрытие
Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства

09. Исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ в жидких средах организма и активность ферментативных систем
Внутрижелудочное определение концентрации ионов водорода в желудочном содержимом (РН)
10. Диагностические исследования, выполняемые в процессе лечения
Преимплантационное генетическое тестирование (24 хромосомы, GenetiSure, ACGH), 1 эмбрион, включая ПГА
Преимплантационное генетическое тестирование (24 хромосомы+транслокации, GenetiSure), 1 эмбрион, включая ПГА
11. Специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения
Биопсия кожи
Подкожное введение лекарственных препаратов
Подкожное однократное введение иммунобиологических препаратов (таргетная терапия) без стоимости лекарственных препаратов
Внутрикожное введение пролонгированных системных глюкокортикостероидных препаратов (со стоимостью лекарственных препаратов)
Биопсия узелков, тофусов
Соскоб кожи
Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи
Инъекционное введение аутосыворотки крови в очаг поражения кожи
Биоревитализация плазмой, обогащенной тромбоцитами, вульвы и влагалища
Инъекционная пластика преддверия влагалища, влагалища и задней спайки
Инъекционная коррекция малых половых губ (1 степени сложности)
Инъекционная коррекция малых половых губ (2 степени сложности)
Инъекционное увелечение больших половых губ
Коррекция чувствительности зоны G и клиторального комплекса
Инъекционная редукция больших половых губ
Лечение дистрофических заболеваний вульвы
Компенсация стрессового недержания мочи путем введения филлеров парауретрально
Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани
Склеротерапия (площадью до 5 см, без стоимости препарата)
Накожное применение лекарственных препаратов
Местная обработка при ограниченном кожном процессе (10 процедур включая стоимость лекарственных препаратов)
Местная обработка кожи при распространенном кожном процессе (10 процедур включая стоимость лекарственных препаратов)
Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи
Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок <input type="checkbox"/>
Внутримышечное введение лекарственных препаратов
Внутримышечное введение иммунобиологических препаратов (таргетная терапия) со стоимостью лекарственных препаратов
Внутримышечное введение аутосыворотки
Внутримышечное введение аутокрови
Внутримышечное введение пролонгированных системных глюкокортикостероидных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)
Биопсия кости
Биопсия позвонка под контролем ЭОП
Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
Пункция синовиальной сумки сустава
Околосуставное введение лекарственных препаратов
Введение лекарственных средств в паравerteбральную область
Введение лекарственных средств в паравerteбральную область под контролем компьютерной томографии
Фораменальная блокада под контролем ЭОП
Взятие крови из пальца
Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции
Биопсия лимфатического узла
Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования <input type="checkbox"/>
Биопсия слизистой гортани
Биопсия слизистой оболочки носоглотки
Пункция околоносовых пазух
Пункция придаточных пазух носа с введением лекарственных средств
Внутриносовые блокады
Введение лекарственных средств в слизистую оболочку носа
Прижигание сосудов зоны Киссельбаха
Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов <input type="checkbox"/>
Заушные блокады с лекарственными препаратами
Интубация трахеи по бронхоскопу
Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки
Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
Анемизация слизистой ЛОР-органов
Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения
Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей
Эндоларингеальное введение лекарственных средств

Биопсия легкого под контролем компьютерной томографии
Пункция плевральной полости
Пункция плевральной полости под контролем компьютерной томографии
Бронхо-альвеолярный лаваж
Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода (медицинские газы)
Лечение с помощью положительного давления на выдохе (10 процедур)
Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер
Курс ингаляторного введения лекарственных веществ через небулайзер (10-12 ингаляций)
Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии
Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии
Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани
Чрезвенозная катетеризация сердца
Пункция перикарда
Катетеризация подключичной и других центральных вен
Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного катетера
Катетеризация кубитальной и других периферических вен
Внутривенное введение лекарственных препаратов (струйное)
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное)
Непрерывное внутривенное введение нормальных иммуноглобулинов человеческих (капельное - без стоимости лекарственных препаратов)
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное) с использованием дозирующего оборудования
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное) включая лекарственные препараты I категории
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное) включая лекарственные препараты II категории
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное) включая лекарственные препараты III категории
Взятие крови из артерии
Взятие крови из периферической вены
Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования
Биопсия печени под контролем компьютерной томографии
Чрескожная пункция желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования
Чрескожная пункция желчного пузыря под контролем компьютерной томографии
Биопсия печени открытая
Получение биоматериала из просвета общего желчного протока для цитологического исследования (при ретроградной холангиопанкреатографии)
Браш-биопсия при заболеваниях желчных протоков и протоков поджелудочной железы (без учета стоимости расходных материалов)
Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования
Биопсия и взятие цитологического материала из главного панкреатического протока при ретроградной холангиопанкреатографии
Биопсия пищевода с помощью эндоскопии
Биопсия желудка с помощью эндоскопии
Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии
Биопсия большого дуоденального соска и периапулярной зоны при эндоскопии
Петлевая биопсия новообразований слизистой верхних отделов желудочно-кишечного тракта и толстой кишки»
Биопсия тонкой кишки эндоскопическая
Биопсия ободочной кишки эндоскопическая
Биопсия сигмовидной ободочной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий
Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий
Декомпрессивное зондирование прямой кишки при опухолевой обструкции с помощью видеоэндоскопических технологий
Биопсия яичника
Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования
Получение цервикального мазка
Биопсия тканей матки
Аспирационная биопсия полости матки
Влагалищная биопсия
Получение влагалищного мазка
Пункция кисты яичника и аспирация экссудата
Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала
Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала
Биопсия молочной железы чрескожная
Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования
Биопсия шейки матки
Биопсия шейки матки радиоволновая
Микроспринцевание (ирригация) полости матки

Введение внутриматочной спирали
Введение внутриматочной спирали под контролем ультразвукового исследования
Удаление внутриматочной спирали
Пункция заднего свода влагалища
Введение лекарственных препаратов интравагинально
Получение отделяемого из соска молочной железы
Идентификация и оценка степени зрелости ооцитов
Экстракорпоральное оплодотворение ооцитов
Культивирование эмбрионов с 0 дня по 3 день
Культивирование эмбриона с 3 по 5 день
Культивирование криоконсервированных (витрифицированных) эмбрионов
Культивирование ооцитов после витрификации
Культивирование ооцитов и эмбрионов с 0 дня по 4-5 день
Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона
Внутриматочное введение эмбриона (без применения у суррогатной матери)
Процедура на внутриматочное введение эмбриона
Криоконсервация эмбрионов (два крионосителя)
Криоконсервация эмбрионов (каждый дополнительный крионоситель)
Криоконсервация ооцитов (два крионосителя)
Хранение криоконсервированных эмбрионов (1 месяц)
Криоконсервация сперматозоидов
Хранение криоконсервированных гамет (1 месяц)
Внутриматочное введение спермы
Получение яйцеклетки (под контролем УЗИ)
Получение яйцеклетки под контролем УЗИ в естественном цикле/в программе минимальной стимуляции
Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика
Биопсия предстательной железы
Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная под контролем ультразвукового исследования
Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения
Обработка спермы для проведения искусственной инсеминации
Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования
Биопсия надпочечника под контролем ультразвукового исследования
Спинномозговая пункция
Блокада по Котлену
Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва
Введение лекарственных средств в область периферического нерва под контролем компьютерной томографии
Эпидуральная блокада
Промывание среднего уха
Получение отделяемого из наружного слухового прохода
Биопсия новообразования век, конъюнктивы или роговицы
Биопсия слезной железы с использованием радиоволнового метода
Биопсия слезного мешка
Биопсия новообразования радужки или цилиарного тела (новообразований)
Промывание слезных путей
Зондирование слезно-носового канала
Проведение цветной слезно-носовой пробы
Биопсия глазницы
Забор материала для исследования на демодекс
Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей
Эндовитреальная пункция
Пара- и ретробульбарные инъекции
Соскоб конъюнктивы
Субконъюнктивальная инъекция
Введение лекарственного средства в халязион
Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования
Биопсия мочевого пузыря
Получение уретрального отделяемого
Катетеризация мочевого пузыря
Инстилляционная мочевого пузыря
Инстилляционная уретры
Чрескожная пункционная нефростомия
Замена цистостомического дренажа
Установка стента в мочевыводящие пути (без стоимости расходных материалов)
Удаление уретрального стента
Замена уретрального стента (без стоимости расходных материалов)
Удаление уретрального стента
Парацентез
Парацентез с регулируемым удалением перитонеального трансудата

Постановка назогастрального зонда
Биопсия трофэктодермы (до пяти эмбрионов)
Биопсия трофэктодермы, каждый последующий эмбрион
Введение сперматозоида в ооцит (до 5-и ооцитов)
Введение сперматозоида в ооцит (от 6 до 10 ооцитов)
Введение сперматозоида в ооцит (от 11 ооцитов)
Введение сперматозоида в ооцит с ПИКСИ (не более 10 ооцитов)
Введение сперматозоида в ооцит с ПИКСИ (более 10 ооцитов)
Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей
Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей под контролем ультразвукового исследования
Биопсия blastomera
Пункция мягких тканей
Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования
12. Исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функции органов или тканей
Капнография
Накожные исследования реакции на аллергены (расширенный спектр пищевых аллергенов)
Накожные исследования на аллергены (дополнительные тесты для уточнения сенсибилизации к атопическим аллергенам)
Накожные исследования на аллергены (расширенный спектр атопических ингаляционных аллергенов)
Внутрикожные исследования реакции на аллергены (бытовые, эпидермальные, грибковые, пищевые)
Внутрикожные исследования реакции на аллергены (тест с аутоывороткой)
Аллергологическое аппликационное тестирование (24 аллергена PATCH-тест)
Аллергометрическое титрование разведённых аллергенов для проведения аллерген-специфической иммунотерапии
Передняя риноманометрия
Риноманометрия с функциональными пробами
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра
Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра (обучение индивидуальному мониторингу пиковой объемной скорости) без стоимостью пикфлоуметра
Дистанционное динамическое наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания в течение 30 дней
Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации
Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации - бронхоконкреторный тест с бета-блокаторами (со стоимостью лекарственных препаратов)
Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации бронхолитическим препаратом (дополнительно к основному ФВД)
Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой
Бодиплетизмография
Скрининг дыхательных расстройств в период сна по технологии WAtch-PAD
Компьютерная пульсоксиметрия с применением пульсоксиметра PulseOX 7500
Респираторный мониторинг с применением системы респираторного скрининга SOMNOcheck MICRO
Расширенный респираторный мониторинг с применением полисомнографической системы SOMNOLAB 2 (PSG)
Расширенный респираторный мониторинг с регистрацией движений ног с применением полисомнографической системы SOMNOLAB 2 (PSG)
Электрокардиография с физическими упражнениями
Электрокардиография с проведением ортостатической пробой
Электрокардиография с применением лекарственных препаратов
Электрокардиография с применением лекарственных препаратов (дополнительно к основному ЭКГ)
Велоэргометрия
Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" IgM
Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" IgG
Тональная аудиометрия
Тимпанометрия
Суточная тонометрия глаза
Тонометрическая проба Хеймса
Хромоцистоскопия
Исследование объема остаточной мочи
Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)
Цистометрия
Профилометрия внутриуретрального давления
Комплексное уродинамическое исследование (цистометрия, профилометрия, урофлоуметрия)
13. Исследования и воздействия на сознание и психическую сферу
Медико-логопедическое исследование при дисфагии
Медико-логопедическое исследование при афазии
Медико-логопедическое исследование при дизартрии
Медико-логопедическая процедура при дисфагии
Медико-логопедическая процедура при афазии
Медико-логопедическая процедура при дизартрии

Комплексное нейropsychологическое обследование для патологии текущего состояния когнитивной и эмоциональной сферы
Индивидуальная психотерапия (1 сеанс)
Групповая психотерапия (1 сеанс)
14. Уход за больными или отдельными анатомо-физиологическими элементами организма
Очищение кожи лица и шеи
Глубокое очищение кожи лица и шеи
Глубокое очищение кожи лица и шеи с использованием 10 % альфа-гидроксильных кислот
Глубокое очищение кожи лица и шеи с использованием 15 % альфа-гидроксильных кислот
Наложение подсушивающей и дезинфицирующей маски на лицо
Наложение питательной и смягчающей маски на лицо
Наложение успокаивающей маски на лицо
Наложение маски на лицо при атрофии и вялости кожи
Наложение питательной маски на лицо с использованием лекарственных средств
Постановка пиявок 1-3 шт.
Постановка пиявок 3-6 шт.
Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)
15. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (мазевая с антибиотиком)
Наложение иммобилизационной повязки при синдроме длительного сдавливания
Кинезиотейпирование 1 зоны (1 сеанс)
Кинезиотейпирование 2-х и более зон (1 сеанс)
Наложение полимерной/термопластической повязки при переломах костей (без стоимости материала)
Наложение торако-брахиальной повязки
Наложение гипсовой повязки при переломах костей нижней конечности
Наложение гипсовой повязки при переломах костей верхней конечности
Наложение торако-краниальной гипсовой повязки
Наложение шины при переломах костей
Снятие гипсовой повязки (лонгеты)
Снятие циркулярной гипсовой повязки
Снятие полимерной повязки
Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов
16. Оперативное лечение ^{1,2}
1. Для услуг, выполняемых одновременно из одного доступа одной врачебной бригадой применяются следующие коэффициенты:
2 услуги - коэффициент 0,85
3 услуги - коэффициент 0,80
4 услуги - коэффициент 0,65
5 и более услуг - коэффициент 0,60
2. Стоимости эндопротезов, имплантов, расходных материалов, крови и её компонентов НЕ включены в стоимость операции
Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи
Удаление поверхностно расположенного инородного тела
Удаление инородных тел из мягких тканей
Вскрытие панариция
Некрэктомия
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
Ревизия послеоперационной раны под наркозом
Аутодермопластика
Кожная пластика для закрытия раны с использованием метода дерматензии
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) 1 зона
Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг) - без стоимости расходного материала
Получение микрочастиц собственного жира для липофилинга
Вскрытие фурункула (карбункула)
Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)
Удаление атеромы
Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки
Удаление контактных моллюсков (1 единица)
Некротомия
Устранение рубцовой деформации (одна зона кроме головы)
Устранение рубцовой деформации (одна зона на голове)
Хирургическая коррекция деформации мягких тканей (при повторных оперативных вмешательствах)
Первый этап пластики дефекта мягких тканей лоскутом на питающей ножке с передней брюшной стенки
Второй этап пластики дефекта мягких тканей лоскутом на питающей ножке с передней брюшной стенки - отсечение питающей ножки лоскута
Удаление доброкачественных новообразований кожи

Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 2 см)
Удаление доброкачественных новообразований кожи от 2 до 6 см
Удаление доброкачественных новообразований кожи более 6 см
Удаление доброкачественных новообразований кожи на голове
Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (размером до 0,5см)
Удаление доброкачественного новообразования кожи методом электрокоагуляции (размером свыше 0.5 см)
Удаление доброкачественного новообразования кожи методом электрокоагуляции (при локализации на лице размером до 0.5 см)
Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
Удаление доброкачественного новообразования подкожно-жировой клетчатки (до 2-х см)
Удаление доброкачественного новообразования подкожно-жировой клетчатки до 5 см
Удаление доброкачественного новообразования подкожно-жировой клетчатки при локализации на голове до 5 см
Удаление доброкачественного новообразования подкожно-жировой клетчатки размером свыше 5 см
Удаление доброкачественного новообразования подкожно-жировой клетчатки при локализации на голове размером свыше 5 см
Вмешательства на ногтевых пластинах
Удаление ногтевых пластинок
Корректирующее вмешательство при вросшем ногте без пластики ногтевого ложа
Корректирующее вмешательство при вросшем ногте с пластикой ногтевого ложа
Удаление ногтевой пластинки при помощи лазера
Корректирующее вмешательство при вросшем ногте с пластикой ногтевого ложа с использованием лазера
Корректирующее вмешательство при вросшем ногте без пластики ногтевого ложа радиоволновым методом
Корректирующее вмешательство при вросшем ногте с пластикой ногтевого ложа радиоволновым методом
Удаление мозоли
Удаление мозоли радиоволновым методом
Мышечная система
Декомпрессия при сдавлении кисти и предплечья
Удаление новообразования мышцы
Удаление новообразования сухожилия
Удаление опухолевидного образования сухожильного влагалища или серозной сумки
Иссечение контрактуры Дюпюитрена
Оперативное лечение ранних форм контрактуры Дюпюитрена (1-2 ст.) с применением микрохирургической техники
Оперативное лечение запущенных форм контрактуры Дюпюитрена (3-4 ст.) с применением микрохирургической техники
Восстановление сухожилия
Восстановление медиальных удерживателей надколенника местными тканями
Восстановление медиальных удерживателей надколенника ауто- или аллотрансплантатом
Восстановление дельтовидной связки
Восстановление дельтовидной связки местными тканями
Восстановление дельтовидной связки ауто- или аллотрансплантатом
Восстановление ахиллова сухожилия
Восстановление ахиллова сухожилия местными тканями
Восстановление ахиллова сухожилия ауто- или аллотрансплантатом
Восстановление ключично-акромиального сочленения после разрыва
Восстановление сухожилия кисти
Восстановление одного сухожилия одноэтапное с применением микрохирургической техники
Восстановление двух сухожилий одноэтапное с применением микрохирургической техники
Восстановление трех и более сухожилий одноэтапное с применением микрохирургической техники
Первый этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - одно сухожилие
Первый этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - два сухожилия
Первый этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - три сухожилия и более
Второй этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - одно сухожилие
Второй этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - два сухожилия
Второй этап двухэтапного восстановления сухожилий с применением микрохирургической техники - три сухожилия и более
Восстановление связок кисти и пальцев
Восстановление вращательной манжеты плеча артроскопическое
Восстановление вращательной манжеты плеча
Восстановление ключично-акромиального сочленения после разрыва с использованием видеоэндоскопической техники
Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия
Освобождение мышцы из рубцов и сращений (миолиз)
Освобождение сухожилия из рубцов и сращений (тенолиз)
Освобождение сухожилия из рубцов и сращений (тенолиз) с применением микрохирургической техники
Оперативное лечение стенозирующего лигаментита
Восстановление мышцы и сухожилия
Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом
Наложение шва сухожилия
Шов связок кисти и пальцев

Фиксация спицей без шва при подкожном повреждении сухожилия разгибателя
Фиксация спицей, шов сухожилия при подкожном повреждении сухожилия разгибателя
Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники
Наложение шва сухожилий при свежей травме с применением микрохирургической техники – одно сухожилие
Наложение шва сухожилий при свежей травме с применением микрохирургической техники – два сухожилия
Наложение шва сухожилий при свежей травме с применением микрохирургической техники – три сухожилия и более
Наложение шва сухожилий при застарелой травме с применением микрохирургической техники – одно сухожилие
Наложение шва сухожилий при застарелой травме с применением микрохирургической техники – два сухожилия
Наложение шва сухожилий при застарелой травме с применением микрохирургической техники – три сухожилия и более
Наложение шва ахиллова сухожилия открытым способом
Иссечение оболочек сухожилий
Тенодез
Рассечение кольцевидной связки
Костная система
Удаление инородного тела кости
Секвестрэктомия
Санация гнойного очага при спондилодисците грудного и поясничного отделов позвоночника (1 уровень)
Санация гнойного очага шейного отдела позвоночника
Санация гнойного очага при эпидурите
Иссечение пораженной кости
Частичная остэктомия
Удаление экзостоза, хондромы
Резекция надколенника
Частичная остэктомия с удалением параоссальных оссификатов
Аутотрансплантация кости
Костная аутопластика
Костная ксенопластика
Костная аллопластика
Удаление внутреннего фиксирующего устройства
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из бедра
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из голени
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из лодыжки
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из костей стопы
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из плеча
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из акромиально-ключичного сочленения
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из ключицы
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из предплечья
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из локтевого сустава
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из костей кисти
Удаление внутреннего фиксирующего устройства из таза
Остеосинтез ребра
Удлинение кости
Реконструкция кости. Корректирующая деторсионно-варизирующая остеотомия проксимального конца бедренной кости
Реконструкция кости. Остеотомия таза
Реконструкция кости. Остеотомия кости
Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра
Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия голени
Реконструкция кости при ложном суставе бедра
Реконструкция кости при ложном суставе голени
Реконструкция кости при ложном суставе плеча
Реконструкция кости при ложном суставе плеча с использованием микрохирургической техники
Реконструкция кости при ложном суставе предплечья с использованием микрохирургической техники
Реконструкция кости при ложном суставе кисти с использованием микрохирургической техники
Реконструкция кости при ложном суставе бедра с использованием микрохирургической техники
Реконструкция кости при ложном суставе голени с использованием микрохирургической техники
Реконструкция кости при ложном суставе стопы с использованием микрохирургической техники
Укорочение кости
Закрытый остеосинтез головки лучевой кости
Закрытый остеосинтез диафиза лучевой кости
Закрытый остеосинтез костей запястья
Закрытый остеосинтез мелких костей кисти (пястные кости, фаланги пальцев)
Закрытый остеосинтез вертела бедренной кости
Закрытый остеосинтез диафиза бедренной кости
Закрытый остеосинтез дистального эпиметафиза бедренной кости
Закрытый остеосинтез проксимального отдела бедренной кости
Закрытый остеосинтез надколенника
Закрытый остеосинтез проксимального эпиметафиза большеберцовой кости

Закрытый остеосинтез проксимального эпиметафиза малоберцовой кости
Закрытый остеосинтез диафиза большеберцовой кости
Закрытый остеосинтез диафиза малоберцовой кости
Закрытый остеосинтез наружной лодыжки
Закрытый остеосинтез внутренней лодыжки
Закрытый остеосинтез таранной кости
Закрытый остеосинтез пяточной кости
Закрытый остеосинтез костей предплюсны
Закрытый остеосинтез мелких костей стопы (плюсневые кости, фаланги пальцев)
Закрытый остеосинтез передней колоны вертлужной впадины
Закрытый остеосинтез задней колоны вертлужной впадины
Закрытый остеосинтез крестцово-подвздошного сочленения
Закрытый остеосинтез подвздошной кости
Закрытый остеосинтез заднего края большеберцовой кости
Закрытый остеосинтез проксимального отдела плечевой кости
Закрытый остеосинтез большого бугорка плечевой кости
Закрытый остеосинтез диафиза плечевой кости
Закрытый остеосинтез локтевого отростка
Закрытый остеосинтез диафиза локтевой кости
Остеосинтез при подвертельных переломах
Остеосинтез при чрезвертельных переломах
Остеосинтез при переломе шейки бедра
Открытое удаление свободного костного фрагмента
Остеосинтез ключицы
Открытый остеосинтез локтевого отростка
Открытый остеосинтез надколенника
Открытый остеосинтез при переломе голени
Открытый остеосинтез при переломе лодыжек
Открытый остеосинтез при переломе плеча
Открытый остеосинтез при переломе предплечья
Открытый остеосинтез проксимального отдела плечевой кости
Открытый остеосинтез большого бугорка плечевой кости
Открытый остеосинтез дистального отдела плечевой кости
Открытый остеосинтез диафиза плечевой кости
Открытый остеосинтез головки лучевой кости
Открытый остеосинтез диафиза лучевой кости
Открытый остеосинтез диафиза локтевой кости
Открытый остеосинтез костей запястья
Открытый остеосинтез мелких костей кисти (пястные кости, фаланги пальцев)
Открытый остеосинтез большого вертела бедренной кости
Открытый остеосинтез диафиза бедренной кости
Открытый остеосинтез дистального эпиметафиза бедренной кости
Открытый остеосинтез проксимального отдела бедренной кости
Открытый остеосинтез проксимального эпиметафиза большеберцовой кости
Открытый остеосинтез проксимального эпиметафиза малоберцовой кости
Открытый остеосинтез диафиза большеберцовой кости
Открытый остеосинтез диафиза малоберцовой кости
Открытый остеосинтез наружной лодыжки
Открытый остеосинтез дистального эпиметафиза большеберцовой кости
Открытый остеосинтез внутренней лодыжки
Открытый остеосинтез таранной кости
Открытый остеосинтез пяточной кости
Открытый остеосинтез костей предплюсны
Открытый остеосинтез мелких костей стопы (плюсневые кости, фаланги пальцев)
Открытый остеосинтез лонного сочленения
Открытый остеосинтез лонной кости
Открытый остеосинтез передней колоны вертлужной впадины
Открытый остеосинтез задней колоны вертлужной впадины
Открытый остеосинтез крестцово-подвздошного сочленения
Открытый остеосинтез подвздошной кости
Остеосинтез акромиально-ключичного сочленения
Открытый остеосинтез заднего края большеберцовой кости
Закрытый остеосинтез дистального эпиметафиза лучевой кости
Открытый остеосинтез дистального эпифиза лучевой кости
Обработка места открытого перелома
Наложение наружных фиксирующих устройств
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием гало-аппарата
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации

Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации на мелкие кости кисти
Наложение наружного фиксирующего устройства с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации на мелкие кости стопы
Наложение наружного фиксирующего устройства с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации на область сустава
Устранение контрактур пальцев с помощью аппаратов внешней фиксации
Устранение деформаций кистевого сустава с помощью аппарата внешней фиксации
Репозиция отломков костей при переломах
Закрытая репозиция костных отломков с использованием тракционного аппарата
Закрытая репозиция костных отломков с использованием ортопедического стола
Открытая репозиция костных отломков с использованием тракционного аппарата
Открытая репозиция костных отломков с использованием ортопедического стола
Декомпрессивная ламинэктомия
Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией
Удаление транспедикулярного фиксатора (один уровень)
Реваскуляризирующая остеоперфорация
Удаление дистракционного аппарата
Удаление наружного фиксирующего устройства
Перемонтаж винта в металлоконструкции
Корпорэктомия
Корпорэктомия с эндопротезированием (без стоимости расходных материалов)
Корпорэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом
Краевая резекция с костной аутопластикой некровоснабжаемым трансплантатом
Резекция головки лучевой кости
Суставы
Открытое лечение вывиха грудино-ключичного сустава
Открытое лечение вывиха локтевого сустава
Открытое лечение вывиха в поперечном суставе предплечья
Открытое лечение вывиха в предплечье-плосневом суставе
Открытое лечение вывиха головки лучевой кости
Открытое лечение вывиха головки локтевой кости
Открытое лечение вывиха плечевого сустава
Открытое лечение вывиха акромиально-ключичного сустава
Открытое лечение вывиха головки бедренной кости
Открытое лечение вывиха надколенника
Терапевтическая аспирация содержимого сустава
Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава
Иссечение полулунного хряща коленного сустава
Артродез позвоночника
Спондилодез шейного отдела позвоночника
Крючковая фиксация позвоночника (один уровень)
Фиксация зуба позвонка С2
Артродез стопы и голеностопного сустава
Артродез других суставов
Артродез коленного сустава
Артропластика стопы и пальцев ноги
Операция по Остену при вальгусной деформации 1-го пальца стопы
Операция по Шеде при вальгусной деформации 1-го пальца стопы
Операция Келлера при вальгусной деформации 1-го пальца стопы
Артропластика коленного сустава (артроскопический артролиз)
Рассечение медиопателлярной складки артроскопическое
Артроскопическое восстановление коллатеральных связок коленного сустава (без стоимости расходных материалов)
Артроскопическое восстановление передней крестообразной связки коленного сустава (без стоимости расходных материалов)
Артропластика кисти и пальцев руки
Артропластика локтевого сустава
Восстановление поврежденных связок передней капсулы плечевого сустава артроскопическое
Субакромальная декомпрессия плечевого сустава
Субакромальная декомпрессия плечевого сустава артроскопическая
Вправление вывиха сустава
Иссечение суставной сумки (синовэктомия)
Вскрытие и дренирование синовиальной сумки
Синовэктомия артроскопическая
Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное (без стоимости расходных материалов)
Эндопротезирование плечевого сустава (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование коленного сустава тотальное (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование голеностопного сустава (без стоимости расходного материала)

Ревизионное эндопротезирование коленного сустава (без стоимости расходного материала)
Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование тазобедренного сустава биполярное (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование тазобедренного сустава при дефектах вертлужной впадины (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование суставов пальцев кисти и костей запястья - один сустав (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование суставов пальцев кисти и костей запястья - два сустава (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование суставов пальцев кисти и костей запястья - три сустава и более (без стоимости расходного материала)
Эндопротезирование головки лучевой кости (без стоимости расходного материала)
Ревизионное эндопротезирование сустава с удалением нестабильных компонентов эндопротеза
Редрессация сустава
Артроскопическая менискэктомия коленного сустава
Дискэктомия трансоракальная
Дискэктомия с использованием микрохирургической техники
Протезирование межпозвонкового диска
Динамическая фиксация позвоночника
Вертебропластика (без стоимости расходного материала)
Восстановление высоты позвонка с введением имплантата (без стоимости расходного материала)
Ригидная фиксация позвоночника
Ригидная фиксация позвоночника микрохирургическая
Удаление грыжи межпозвонкового диска с использованием видеоэндоскопических технологий
Восстановление связок сустава
Коррекция деформации позвоночника (один отдел)
Коррекция деформации позвоночника торакофренолюмботомическим доступом
Декомпрессия межпозвонкового диска пункционная
Ламинопластика
Артроскопическая санация сустава
Артроскопическая санация кистевого сустава
Артроскопическая санация голеностопного сустава
Система органов кроветворения и кровь
Спленэктомия
Спленэктомия с использованием видеоэндохирургических технологий
Иммунная система
Экстирпация лимфатических узлов
Лимфаденэктомия шейная
Лимфаденэктомия подмышечная
Лимфаденэктомия паховая
Верхние дыхательные пути
Первичная обработка раны носа
Постановка временной трахеостомы
Эндоскопическая ассистенция при трахеостомии
Остановка носового кровотечения методом радиоволновой деструкции
Передняя тампонада носа
Задняя тампонада носа
Удаление инородного тела глотки или гортани
Пластика носа (ринопластика)
Пластика кончика носа
Пластика сколиозного носа (вторичная ринопластика)
Контурная пластика носа (реконструктивная ринопластика)
Модуляция слизистой носа методом радиоволновой деструкции
Дезинтеграция носовых раковин методом радиоволновой деструкции
Удаление инородного тела носа
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса
Септопластика
Промывание лакун миндалин
Промывание лакун миндалин методом вакуум-аспирации
Удаление кисты миндалин
Удаление папиллом слизистой глотки, миндалин
Вскрытие фурункула носа
Промывание верхнечелюстной пазухи носа (через соустье в среднем носовом ходе одностороннее)
Удаление новообразования полости носа (методом радиоволновой деструкции)
Иссечение синехий и атрезий носа
Риносептопластика
Нижние дыхательные пути и легочная ткань
Дренирование плевральной полости
Дренирование плевральной полости под контролем компьютерной томографии
Торакотомия
Искусственная вентиляция легких (1 час)
Искусственная вентиляция лёгких через трахеостомическую трубку при спонтанном дыхании

Неинвазивная искусственная вентиляция легких (до суток)
Неинвазивная двухуровневая искусственная вентиляция лёгких в течение нескольких часов
Неинвазивная искусственная вентиляция лёгких в течение нескольких часов с постоянным давлением - CPAP-терапия
Индивидуальный подбор респираторного контура без стоимости маски
Искусственная вентиляция легких до 4 часов
Искусственная вентиляция легких до 12 часов
Искусственная вентиляция легких до 1 суток
Неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с использованием откашливателя
БиПАП и ТриПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с двух- или трёхуровневым положительным давлением) в течение 1 ночи
БиПАП и ТриПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с двух- или трёхуровневым положительным давлением) в течение 2 ночей
БиПАП и ТриПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с двух- или трёхуровневым положительным давлением) в течение 3 ночей
СИПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с постоянным положительным давлением) в течение 1 ночи
СИПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с постоянным положительным давлением) в течение 2 ночей.
СИПАП-терапия (неинвазивная искусственная вентиляция лёгких с постоянным положительным давлением) в течение 3 ночей.
Проведение сеанса терапии по неинвазивному очищению дыхательных путей методом модулирования естественного кашля с помощью откашливателя (инсуффлятора-экссуффлятора) Cough Assist E70
Имплантация кардиостимулятора (временного) без стоимости ЭКС
Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)
Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора (без стоимости ЭКС)
Крупные кровеносные сосуды
Транслюминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий
Комбинированная флебэктомия
Кроссэктомия
Минифлебэктомия (1 зона)
Минифлебэктомия (2 зоны)
Минифлебэктомия (3 зоны)
Перевязка малой подкожной вены и удаление ее притоков
Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени
Тромбэмболэктомия из подвздошных и бедренных артерий
Сшивание сосуда
Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии (без стоимости расходных материалов)
Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени (без стоимости расходных материалов)
Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии (без стоимости расходных материалов)
Транслюминальная баллонная ангиопластика почечной артерии (без стоимости расходных материалов)
Транслюминальная баллонная ангиопластика коронарных артерий (без стоимости расходных материалов)
Установка венозного фильтра (без стоимости расходных материалов)
Удаление венозного фильтра
Стентирование висцеральных артерий
Баллонная внутриаортальная контрпульсация (без стоимости расходных материалов)
Восстановление функции венозного клапана
Эндоваскулярная окклюзия сосудов с помощью микроспиралей
Эндоваскулярная эмболизация сосудов микроэмболами (без стоимости расходных материалов)
Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях матки (без стоимости расходных материалов)
Печень и желчевыводящие пути
Удаление доли печени
Наложение кровоостанавливающего шва при травме печени
Холецистостомия
Лапароскопическая холецистостомия
Дренирование желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования
Эндоскопическая литоэкстракция из холедоха
Холецистэктомия
Холецистэктомия лапароскопическая
Дренирование абсцесса (кист) печени под контролем ультразвукового исследования
Дренирование кист, абсцесса печени под контролем компьютерной томографии
Наружное дренирование желчных протоков
Наружное дренирование желчных протоков под контролем ультразвукового исследования
Эндоскопическое назобилиарное дренирование
Наложение гепатикосюноанастомоза
Наложение гепатикодуоденоанастомоза
Восстановление проходимости желчного протока
Наложение холецистоюноанастомоза с межкишечным анастомозом
Холедохолитотомия
Стентирование желчных протоков (без стоимости расходных материалов)
Эндоскопическая вирсунготомия

Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем полимерным стентом при дистальном опухолевом блоке желчных протоков (без стоимости расходных материалов)
Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем полимерным стентом при проксимальном опухолевом блоке желчных протоков (без стоимости расходных материалов)
Билатеральное стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем (без стоимости расходных материалов)
Удаление полимерного билиарного стента
Бужирование опухолевой стриктуры внепеченочных желчных протоков (без стоимости расходного материала)
Установка билиарного саморасширяющегося металлического стента (без стоимости расходного материала)
Установка полимерного стента при холедохолитиазе (без стоимости расходного материала)
Резекция сегмента (сегментов) печени
Эндоскопическая антеградная папиллосфинктеротомия
Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия
Эндоскопическая атипичная папиллосфинктеротомия
Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем (в дополнение к ретроградной папиллосфинктеротомии - без стоимости расходных материалов)
Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при неопуховом стенозе желчных протоков под эндоскопическим контролем (без учета расходных материалов)
Поджелудочная железа
Ушивание повреждения поджелудочной железы
Трансдуоденальная сфинктеровирсунгопластика
Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки
Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией
Панкреатодуоденальная резекция
Наружное дренирование кист поджелудочной железы
Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования
Некрсеквестрэктомия поджелудочной железы
Наложение панкреато(цисто) еюноанастомоза
Эндоскопическое стентирование главного панкреатического протока (без стоимости расходных материалов)
Наружное дренирование главного панкреатического протока
Удаление конкрементов главного панкреатического протока
Пищевод, желудок, 12-перстная кишка
Бужирование пищевода эндоскопическое
Бужирование пищевода эндоскопическое под рентгеновским контролем
Бужирование пищеводно-желудочно-кишечных анастомозов эндоскопическое
Бужирование пищеводно-желудочно-кишечных анастомозов эндоскопическое под рентгеновским контролем
Эндоскопическая баллонная дилатация рубцовых стенозов пищевода
Клиновидная резекция желудка с использованием видеоэндоскопических технологий
Гастрэктомия
Гастрэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходных материалов)
Резекция желудка
Резекция желудка дистальная субтотальная
Резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходных материалов)
Продольная резекция желудка лапароскопическая (бариатрическая хирургия желудка) без стоимости расходных материалов
Пилоропластика
Установка саморасширяющегося металлического стента в пилородуоденальную зону при эндоскопии
Гастроэнтеростомия (без гастрэктомии)
Гастроэнтеростомия (без гастрэктомии) с использованием эндоскопических технологий
Ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки
Ушивание язвы желудка или 12-перстной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий
Гастропластика горизонтальная с использованием видеоэндоскопических технологий
Эндоскопическая дилатация пищевода баллонным дилататором при ахалазии
Фундопликация
Фундопликация лапароскопическая
Гастростомия
Гастростомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Гастростомия с использованием эндоскопических технологий
Реконструкция гастроэнтероанастомоза
Эндоскопическая резекция слизистой пищевода
Эндоскопическая резекция слизистой желудка
Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (до 3-х полипов)
Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (4-е и более полипов)
Эндоскопическое протезирование пищевода саморасширяющимся стентом (без стоимости стента)
Рассечение рубцовой стриктуры пищевода с использованием видеоэндоскопических технологий
Эндоскопическая имплантация баллона в желудок - бариатрическая хирургия (без стоимости баллона)
Эндоскопическое извлечение баллона из желудка

Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка
Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка (до 3-х образований)
Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка (4-е и более образований)
Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода (с помощью многозарядного лигатора (до 6 колец)
Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода (с помощью многозарядного лигатора (до 10 колец)
Остановка продолжающегося гастродуоденального кровотечения путём клипирования или лигирования сосудов
Остановка продолжающегося гастродуоденального кровотечения с использованием лекарственных препаратов и физических методов воздействия
Тонкий кишечник
Иссечение дивертикула тонкой кишки
Сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки
Видеоассистированная резекция тонкой кишки
Освобождение кишки, внедренной в другую (инвагинации)
Оперативное удаление инородного тела тонкой кишки
Наложение энтеро-энтероанастомоза
Ушивание дефекта тонкой кишки
Толстый кишечник
Тотальная колэктомия
Резекция и формирование стомы
Колостомия
Цекостомия
Аппендэктомия
Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Дренирование аппендикулярного абсцесса
Дренирование аппендикулярного абсцесса с использованием видеоэндоскопических технологий
Дренирование аппендикулярного абсцесса чрескожное под контролем ультразвукового исследования
Оперативное удаление инородного тела толстой кишки
Формирование обходного анастомоза толстой кишки
Наложение анастомоза толстой кишки в тонкую кишку
Внебрюшинное закрытие колостомы
Чрезбрюшинное закрытие колостомы
Гемиколэктомия левосторонняя
Гемиколэктомия левосторонняя с формированием колостомы
Гемиколэктомия левосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходного материала)
Гемиколэктомия правосторонняя
Гемиколэктомия правосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходного материала)
Резекция поперечно-ободочной кишки
Резекция поперечно-ободочной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходного материала)
Иссечение толстой кишки с анастомозом "конец в бок"
Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (до 3 образований)
Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (4 и более образований)
Удаление полипа ободочной кишки (до 5 образований размером до 10мм) методом "холодной" петли (без учета стоимости расходных материалов)
Удаление полипа ободочной кишки (до 5 образований размером до 10 мм) методом "холодной" петли с введением препаратов в подслизистый слой (без учета стоимости расходных материалов)
Наложение реконструктивного толстокишечного анастомоза
Видеоассистированная реконструкция толстой кишки с формированием межкишечного анастомоза
Ушивание перфоративного отверстия или дефекта толстой кишки
Эндоскопическое удаление новообразований толстой кишки с резекцией слизистой
Удаление жирового придатка толстой кишки лапароскопическое
Баллонная дилатация стенозов толстой кишки
Эндоскопическое удаление инородных тел из толстой кишки
Эндоскопическая дилатация пищевода баллонным дилататором при ахалазии
Бужирование толстой кишки
Рассечение рубцовых стриктур толстой кишки
Эндоскопическое стентирование толстой кишки саморасширяющимся стентом при опухолевом стенозе (без стоимости стента)
Эндоскопическое стентирование толстой кишки саморасширяющимся стентом при неопуховом стенозе (без учета стоимости стента)
Сигмовидная и прямая кишка
Удаление инородного тела прямой кишки с помощью разреза
Иссечение периаанальных кондилом
Иссечение анальной трещины
Лазерная вапоризация анальной трещины
Закрытие внутреннего свища прямой кишки
Лазерная облитерация свища анального канала (FiLaC) с пластикой слизистой

Иссечение папиллом ануса
Дренирование абсцесса прямой кишки
Удаление геморроидальных узлов
Геморроидэктомия с использованием аппарата Лигашу
Субмукозная лазерная геморроидопластика с перевязкой сосудистой ножки геморроидального узла (1 узел)
Комбинированное лечение геморроя с использованием технологии дезартеризации геморроидальных узлов под контролем ультразвуковой доплерографии и аппарата LigaSure
Лигирование геморроидальных узлов
Дезартеризация геморроидальных узлов под контролем ультразвуковой доплерографией, с мукопексией и лифтингом
Дезартеризация геморроидальных узлов под контролем ультразвуковой доплерометрии
Трансанальное рассечение стриктуры
Бужирование анального отверстия
Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов
Эвакуация тромбированного геморроидального узла лазером
Удаление полипа анального канала и прямой кишки
Удаление инородного тела прямой кишки без разреза
Резекция сигмовидной кишки
Резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий
Обструктивная резекция сигмовидной кишки
Резекция прямой кишки
Резекция прямой кишки передняя с использованием видеоэндоскопических технологий
Резекция прямой кишки передняя низкая
Передняя резекция прямой кишки
Иссечение эпителиального копчикового хода
Лазерная облитерация эпителиального копчикового хода - Sinus Laser Closure (SiLaC)
Вскрытие острого гнойного парапроктита
Вскрытие острого гнойного парапроктита с установкой дренирующего сетона
Иссечение транссфинктерного свища прямой кишки
Женские половые органы
Пластика верхней губы (без стоимости расходных материалов)
Пластика нижней губы (без стоимости расходных материалов)
Удаление кисты яичника
Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
Оофорэктомия лапаротомическая
Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая
Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (двухсторонняя)
Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (односторонняя)
Резекция сальника с использованием видеоэндоскопических технологий
Сальпингэктомия лапаротомическая
Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Пластика шейки матки
Разделение внутриматочных сращений
Разделение внутриматочных сращений с использованием гистерорезектоскопа
Резектоскопическое удаление внутриматочной перегородки
Абляция эндометрия гистероскопическая
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий
Иссечение ретроцервикального эндометриоза
Иссечение ретроцервикального эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий
Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков
Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками
Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий
Иссечение кисты наружных женских половых органов
Дренирование абсцесса женских половых органов
Рассечение девственной плевы
Восстановление влагалищной стенки
Кольпопоз из тазовой брюшины с лапароскопической ассистенцией
Рассечение и иссечение спаек женских половых органов лапаротомическое
Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий
Иссечение и закрытие свища женских половых органов

Операции при опущении стенок матки и влагалища
Удаление сетчатого импланта после операций по поводу несостоятельности мышц тазового дна и стрессового недержания мочи
Операции при опущении задней стенки влагалища
Операции при опущении передней стенки влагалища
Срединная кольпоррафия
Манчестерская операция
Операции на клиторе
Восстановление вульвы и промежности
Пластика малых половых губ
Петлевая пластика промежности
Иссечение новообразования молочной железы
Резекция молочной железы
Вакуумная резекция доброкачественного образования молочной железы (одно образование)
Вакуумная резекция доброкачественного образования молочной железы дополнительно к основной операции
Вакуумная резекция доброкачественного образования молочной железы с лазерной вапоризацией полости
Лапароскопическое удаление рудиментарного рога матки при аномалиях развития
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) без реконструктивного компонента
Миомэктомия трансвагинальная
Миомэктомия трансцервикальная (гистерорезектоскопия)
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (при удалении миоматозных узлов различной локализации размерами до 5.0 см в диаметре)
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (при удалении миоматозных узлов различной локализации размерами от 5.0 до 7.0 см в диаметре)
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий (при удалении межмышечных миоматозных узлов более 7.0 см в диаметре; низкорасположенных миоматозных узлов по задней стенке; шеечно-перешеечного и забрюшинного расположения)
Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий
Коагуляция очагов эндометриоза
Лазерная вапоризация шейки матки
Лазерная деконтаминация при хроническом генитальном зуде и краурозе вульвы
Лазерная деструкция новообразований на наружных половых органах, размером до 2-х см
Лазерная деструкция ретенционных кист шейки матки
Лечение лейкоплакии шейки матки с использованием лазера
Лечение эндометриоза шейки матки с использованием лазера
Электродиатермокоагуляция шейки матки
Радиоволновая терапия шейки матки
Метропластика с использованием видеоэндоскопических технологий при несостоятельности рубца на матке
Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий
Уретропексия свободной синтетической петлей трансобтураторным доступом
Мастэктомия радикальная по Пэйти
Подкожная мастэктомия (с одной стороны)
Удаление инородного тела из влагалища
Удаление новообразования влагалища/вульвы
Экцизия папиллом, кондилом женских половых органов с использованием электрохирургического высокочастотного метода
Восстановление девственной плевы
Гименопластика трехслойная
Резекция яичника лапаротомическая
Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий с помощью коагулятора
Экстирпация культи шейки матки
Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
Рассечение спаек, вскрытие и опорожнение серозоцеле
Резекция и пластика малых половых губ
Удаление новообразования малой половой губы
Вакуум-аспирация эндометрия
Хирургическая коррекция бесплодия (первичного и вторичного) с использованием видеоэндоскопических технологий
Удаление полипа женских половых органов
Удаление полипа женских половых органов гистероскопическая с использованием биполярного коагулятора
Маммопластика (увеличивающая без стоимости имплантов)
Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто (без стоимости имплантов)
Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно (без стоимости имплантов)
Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто (без стоимости имплантов)
Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно (без стоимости имплантов)

Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто (без-стоимости имплантов)
Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно (без стоимости имплантов)
Увеличивающая маммопластика в сочетании с вертикальной мастопексией (без стоимости имплантов)
Увеличивающая маммопластика аутожиром (липофилинг, без стоимости расходного материала)
Маммопластика уменьшающая с применением вертикального доступа
Маммопластика уменьшающая с применением доступа инвертированным Т
Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)
Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)
Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)
Коррекция ареолярного комплекса молочных желез
Пластика втянутых сосков
Хирургическое устранение деформации молочных желез
Эксплантация (удаление) имплантов молочных желез
Эксплантация (удаление) имплантов с циркумвертикальной мастопексией
Эксплантация (удаление) имплантов с периареолярной мастопексией
Эксплантация (удаление) имплантов с капсулой единым блоком
Эксплантация (удаление) имплантов с капсулой единым блоком и циркумвертикальной мастопексией
Эксплантация (удаление) имплантов с капсулой единым блоком и периареолярной мастопексией
Резэндопротезирование молочных желез (без учёта стоимости имплантов)
Резэндопротезирование молочных желез с периареолярной мастопексией (без учёта стоимости имплантов)
Резэндопротезирование молочных желез с вертикальной мастопексией (без учёта стоимости имплантов)
Мужские половые органы
Трансуретральная резекция простаты
Чрезпузырная аденомэктомия
Позадилонная аденомэктомия
Лазерная вапоризация простаты
Радикальная простатэктомия
Радикальная лапароскопическая простатэктомия
Ревизия мошонки
Орхиэктомия
Обрезание крайней плоти
Пластика уздечки крайней плоти
Дренирование абсцесса мужских половых органов
Фаллопластика
Вазорезекция
Удаление придатка яичка
Иссечение кисты придатка яичка
Пластика оболочек яичка
Железы внутренней секреции
Гемитиреоидэктомия
Тиреоидэктомия
Паратиреоидэктомия
Паратиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Субтотальная резекция щитовидной железы
Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости расходных материалов)
Центральная нервная система и головной мозг
Удаление новообразования спинного мозга
Удаление новообразования спинного мозга интрамедуллярное микрохирургическое
Удаление новообразования спинного мозга микрохирургическое
Деструкция зоны вхождения задних корешков в спинной мозг (РЧД)
Удаление новообразования оболочек спинного мозга
Удаление кист спинного мозга
Удаление новообразования оболочек спинного мозга с применением микрохирургической техники
Периферическая нервная система
Сшивание нерва
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при свежих повреждениях (до 1 суток) - один нерв
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при свежих повреждениях (до 1 суток) - два нерва
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при свежих повреждениях (до 1 суток) - три и более
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при застарелых повреждениях - один нерв
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при застарелых повреждениях - два нерва
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники при застарелых повреждениях - три и более
Оперативное лечение туннельных синдромов кисти и верхней конечности с применением микрохирургической техники
Оперативное лечение туннельных синдромов нижней конечности с применением микрохирургической техники
Орган слуха
Дренирование фурункула наружного уха
Удаление ушной серы

Удаление инородного тела из слухового отверстия
Продувание слуховой трубы
Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин - аурикулопластика
Катетеризация слуховой трубы
Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода
Орган зрения
Устранение дислокации слезной железы (дренирование слезной железы)
Интубация слезных протоков
Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия
Удаление халязиона
Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века
Эпиляция ресниц
Устранение энтропиона или эктропиона (операции по устранению выворота, заворота)
Коррекция блефароптоза (Миопластика леватора верхнего века)
Коррекция блефароптоза (Устранение птоза верхнего века путем резекции леватора)
Коррекция блефароптоза (Устранение птоза путем подвешивания век)
Коррекция блефарохлазиса
Блефарорафия
Удаление новообразования века
Удаление инородного тела века
Удаление новообразования века без пластики методом радиоволновой деструкции
Удаление новообразования века с пластикой методом радиоволновой деструкции
Свободная кожная пластика век и периокулярной области
Удлинение глазной мышцы по Стифенсону (1 мышца)
Удаление инородного тела конъюнктивы
Ушивание раны конъюнктивы
Снятие шва с конъюнктивы
Рассечение симблефарона
Пластика конъюнктивальной полости
Реконструкция конъюнктивальной полости при анофтальме
Аллопластическое коррекция анкилоблефарона
Устранение субтотального заращения конъюнктивной полости
Удаление птеригиума
Задняя послойная кератопластика (пересадка дисцетовой оболочки)
Послойная кератопластика
Послойная кератопластика краевая
Кератопротезирование (укрепление бельма)
Удаление инородного тела роговицы (без проникновения в переднюю камеру глаза)
Удаление инородного тела роговицы с проникновением в переднюю камеру глаза
Ушивание раны роговицы
Снятие узлового шва с роговицы
Снятие кругового шва с роговицы после кератопластики
Парацентез, пункция передней камеры глаза
Промывание и пункция передней камеры глаза
Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза
Иридопластика (местными тканями)
Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)
Декомпрессия зрительного нерва (жировая декомпрессия орбиты 1-го глаза)
Реваскуляция зрительного нерва с декомпрессией
Глубокая склерэктомия
Склеропластика (без стоимости трансплантатов) - 1 глаз
Склеропластика с использованием трансплантатов
Ушивание раны склеры
Удаление инородного тела из склеры
Реваскуляризация заднего сегмента глаза
Стимуляция васкулогенеза
Локальное эписклеральное пломбирование
Круговое эписклеральное пломбирование
Деструкция очагов воспаления, неоваскуляризации или новообразование сетчатки, хориоидеи. (Удаление опухоли радужки)
Деструкция очагов воспаления, неоваскуляризации или новообразование сетчатки, хориоидеи (иридоциклэктомия)
Деструкция очагов воспаления, неоваскуляризации или новообразование сетчатки, хориоидеи -
Иридоциклосклерэктомия
Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона
Замещение стекловидного тела
Витреоэктомия
Витреошвартэктомия
Экстракция хрусталика (экстракапсулярная)
Удаление вывихнутого хрусталика

Факоемульсификация ультразвуковая катаракты с имплантацией интраокулярной линзы и непроникающей склерэктомией
Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (без стоимости ИОЛ)
Факоемульсификация (без стоимости ИОЛ)
Факоаспирация катаракты с имплантацией ИОЛ
Имплантация интраокулярной линзы
Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы
Замена интраокулярной линзы
Удаление интраокулярной линзы
Рассечение спаек или задней капсулы хрусталика
Энуклеация глазного яблока
Энуклеация глазного яблока с пластикой опорно-двигательной культи глаза аллоплантом
Пластика глазницы с использованием аллопластического материала
Орбитотомия
Орбитотомия с удалением новообразования орбиты
Реконструкция глазницы (частичная)
Реконструкция глазницы контурная и височной области
Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом (верхняя блефаропластика)
Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с формированием кожного лоскута
Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом (нижняя блефаропластика)
Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с миопексией
Пластика века (блефаропластика) без пересадки тканей (Устранение частичных дефектов и деформаций век)
Пластика века (блефаропластика) при дефектах и деформациях, частичная (кожнопластические операции)
Пластика века (блефаропластика) с пересадкой тканей при обширных дефектах и деформациях с пересадкой тканей
Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости
Непроникающая глубокая склерэктомия
Удаление эпibuльбарной опухоли методом радиоволновой деструкции
Удаление эпibuльбарной опухоли с реконструкцией переднего отрезка глаза
Удаление эпibuльбарной опухоли с реконструкцией переднего отрезка глаз
Микроинвазивная хирургия шлеммова канала
Почки и мочевыделительный тракт
Нефротомия и нефростомия
Чрескожная пункционная нефростомия под контролем ультразвукового исследования
Удаление нефростомы
Резекция почки
Лапароскопическая резекция почки
Радикальная нефрэктомия
Лапароскопическая нефрэктомия
Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены
Нефропексия
Реконструкция лоханки и мочеточника
Резекция мочеточника и лоханки с пластикой лоханки и мочеточника
Декапсуляция почки
Аспирация почечной кисты или лоханки
Уретеролитотомия
Уретеролитотомия лапароскопическая
Удаление камней мочевого пузыря
Уретерокутанеостомия
Пластика нижней третьей мочеточника пузырным лоскутом
Лапароскопическая пластика нижней трети мочеточника лоскутом мочевого пузыря
Цистостомия
Цистостомия троакарная
Трансуретральная резекция мочевого пузыря
Дивертикулэктомия мочевого пузыря
Лапароскопическая резекция мочевого пузыря
Радикальная цистопростатэктомия
Иссечение наружно-мочепузырного свища
Уретральная меатотомия
Рассечение стриктуры уретры
Бужирование уретры
Пункция паравезикального абсцесса
Нефропиелостомия
Перевязка и пересечение яичковой вены
Перевязка и пересечение яичковой вены с использованием микрохирургической техники
Перевязка и пересечение яичковой вены с использованием видеозендоскопических технологий
Резекция уретры
Перкутанная нефролитотрипсия с литоэкстракцией (нефролитолапаксия)
Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия

Трансуретральная контактная цистолитотрипсия
Трансуретральная контактная пиелолитотрипсия
Контактная лазерная уретеролитотрипсия
Установка катетера в верхние мочевыводящие пути
Ренефростомия
Замена нефростомического дренажа
Бужирование мочеточника
Баллонная дилатация мочеточника
Трансуретральная уретеролитоэкстракция
Пиелонефролитотомия
Пиелонефролитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Нефролитотомия
Вправление парафимоза
Нефроуретерэктомия
Иссечение кисты почки лапароскопическое
Прочие
Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи (без стоимости сетчатых имплантов)
Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости сетчатого импланта)
Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий (без стоимости сетчатых имплантов)
Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
Оперативное лечение пупочной грыжи
Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов (без стоимости импланты)
Оперативное лечение околопупочной грыжи
Грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма)
Пластика при диастазе прямых мышц живота
Операция при малой и средней послеоперационной грыже (легкая форма) без стоимости сетчатого импланта
Операция при большой послеоперационной грыже (без стоимости сетчатого импланта)
Операция при гигантской послеоперационной грыже (без стоимости сетчатого импланта)
Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах (без стоимости расходных материалов)
Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов (без стоимости сетчатого импланта)
Оперативное лечение диафрагмальной грыжи
Операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы
Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий
Лапаротомия
Релапаротомия
Дренирование брюшной полости под контролем компьютерной томографии
Лапароскопическое дренирование брюшной полости
Иссечение сальника
Иссечение сальника с использованием видеоэндоскопических технологий
Разделение брюшинных спаек
Разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий
Удаление новообразования забрюшинного пространства
Удаление гематомы в брюшной полости
Удаление импланта, трансплантата
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика)
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (миниабдоминопластика)
Пластика внутренней поверхности бедер
Брахиопластика
Вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса
Дренирование абсцессов брюшной полости под контролем ультразвукового исследования
Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства под контролем ультразвукового исследования
Пластика бровей
Пластика мягких тканей передних отделов шеи
Пластика мягких тканей боковых отделов шеи
Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата (без стоимости имплантов)
Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата (без стоимости импланта)
Пликация мягких тканей лица 2/3
Пликация мягких тканей лица 1/3
Удаление комков Бишара
Пластика подбородка с использованием местных тканей
Пластика подбородка с использованием имплантата (без стоимости импланта)
Снятие послеоперационных швов (лигатур)
Лапароскопия (диагностическая)
Релапароскопия
17. Методы электромагнитного лечебного воздействия на органы и ткани
Аурикулотерапия

Классическая корпоральная иглотерапия
Поверхностная иглотерапия
Дзюотерапия (прижигание "сигарами")
Точечный массаж
Блокада точек
Классическая корпоральная иглорефлексотерапия в сочетании с дзюотерапией (прижигание сигарами)
Лазеропунктура (возбуждающий метод)
Лазеропунктура (седативный метод)
Блокада точек (паравертебральная блокада) озонокислородной смесью
Аквапунктура
Фармакопунктура
Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей
Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда
Электрокардиостимуляция чреспищеводная
Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов
Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции
Внутрирвлагалищное импульсное электровоздействие при заболеваниях женских половых органов
Ректальное импульсное электровоздействие при заболеваниях мужских половых органов
Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга
Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы
Диадинамотерапия (ДДТ) 1 поле
Диадинамотерапия (ДДТ) (2 поля)
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)(1-2 поля)
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) (3 поля и более)
Импульсная микроволновая терапия
Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) 1-2 поля
Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) 2-3 поля
Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) 3 поля и более
Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) 1 поле
Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) 2 поля
Мезодиэнцефальная модуляция (МДМ)
Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) 1 поле
Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) 2 и более полей
Гальванизация
Электросон
Лекарственный электрофорез
Лекарственный электрофорез полостной
Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (1 поле)
Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (2 поля)
Общая магнитотерапия
Общая магнитотерапия (аппарат магнитотерапии "УМТИ-3ФКолибри")
Воздействие магнитными полями (1 поле)
Воздействие магнитными полями (2 поля)
Вибромагнитотермотерапия на аппарате "Hot mAgner-HV-202"
Импульсное электромагнитное поле (Аппарат "Элитон")
Ультрафонофорез лекарственный (1-2 поля)
Ультрафонофорез лекарственный (3-4 поля)
Электростимуляция (1-2 поля)
Электростимуляция (3 поля и более)
Внутриклеточная электростимуляция
Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем (1 поле) Хивомат
Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем (2 поле) Хивомат
18. Методы экстракорпорального воздействия на кровь и трансфузиологические пособия
Плазмаферез
Плазмаферез непрерывный малообъемный
Плазмаферез дискретный **
Плазмаферез дискретный высокообъемный
Плазмаферез дискретный с применением экстракорпоральной фармакотерапии (без стоимости лекарственных препаратов*)
Проведение работ по получению аутоэритроцитарной массы
Проведение работ по получению свежемороженой аутоплазмы дискретным аферезом
Проведение работ по получению свежемороженой аутоплазмы автоматическим аферезом
Проведение работ по получению аутоплазмы обогащенной тромбоцитами
Проведение работ по получению аутоплазмы обогащенной тромбоцитами для внутрисуставного введения
Экстракорпоральная фармакотерапия (без стоимости лекарственных препаратов)
Гемофильтрация крови
Гемофильтрация крови продленная
Ультрафильтрация крови

Ультрафиолетовое облучение крови**
Кровопускание
Эритроцитоз
Гемодиафильтрация
Гемотрансфузия (без стоимости препаратов крови*)
Проведение работ по получению отмытых донорских эритроцитов
Лечение с использованием компонентов крови
Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)
Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) - синий спектр
Низкоинтенсивная лазеротерапия в комплексе с внутривенной озонотерапией
** при условии одномоментного исполнения двух услуг по кодам: 18.05.001.2, 18.05.005, 22.13.001 одной бригадой из одного доступа к стоимости услуг применяется коэффициент 0,85
19. Лечебная физкультура
Лечебная физкультура при травме позвоночника (индивидуальное занятие)
Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника
Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров с инструктором ЛФК (1 занятие) - HuBert
Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров с инструктором ЛФК по индивидуальной программе — 5 занятий (HuBert)
Лечебная физкультура с применением пассивных упражнений с инструктором ЛФК по индивидуальной программе, при заболеваниях позвоночника, ЦНС и травмах
Лечебная физкультура с врачом ЛФК по индивидуальной программе, при заболеваниях позвоночника, ЦНС и травмах
Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника и суставов
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника
Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника
Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника
Тренировка с биологически обратной связью по кинезиологическому образу движения при заболеваниях позвоночника
Лечебная физкультура при переломе костей
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов
Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов
Тренировка с биологически обратной связью по кинезиологическому образу движения при заболеваниях и травмах суставов
Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы
Дыхательные упражнения дренирующие
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда
Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда
Сеанс аппаратного лечения глаз («Визатроник»)
Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга
Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга
Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга
Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы
Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы
Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях периферической нервной системы
Тренировка с биологически обратной связью по кинезиологическому типу при заболеваниях периферической нервной системы
Тренировка с биологически обратной связью по кинезиологическому типу при заболеваниях периферической нервной системы, проводимая Д.М.Н. Селионовым В.А. (длительность процедуры 60 минут)
Упражнения для укрепления мышц передней брюшной стенки
Упражнения на укрепление мышц тазового дна
Упражнения для укрепления мышц диафрагмы
Роботизированная механотерапия (тренажер Lokomat)
Аппаратные статокINETические нагрузки
Лечебная физкультура с использованием тренажера (функциональной вертикализации с использованием аппарата "Века")
Тренировка стереотипов ходьбы
20. Лечение климатическими воздействиями
Респираторная (аэрозоль) терапия
Ингаляционная терапия различными газовыми смесями (1 сеанс)
Ингаляции гелиево-кислородной смеси
Курс ингаляции гелиево-кислородной смеси
Озонотерапия
Наружное и полостное применение озонированного физиологического раствора
Озонотерапия кист молочной железы (1 киста)
Озонотерапия кист молочной железы (до 3-х кист)
Наружное применение газовой озонкислородной смеси

Подкожное введение газовой озонкислородной смеси
Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (1сеанс)
Курсовое внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (10сеансов)
21. Массаж, иглорефлексотерапия, мануальная терапия*
* за 1 сеанс
Общий массаж медицинский
Общий массаж (лимфатический)
Аппаратный массаж
Аппаратный массаж после липосакции
Аппаратный массаж локальный
Аппаратный массаж переменным электростатическим полем (1 поле) Хивомат)
Аппаратный массаж переменным электростатическим полем (2 поля) (Хивомат)
Аппаратный массаж с использованием длинноволнового инфракрасного излучения (стандартный режим) - массажная кушетка
Аппаратный массаж с использованием длинноволнового инфракрасного излучения (облегченный режим) -массажная кушетка
Инструментальная мобилизация мягких тканей 15 минут
Инструментальная мобилизация мягких тканей 30 минут
Инструментальная мобилизация мягких тканей 40 минут
Массаж спины медицинский
Массаж лица медицинский
Массаж шеи медицинский
Массаж лица и шеи
Массаж лица и шеи и волосистой части головы
Массаж верхней конечности медицинский
Массаж верхних конечностей медицинский (двусторонний)
Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава одноименной стороны)
Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)
Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)
Массаж кисти (медицинский односторонний)
Массаж кисти (медицинский двусторонний)
Массаж волосистой части головы медицинский
Вакуумный массаж кожи
Баночный массаж
Массаж нижней конечности медицинский
Массаж нижней конечности медицинский (двусторонний)
Массаж стопы (односторонний)
Массаж стопы (двусторонний)
Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)
Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области
Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)
Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)
Массаж шейно-воротниковой зоны
Массаж грудного отдела позвоночника
Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника (с ягодичной областью)
Безнагрузочное вытяжение позвоночника
Мануальная терапия при заболеваниях костной системы до 30 минут
Массаж грудной клетки медицинский
Остеопатическая коррекция соматических дисфункций
Переменяющаяся пневмокомпрессия
Пневмокомпрессия (1 конечность)
Пневмокомпрессия (2 конечности)
Массаж простаты
Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы- 1 зона(в КДЦ врачом Гольдзон Г.Д.)
Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы, периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата от 30 до 60 минут
Мануальная терапия с применением краносакральных, висцеральных и мобилизационных техник при заболеваниях центральной нервной системы, периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата
Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы до 30 минут
Массаж барабанных перепонок
Туалет уха
Массаж век
Массаж передней брюшной стенки медицинский
22. Лечение с помощью лучевого (звукового, светового, ультрафиолетового, лазерного) воздействия*
* цены указаны за одну процедуру
Фотолечение – до 25 импульсов
Фотолечение – до 50 импульсов

Фотолечение – до 100 импульсов
Фотолечение – комплекс
Процедура «термолифтинг» (лицо)
Процедура «термолифтинг» (лицо+шея)
Фракционный пилинг лица
Лазерная деструкция доброкачественного новообразования кожи (папиллома, кератома) при локализации на туловище размером до 0,5 см
Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (сосудистых звездочек) – 1 x1 см (1процедура)
Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (сосудистых звездочек) - 3x3 см (1процедура)
Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (сосудистых звездочек) - 5x5 см (1процедура)
Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (сосудистых звездочек) - 10x10 см (1процедура)
Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (сосудистых звездочек) - 15x15 см (1процедура)
Лечение стрессового недержания мочи (IncontiLase)
Лечение пролапса гениталий (ProlapLase)
Лечение атрофии слизистой влагалища (RenovaLase)
Интимное омоложение, повышение тонуса, эластичности и упругости стенок влагалища (IntimaLase)
Лечение синдрома релаксации влагалища
Послеродовое восстановление (уменьшение объема, восстановление тонуса и эластичности стенок влагалища)
Послеродовое восстановление с фракционной обработкой рубцовой ткани (после перинеотомии и эпизиотомии)
Лазерная шлифовка аногенитальной области (удаление пигмента)
Холодный пилинг – лицо
Холодный пилинг – веки и «гусиные лапки»
Холодный пилинг – зона декольте
Холодный пилинг – шея
Холодный пилинг – лоб, носогубный треугольник, щеки
Холодный пилинг – кисти рук
Холодный пилинг – живот, внутренняя поверхность бедра
Холодный пилинг – ягодицы
Полировка кожи лица
Полировка зоны декольте
Полировка молочных желез
Полировка живота
Полировка внутренней поверхности бедер
Полировка задней поверхности бедер
Полировка внешней поверхности бедер
Полировка ягодиц
Полировка зоны трицепса
Полировка кожи кистей рук
Полировка коленей
Полировка локтей
Лазерная эпиляция области верхней губы
Лазерная эпиляция области подбородка
Лазерная эпиляция области межбровья
Лазерная эпиляция зоны 10x10 см2 (грудь, спина, живот, бедра, ягодиц, предплечье)
Лазерная эпиляция области бикини
Лазерная эпиляция области глубокого бикини
Лазерная эпиляция области подмышек
Лазерная эпиляция урогенитальной области
Лазерная эпиляция области голени
Лазерная шлифовка кожи лица Fotona 4D
Лазерная шлифовка ксантелазмы век, 1 шт.
Лазерная шлифовка множественных ксантелазм век.
Лазерное фракционное омоложение век
Комбинированная технология омоложения век (лазерная шлифовка + фракционное омоложение век)
Комплексная технология омоложения с помощью лазера (SmoothEye)
Шлифовка рубца с помощью лазера (1 см2)
Ультрафиолетовое облучение кожи (УФО)
Декомпрессионная холодноплазменная абляция межпозвоночного диска
Лазерная вапоризация межпозвоночного диска
Абляция межпозвоночного диска
Промывание небных миндалин с использованием низкочастотного ультразвука
Орошение верхних дыхательных путей с использованием низкочастотного ультразвука
Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований верхних дыхательных путей и легочной ткани (без стоимости фотосенсибилизатора)
Эндовенозная лазерная коагуляция вен нижних конечностей
Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (без стоимости электрода)
Радиочастотная коагуляция вен нижней конечности
Радиочастотная коагуляция вен нижней конечности (без стоимости электрода)
Воздействие лазерным излучением при сосудистых новообразованиях (до 0,3см)

Воздействие лазерным излучением при сосудистых новообразованиях диаметром более 0,3 см (за 1 см кв.)
Лазерное облучение крови ** (примечания - см.раздел 18)
Фотодинамическая терапия при заболеваниях пищевода (без стоимости фармпрепарата)
Фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка (без стоимости фармпрепарата)
Фотодинамическая терапия при заболеваниях 12-перстной кишки и большого дуоденального соска (без стоимости фотосенсибилизатора)
Фотодинамическая терапия при заболеваниях толстой кишки
Фотодинамическая терапия при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки
Фотодинамическая терапия заболеваний женских наружных половых органов (без стоимости фотосенсибилизатора)
Фотодинамическая терапия фоновых заболеваний шейки матки (без стоимости фотосенсибилизатора)
Фотодинамическая терапия при патологии эндометрия (без стоимости фотосенсибилизатора)
Радиочастотная абляция при патологии слизистой оболочки шейки матки
Гистероскопическая абляция эндометрия
Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика
Лазерная иридэктомия
Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Паравазальная коагуляция сетчатки)
Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Периферическая отграничительная коагуляция сетчатки)
Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Барраж макулярной области)
Панретинальная лазеркоагуляция сетчатки
Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза (Термотерапия внутриглазной опухоли)
Дистанционная уретеролитотрипсия (1 сеанса)
Дистанционная уретеролитотрипсия (дополнительный сеанс)
Дистанционная нефролитотрипсия (1 сеанса)
Дистанционная нефролитотрипсия (дополнительный сеанс)
Воздействие инфракрасным излучением
Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) (1-2 поля)
Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) (3-6 полей)
Воздействие поляризованным светом (1-2 поля)
Воздействие поляризованным светом (3-4 поля)
Воздействие поляризованным светом (5-6 полей)
Фотодинамическое исследование для определения распространенности роста опухоли мочевого пузыря
Ударно-волновая терапия
Фотодинамическая терапия злокачественных новообразований кожи (без стоимости фотосенсибилизатора)
Воздействие ультразвуком (1-2 поля)
Воздействие ультразвуком (3-4 поля и более)
23. Методы диагностики и лечения, не обозначенные в других рубриках
Подбор очковой коррекции зрения
Подбор очков со сложными стеклами
Определение силы стекол на диоптриметре
Исследование зрения с коррекцией
Криодеструкция бородавки диаметром до 1.0 см (за ед.)
Криодеструкция доброкачественных новообразований кожи (папиллом, кератом и т.д.) диаметром до 0.5 см (до 3 ед.)
Криодеструкция доброкачественных новообразований кожи (папиллом, кератом и т.д.) диаметром до 1.5 см (за ед.)
Криотерапия
Туширование слизистой носоглотки
Ректальная гипертермия при заболеваниях мужских половых органов
25. Консервативные методы лечения
Обработка ногтя при грибковом поражении
Проведение специфической иммунотерапии 2 алерговакцинами (курсовое лечение)
Проведение специфической иммунотерапии 3 алерговакцинами (курсовое лечение)
Проведение неспецифической противоаллергической терапии
Сублингвальная аллерген-специфическая иммунотерапия (1 алерговакцина, начальный и поддерживающий курсы) 4 мес.
Проведение специфической иммунотерапии 1 алерговакциной (курсовое лечение)
Аллоиммунизация лимфоцитами
Купирование острой аллергической реакции
Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы под контролем ультразвуковой навигации
Расчет индивидуального рациона питания
Дополнительно
Лечение с использованием дополнительных медицинских материалов (стоимость по товарной накладной)
Лечение с использованием дополнительной лекарственной терапии (стоимость расчетная)
Сестринский уход*
Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в условиях стационара I- категории*
Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в условиях стационара II- категории**
Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в условиях стационара III- категории***

Сердечно-сосудистая хирургия
Цены даны без учета стоимости наркоза, к\дня, реанимации, используемых дорогостоящих протезов и расходных материалов на ИК.
Диагностика и обследования
Внутрисердечное электрофизиологическое исследование
Коронарная ангиография радиальным доступом
Коронарная ангиография трансфеморальным доступом без ушивающего устройства
Коронаро-шунтография ангиография трансфеморальным доступом без ушивающего устройства
Операции на сердце
Замещение сердечного клапана
Замена искусственными протезами двух и более клапанов
Операция по Россу (Ross) с реимплантацией коронарных артерий в условиях искусственного кровообращения
Иссечение подаортальной фиброзной мембраны в условиях искусственного кровообращения
Миозектомия + протезирование МК
Коррекция порока двух и более клапанов сердца + каротидная эндоартериозектомия
Одномоментные хирургические вмешательства при поражении клапанного аппарата сердца и коррекция нарушений ритма: коррекция порока одного клапана сердца + радиочастотная абляция
Повторные оперативные вмешательства на клапанах сердца после ранее выполненных коррекций в связи с рецидивом порока и/или дисфункцией протеза клапана
Пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения
Пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения
Одномоментные хирургические вмешательства при поражении клапанного аппарата сердца и поражении сонных артерий: коррекция порока одного клапана сердца + каротидная эндоартериозектомия
Одностороннее аорто -подвздошное шунтирование
Одностороннее аорто-бедренное шунтирование
Эндопротезирование аортального клапана
Имплантация однокамерного кардивертера дефибриллятора
Имплантация трехкамерного электрокардиостимулятора (ресинхронизирующая терапия)
Имплантация трехкамерного электрокардиостимулятора с функцией дефибриллятора

Имплантация двухкамерного кардиовертера дефибриллятора
Имплантация окклюдера ушка левого предсердия
Имплантация эпикардальной системы для электрокардиостимуляции
Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора
Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора
Экстракция электродов с применением системы экстракции + эксплантация ЭКС/ЭКД
Реимплантация электрокардиостимулятора без замены электродов
Имплантация кардиомонитора
Хирургическая экстракция эндокардиальных электродов
Криоабляция фибрилляции предсердий
Радиочастотная абляция аритмогенных зон без навигационного картирования
Радиочастотная абляция аритмогенных зон в условиях навигационного картирования
Оперативные вмешательства на структурах сердца при их опухолевом или псевдоопухолевом поражении: Миксома сердца
Оперативные вмешательства на структурах сердца при их опухолевом или псевдоопухолевом поражении: Фиброэластома клапанов сердца
Оперативные вмешательства на структурах сердца при их опухолевом или псевдоопухолевом поражении: Тромбозы
Закрытие дефекта перегородки сердца
Баллонная дилатация дефекта межпредсердной перегородки
Операции при ГКМП
Операции при ДКМП
Эндоваскулярное закрытие дефекта межжелудочковой перегородки
Эндоваскулярное закрытие открытого артериального протока
Эндоваскулярное закрытие ушка левого предсердия системой WatchMan
Оперативные вмешательства при дефекте межпредсердной перегородки
Оперативные вмешательства при дефекте межжелудочковой перегородки
Операции на крупных кровеносных сосудах
Анастомоз сонно-подключичный
Резекция/протезирование аневризмы периферических артерий
АКШ (1 сосуд)
АКШ + Эндартерэктомия из коронарных артерий
МКШ
Коронарное шунтирование в сочетании с эндартерэктомией из сонных артерий
Резекция аневризмы левого желудочка сердца
АКШ+протезирование кланана (1 сосуд)
Одномоментные хирургические вмешательства при поражении клапанного аппарата сердца и коронарных артерий: коррекция порока одного клапана сердца + аортокоронарное шунтирование

Коронарное шунтирование с пластикой клапанов сердца в условиях искусственного кровообращения
АКШ + Шунтопластика
АКШ + Резекция аневризмы левого желудочка сердца
Бифуркационное аорто-подвздошное протезирование
Бифуркационное аорто-бедренное шунтирование по поводу синдрома Лериша
ЧКВ трансрадиальный доступ
Одномоментные хирургические вмешательства при поражении клапанного аппарата сердца и коронарных артерий: коррекция порока двух и более клапанов сердца + аортокоронарное шунтирование
Коронарное шунтирование в сочетании с пластикой митрального клапана, эндовентрикулопластикой левого желудочка и эндартерэктомией из сонных артерий
Коронарное шунтирование в сочетании с эндовентрикулопластикой левого желудочка
Коронарное шунтирование в сочетании с протезированием аортального клапана
Коронарное шунтирование в сочетании с протезированием аортального клапана и экзопротезированием восходящей аорты
Коронарное шунтирование в сочетании с протезированием аортального клапана и эндартерэктомией из сонных артерий
Коронарное шунтирование в сочетании с протезированием митрального и аортального клапанов
Коронарное шунтирование в сочетании с протезированием митрального клапана и эндовентрикулопластикой левого желудочка
Эмболэктомия
Эндартерэктомия
Эндартерэктомия каротидная
Протезирование подключичных артерий
Эндартерэктомия каротидная с пластикой
Эндартерэктомия из артерий нижних конечностей
Тромбэндартерэктомия
Резекция сосуда с реанастомозом
Резекция сосуда с замещением
Резекция почечной артерии с протезированием
АКШ + Эндартерэктомия из коронарных артерий
Резекция внутренней сонной артерии с протезированием
Резекция коарктации аорты с наложением анастомоза
Протезирование торако-абдоминальной аорты (операция Крауфорда)
Протезирование брюшной аорты
Протезирование брюшной аорты 2 категории сложности

Протезирование восходящей аорты с клапаносберегающими операциями и пластикой фиброзного кольца (Операция Дэвида, операция Якуба, Вольфа)
Протезирование всей грудной аорты гибридным протезом, протезирование восходящей аорты и АК с реплантацией устьев КА клапаносодержащим кондуитом, АКШ (2 сосуда)
Протезирование всей аорты
Протезирование дуги аорты
Протезирование восходящей аорты и дуги (операция Борста)
Протезирование всей грудной аорты гибридным протезом
Протезирование восходящей аорты
Раздельное протезирование восходящей аорты и АК
Протезирование восходящей аорты и АК с реплантацией устьев КА клапаносодержащим кондуитом (операция Бенталла-Де Боно, операция Каброля)
Сафенэктомия, флебэктомия (1 нога)
Сафенэктомия, флебэктомия (2 ноги)
Кроссэктомия (1 нога)
Кроссэктомия (2 ноги)
Артериовенозные соустья аневризмы разобщение
Аневризмэктомия
Резекция аневризмы грудного отдела аорты с протезированием
Резекция аневризмы брюшного отдела аорты с протезированием и пластикой висцеральных ветвей
Перевязка правой воротной вены
Создание внутриабдоминального венозного анастомоза
Подвздошно-бедренное шунтирование
Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование
Бедренно-подколенное шунтирование
Бедренно-берцовое шунтирование/протезирование (аутовена/синтетика)
Каваграфия
Протезирование торако-абдоминальной аорты (при инфицировании протеза)
Создание анастомоза между подключичной артерией и легочной артерией
Протезирование брюшной аорты (при инфицировании протеза)
Комбинированные операции у больных с аневризмами аорты разной локализации, поражением коронарных и брахиоцефальных ветвей
Стентирование сонных артерий (1 стент)
Стентирование почечных артерий
Профундопластика (аутоартериальная/синтетика)
Стентирование подвздошных артерий (1 стент)
Установка венозного фильтра
Постановка кава-фильтра
Извлечение кава-фильтра

Гибридные вмешательства при аневризмах аорты (полные и неполные переключения БЦВ, висцеральные дебранчинги)
Установка стента в сосуд
Установка стента в сосудистый анастомоз
Наложение портокавального анастомоза
TIPS: Трансъюгулярное внутрипечёночное портосистемное шунтирование (TrAnsjugulAr IntrAhepAtic Portosystemic Shunting)
Наложение мезентерикопортального анастомоза
Формирование артерио-венозной фистулы
Закрытие артерио-венозной фистулы
Тромбэктомия из магистральных вен
Тромбэктомия из подвздошной вены
Тромбэктомия из легочной артерии
Пликация нижней полой вены
Пликация бедренной вены
Пликация подвздошной вены
Операция шунтирующая на дистальных артериях
Эмболизация селезёночных сосудов
Эндоваскулярная окклюзия сосуда с помощью баллона
Мезентерикография
Сонно-сонное шунтирование
Сонно-подмышечное шунтирование
Сонно-плечевое шунтирование
Экстроанатомическое шунтирование
Протезирование артерий верхних конечностей
Шунтирование артерий верхних конечностей
Дозированная резекция восходящей аорты с экзопротезированием
Спленопортография трансселезеночная пункционная
Эндоваскулярная эмболизация сосудов
Удаление хемодектом шеи (при прорастании СА)
Эндоваскулярное закрытие мальформаций с помощью окклюдеров
Сонно-подключичное шунтирование
Бедренное протезирование
Пластика бедренных артерий
Эндопротезирование почечной артерии
Протезирование верхней брыжеечной артерии
Протезирование чревного ствола
Пластика висцеральных ветвей
Протезирование сонных артерий
Протезирование брахиоцефального ствола
Сонно- подключичный анастомоз
Протезирование подвздошных артерий
Эндопротезирование брюшного отдела аорты
Протезирование бедренных артерий

Эндопротезирование грудного отдела аорты
Пластика аорты заплатой
Аорто-бедренное протезирование бифуркационное
Аорто-бедренное протезирование одностороннее
Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
Аорто-бедренное шунтирование одностороннее
Асцендо-дисцендное шунтирование
Бедренно-подколенное шунтирование
Бедренно-тибиальное шунтирование
Двух- и трех - этажные реконструкции (аорто-бедренное, бедренно-подколенное, бедренно-тибиальное шунтирование)
Рестернотомия
Рестернография
Скаленотомия
Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда
Электрокардиостимуляция
Программирование ЭКС
Программирование ИКД
Программирование СРТ
Удаление инфицированного протеза
Денервация (абляция) почечных артерий
Торакальная хирургия
Цены даны без учета стоимости к\дня, реанимации и расходных материалов
Операции на верхних дыхательных путях
Постановка постоянной трахеостомы
Эндоскопическая реканализация, бужирование просвета трахеи, бронха
Резекция трахеи циркулярная
Резекция трахеи с реконструктивно-пластическим компонентом
Пластика трахеи
Закрытие дефекта трахеи местными тканями с имплантацией аутохрящей
Трахеопластика с имплантацией рёберных аутохрящей в стенки трахеи
Закрытие дефекта трахеи с эндопротезированием
Разобщение трахеопищеводного свища
Трахея, бронхи (коагуляция; обкалывание, удаление грануляций) эндоскопическое
Эндоскопическое стентирование трахеи "Т-образной трубкой"
Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани
Торакоцентез
Дренирование плевральной полости

Эксплоративная торакотомия, эксплоративная торакоскопия
Плеврэктомия
Операции при эмпиеме плевры
Облитерация плевральной полости
Лобэктомия (удаление доли легкого)
Лобэктомия. Операция декорткации легкого. Пневмонэктомии
Лобэктомия (билобэктомия) с резекцией и реконструкцией бронха, бифуркации трахеи
Билобэктомия расширенная при новообразованиях легких
Сегментэктомия открытая
Торакоскопическая лобэктомия, билобэктомия
Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого
Удаление эндопротеза трахеи и бронхов, удаление бронхиальных клапанов
Удаление новообразования легкого (атипичная резекция)
Одномоментная двухсторонняя операция на легких
Резекция легкого (более одной доли)
Грудная стенка - опухоль - удаление – открытая операция
Энуклеация опухоли легкого – открытая операция
Цистэктомия из легкого – открытая операция
Эхинококкэктомия – открытая операция
Пневмонэктомия расширенная с резекцией соседних органов
Пневмонэктомия с резекцией и реконструкцией бифуркации трахеи
Комбинированная пневмонэктомия
Открытая/торакоскопическая пневмонэктомия
Циркулярная резекция бифуркации трахеи
Легкие - эхинококкоз множественный - удаление
Торакоскопическая резекция легкого
Торакоскопическая прецизионная резекция легкого
Торакоскопическая резекция легкого с плеврэктомией
Торакоскопическое удаление опухоли легкого, энуклеация
Резекция бронха
Реампутация культи бронха после лобэктомии
Пластика бронха
Трансстернальная, трансперикардальная окклюзия культи бронха
Торакопластика
Эндопротезирование трахеи
Эндопротезирование бронхов
Пластика диафрагмы видеоторакоскопическая
Открытая пластика диафрагмы при релаксации
Открытая пластика диафрагмы при посттравматической грыже
Сублобарная атипичная резекция легких
Открытая хирургическая редукция лёгочной ткани при эмфиземе
Торакоскопическая хирургическая редукция легких при эмфиземе

Эндоскопическая клапанная бронхоблокация
Резекция грудной стенки без металлоостеосинтеза
Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при гнойно-некротических заболеваниях грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины, лучевые язвы)
Открытое/торакоскопическое удаление липомы кардиодиафрагмального угла
Резекция двух и более ребер, реконструктивно-пластические операции на грудной стенке
Резекция ребра
Повторные реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и органах грудной полости
Циркулярная резекция шейного отдела трахеи с трахео-трахеальным анастомозом
Рентгенэндоваскулярные операции на сосудах легких
Легкие - врожденные пороки развития - реконструктивная операция
Повторные операции на легких
Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани
Операции на средостении
Удаление новообразования средостения
Удаление новообразования средостения с использованием видеоэндоскопических технологий
Тимэктомия при инкапсулированной тимоме
Удаление злокачественных опухолей средостения с резекцией легкого, крупных сосудов без ИК
Удаление злокачественных опухолей средостения с резекцией легкого, крупных сосудов с ИК
Удаление кисты средостения
Удаление злокачественных опухолей средостения
Тимэктомия при инфильтративной тимоме
Железы внутренней секреции
Комбинированная тиреоидэктомия с резекцией трахеи и др. структур
Удаление загрудинного зоба со стернотомией
Удаление загрудинного зоба с видеоподдержкой
Удаление загрудинного зоба – шейный доступ
Тиреоидэктомия
Гемитиреоидэктомия
Щитовидная железа - узел, узлы - повторная резекция
Гемиструмэктомия
Абдоминальная хирургия

Цены даны без учета стоимости к\дня, реанимации и расходных материалов
Обследования, диагностика и манипуляции
Магнитно-резонансная холангиопанкреатография
Ангиография сосудов органов брюшной полости
Ангиография сосудов органов забрюшинного пространства
Мезентерикопортография трансартериальная
Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области
Лапароскопия диагностическая
Парацентез
Замена транспеченочных дренажей (сквозные)
Замена наружно-внутренних дренажей
Оперативное лечение
Цены даны без учета стоимости к\дня, реанимации и расходных материалов
Спленэктомия
Спленэктомия с использованием видеоэндохирургических технологий
Операции на печени и желчевыводящих путях
Холецистэктомия
Холецистэктомия, холедохоеюноанастомоз
Удаление кисты общего печеночного протока с билиодигестивной реконструкцией
Гемигепатэктомия
Гемигепатэктомия комбинированная
Лапароскопическая гемигепатэктомия
Холецистэктомия лапароскопическая
Фенестрация, склерозирование кист печени
Удаление солитарной кисты печени
Эхинококкэктомия из печени
Множественная эхинококкэктомия из печени
Эхинококкэктомия из брюшной полости
Эхинококкэктомия из малого таза
Эхинококкэктомия из печени и брюшной полости
Эхинококкэктомия из печени и малого таза
Эхинококкэктомия из печени, брюшной полости и малого таза
Наружное дренирование желчных протоков
Наружно-внутреннее дренирование желчных протоков
Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков
Дренаж транспеченочный замена
Наложение гепатикоеюноанастомоза

Реконструкция холедохоеюноанастомоза
Реконструкция гепатикоеюноанастомоза
Гепатикоеюноанастомоз на транспеченочном дренаже
Реконструкция гепатикоеюноанастомоза на транспеченочном дренаже
Бигепатикоеюноанастомоз
Бигепатикоеюноанастомоз на транспеченочном дренаже
Резекция печени атипичная
Лапароскопическая краевая (атипичная) резекция печени
Резекция сегмента (сегментов) печени
Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом
Повторная резекция печени с билиарной реконструкцией
Протезирование нижней полой вены синтетическим протезом
Лапароскопическая резекция печени бисегментэктомия
Лапароскопическая резекция печени сегментэктомия
Лапароскопическая резекция левой доли печени
Лапароскопическая резекция правой доли печени
Центральная резекция печени
Центральная резекция печени с билиарной реконструкцией
Резекция левой доли печени
Резекция правой доли печени
Расширенная резекция левой доли печени
Расширенная резекция правой доли печени
Двухэтапная резекция печени
Двухэтапная (ALPPS) резекция печени (2 операции)
Повторная резекция печени (сегментэктомия)
Повторная резекция печени (би- три-сегментэктомия)
Резекция бисегмента печени (взятие трансплантата)
Резекция левой доли печени (взятие трансплантата)
Резекция правой доли печени (взятие трансплантата)
Анатомическая резекция бисегмента печени
Билидигестивная реконструкция при стриктурах внепеченочных желчных протоков
Повторная билидигестивная реконструкция при стриктурах внепеченочных желчных протоков
Химиоэмболизация при опухолях печени
Холедохолитотомия
Холедохолитотомия, дренирование холедоха Т-образным дренажом
Холедоходуоденоанастомоз
Холедохоеюноанастомоз
Эндобилиарное протезирование гепатикохоледоха
Радиочастотная абляция, термоабляция, криодеструкция опухолей печени
Трансдуоденальная папиллэктомия
Чрескожная биопсия печени

Операции на поджелудочной железе
Частичная панкреатэктомия
Резекция головки поджелудочной железы с сохранением двенадцатиперстной кишки (атипичная)
Частичная резекция головки поджелудочной железы с панкреатоеюноанастомозом (операция Фрея)
Энуклеация опухоли поджелудочной железы
Продольная панкреатоеюностомия
Резекция поджелудочной железы
Дистальная резекция поджелудочной железы
Панкреатодуоденальная резекция
Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка
Наружное дренирование кист поджелудочной железы
Дренирование псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии
Окклюзия свищей поджелудочной железы и желчных протоков пластиковым стентом
Наложение панкреато(цисто) еюноанастомоза
Лапароскопическая резекция поджелудочной железы
Операции на пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке
Тампонада пищевода
Гастрэктомия
Лапароскопическая гастрэктомия
Эзофагогастрэктомия с одномоментной пластикой
Гастрэктомия с резекцией нижней трети пищевода
Резекция желудка
Резекция желудка дистальная субтотальная
Резекция желудка проксимальная
Резекция желудка по Бильрот-1
Резекция желудка по Бильрот-2
Реконструкция анастомоза пищевода
Лапароскопическая резекция желудка
Пилоропластика
Лапароскопическая пилоропластика
Гастроэнтеростомия (без гастрэктомии)
Ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки
Пластика пищевода
Экстирпация пищевода
Экстирпация пищевода с одномоментной пластикой
Экстирпация пищевода из 3-х доступов
Удаление доброкачественных опухолей пищевода
Торакоскопическая энуклеация лейомиомы (новообразования)

Удаление новообразования пищевода (торакотомия)
Торакоскопическое удаление новообразования пищевода
Дивертикулэктомия пищевода
Торакоскопическая дивертикулэктомия
Дивертикулэктомия (торакотомия)
Операции при пищеводно-респираторных свищах
Разобщение трахеопищеводного свища с пластикой трахеи
Разобщение трахеопищеводного свища с резекцией трахеи
Разобщение трахеопищеводного свища с пластикой пищевода
Эндоскопическая дилатация сужение ЖКТ (одна операция)
Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным кардиодилататором
Эндоскопическая баллонная дилатация сужений ЖКТ (без стоимости дилататора)
Эндоскопическая баллонная дилатация кардии
Фундопликация
Гастростомия
Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка
Эзофагогастрофундопликация
Лапароскопическая эзофагокардиомиотомия
Эндоскопическая имплантация баллона в желудок
Желудок эндоскопическое удаление безоара
Энуклеация лейомиомы желудка
Операции на тонкой кишке
Иссечение дивертикула тонкой кишки
Сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки
Резекция тонкой кишки для интерпозиции
Лапароскопическая резекция тонкой кишки
Илеостомия
Илеостома, реконструкция или закрытие
Лапароскопическая илеостомия
Наложение энтеро-энтероанастомоза
Операции на толстой кишке
Удаление дивертикула толстой кишки
Иссечение толстой кишки, частичное
Колостомия
Колостомия превентивная
Двуствольная сигмостомия
Аппендэктомия
Закрытие колостомы
Реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией стомы и восстановлением непрерывности кишечника сшивающим аппаратом

Лапароскопическая реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией стомы и восстановлением непрерывности кишечника ручным способом
Лапароскопическая реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией стомы и восстановлением непрерывности кишечника сшивающим аппаратом
Реконструктивно-восстановительная операция с ликвидацией стомы и восстановлением непрерывности кишечника ручным способом
Реконструктивные операции на кишечнике
Гемиколэктомия левосторонняя
Лапароскопическая гемиколэктомия
Гемиколэктомия правосторонняя
Гемиколэктомия правосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий
Колпроктэктомия, илеостомия по Торнболлу
Колпроктэктомия, илеостомия по Бруку
Наложение реконструктивного толстокишечного анастомоза
Зыкрытие колостомы ручным способом
Закрытие толстокишечных свищей
Оперативное лечение множественных кишечных свищей
Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
Грыжесечение при различных видах грыж
Грыжесечение с пластикой полипропиленовым протезом при паховых грыжах
Грыжесечение с пластикой сетчатым протезом (бедренная)
Оперативное лечение пупочной грыжи
Операция при малой и средней послеоперационной грыже (сложная форма)
Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах
Грыжесечение с пластикой местными тканями при грыжах передней брюшной стенки
Грыжесечение с пластикой полипропиленовым протезом при грыжах передней брюшной стенки
Грыжесечение с пластикой сетчатым протезом (белая линия живота)
Операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы
Лапароскопическая пластика диафрагмы
Брюшная полость (лапаротомия, санация, дренирование)
Лапаротомия
Релапаротомия
Лапаротомия эксплоративная
Дренаж перитонеальный
Дренирование брюшной полости
Дренирование брюшной полости под контролем ультразвукового исследования

Лапароскопическое дренирование брюшной полости
Лапароскопическое удаление эндометриомы
Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе
Чрескожная пункция, дренирование брюшной полости
Удаление новообразования забрюшинного пространства
Удаление инородных тел в брюшной полости
Некрсеквестрэктомия органов брюшной полости
Частичная адреналэктомия
Эндоскопическая адреналэктомия односторонняя
Операции на щитовидной железе
Резекция щитовидной железы
Тиреоидэктомия 2 категории сложности
Портальная гипертензия
Гастротомия, прошивание ВРВ пищевода и желудка с деваскуляризацией и разобщением гастролиенального венозного бассейна
Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода
Эндоскопический гемостаз с использованием электрокоагуляции
Эндоскопический гемостаз инъекционным методом
Проктология
Косметическое иссечение геморроидальных бахромок
Удаление геморроидальных узлов
Лигирование геморроидальных узлов
Дезартеризация геморроидальных узлов
Операция Лонго-трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижнеампулярного отдела прямой кишки
Иссечение анальной трещины
Иссечение кондилом
Иссечение свища в просвет кишки
Иссечение свища с ушиванием сфинктера
Иссечение свища с проктопластикой
Иссечение свища, проведение лигатуры
Иссечение рецидивного свища
Иссечение эпителиального копчиково хода
Склеротерапия геморроидальных узлов
Роботассистированные операции
Роботассистированные операции на верхних мочевых путях
Роботассистированные операции на нижних мочевых путях и/или простаты
Роботассистированные операции на органах ЖКТ

Роботассистированная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря
Роботассистированные операции на матке и придатках
Операции на женских половых органах
Удаление кисты яичника
Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая
Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Сальпингэктомия лапаротомическая
Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Расширение шейчного канала
Резекция шейки матки
Пластика шейки матки
Разделение внутриматочных сращений
Гистероскопия, отдельное диагностическое выскабливание, в том числе с поэктомией или в том числе с удалением ВМК
Абляция эндометрия
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая
Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий
Иссечение ретроцервикального эндометриоза
Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков
Влагалищная гистерэктомия без придатков с использованием видеоэндоскопических технологий
Восстановление тазового дна
Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий
Восстановление влагалищной стенки
Реконструкция влагалища

Рассечение и иссечение спаек женских половых органов
Операции при опущении задней стенки влагалища
Операции при опущении передней стенки влагалища
Срединная кольпоррафия
Манчестерская операция
Операции на клиторе
Удаление рудиментарного рога матки лапароскопическое
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий при удалении более 5 узлов
Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая при удалении более 5 узлов
Лазерная вапоризация шейки матки
Радиоволновая терапия шейки матки
Операции по поводу бесплодия на придатках матки
Метропластика лапаротомическая
Метропластика с использованием видеоэндоскопических технологий
Слинговые операции при недержании мочи
Уретропексия свободной синтетической петлей позадилонным доступом
Уретропексия свободной синтетической петлей трансобтураторным доступом
Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
Экстирпация культи шейки матки
Экстирпация матки с придатками роботассистированная
Экстирпация матки с маточными трубами роботассистированная
Экстирпация матки расширенная роботассистированная
Рассечение перегородки влагалища
Рассечение синехий малых половых губ
Удаление новообразования малой половой губы - множественные (более 10 штук)
Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver)
Вакуум-аспирация эндометрия
Промонтопексия лапаротомическая
Промонтопексия с использованием видеоэндоскопических технологий
Кольпоперинеоррафия и леваторопластика
Удаление полипа женских половых органов
Снятие швов с шейки матки
Марсупиализация абсцесса или кисты большой железы преддверия влагалища
Удаление плодного яйца из маточной трубы лапароскопическое
Пластика маточной трубы
Удаление новообразования вульвы

Удаление новообразования вульвы - множественные (более 10 штук)
Пластика малых половых губ
Гистероскопическая миомэктомия электрохирургическая
Экстирпация большой железы преддверия влагалища
Операции на молочной железе
Биопсия молочной железы чрескожная
Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования
Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования
Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования
проведение трепан-биопсии новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования, мягких тканей
Биопсия непальпируемых новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования
Иссечение новообразования молочной железы
Резекция молочной железы
Резекция молочной железы радикальная с одномоментной маммопластикой
Мастэктомия
Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой
Мастэктомия радикальная по Холстеду
Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники
Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием
Коррекция ареолярного комплекса молочных желез
Пластика втянутых сосков
Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза
Удаление геля из молочных желёз
Удаление геля из молочных желёз, мигрировавшего в другие анатомические области
Удаление геля из молочных желёз с одномоментным эндопротезированием
Коррекция гинекомастии
Операции на мочевыделительной системе и почках

Цены даны без учета стоимости к\дня, реанимации и расходных материалов
Стентирование (эндоскопическое) мочеточника JJ стентом
Обрезание крайней плоти
Пластика короткой уздечки/френулотомия
Операции при гидроцеле
Операция при варикоцеле
Нефротомия и нефростомия
Чрескожная пункционная нефростомия под контролем ультразвукового исследования
Резекция почки
Лапароскопическая резекция почки
Радикальная нефрэктомия
Лапароскопическая нефрэктомия
Билатеральная нефрэктомия
Реконструктивные операции на мочеточнике при стриктурах и стенозах различных отделов мочеточника, пузырно - мочеточниковом рефлюксе (операции Хайнца-Андерсена, Козна, Грегуара, Боари, Рекардо и т.д.)
Резекция мочевого пузыря
Нефруретерэктомия с резекцией стенки мочевого пузыря
Пункционная цистостомия
Формирование сосудистого доступа для гемодиализа с применением сосудистого протеза
Цистостомия (открытая)
Имплантация катетера для перитонеального диализа
Установка временного катетера для гемодиализа
Установка постоянного катетера для гемодиализа
Чреспузырная аденомэктомия
Радикальная простатэктомия
Биопсия предстательной железы
Радикальная цистэктомия
Радикальная цистэктомия с ортотопической реконструкцией мочевого резервуара
Трансуретральная резекция простаты
Биопсия почки
Операции на опорно-двигательном аппарате, позвоночнике
Манипуляции
Паравертебральная блокада
Околосуставное введение лекарственных препаратов
Блокада крестцово-подвздошного сочленения
Внутрисуставная блокада

Пункция синовиальной сумки сустава
Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва
Внутрикожное введение лекарственных препаратов
Снятие послеоперационных швов, лигатур
Блокада грушевидной мышцы
Перевязка
Снятие гипсовой повязки
Промывание протоков, полостей и полостных образований через ранее устанав. дренаж (стому)
Наложение повязки при переломах костей
Наложение скелетного вытяжения на нижнюю конечность
Наложение гипсовой повязки при переломах костей
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
ПХО раны (4-10 см)
ПХО раны (более 10 см)
ВХО раны (до 4 см)
ВХО раны (4-10 см)
ВХО раны (более 10 см)
Оперативное лечение
Грудная клетка, шея –наружная опухоль, удаление
Пластика сухожилия
Удаление металлоконструкций 1 категории
Удаление металлоконструкций 2 категории
Удаление металлоконструкций 3 категории
Удаление кортикальных винтов, спиц, проволоки
Удаление накостных титановых минипластин и других металлоконструкций
Удаление силовых титановых пластин и титановых сеток
Остеосинтез
Остеосинтез 2 категории
Остеосинтез 3 категории
Остеосинтез 4 категории
Остеосинтез 5 категории
Остеосинтез внутри - и околосуставных переломов плечевой кости
Остеосинтез плечевой кости
Остеосинтез ключицы
Остеосинтез одной кости предплечья
Остеосинтез обеих костей предплечья
Остеосинтез пястных костей
Остеосинтез бедра
Остеосинтез при подвертельных переломах
Остеосинтез при чрезвертельных переломах

Остеосинтез при переломах шейки бедра
Остеосинтез надколенника
Остеосинтез перелома голени
Остеосинтез лодыжек
Остеосинтез костей стопы
Репозиция отломков малых сегментов
Репозиция отломков больших сегментов
Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией
Декомпрессивная ламинэктомия
Реконструкция костей свода черепа
Корпорэктомия, установка телозамещающего аллотрансплантата, фиксация пластиной (шейный отдел)
Резекция грудной стенки
Лигаментотомия при стенозирующих лигаментитах
Коррекция посттравматической и врожденной деформации оси сегментов нижней конечности
Микрохирургическое лечение туннельных болевых синдромов верхних или нижних конечностей
Операция на связочном аппарате надколенника
Транспедикулярная фиксация позвоночника открытая (4 винта)
Транспедикулярная фиксация позвоночника открытая (6 винтов)
Транспедикулярная фиксация позвоночника открытая (8 винтов и более)
Транспедикулярная фиксация позвонков чрескожная (4 винта)
Транспедикулярная фиксация позвонков чрескожная (6 винтов)
Транспедикулярная фиксация позвонков чрескожная (8 винтов и более)
Дискэктомия, установка межтелового кейджа, транспедикулярная фиксация
Дискэктомия, установка межтелового кейджа, фиксация пластиной
Спондилосинтез
Окципитоспондилодез
Артродез мелких суставов верхней и нижней конечностей
Артродез коленного, голеностопного, таранно-пяточного суставов
Другие пластические операции и операции остеосинтеза на нижних конечностях
Вправление вывиха сустава
Редрессация
Дискэктомия трансторакальная
Протезирование межпозвонкового диска
Вертебропластика открытая
Поясничная микродискэктомия, установка межостистого импланта
Поясничная микродискэктомия, установка межостистого импланта (2 уровня и более)
Шейная микродискэктомия с установкой межтелового кейджа
Поясничная микродискэктомия по Caspar

Удаление костно-хрящевых экзостозов
Операция коррекции вальгусной деформации 1 пальца стопы
Операция при молоткообразной деформации пальцев стопы
Остеосинтез ключицы, лопатки
Артролиз суставов при контрактуре
Трансартикулярная фиксация г/стопного сустава спицами
Открытая ахиллопластика
Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом
Пластические операции восстановления связочного аппарата голеностопного сустава
Пластика связочного аппарата ключицы
Ампутация нижней конечности
Ампутация голени
Ампутация стопы
Ампутация плеча
Ампутация предплечья
Удаление инфицированных имплантов, сеток, металлоконструкций
ЭОП-контроль при операции остеосинтеза (+ к стоимости соответст. стандартной методики)
Вертебропластика под лучевым контролем
Вертебропластика чрескожная транспедикулярная
Радиочастотная денервация межпозвонковых суставов
Ригидная фиксация позвоночника
Секвестрэктомия
Эндопротезирование суставов (без учета стоимости расходных материалов)
Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное
Эндопротезирование ортопедическое тазобедренного сустава
Эндопротезирование ортопедическое коленного сустава
Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава
Эндопротезирование ортопедическое голеностопного сустава
Эндопротезирование сустава (резэндопротезирование)
Эндопротезирование коленного сустава одномышечковое
Эндопротезирование сустава
Эндопротезирование мелких суставов
Эндоскопическая дискэктомия
Эндоскопическая декомпрессия позвоночного канала
Удаление остеофитов позвонков
Декомпрессия позвоночного канала микрохирургическая
Ревизия позвоночного канала с миеломенингоградикулолизом
Декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы
Резекция дугоотростчатых суставов

Резекция дугоотростчатых суставов с динамической стабилизацией
Иссечение невромы Мортона
Артроэрез
Иссечение гигромы кисти, стопы
Артроскопия
Артроскопическая артролиз коленного сустава
Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава
Рассечение медиопателлярной складки артроскопическое
Артроскопическая мобилизация плеча при адгезивном капсулите
Пластика связок коленного сустава артроскопическая
Артроскопическое восстановление коллатеральных связок коленного сустава
Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава
Артроскопическая менискэктомия коленного сустава
Артроскопическое иссечение тела Гоффа коленного сустава
Синовэктомия артроскопическая
Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава с помощью винта
Артроскопический латеролиз надколенника
Артроскопическая фиксация передней суставной губы
Артроскопическая стабилизация при вывихе акромиального конца ключицы
Артроскопическая субакромиальная декомпрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава
Артроскопическая субакромиальная декомпрессия при калькулезном тендините вращательной манжеты плеча
Артроскопическая хондропластика при болезни Кенига
Артроскопическая хондропластика при осеохондральных переломах
Артроскопическая субакромиальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава
Пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая
Артроскопический шов мениска
Артроскопия голеностопного сустава
Артроскопия диагностическая
Артроскопия с резекцией мениска, или удалением внутрисуставных тел, или частичной синовэктомией
Нейрохирургия
Удаление новообразования гипофиза трансназальным доступом
Краниопластика

Вентрикулостомия
Вентрикуло-атриальное шунтирование
Вскрытие абсцесса головного мозга и дренирование
Удаление кисты головного мозга
Пункция гематомы головного мозга
Декомпрессивная трепанация
Удаление гематомы головного мозга
Удаление внутримозговой гематомы больших полушарий головного мозга с иссечением артериовенозной мальформации глубинных структур
Пластика твердой мозговой оболочки
Удаление новообразований головного мозга микрохирургическое
Микрохирургическое лечение внутримозговых опухолей
Удаление субдуральной гематомы
Удаление новообразования основания черепа микрохирургическое
Удаление новообразования спинного мозга микрохирургическое
Клипирование шейки аневризмы артерий головного мозга
Укрепление стенок аневризмы артерий головного мозга
Удаление новообразования оболочек головного мозга
Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов и/или искусственных имплантов
Люмбо-перитонеальное шунтирование
Пластика дефекта основания черепа
Удаление черепно-лицевого новообразования микрохирургическое с пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантатами
Удаление черепно-лицевого новообразования микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантатами
Трансназальная пластика ликворных фистул
Вентрикуло-перитонеальное шунтирование
Удаление новообразования ствола головного мозга микрохирургическое
Удаление новообразования желудочков мозга с применением микрохирургической техники
Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка с применением микрохирургической техники
Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка головного мозга
Удаление новообразования оболочек спинного мозга с применением микрохирургической техники
Микрохирургическое лечение сирингомиелии, посттравматической гидромиелии
Микрохирургическое лечение болевых синдромов лица
Микрохирургическое лечение псевдоменингоцеле позвоночника и спинного мозга
Микрохирургическое лечение опухолей конского хвоста

Пластика твердой мозговой оболочки при аномалии Арнольда-Киари
Удаление внутримозговой гематомы задней черепной ямки с иссечением артериовенозной мальформации
Удаление кавернозной ангиомы головного мозга
Микрохирургическое лечение травмы спинного мозга и его корешков
Удаление новообразования черепных нервов
Вентрикулостомия третьего желудочка головного мозга с использованием видеоэндоскопических технологий
Микрохирургическое лечение краниовертебральных опухолей
Удаление новообразования спинномозгового нерва микрохирургическое
Криодеструкция новообразований головного мозга
Радиочастотная терапия болевого синдрома с ультразвуковой навигацией (1 зона)
Радиочастотная терапия болевого синдрома с ультразвуковой навигацией (дополнительная зона)
Радиочастотная терапия болевого синдрома в условиях операционной под рентген-контролем (1 зона)
Радиочастотная терапия болевого синдрома в условиях операционной под рентген-контролем (дополнительная зона)
Лечебно-диагностическая блокада в условиях операционной под рентген-контролем
Лечебно-диагностическая блокада под ультразвуковым контролем
Биопсия опухоли головного мозга
Иссечение межпозвоночного диска
Высокочастотная денервация фасеточных суставов
Абляция межпозвоночного диска
Разделение или иссечение нерва
Пластическая, реконструктивная и эстетическая хирургия
Малые вмешательства в условиях операционной
Удаление поверхностно расположенного инородного тела
Ревизия послеоперационной раны под наркозом
Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом
Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки
Наложение вторичных швов
Кожная пластика для закрытия раны
Кожная пластика для закрытия раны с использованием метода дерматензии
Пластика раны местными тканями
Аутодермопластика раны

Удаление татуировки
Удаление новообразования мягких тканей (до 1 см)
Удаление новообразования мягких тканей (от 1 до 5 см)
Удаление новообразования мягких тканей (более 5 см)
Трансплантация волос головы
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (Без миграции в соседние области)
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (С миграцией в соседние области)
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (С миграцией в соседние области и\или воспалением)
Реконструктивная хирургия
Аутотрансплантация свободного лоскута с формированием сосудистых анастомозов (Закрытие дефектов тканей туловища свободным микрохирургическим аутотрансплантатом)
Аутотрансплантация свободного лоскута с формированием сосудистых анастомозов
Аутотрансплантация свободного лоскута с формированием сосудистых анастомозов (Закрытие дефектов тканей лица свободным микрохирургическим аутотрансплантатом)
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (Удаление ПААГ голени, бедер, ягодиц)
Репозиция и фиксация перелома скуловой кости
Репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов
Репозиция и фиксация альвеолярного перелома
Репозиция и фиксация перелома костей глазницы
Дистракция при переломе верхней челюсти
Репозиция и фиксация перелома носовой кости
Репозиция и фиксация перелома нижней челюсти
Резекция и реконструкция нижней челюсти
Артропластика височно-нижнечелюстного сустава
Пластическая операция в области подбородка или щеки
Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации
Репозиция отломков костей при переломах
Реплантация бедра
Реплантация голени
Реплантация пальцев, блока пальцев, кисти
Реплантация плеча
Реплантация предплечья
Реплантация стопы
Пластика дефекта костей черепа

Реконструкция скуло-глазничного комплекса
Реконструкция носо-глазничного комплекса
Реконструкция стенок глазницы
Реконструкция носо-губного комплекса
Резекция верхней челюсти
Резекция верхней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом
Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой
Резекция нижней челюсти
Резекция нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом
Резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой
Интимная хирургия
Протезирование яичка
Перевязка и пересечение яичковой вены с использованием видеоэндоскопических технологий
Фаллопластика с протезированием однокомпонентным протезом
Реконструктивная операция на половом члене
Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика лоскутная
Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика пликационная
Реконструктивная операция кожи полового члена
Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом
Фаллопластика с протезированием однокомпонентным протезом
Фаллопластика с протезированием трехкомпонентным протезом
Протезирование яичка (Двустороннее эндопротезирование яичек)
Пластика малых половых губ
Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом
Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом (Реконструкция полового члена с помощью микрохирургической техники с реиннервацией)
Восстановление уретры с использованием реваскуляризованного свободного лоскута (Стволовая уретропластика с помощью микрохирургической техники при тотальной облитерации уретры)
Восстановление уретры с использованием реваскуляризованного свободного лоскута
Восстановление уретры
Восстановление уретры (Уретропластика с помощью ротированных лоскутов)
Восстановление уретры (Уретропластика с помощью свободных лоскутов)
Фаллопластика
Наложение вазо-вазоанастомоза

Наложение вазо-эпидидимоанастомоза
Удаление придатка яичка
Пластика оболочек яичка
Стерилизация мужчины
Коррекция гинекомастии
Маскулинизирующая пластика наружных гениталий
Рассечение девственной плевы
Реконструкция влагалища сегментом кишки
Восстановление вульвы и промежности
Резекция молочной железы
Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией
Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией и одномоментной алломаммопластикой
Резекция молочной железы радикальная с регионарной лимфаденэктомией и пластикой подмышечной области композитным мышечным трансплантатом
Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией и одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
Резекция молочной железы субтотальная с алломаммопластикой
Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием
Мастэктомия
Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники
Мастэктомия радикальная по Пэйти
Мастэктомия радикальная по Холстеду - Майеру с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом
Мастэктомия радикальная по Холстеду - Майеру с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники
Мастэктомия радикальная по Холстеду - Майеру с пластикой TRAM-лоскутом и с использованием микрохирургической техники
Мастэктомия радикальная по Холстеду
Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
Мастэктомия радикальная по Маддену
Коррекция ареолярного комплекса молочной железы
Отсроченная реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом
Восстановление девственной плевы
Резекция малых половых губ

Феминизирующая пластика наружных гениталий
Удаление новообразования малой половой губы
Хирургическая коррекция пола
Мастэктомия
Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом
Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом (Фаллопластика с помощью кожно-мышечного торакодорсального лоскута у пациентов с женским транссексуализмом с реиннервацией)
Маскулинизирующая пластика наружных гениталий
Маскулинизирующая пластика наружных гениталий (Метоидиопластика без уретропластики)
Маскулинизирующая пластика наружных гениталий (Промежностная уретропластика)
Реконструкция влагалища
Операции на клиторе
Контурная пластика лица
Контурная пластика
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области верхней конечности
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области верхней конечности (Брахиопластика двусторонняя)
Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата
Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата (Глютеопластика с использованием анатомического имплантата)
Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата
Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата (круропластика двухсторонняя)
Коррекция гинекомастии
Коррекция гинекомастии (Коррекция гинекомастии с иссечением тканей)
Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме
Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме (Коррекция деформаций грудной клетки с использованием индивидуально разработанных силиконовых имплантатов)
Контурная пластика лица
Контурная пластика лица (Удаление комков Биша двустороннее)
Хейлопластика (VY-пластика губ)
Хейлопластика (Буллхорн)

Хейлопластика (реконструкция губы)
Удаление подкожно-жировой клетчатки в области лица
Удаление подкожно-жировой клетчатки в области лица (Липосакция субментальной области)
Удаление подкожно-жировой клетчатки в области лица (Липосакция субментальной области и нижней трети лица)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция поясицы)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция спины и поясицы)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция спины, поясицы и подлопаточных областей)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция живота в зоне гипогастрия)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция живота в зоне гипогастрия и эпигастрия)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция плеч односторонняя)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция плеч двусторонняя)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция боковых отделов бедер односторонняя)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция ягодиц или боковых отделов бедер двусторонняя)
Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) (Липосакция ягодиц и боковых отделов бедер двусторонняя)
Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг)
Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (Липофилинг лица)
Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (Липофилинг молочных желез)
Абдоминопластика
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика)
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (мини абдоминопластика с пластикой апоневроза с применением эндоскопической техники)
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика с пластикой пупка, прямых и косых мышц живота с апоневрозом)
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика) с перемещением пупка

Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика)
Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика с пластикой пупка и апоневроза прямых мышц живота)
Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки (Без пластики апоневроза прямых мышц живота)
Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки (С пластикой апоневроза прямых мышц живота)
Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки (С пластикой апоневроза прямых мышц живота и герниопластикой)
Торакальная хирургия
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом (Реконструкция костно-хрящевого дефекта грудной клетки 2 категория сложности)
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом (Реконструкция костно-хрящевого дефекта грудной клетки 3 категория сложности)
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом (Реконструктивная костно-пластическая операция при деформациях грудной клетки 1 категория сложности)
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом (Реконструктивная костно-пластическая операция при деформациях грудной клетки 2 категория сложности)
Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом (Реконструктивная костно-пластическая операция при деформациях грудной клетки 3 категория сложности)
Симпатэктомия
Резекция реберной дуги
Блефаропластика
Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
Пластика верхних век без пересадки тканей чрезкожным доступом
Европезация азиатских век
Пластика нижних век трансконъюнктивальным доступом
Пластика нижних век чрезкожным доступом
Круговая пластика век
Круговая пластика век с кантопексией и миопластикой
Нитевые методы

Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Excellence VisAge - Средняя и нижняя трети лица)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Excellence VisAge - Шея, брови)
Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей
Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - с дополнительной фиксацией)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - Армирование тканей средней трети лица)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - Нитевой лифтинг средней трети лица "прямая" траектория)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - Нитевой лифтинг средней трети лица "встречная" траектория)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - Армирование тканей нижней трети лица)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка лица методом Aptos ThreAd 2G - Нитевой лифтинг нижней трети лица и субментальной области)
Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей (Подтяжка брови методом Aptos Needle 2G - П-образная траектория)
Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей (Подтяжка брови методом Aptos Needle 2G - Реверсивная траектория)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка средней трети лица методом Aptos Needle 2G - Реверсивная траектория)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка средней трети лица методом Aptos Needle 2G - Реверсивная траектория с дополнительной фиксацией)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка средней трети лица методом Aptos Needle 2G - Реверсивная траектория с переходом на ментальную область)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка нижней трети лица методом Aptos Needle 2G - реверсивная траектория)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка нижней трети лица методом Aptos Needle 2G - реверсивная траектория с дополнительной фиксацией)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях (Подтяжка нижней трети лица методом Aptos Needle 2G - реверсивная траектория с дополнительной фиксацией и\или переходом на субментальную область)
Пластика мягких тканей шеи с применением поддерживающих нитей

Пластика мягких тканей шеи с применением поддерживающих нитей ((Подтяжка субментальной области методом Aptos Needle 2G реверсивная траектория)
Пластика мягких тканей шеи с применением поддерживающих нитей (Подтяжка субментальной области методом Aptos Needle 2G прямая траектория "гамак")
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях, ((«морщин печали», «морщин марионетки») Aptos Spring в комбинации с другими методами, исключая Excellence VisAge))
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях ((«морщин печали», «морщин марионетки») Aptos Spring в комбинации с нитями Excellence VisAge)
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях ((«морщин печали», «морщин марионетки») Aptos Spring нерассасывающихся в любых комбинациях))
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (Удаление нитей через разрез кожи)
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (Удаление нитей через 2 и более разреза кожи)
Маммопластика
Маммопластика
Маммопластика (1 железа, анатомический эндопротез, эргономичный эндопротез)
Маммопластика (При отсутствии асимметрии молочных желез эндопротезами менее 250 мл)
Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)
Коррекция ареолярного комплекса молочных желез
Маммопластика (При наличии асимметрии объема молочных желез или эндопротезами более 250 мл)
Маммопластика (При наличии асимметрии объема и положения молочных желез)
Маммопластика (Повторная, при отсутствии асимметрии молочных желез эндопротезами менее 250 мл)
Маммопластика (Повторная, при наличии асимметрии объема молочных желез или эндопротезами более 250 мл)
Маммопластика (Повторная, при наличии асимметрии объема и положения молочных желез)
Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)
Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)

Маммопластика (С подтяжкой и эндопротезированием, при отсутствии асимметрии молочных желез эндопротезами менее 250 мл)
Маммопластика (С подтяжкой и эндопротезированием, При наличии асимметрии объема молочных желез или эндопротезами более 250 мл)
Маммопластика (Повторная, с подтяжкой и эндопротезированием, при наличии асимметрии объема и положения молочных желез)
Маммопластика уменьшающая с применением вертикального доступа
Маммопластика (С использованием тканевого экспандера при врожденных патологиях)
Маммопластика (С использованием тканевого экспандера при приобретенных патологиях)
Маммопластика (Замена экспандера на эндопротез)
Маммопластика (Реконструкция молочной железы с использованием ротированных лоскутов)
Маммопластика (Реконструкция молочной железы с использованием микрохирургических аутотрансплантатов)
Маммопластика (Реконструкция молочной железы с одномоментной реконструкцией железы и маммопластикой с контралатеральной стороны)
Коррекция ареолярного комплекса молочных желез (коррекция асимметрии и деформации САК)
Коррекция ареолярного комплекса молочных желез (реконструкция САК с использованием методов кожной пластики)
Удаление импланта, трансплантата
Удаление импланта, трансплантата (Удалениеэндопротеза молочной железы без капсулэктомии)
Удаление импланта, трансплантата (Удаление геля из молочной железы с его миграцией в соседние области)
Удаление импланта, трансплантата (Удалениеэндопротеза молочной железы с капсулэктомией)
Удаление импланта, трансплантата (Удаление геля из молочной железы при воспалении)
Удаление импланта, трансплантата (Удаление эндопротеза молочной железы при воспалении)
Отопластика
Формирование ушной раковины при анотии или микротии (Реконструкция ушной раковины с использованием реберного хряща)
Формирование ушной раковины при анотии или микротии (Реконструкция ушной раковины с использованием синтетических имплантатов)
Устранение дефекта ушной раковины (Пластика мочки уха односторонняя при ее разрыве)
Устранение дефекта ушной раковины (Пластика мочки уха односторонняя удаление "туннелей")

Устранение дефекта ушной раковины (Пластика мочки уха двусторонняя при ее разрыве)
Устранение дефекта ушной раковины (Пластика мочки уха двусторонняя удаление "туннелей")
Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин (Эстетическая отоластика односторонняя с реконструкцией противозавитка)
Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин (Эстетическая отоластика двусторонняя с реконструкцией противозавитка)
Формирование ушной раковины при аномалии или микропии (Реконструкция ушной раковины с использованием местных тканей)
Риноластика
Пластика кончика носа
Пластика кончика носа (Пластика кончика носа повторная)
Реконструкция скуло-носо-глазничного комплекса
Контурная пластика носа
Контурная пластика носа (Эстетическая ринопластика при наличии приобретенных дефектов)
Контурная пластика носа (Эстетическая ринопластика повторная)
Риносептоластика
Риносептоластика (Риносептоластика при приобретенных дефектах)
Риносептоластика (Риносептоластика повторная)
Фейслифтинг
Пластика мягких тканей лба открытым способом с использованием коронарного доступа
СМАС подтяжка лица
СМАС подтяжка лица и шеи
Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники (Эндоскопический лифтинг лба с использованием фибринового клея без дополнительного лифтинга бровей)
Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники (Эндоскопический лифтинг лба с использованием фибринового клея с дополнительным лифтингом бровей)
Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники (Эндоскопический лифтинг лба с использованием фибринового клея повторный)
Контурная пластика лица
Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях
Пластика мягких тканей передних отделов шеи
Пластика мягких тканей передних отделов шеи (Подтяжка шеи кожная с платизмопластикой)
Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей

Рубцы
Иссечение рубцов кожи
Иссечение рубцов кожи (Коррекция келоидных и гипертрофических рубцов до 5 см)
Иссечение рубцов кожи (Коррекция рубцов нелинейной конфигурации до 5 см)
Иссечение рубцов кожи (Коррекция линейных рубцов до 10см)
Иссечение рубцов кожи (Коррекция рубцов нелинейной конфигурации до 10 см)
Иссечение рубцов кожи (Коррекция линейных рубцов до 10-20 см)
Иссечение рубцов кожи (Коррекция келоидных и гипертрофических рубцов 10-20 см)
Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями
Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями (Коррекция келоидных и гипертрофических рубцов свыше 20 см)
Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями (Коррекция рубцов нелинейной конфигурации свыше 20 см)
Хирургия кисти
Рассечение блоковидной связки сухожилия сгибателя на кисти
Рассечение блоковидной связки сухожилия сгибателя на кисти (Хирургическое лечение стенозирующего лигаментита средней и тяжелой степени)
Удаление новообразования мягких тканей
Удаление новообразования мягких тканей (Удаление гигромы кисти в области лучезапястного сустава)
Иссечение контрактуры Дюпюитрена
Иссечение контрактуры Дюпюитрена (Хирургическое лечение контрактуры Дюпюитрена средней и тяжелой степени)
Игольная апоневротомия при контрактуре Дюпюитрена, включая анестезию
Прочие
Ортогнатическая операция
Почки и мочевыделительная система
Наружная уретротомия
Восстановление уретры
Восстановление уретры с использованием кожного лоскута
Восстановление уретры с использованием ревааскуляризованного свободного лоскута
Восстановление уретры с использованием слизистой рта
Рассечение стриктуры уретры

Резекция уретры
Полость рта, губы, нос, слюнные железы
Коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов
Ортодонтическое скрепление металлической проволокой
Остеотомия челюсти
Остеотомия скуло-верхнечелюстного комплекса (по Ле Фор III), перемещение фрагмента, остеосинтез титановыми минипластинами
Удаление аденомы слюнной железы
Лоскутная операция в полости рта
Костная пластика челюстно-лицевой области
Пластика уздечки верхней губы
Пластика уздечки нижней губы
Пластика уздечки языка
Коррекция верхней губы
Коррекция верхней губы с одномоментной реконструкцией носа
Коррекция верхней губы с одномоментной реконструкцией носа и периостеопластикой расщелины альвеолярного отростка верхней челюсти
Устранение дефекта наружного носа
Пластика альвеолярного отростка верхней челюсти
Удаление образований околоушной слюнной железы с выделением ветвей лицевого нерва
Одномоментная пластика верхней губы и носа
Уранопластика
Удаление слюнной железы
Паротидэктомия радикальная
Паротидэктомия радикальная одномоментно с проведением нейропластики ветвей лицевого нерва с применением микрохирургической техники
Паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом
Удаление околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва
Хейлопластика
Хейлоринопластика
Уранопластика
Резекция языка
Резекция языка клиновидная
Реконструкция языка
Поднятие дна верхнечелюстного синуса
Резекция полости рта
Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий

Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой
Резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом
Резекция твердого неба с устранением образовавшегося дефекта реваскуляризованным аутотрансплантатом с применением микрохирургической техники
Резекция губы
Резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом
Резекция губы с устранением образовавшегося дефекта реваскуляризованным аутотрансплантатом с применением микрохирургической техники
Пластика носа
Септопластика
Репозиция костей носа
Периферическая нервная система
Сшивание нерва
Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники
Невролиз и декомпрессия нерва
Невролиз и декомпрессия ветвей лицевого нерва
Выделение нерва в кистевом туннеле
Невротомия с применением микрохирургической техники
Аутотрансплантация нерва
Аутотрансплантация периферического нерва
Аутотрансплантация периферического нерва с использованием микрохирургической техники
Транспозиция нерва
Транспозиция ветвей лицевого нерва с использованием микрохирургической техники
Рассечение спаек и декомпрессия стволов нервных сплетений
Невротизация
Невротизация брахиоплексальная селективная с применением микрохирургической техники
Невротизация внутривлексельная с применением микрохирургической техники
Кабинет врача-гинеколога
Кольпоскопия
Контрастная эхогистеросальпингоскопия
Вагиноскопия
Вульвоскопия
Биопсия тканей матки
Влагалищная биопсия

Биопсия шейки матки радиоволновая (без гистологического исследования)
Биопсия шейки матки ножевая (без гистологического исследования)
Введение внутриматочной спирали
Удаление внутриматочной спирали
Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)
Забор биоматериала для бак. посева (онкоцитологии)
Забор биоматериала на флору (для ПЦР-исследования)
Получение отделяемого из соска молочной железы
Химическая деструкция кондилом
Расширение шеечного канала
Отделение амбулаторной хирургии
Операции в стационаре одного дня
Вскрытие абсцесса, панариция
Удаление небольших поверхностных доброкачественных опухолей и рубцов под м/а (кроме лица)
Удаление крупных поверхностных доброкачественных опухолей и рубцов под м/а (кроме лица)
Удаление доброкачественных опухолей молочной железы под местной анестезией (1 д/опухоль)
Удаление доброкачественных опухолей молочной железы под общим обезболиванием (1 д/опухоль)
Удаление вросших ногтей (1 н/пластины)
Удаление инород. тел мягких тканей под рентген- или УЗИ-контролем
Удаление сухожильного ганглия или гигромы (доброкач. образование ПЖК)
Катетеризация подключичной и других центральных вен
ГНОЙНАЯ ХИРУРГИЯ
Наложение вторичных швов с частичным иссечением краев раны
Иссечение и удаление лигатурных свищей.
Вскрытие и дренирование абсцессов мягких тканей различной этиологии и флегмон
Аутодермопластика трофических язв голени, гранулирующих ран и ожоговых поверхностей
Пункционно-дренажное и оперативное лечение гнойного бурсита (пункция гнойного очага)
Вскрытие гнойного бартолинита (пункция)
Некрэктомия

БИОПСИИ И ПУНКЦИИ
Получение цитологического препарата лимфатического узла
Биопсия тканей сустава
Пункционно-диагностические манипуляции
ФЛЕБОЛОГИЯ
Субфасциальная перевязка перфорантов (по Линтону)
Минисафенэктомия (1 нога)
Надфасциальная перевязка одной перфорантной вены (по Кокетту)
Однократный сеанс склеротерапии в пределах всей нижней конечности (пенная склеротерапия, микросклеротерапия)
Микросклеротерапия телеангиэктазий и ретикулярных вен в пределах голени и бедра
Микросклеротерапия телеангиэктазий и ретикулярных вен в пределах всей нижней конечности
Комбинированная флебэктомия (1 нога), категория сложности обычная
Комбинированная флебэктомия (2 ноги), категория сложности обычная
Комбинированная флебэктомия (1 нога), категория сложности повышенная
Комбинированная флебэктомия (2 ноги), категория сложности повышенная
Эндовазальная лазерная коагуляция вен. 1-я категория сложности. ЭВЛК в пределах одного бассейна (большой или малой подкожной вены) на одной нижней конечности; включая анестезиологическое пособие (местная анестезия)
Эндовазальная лазерная коагуляция вен. 2-я категория сложности. ЭВЛК при поражении двух бассейнов (большой и малой подкожных вен) на одной нижней конечности или в пределах одного бассейна (большой или малой подкожной вены) при осложненных формах варикозной болезни: троф.расстройствах, после ранее перенесенных тромбофлебитов, ожирении; вкл. анестезиологическое пособие (местная анестезия).
Лазерное удаление телеангиэктазий (1 ед.)
Эндоскопическая хирургия
Обследования и диагностика
Консультация видео-материалов эндоскопических исследований
Эзофагогастродуоденоскопия
Трансназальная эзофагогастродуоденоскопия
Эндоскопическое исследование верхних отделов ЖКТ (эзофагогастродуоденоскопия, дуоденоскопия с использованием эндоскопа с боковой оптикой, осмотр искусственного пищевода...)

Высокотехнологические методы уточненной эндоскопической диагностики верхних отделов ЖКТ: NBI, FICE, хромоскопия, магнификация и др.
Эндоскопическое исследование верхних отделов ЖКТ (эзофагогастродуоденоскопия, дуоденоскопия с использованием эндоскопа с боковой оптикой, осмотр искусственного пищевода...) с использованием 2 и более эндоскопов
Двухбаллонная энтероскопия
Колоноскопия
Колоноскопия с использованием 2 и более эндоскопов
Ректоскопия
Ректосигмоскопия
Эндоскопический осмотр левой половины толстой кишки
Капсульная эндоскопия (со стоимостью капсулы)
Капсульная эндоскопия (без стоимости капсулы)
Высокотехнологические методы уточненной эндоскопической диагностики при колоноскопии: NBI, FICE, магнификация и др.
Интраоперационная эзофагоскопия
Интраоперационная эзофагогастроскопия
Интраоперационная эзофагогастродуоденоскопия
Интраоперационная энтероскопия
Интраоперационная ректосигмоскопия
Интраоперационная колоноскопия
Интраоперационная трахеоскопия
Интраоперационная бронхоскопия
Видеоларингоскопия
Риноскопия
Бронхоскопия
Бронхоскопия диагностическая использования ригидной техники и фибробронхоскопа
Трахеоскопия
Трахеоскопия диагностическая с использованием ригидной техники
Экстренная интраоперационная диагностическая трахеобронхоскопия
Сочетанная эзофаготрахеобронхоскопия
Эндоскопическая ультрасонография (эндо-УЗИ) верхних и нижних отделов ЖКТ
Эндоскопическая ультрасонография (эндо-УЗИ) панкреатобилиарной зоны
Эндоскопическая ультрасонография (эндо-УЗИ) ЖКТ с помощью зонда с УЗ мини-датчиком
Эндоскопическая ультрасонография (эндо-УЗИ) трахеи и бронхов с помощью зонда с УЗ мини-датчиком
Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов
Ретроградная холангиопанкреатография

Экспресс-тест биопсийного материала на <i>H.pylori</i>
Экспресс-тест биопсийного материала на лактазную недостаточность
Пункция и биопсия
Забор биопсийного материала для гистологического (морфологического) исследования при эндоскопических манипуляциях из 1-3 мест
Забор биопсийного материала для гистологического (морфологического) исследования при эндоскопических манипуляциях при 4 и более мест
Забор материала для бактериологического исследования (посев) при эндоскопических манипуляциях
Забор материала для цитологического исследования (мазки) при эндоскопических манипуляциях
Тонкоигольная пункция под контролем эндосонографии (без стоимости иглы и эндоУЗИ)
Тонкоигольная пункция под контролем эндосонографии (со стоимостью иглы и эндоУЗИ)
Эндоскопическая ассистенция при пункционной трахеостомии
Эндоскопические операции
Цены даны без учета стоимости к\дня и расходных материалов
Интубация с использованием бронхоскопа
Бронхо-альвеолярный лаваж
Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии
Бронхоскопия санационная интраоперационная
Бронхоскопия санационная
Бронхоскопия санационная при кровотечении в бронхи
Нейролизис чревного сплетения под контролем эндосонографии
Бужирование трахеи или трахеостомы без использования ригидной техники
Эндоскопическое бужирование стеноза трахеи с использованием ригидной техники и фибробронхоскопа
Эндоскопическое введение эндопротеза трахеи
Эндоскопическое удаление эндопротеза трахеи
Эндоскопическая коррекция положения эндопротеза трахеи
Эндоскопическое удаление новообразований трахеи и бронхов различными методиками (без использования ригидной техники): механическое удаление, лазерная коагуляция, электрокоагуляция, аргоноплазменная коагуляция, криодеструкция, некрэктомия
Эндоскопическое удаление новообразований трахеи и бронхов различными методиками (с использованием ригидной техники): механическое удаление, лазерная коагуляция, электрокоагуляция, аргоноплазменная коагуляция, криодеструкция, некрэктомия

Эндоскопическое удаление инородных тел дыхательных путей с использованием ригидной техники и фибробронхоскопа
Эндоскопическое удаление инородных тел дыхательных путей без использования ригидной техники
Эндоскопическое введение эндобронхиального клапана
Эндоскопическое удаление эндобронхиального клапана
Временная эндоскопическая окклюзия бронха с использованием ригидной техники и фибробронхоскопа
Эндоскопическое удаление обтуратора бронха
Эндоскопическое стентирование бронха
Эндоскопическое удаление эндопротеза бронха
Эндоскопическая коррекция положения эндопротеза бронха
Удаление инородного тела или камня из желчного пузыря
Эндоскопическая литоэкстракция из холедоха
Плановая эндоскопическая санация желчных путей с введением антибиотиков
Эндоскопическая баллонная дилатация БСДК(без стоимости баллона)
Эндоскопическое назобилиарное дренирование
Дренирование желчных протоков под контролем эндосонографии
Смена транспеченочного дренажа с использованием эндоскопической техники
Эндоскопическая вирсунготомия
Эндоскопическое ретроградное стентирование печеночных протоков саморасправляющимся металлическим стентом (без стоимости стента)
Эндоскопическое транспапиллярное стентирование гепатикохоледоха пластиковым стентом
Эндоскопическая папиллэктомия
Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия
Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем
Эндоскопическая дилатация стриктур желчных протоков
Эндоскопическое удаление саморасправляющегося металлического стента из холедоха
Эндоскопическая коррекция положения саморасправляющегося стента
Эндоскопическое удаление пластикового билиарного или панкреатического стента
Эндоскопическая смена транспапиллярного пластикового стента
Эндоскопическое транспапиллярное стентирование панкреатического протока пластиковым стентом
Эндоскопическое удаление конкрементов из панкреатического протока
Эзофагоскопия
Дренирование псевдокист поджелудочной железы под контролем эндосонографии без стоимости расходных материалов

Эндоскопическое стентирование пищевода саморасправляющимся металлическим стентом без стоимости стента
Эндоскопическое удаление саморасправляющегося металлического стента из пищевода и желудка
Эндоскопическое стентирование пищевода саморасправляющимся металлическим стентом со стоимостью стента
Эндоскопическое введение интрагастрального баллона (без стоимости баллона)
Эндоскопическое проведение зонда для декомпрессии и энтерального питания
Эндоскопическое проведение зонда для импеданс-Ph-метрии
Интраоперационное проведение зонда для декомпрессии и энтерального питания
Эндоскопическая механическая эксцизия новообразований верхних отделов ЖКТ (1-3 новообразования)
Эндоскопическая механическая эксцизия новообразований верхних отделов ЖКТ (4 и более новообразований)
Эндоскопическая холодная полипэктомия из верхних отделов ЖКТ (1-3 полипов)
Эндоскопическое удаление новообразований пищевода методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическое удаление новообразований желудка методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическое удаление новообразований двенадцатиперстной кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований верхних отделов ЖКТ 1 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований верхних отделов ЖКТ 2 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований верхних отделов ЖКТ 3 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований желудка (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований двенадцатиперстной кишки (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований пищевода (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическое удаление интрагастрального баллона
Эндоскопическое удаление инородных тел ЖКТ
Эндоскопическая фенестрация кист верхних отделов ЖКТ
Эндоскопический гемостаз, профилактика рецидива ЖКК

Интраоперационный эндоскопический гемостаз, профилактика рецидива ЖКК
Эндоскопическая туннельная резекция подслизистых новообразований пищевода
Эндоскопическая туннельная резекция подслизистых новообразований желудка
Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция слизистой верхних отделов ЖКТ
Эндоскопическое лигирование варикозно расширенных вен пищевода
Комбинированное эндоскопическое лигирование варикозно расширенных вен пищевода и желудка
Эндоскопическое склерозирование варикозно расширенных вен пищевода
Эндоскопическое склерозирование варикозно расширенных вен желудка
Эндоскопическое склерозирование варикозно расширенных вен пищевода и желудка
РОЕМ - пероральная эндоскопическая эзофагокардиомиотомия
Бужирование пищевода эндоскопическое
Эндоскопическое бужирование стриктур анастомозов
Эндоскопическая баллонная дилатация сужений верхних отделов ЖКТ (без стоимости баллона)
Эндоскопическая баллонная дилатация сужений верхних отделов ЖКТ (со стоимостью баллона)
Гастростомия с использованием видеоэндоскопических технологий
Эндоскопическая гастростомия (без стоимости набора)
Эндоскопическая механическая эксцизия новообразований толстой кишки (1-3 новообразования)
Эндоскопическая механическая эксцизия новообразований толстой кишки (4 и более новообразований)
Эндоскопическая холодная полипэктомия из толстой кишки (1-3 полипа)
Эндоскопическая холодная полипэктомия из толстой кишки (более 3 полипов)
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований прямой кишки (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическое удаление новообразований прямой кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований левой половины ободочной кишки (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая мукозэктомия новообразований правой половины ободочной кишки (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическое стентирование толстой кишки саморасправляющимся металлическим стентом (со стоимостью стента)
Эндоскопическое стентирование толстой кишки саморасправляющимся металлическим стентом (без стоимости стента)

Эндоскопическая мукозэктомия новообразований тонкой кишки (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическое удаление новообразований тонкой кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическое удаление новообразований правой половины ободочной кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическая электрорезекция латерально распространяющихся опухолей толстой кишки методом подслизистой диссекции
Эндоскопическая электрорезекция латерально распространяющихся опухолей толстой кишки методом мукозэктомии
Эндоскопическое удаление новообразований левой половины толстой кишки методом эндоскопической диссекции в подслизистом слое
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований толстой кишки 1 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований толстой кишки 2 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая петлевая электрорезекция новообразований толстой кишки 3 категории сложности (без стоимости доступа к новообразованию)
Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях толстой кишки
Эндоскопическая баллонная дилатация сужений толстой кишки (со стоимостью баллона)
Эндоскопическая баллонная дилатация сужений толстой кишки (без стоимости баллона)
Аргоноплазменная коагуляция при пищеводе Баррета
Иммуногистологические и патоморфологические исследования
Консультативное исследование готовых гистологических препаратов (1 препарат)
Консультативное исследование готовых гистологических препаратов (2 - 5 препаратов)
Консультативное исследование готовых гистологических препаратов (6 - 10 препаратов)
Консультативное исследование готовых гистологических препаратов (более 10 препаратов)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (1 – 10 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (11 – 20 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (21 – 30 фрагментов ткани)

Гистологическое исследование операционного материала, плановое (31 – 40 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (41 – 50 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (51 – 60 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование операционного материала, плановое (61 и более фрагментов ткани)
Гистологическое исследование пункционных и эндоскопических биопсий (1 – 5 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование пункционных и эндоскопических биопсий (6 – 10 фрагментов ткани)
Гистологическое исследование пункционных и эндоскопических биопсий (10 и более фрагментов ткани)
Дополнительные методы окраски пункционных и эндоскопических биопсий: PAS, Судан III, и т.д. (1 препарат)
Дополнительные методы окраски операционного материала при плановом исследовании: PAS, Судан III и т.д. (1 препарат)
Специальные методы обработки и окраски пункционных и эндоскопических биопсий: на Н. рuloгу, диагностика болезни Вильсона, декальцинация и т.д. (1 препарат/фрагмент ткани)
Специальные методы обработки и окраски операционного материала при плановом исследовании: на Н. рuloгу, диагностика болезни Вильсона, декальцинация и т.д. (1 препарат/фрагмент ткани)
Гистологическая проводка зафиксированного материала с заливкой в блок
Перезаливка готового блока (1 блок)
Приготовление гистопрепарата с готового блока с окраской гематоксилином и эозином (1 препарат)
Гистологическая проводка зафиксированного материала с заливкой в блок и приготовлением гистопрепарата с окраской гематоксилином и эозином (1 блок/препарат)
Приготовление и исследование гистологического препарата с готового блока с применением дополнительных методов окраски: PAS, Судан III и т.д. (1 препарат)
Приготовление и исследование гистологического препарата с готового блока с применением специальных методов обработки/окраски: на Н. рuloгу, диагностика болезни Вильсона, декальцинация и т.д. (1 препарат)
Иммуногистохимическое исследование рецептурного статуса при раке молочной железы (рецепторы эстрогена и прогестерона, Her2/neu, Ki67)
Иммуногистохимическое исследование с 1-3 антителами
Иммуногистохимическое исследование с 4-5 антителами
Иммуногистохимическое исследование с 6-7 антителами
Иммуногистохимическое исследование с 8-10 антителами

Иммуногистохимическое исследование 10 и более антителами
Определение индекса пролиферативной активности (Ki67)
Исследование опухоли молочной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5,p63)
Срочное (интраоперационное) гистологическое исследование операционного материала (1 фрагмент ткани)
Иммуногистохимическое исследование при раке молочной железы с определением иммунофенотипа опухоли
Консультативное исследование готовых иммуногистохимических и гистологических препаратов (1 препарат)
Консультативное исследование готовых иммуногистохимических и гистологических препаратов (2-5 препаратов)
Консультативное исследование готовых иммуногистохимических и гистологических препаратов (6-10 препаратов)
Консультативное исследование готовых иммуногистохимических и гистологических препаратов (более 10 препаратов)
Стоимость лечения в стационаре
Лечение в общей палата, 1 к/день
Лечение в двухместной палата, 1 место 1 к/день
Лечение в одноместной палата, 1 к/д
Лечение в палате повышенной комфортности, 1 к/д
Стоимость лечения в условиях отделения реанимации (без дорогостоящих расходных материалов и инструментально-лабораторного обследования)
в первые 6 часов
с 6 до 24 часов
В последующие дни, каждый день
Стоимость лечения в дневном стационаре
Стоимость лечения в дневном стационаре (без учета дорогостоящих расходных материалов), 1 день
Консультативный прием
Консультации специалистов
Консультация член-корреспондента, академика РАМН, РАН
Повторная консультация член-корреспондента, академика РАМН, РАН
Консультация профессора; доктора медицинских наук
Повторная консультация профессора; доктора медицинских наук

Консультация доктора медицинских наук
Повторная консультация доктора медицинских наук
Консультация кандидата медицинских наук
Повторная консультация кандидата медицинских наук
Консультация специалиста (хирургический профиль)
Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный
Прием врача-хирурга (трансплантация почек) первичный
Прием врача-хирурга (трансплантация почек) повторный
Консультация специалиста (терапевтический профиль)
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный
Оформление заключения, выдача справки по результатам обследования
Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный
Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный

Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный
Прием специалиста функциональной и УЗД диагностики
Прием специалиста функциональной и УЗД диагностики (повторный)
Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный
Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта
Осмотр врача-физиотерапевта повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный
Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата
Прием (осмотр, консультация) врача-гомеопата (повторная)
Консультация специалиста ГБО
Консультация специалиста ГБО (повторная)
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный
Прием врача-флеболога первичный
Прием врача-флеболога повторный
Прием врача-генетика по результатам "Интерпретация файлов vcf, полученных в ходе высокопроизводительного секвенирования в других организациях"

Терапия болевых синдромов
Диагностика в рефлексотерапии
Компьютерная пульсовая диагностика
Диагностика методами мануальной терапии
Психодиагностические исследования (ММПИ, Cattell)
Электродиагностика нервно-мышечной системы
Оценка последствий повреждений периферических нервов -1 нерв (парный)
Определение сократительной способности мышц-1 мышца (парная)
Тестовое исследование по выявлению признаков миастенических синдромов -1 мышца (парная)
Электродиагностика двигательных центров спинного мозга и надсегментарных структур головного мозга
Определение состояния рефлекторной возбудимости мотонейронов спинного мозга; оценка двигательных супраспинальных структур
Комплексное электродиагностическое исследование двигательной функции неясной этиологии
Проведение трех диагностических исследований в течение 3-х дней
Рефлексотерапия и физиотерапия
Сеанс иглоукалывания
Сеанс корпоральной микроиглотерапии
Массаж одной единицы (1 процедура)
Массаж двух единиц (1 процедура)
Массаж трех единиц (1 процедура)
Сеанс иглоукалывания ушной раковины
Сеанс прижигания
Лечебная блокада с введением лекарственных препаратов
Эпидуральная блокада
Сеанс чрескожной электронейростимуляции
Сеанс поверхностного иглоукалывания
Вакуумный массаж кожи
Сеанс УВЧ терапии
Сеанс УФО
Дарсонвализация кожи
Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы
Ультразвуковая физиотерапия, одно поле (1 процедура)
Ультразвуковая физиотерапия, два поля (1 процедура)

Электрофорез, одно поле(1 процедура)
Магнитотерапия
Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани
Электростимуляция мышц
Микротоковая электронейростимуляция (2 поля)
Биорезонансная терапия импульсным низкочастотным физиотерапевтическим аппаратом ХИВАМАТ (1 сеанс).
Прогревание биологически активных точек полынными (угольными) сигарами (МОКСА-терапия)
Кинезиотейпирование (1 зона)
Кинезиотейпирование (2 зоны)
Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре
Массаж лица медицинский
Массаж при дисфункции височно-нижне-челюстного сустава (височная мышца, жевательные мышцы верхней и нижней челюсти)
Точечный массаж (1 сеанс)
Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи
Ботулинотерапия
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 100 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 150 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 200 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 250 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 300 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 350 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия без контроля электронейромиографии до 400 ЕД Ксеомина, с учетом стоимости препарата
Ботулинотерапия, повторный прием, с учетом стоимости препарата (Ксеомин 50 ЕД)
Применение пластыря 8% капсаицин (Кутенза)
Процедура аппликации 8% капсаицина, с учетом стоимости пластыря, с пребыванием в клинике в течение 3 часов
Электромиография
Электромиография одной мышцы + игольчатый электрод

Электромиография одной мышцы
Скорость проведения возбуждения по двигательному нерву на 1 уровне игольчатым электродом
Скорость проведения возбуждения по двигательным волокнам 1уровень нерва
Латентное время по лицевому нерву с 2-х сторон
Мигательный рефлекс с 2-х сторон
Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга
Вызванные потенциалы 3-х модальностей (слуховые, зрительные, соматосенсорные коротколатентные с рук и ног)
Скорость проведения возбуждения по чувствительным волокнам 1уровень нерва
Вызванные соматосенсорные коротколатентные потенциалы
Исследование длиннолатентных вызванных потенциалов
Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга
Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга
Стоматология
Стоматологические манипуляции
Осмотр стоматологом перед операцией
Аппликационная анестезия
Инфильтрационная анестезия
Внутриротовая R-графия зубов
Профессиональная гигиена полости рта и зубов
Удаление зубного камня
Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений
Снятие зубного камня с одной челюсти
Снятие зубных отложений методом Air Flow на обе челюсти
Покрытие фторлаком
Удаление мягкого налета с полировкой зубов (с одного зуба)
Полировка зубов пастой на одной челюсти
Лечебная десневая повязка в области двух зубов
Лечение кариеса
Пломба из светоотверждаемого материала I и V класса
Пломба из светоотверждаемого материала II класса
Пломба косметическая на фронтальных зубах (с 3-го по 3-й) III, IV класса
Восстановление пломбы в депульпированном зубе
Лечебная прокладка
Временная пломба

Пломбирование 1-го корн. канала методом латеральной конденсации
Распломбировка 1-го корневого канала
Механическая обработка 1 канала
Медикаментозная обработка 1 канала
Временное пломбирование канала
Удаление старой пломбы
Полировка пломбы
Эстетическая реставрация
Извлечение анкерного штифта
Фиксация анкерного штифта
Хирургическая стоматология
Удаление зуба простое
Удаление зуба сложное
Удаление фрактурированного, ретинированного зуба включая уход за раной
Гемисекция и частичная экстракция одного многокорневого зуба
Иссечение слизистого "капюшона", разрастания слизистой оболочки
Вскрытие абсцесса, дренирование
Альвеолотомия, осмотр, медикаментозная обработка раны
Удаление радикулярной кисты в области одного корня (с резекцией верхушки корня)
Удаление радикулярной кисты в области двух корней (с резекцией верхушки корня)
Пластика альвеолярного отростка
Пластика дна полости рта и преддверия рта в обл.передн.зубов или на одной половине челюсти
Пластика костных дефектов с использ.деминерализованной кости и сульфата кальция
Хирургическое лечение заболеваний пародонта
Иссечение грануляции (кюретаж) 1 зуба
Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба
Медикаментозная обработка зубодесневого кармана в области 1 зуба
Вскрытие пародонтального абсцесса
Медикаментозная обработка, тампонирование раны
Коррекция индивидуальной гигиены полости рта
Сглаживание корней зубов
Гингивэктомия
Фиксирование зубов системой "RiVBond"

Гемодиализ
Гемодиализ
Гемофильтрация крови
Гемодиализ программный 1 сеанс (4 часа) с анализами крови (мочевина, креатинин, КЩС)
Гемодиафильтрация, программный 1 сеанс (4 часа), с анализами крови (мочевина, креатинин, КЩС)
Гемодиализ постоянный(CVVHD) (24 часа).
Гемодиафильтрация постоянная (CVVHDF) (24 часа).
Гемодиализ продолжительностью свыше 4 часов, каждый последующий 1 час
Гемодиафильтрация продолжительностью свыше 4 часов, каждый последующий час
Гемодиализ постоянный (CVVHD) продолжительностью свыше 24 часов, каждый последующий 1 час
Гемодиафильтрация (CVVHDF) постоянная, продолжительностью свыше 24 часов, каждый последующий 1 час
Перитонеальный диализ
МАРС терапия без стоимости расходных материалов
Плазмаферез
Ночной гемодиализ, после 22 часов (+ к основному тарифу)
Трансплантация органов и тканей
Трансплантация печени
Аутотрансплантация почки
Аллотрансплантация почки от родственного донора
Процедурный кабинет
Постановка капельницы (без учета стоимости лекарственных препаратов)
Внутривенное введение лекарственных препаратов
Внутримышечное введение лекарственных препаратов
Подкожное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных препаратов)
Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
Врачебные и сестринские процедуры
Взятие крови из периферической вены
Процедура искусственного кровообращения
Катетеризация кубитальной и других периферических вен
Установка подкожного катетера

Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования
Биопсия тканей матки
Влагалищная биопсия
Биопсия шейки матки
Биопсия шейки матки радиоволновая
Биопсия шейки матки ножевая
Микроспринцевание (ирригация) влагалища
Тампонирование лечебное влагалища
Введение внутриматочной спирали
Удаление внутриматочной спирали
Спринцевание влагалища
Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)
Наложение повязки при операциях на женских половых органах и органах малого таза
Цистоскопия
Уретроскопия
Р-исследование мочевой системы
Массаж простаты
Получение влагалищного мазка
Взятие мазка из уретры
Взятие на анализ раневого отделяемого и т.д.
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани
Чистая перевязка (перевязочная)
Гнойная перевязка (перевязочная)
Медикаментоз. склерозирование вен нижних конечностей (1 сеанс)
Склерозирование вен 1-ой категории
Склерозирование вен 2-й категории
Склерозирование вен 3-й категории
Склерозирование вен 4-й категории
Гаймороскопия
Промывание лакун миндалин
Взятие мазка
Удаление серной пробки
Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования
Взятие биопсийного материала
Пункция и санация гайморовых пазух (промывание)
Удаление инородного тела из слухового отверстия под местной анестезией
Репозиция костей носа
ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА
Ультразвуковые методы исследования

Ультразвуковое исследование плевральной полости
Фонокардиография
Дуплексное сканирование БЦА с доплерографической оценкой кровотока
Дуплексное сканирование вервей наружной сонной артерии
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное+трансабдоминальное
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное
Эластография матки и придатков
Эхокардиография
Эхокардиография трансторакальная (В-, М-режим, доплерография, тканевая доплерография, оценка деформации)
Эхокардиография трансторакальная с оценкой асинхронии
Эхокардиография трансторакальная для настройки работы имплантированного (ЭКС)электрокардиостимулятора кардиоресинхронизирующего
Эхокардиография трансторакальная с применением современных методик с последующим компьютерным анализом (векторный анализ)
Эхокардиография трансторакальная с доплерографическим анализом с применением контрастных препаратов (без стоимости препарата)
Эхокардиография трансторакальная (В-, М-режим, доплерография) в рентгеноперационной
Эхокардиография трансторакальная (В-, М-режим, доплерография, тканевая доплерография, оценка деформации, измерение давления) в рентгеноперационной
Эхокардиография интракардиальная (внутрисердечная)
Эхокардиография чреспищеводная
Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная
Эхокардиография трехмерная трансторакальная
Эхокардиография трехмерная чреспищеводная
Эхокардиография с фармакологической нагрузкой
Эхокардиография с медикаментозной нагрузкой (стресс-ЭхоКГ) с последующим компьютерным анализом
Эхокардиография с физической нагрузкой
Эхокардиография с физической нагрузкой (стресс-ЭхоКГ) с последующим компьютерным анализом
Эхокардиография с физической нагрузкой (стресс-ЭхоКГ) с применением контрастных препаратов (без стоимости препарата)
Ультразвуковая доплерография транскраниальная мозгового кровотока
Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга методом микроэмболодетекции
Дуплексное сканирование аорты
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей

Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей с дополнительной пробой(манжеточная проба,позиционная,проба с физической нагрузкой)
Дуплексное сканирование вен верхних конечностей
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей с дополнительной пробой (фармакологическая проба,манжеточная, изометрическая)
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей с разметкой перфорантов
Разметка перфорантных вен нижней конечности (1 сторона)
Дуплексное сканирование аутоартериальных трансплантатов
Ультразвуковая флоуметрия коронарных сосудов и шунтов интраоперационная
Дуплексное сканирование нижней полой вены
Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен
Дуплексное транскраниальное сканирование с дополнительной пробой (одной)-(фармакологическая проба,изометрическая, гипервентиляция,с поворотом головы, гиперкапническая проба)
Запись данных цифровых исследований на CD-диск
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
УЗИ органов брюшной полости, почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ органов брюшной полости, почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с доплеровским исследованием абдоминальных сосудов (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ органов брюшной полости, почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с доплеровским исследованием абдоминальных сосудов (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
УЗИ органов брюшной полости без исследования почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с доплеровским исследованием абдоминальных сосудов (цветное доплеровское исследование)
УЗИ органов брюшной полости без исследования почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с доплеровским исследованием абдоминальных сосудов (цветное и спектральное доплеровское исследование)

УЗИ органов брюшной полости без исследования почек и забрюшинного пространства (В-сканирование) с доплеровским исследованием абдоминальных сосудов (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости
УЗИ полых органов (желудок, кишечник)
УЗИ грудной клетки (плевральная полость) (В-сканирование)
Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
УЗИ щитовидной железы/шеи (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ щитовидной железы/шеи (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ щитовидной железы/шеи (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
Ультразвуковое исследование молочных желез
УЗИ молочных желез (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ молочных желез (В-сканирование)с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ молочных желез (В-сканирование)с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
УЗИ молочных желез (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК) после увеличивающей маммопластики
УЗИ молочных желез (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование) после увеличивающей маммопластики
УЗИ слюнных желез (В-сканирование)с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ слюнных желез (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства(В-сканирование)
УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ почек , надпочечников и забрюшинного пространства(В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ абдоминальных сосудов (В-сканирование)

УЗИ абдоминальных сосудов (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ органов малого таза у мужчин (мочевой пузырь, простата) (трансабдоминальное) (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ органов малого таза у мужчин (мочевой пузырь, простата) (трансабдоминальное)(В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ органов малого таза у мужчин (мочевой пузырь, простата) (трансректальное) (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ органов малого таза у женщин (мочевой пузырь, матка, яичники) (трансабдоминальное) (В-сканирование) с цветовым доплеровским исследованием (ЦДК)
УЗИ органов малого таза у женщин (мочевой пузырь, матка, яичники) (трансабдоминальное)(В-сканирование)с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ органов малого таза у женщин (мочевой пузырь, матка, яичники) (трансвагинальное) (В-сканирование)с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ мягких тканей (подкожно-жировая клетчатка, мышцы, поверхностные лимфатические узлы)(В-сканирование)
УЗИ мягких тканей (подкожно-жировая клетчатка, мышцы, поверхностные лимфатические узлы)(В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
УЗИ мягких тканей (подкожно-жировая клетчатка, мышцы, поверхностные лимфатические узлы)(В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование) и с эластометрией/эластографией
Ультразвуковое исследование фолликулогенеза
Ультразвуковое исследование парауретральной области у женщин вагинальным поверхностным линейным датчиком
Ультразвуковое исследование парауретральной области (транспериниальное и трансвагинальное)
Дуплексное сканирование сосудов малого таза
Бимануальное влагалищное исследование
Бимануальное ректоабдоминальное исследование
Кольпоскопия
Контрастная эхогистеросальпингоскопия
Вагиноскопия
Вульвоскопия
Ультразвуковое исследование сустава
УЗИ суставов (1 сустав) (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)

УЗИ наружных половых органов у женщин и мужчин (В-сканирование)
УЗИ наружных половых органов у женщин и мужчин (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
Малоинвазивные процедуры под УЗ контролем (пункции, биопсии, дренирование.)
Интраоперационное абдоминальное УЗИ (органы брюшной полости, почки, забрюшинное пространство)
Интраоперационное УЗИ головного мозга
УЗИ одного органа с введением УЗ контрастных веществ (без стоимости контрастного вещества)
Комплексное УЗИ (В-сканирование, цветное и спектральное доплеровское исследование) пересаженной печени
Комплексное УЗИ (В-сканирование, цветное и спектральное доплеровское исследование) пересаженной почки
Комплексное УЗИ (В-сканирование, цветное и спектральное доплеровское исследование) пересаженных почки и поджелудочной железы
Трансректальное УЗИ (анальный канал, прямая кишка) (В-сканирование)
Трансректальное УЗИ (анальный канал, прямая кишка) (В-сканирование) с доплеровским исследованием (цветное и спектральное доплеровское исследование)
Выполнение УЗ исследования д.м.н.
Выполнение УЗ исследования к.м.н.
Стоимость дозы УЗ контрастного вещества
УЗИ в реанимации, у постели больного
Электрофизиологические и другие инструментальные исследования
Анализ электрокардиограммы с рашифровкой
Электрокардиография с применением лекарственных препаратов
Электрокардиография с ортостатической пробой
Регистрация электрокардиограммы
Поликардиография
Холтеровское мониторирование сердечного ритма
Суточное мониторирование АД
Бифункциональное (АД+ЭКГ) суточное мониторирование
Велоэргометрия
Велоэргометрия/тредмил-тест с периодами отдыха
Велоэргометрия/тредмил-тест с газоанализом(эргоспирометрией)
Велоэргометрия с эхокардиографией
Велоэргометрия с газоанализом (эргоспирометрией) и эхокардиографией
Спирометрия(спирография)

Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов
Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой
Бодиплетизмография
Бодиплетизмография с применением лекарственных препаратов
Пульсоксиметрия
Исследование диффузионной способности легких
Электроэнцефалография
Электроэнцефалография с нагрузочными пробами
Рентгенологические исследования
Обзорная рентгенография органов брюшной полости
Проктография
Цистография
Описание и интерпретация рентгенографических изображений
Рентгеноскопия легких
Рентгенография легких
Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции
Прицельная рентгенография молочной железы
Рентгенография органов грудной клетки в прямой и боковой проекциях
Прицельная рентгенография органов грудной клетки
Панорамная рентгенография нижней челюсти
Томография легких в прямой и боковой проекциях (6 снимков)
Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях с контрастированием пищевода и рентгеноскопией
Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)
Цистография
Рентгенография и рентгеноскопия желудка и пищевода (с контрастированием)
Рентгенологическое исследование пассажа контрастной взвеси по тонкой кишке
Рентгенологический досмотр толстой кишки через 24 часа после приема контраста
Ирригоскопия
Рентгенография костей стопы, г/стопного сустава ; кисти, л/запястного сустава в 2-х проекциях
Рентгенография костей бедра, плеча и плечевого сустава, предплечья, голени, в 2-х проекциях (1 участок)
Рентгенография коленного сустава
Рентгенография пяточной кости
Рентгенография придаточных пазух носа
Рентгенография носоглотки в боковой проекции
Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях

Рентгенография черепа в полуаксиальной или аксиальной проекции
Рентгенография Турецкого седла –прицельная
Рентгенография шейного отдела позвоночника
Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами за экраном
Рентгенография шейного отдела позвоночника в косых проекциях за экраном
Рентгенография первого и второго шейного позвонка
Рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами
Рентгенография грудного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного отдела позвоночника
Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов
Фистулография
Урография внутривенная (4 снимка)
Внутривенная цистография
Инфузионная урография с омнипаком
Ретроградная пиелография
Антеградная пиелоуретрография
Микционная цистоуретрография
Описание и интерпретация рентгенографических изображений
Рентгеноскопия и рентгенография пищевода
Дуоденография без зонда
Дуоденография с зондом
R-контроль при эндоскопической дилатации или бужировании сужений ЖКТ
Рентгенография лопатки,грудины,ключицы (2 проекции) (1 участок)
Рентгенография гортани и трахеи
Мультиспиральная компьютерная томография (КТ)
Скрининг заболеваний легких - низкодозовая КТ легких
КТ головного мозга без контрастирования
МСКТ ангиография брюшной аорты с контрастированием
МСКТ-коронарография с контрастированием (включает индекс коронарного кальция)
МСКТ ангиография аорты с контрастированием
МСКТ ангиография экстра-интракраниальных артерий (сосуды головы и шеи) с контрастированием
МСКТ ангиография брюшной аорты и сосудов нижних конечностей с контрастированием
МСКТ ангиография грудной аорты с контрастированием
МСКТ ангиография экстракраниальных артерий (сосуды шеи) с контрастированием
МСКТ левого предсердия и легочных вены с контрастированием

МСКТ ангиография интракраниальных артерий (сосуды головы) с контрастированием
Комплексное исследование головного мозга (МРТ головного мозга, МР-ангиография артерий и всего головного мозга без контрастирования)
МР-энтерография с контрастированием
Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
Компьютерно-томографическая маммография
КТ головного мозга с в/в контрастированием. МСКТ ангиография сосудов головного мозга (интракраниальных артерий)
Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани
Компьютерная томография височной кости
КТ органов шеи без контрастирования
Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием
Компьютерная томография органов грудной полости
КТ органов грудной клетки и средостения с в/в контрастированием. МСКТ ангиография грудной аорты, легочных артерий.
Спиральная КТ сердца для оценки коронарного кальциноза (без контрастирования)
Спиральная КТ сердца с в/в контрастированием
Спиральная компьютерная шунтография с в/в контрастированием
Спиральная компьютерная коронарография с в/в контрастированием
Неинвазивное электрофизиологическое картирование сердца, включая спиральную КТ сердца с в/в контрастированием
Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства
КТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства с в/в контрастированием (многофазное). МСКТ ангиография брюшного отдела аорты, висцеральных ветвей аорты
КТ почек. МСКТ ангиография почечных артерий.
КТ надпочечников без контрастирования
КТ надпочечников с в/в контрастированием
КТ органов малого таза без контрастирования
КТ органов малого таза с в/в контрастированием
КТ верхних конечностей с в/в контрастированием. МСКТ ангиография сосудов верхних конечностей
КТ нижних конечностей с в/в контрастированием. МСКТ ангиография сосудов нижних конечностей
Компьютерная томография сустава
Компьютерная томография позвоночника (один отдел)
Пункционная биопсия под контролем спиральной КТ

Диагностическая 3D реконструкция 1-го КТ исследования
Дубликаты компьютерных томограмм на пленке (1 лист 10x8)
Дубликаты СКТ исследования на CD/DVD
Контрастное вещество для 1-го СКТ исследования (100 мл)
Магнитно-резонансная томография
Магнитно-резонансная томография головного мозга
Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием
МРТ сосудов головного мозга без контраста
МРТ сосудов шеи без контрастирования
МРТ брахиоцефальных сосудов с в/в контрастированием
Магнитно-резонансная венография (одна область)
МРТ миелография без контраста
Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух
МРТ височно-нижнечелюстного сустава
МРТ гипофиза с в/в контрастированием
МРТ органов шеи. МРТ трахеи без контраста
МРТ спинного мозга и позвоночника: шейный отдел без контрастирования
МРТ спинного мозга и позвоночника : шейный отдел с в/в контрастированием
МРТ спинного мозга и позвоночника: грудной отдел без контрастирования
МРТ спинного мозга и позвоночника: грудной отдел с в/в контрастированием
МРТ спинного мозга и позвоночника: пояснично-крестцовый отдел без контрастирования
МРТ спинного мозга и позвоночника : пояснично-крестцовый отдел с контрастированием
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием
Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки
Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием
Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов
Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием
МРТ клапанов сердца без контраста
Магнитно-резонансная холангиография
Магнитно-резонансная томография почек
Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием
МРТ печени с в/в контрастированием "Примовист"
Магнитно-резонансная томография органов малого таза

Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием
МРТ мочевого пузыря.МРТ урографии без контрастирования
МРТ репродуктивной системы
МРТ предстательной железы с контрастированием
МРТ дефекография без контрастирования
Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)
Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием
Магнитно-резонансная томография мягких тканей
МРТ ангиография(грудной отдел аорты) с контрастированием
МРТ ангиография (брюшной отдел аорты) с контрастированием
МРТ ангиография (периферические сосуды) с контрастированием
Диагностическая 3D реконструкция 1-го МРТ исследования
Дополнительная программа, используемая для повышения диагностической значимости стандартного МРТ исследования
Дубликаты МРТ (1 лист 16x18) или на CD/DVD
Дубликаты МР томограмм на CD/DVD
Контрастное вещество для 1-го МРТ исследования
Бактериологические исследования
Посев крови (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев спинномозговой жидкости (ликвора) (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев плевральной жидкости (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев перикардальной жидкости (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев синовиальной жидкости (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого из зева (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого из носа (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого из зева на золотистый стафилококк
Посев отделяемого из носа на золотистый стафилококк
Посев мокроты количественным методом + микроскопия с окраской по Граму (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)

Посев бронхоальвеолярного лаважа + микроскопия с окраской по Граму (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев гнойного отделяемого (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев раневого отделяемого (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев интраоперационного материала (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев биоптата сердечного клапана (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев биопротеза сердечного клапана (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого по дренажу (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев мочи (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев желчи (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев кала на условно-патогенную микрофлору (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев кала на дисбактериоз (с последующей идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого женских половых органов + микроскопия с окраской по Граму (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого мужских половых органов + микроскопия с окраской по Граму (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого из уха (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев отделяемого из глаза (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
Посев грудного молока (с последующей идентификацией микроорганизма и определением чувствительности к антибиотикам)
КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ
Плазмаферез дискретный центрифужный (малообъемный, 25% ОЦП, без учета белкового замещения)
Эритроцитаферез
Плазмаферез интенсивный реанимационный (от 50-100% ОЦП-от 1500 до 3000 мл плазмы) без учета белкового возмещения

Ультрафиолетовое облучение крови (у процедура)
Заготовка аутокрови с разделением на компоненты (эрмассу и плазму)
Заготовка аутоплазмы методом двойного дискретного плазмафереза (2 дозы)
Плазмаферез мембранный (до 1000 мл плазмы) без учета белкового возмещения
Реинфузия отмытых эритроцитов аппаратным методом (Cell SAver)
Острая управляемая нормоволемическая гемодилюция (у 70% кардиохир. больных)
Генетические исследования
1. Выделение ДНК из биологического материала
Выделение ДНК из образца венозной крови
Выделение ДНК из образца опухоли/ткани (парафиновые блоки)
Выделение ДНК из образца ткани, биоптата, другого биологического материала (по согласованию с лабораторией)
Выделение ДНК из биоптата ворсин хориона, амниотической жидкости
Пренатальная диагностика известных мутаций (1-3) на предоставленном плодном материале с контролем материнского заражения
Диагностика (ген)
2. Цитогенетическое исследование
Молекулярно-цитогенетическая диагностика синдрома CATCH22
Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях
3. Наследственные тромбофилии и фармакогенетика, МФЗ
Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови.
Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания).
Определение полиморфизма генов CYP2C9, CYP4F2, VCORC1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS, BRAF, NRAS ("горячие участки") в биопсийном (операционном) материале.
Определение полиморфизма гена UGT1A1
4. Диагностика моногенных заболеваний
Секвенирование 1 фрагмента
Разработка протокола новой ДНК-диагностики (1 фрагмент)
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене AGXT
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GRHPR

Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SCN4B
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SCN3B
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KCNQ1 и KCNE1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KCNH2 и KCNE2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KCNE5
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KCNJ2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SNTA1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SNTB1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SNTB2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CASQ2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FBN1 (частые экзоны)
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FBN1 (весь ген)
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TGFBR1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TGFBR2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PLOD1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FKBP14
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLNA
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови.
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в биопсийном (операционном) материале.
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EPOR
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене G6PG
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RAF1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PTPN11
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PRKAR1A
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене LIPA
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ATP8B1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ABCB11
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ABCB4
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GALC
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NF1 в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PRKAG2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TTR
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене LAMP2
Определение мутаций C282Y (замена цистеина на тирозин в позиции 282), H63D (замена гистидина на аспарагиновую кислоту в позиции 63) в гене гемохроматоза (HLA-H, HFE).
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене HFE

Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене XGAL
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене MLH1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PEX7
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BMPR2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене HCN2
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене HCN4
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NKX2.5
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GJA1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GJC1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GJA5
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FNCA
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FNCC
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SH2D1A
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене COL5A1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене COL4A5
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене COL3A1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SEPNI
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене XIAP
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TBX5
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TBX20
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GATA4
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NOTCH1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BAG3
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PLN
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLCN
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SCN9A
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TRPA1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SCN10A
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SCN11A
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NTRK1
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SOS1
Определение полиморфизма 308 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 308) в гене фактора некроза опухоли альфа
Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янустирозин-киназа второго типа) в крови
Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно
Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме)
Определение полиморфизма гена кодирующего цитохром P450sec (CYP11A)

Определение полиморфизма гена рецепторов андрогенов (AR)
Молекулярно-генетическое исследование делеций в гене дистрофина при МДД/МДБ (миодистрофия Дюшена-беккера) в крови
Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/ или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAH (фенилкетонурия) в крови
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT в биопсийном (операционном) материале
Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале
Определение метилирования гена MGMT в биопсийном (операционном) материале
5. Одновременное секвенирование панели генов на платформе IonTorrent с верификацией мутаций методом прямого секвенирования по Сенгеру
Синдром Бругада, синдром удлиненного интервала QT, синдром короткого QT - поиск мутаций в 11 генах (панель на основе праймеров AmpliSeq) с верификацией находок по Сенгеру
Гипертрофическая кардиомиопатия, дилатационная кардиомиопатия, синдром некомпактного миокарда - поиск мутаций в 10 генах (панель на основе праймеров AmpliSeq)
Расширение корня аорты, синдром Марфана и Марфано-подобные синдромы - поиск мутаций в 14 генах (панель на основе праймеров AmpliSeq)
Аритмогенная кардиомиопатия правого желудочка - поиск мутаций в 16 генах (панель на основе праймеров AmpliSeq)
Лечение в барокамере
Сеанс гипербаротерапии

Расширенный сеанс гипербаротерапии у пациентов с кесонной болезнью, интензивной терапией и индивидуальным сопровождением врача-реаниматолога
ТРАСПОРТНЫЕ УСЛУГИ
Выезд врача-кардиолога для консультации, включая снятие ЭКГ в пределах МКАД (за 1 ч работы)
Транспортировка пациента в пределах МКАД в сопровождении медсестры
Транспортировка пациента в пределах МКАД в сопровождении врача
Транспортировка пациента до/из вокзалов в пределах МКАД в сопровождении медсестры
Транспортировка пациента до/из вокзалов в пределах МКАД в сопровождении врача
Транспортировка пациента до/из вокзалов в пределах МКАД в сопровождении врача и медсестры
Транспортировка пациента до/из вокзалов в сопровождении медсестры за пределы МКАД
Транспортировка пациента до/из вокзалов в сопровождении врача за пределы МКАД (6000 + за каждый км.)
Транспортировка пациента до/из вокзалов в сопровождении врача и медсестры за пределы МКАД (6000 + за каждый км.)
Транспортировка пациента в/из аэропорт в пределах МКАД в сопровождении медсестры
Транспортировка пациента в/из аэропортов в пределах МКАД в сопровождении врача
Транспортировка пациента в/из аэропортов в пределах МКАД в сопровождении врача и медсестры
Транспортировка пациента в/из аэропортов за пределы МКАД в сопровождении медсестры (9 000 + за каждый км)
Транспортировка пациента в/из аэропортов за пределы МКАД в сопровождении врача (9 000 + за каждый км)
Транспортировка пациента в/из аэропортов за пределы МКАД в сопровождении врача и медсестры (9 000 + за каждый км)
НАРКОЗ ПРИ ОБЩИХ ОПЕРАЦИЯХ
Внутривенная или ингаляционная седация, внутривенная или масочная анестезия с сохранением спонтанного дыхания продолжительностью до 1 ч 1-2 МНОАР

Внутривенная или ингаляционная седация, внутривенная или масочная анестезия с сохранением спонтанного дыхания продолжительностью до 1 ч 3-5 МНОАР
Внутривенная или ингаляционная седация, внутривенная или масочная анестезия с сохранением спонтанного дыхания каждый последующий час
Комбинированная общая анестезия до 2 ч 1-2 МНОАР
Комбинированная общая анестезия до 2 ч 3 МНОАР
Комбинированная общая анестезия до 2 ч 4 МНОАР
Комбинированная общая анестезия до 2 ч 5 МНОАР
Комбинированная общая анестезия каждый последующий час
Тотальная внутривенная анестезия до 2 ч
Тотальная внутривенная анестезия каждый последующий час
Сочетанная анестезия
Сочетанная анестезия до 2 ч 3 МНОАР
Сочетанная анестезия до 2 ч 4 МНОАР
Сочетанная анестезия до 2 ч 5 МНОАР
Сочетанная анестезия каждый последующий час
Спинальная анестезия
Эпидуральная анестезия
Спинально-эпидуральная анестезия
Проводниковая анестезия
Постановка центрального венозного катетера с использованием УЗИ-навигации
Постановка диализного центрального венозного катетера с использованием УЗИ-навигации
Продленное послеоперационное обезболивание
НАРКОЗ ПРИ ОПЕРАЦИЯХ НА ССС
Анестезиологическое пособие при операциях на ССС 1 категории сложности
Анестезиологическое пособие при операциях на ССС 2 категории сложности
Анестезиологическое пособие при операциях на ССС 3 категории сложности
Анестезиологическое пособие при операциях на ССС 4 категории сложности

Анестезиологическое пособие при операциях на ССС 5 категории сложности	
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ	
Электроодонтометрия	
Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (1 зуб)	
Ортопантомография	
Установка коффердама	
Лазерная физиотерапия (1 поле или область 1 зуба).	
Проводниковая анестезия	
Инфильтрационная анестезия	
Интралигаментарная анестезия	
Аппликационная анестезия	
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта	
ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога (стоматолога-терапевта) первичный	
Осмотр стоматологический с применением метода аутофлуоресцентного свечения	
Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога (стоматолога-терапевта) повторный	
Прием (осмотр и консультация) врача стоматолога (стоматолога-терапевта) профилактический	
Трепанация зуба,искусственной коронки	
Обработка кариозной полости (механическая и медикаментозная)	
Запечатывание фиссуры зуба герметиком	
Наложение девитализирующей пасты	
Наложение временной пломбы	
Восстановление зуба пломбой I,II,III,,V,VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	
Восстановление зуба пломбой IVкласс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	
Восстановление зуба пломбой I,II,III,V,VI класс по Блэку с использованием материала из фотополимера (активированный наконечником Sonik fill)	
Восстановление зуба пломбой I,V,VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	
Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II,III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	
Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	
Восстановление зуба пломбой I,II,III,V,VI класс по Блэку с использованием стоматологических цемента	
Восстановление зуба пломбой I,II,III,V,VI класс по Блэку с использованием стоматологических цемента, светового отверждения	
Восстановление виниром из композитного материала типа "Componeer"	
Восстановление зуба композитным (фотополимерным) материалом для последующего протезирования	
Восстановление зуба стоматологическими цементами для последующего протезирования.	
Эндодонтия	
Пломбирование корневого канала зуба пастой	
Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	
Пломбирование корневого канала зуба термообтуратором	
Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	
Закрытие перфорации стенки корневогоканала зуба	

Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала
Инструментальная (применение никель-титановых машинных и ручных инструментов) и медикаментозная обработка корневого канала с созданием дополнительной конусности.
Распломбировка корневого канала ранее леченного зуба
Удаление внутриканального штифта/вкладки/ инородного тела
Обработка корневого канала под внутриканальный штифт/ вкладку/
Фиксация внутриканального штифта/ вкладки
Пломбирование корневого канала зуба методом трехмерной obturation горячей
Пломбирование корневого канала зуба латеральной компакцией горячим методом.
<i>ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ</i>
Прием (осмотр и консультация) врача- стоматолога-хирурга первичный
Прием (осмотр и консультация) врача- стоматолога-хирурга повторный
Наложение шва на слизистую оболочку рта
Снятие шва со слизистой полости рта
Остановка луночного кровотечения без наложения швов
Наложение противовоспалительной повязки с целью профилактики осложнений после хирургических манипуляций
Удаление постоянного зуба
Удаление зуба сложное с разъединением корней
Удаление зуба сложное с разъединением корней с выкраиванием надкостного лоскута и резекции костной пластины
Удаление фрагмента (стенки) зуба
Резекция верхушки корня
Ретроградное пломбирование корня зуба
Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта
Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба
Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса
Цистостомия или цистэктомия
Коррекция объема и формы альвеолярного отростка
Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба
Гингивэктомия (в области 1 зуба)
Гингивэктомия (в области 1 зуба) с применением лазера
Удаление новообразований слизистой оболочки полости рта
Удаление новообразований слизистой оболочки полости рта с применением лазера
Зубоальвеолярное удлинение в пределах 1 зуба
Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)
Лоскутная операция (в области 1 зуба)
Пластика десны с применением резорбируемой мембраны (без стоимости мембраны)
Пластика уздечки верхней губы
Пластика уздечки верхней губы с применением лазера
Пластика уздечки нижней губы
Пластика уздечки нижней губы с применением лазера
Пластика уздечки языка
Пластика уздечки языка с применением лазера
Вестибулопластика
Вестибулопластика туннельным методом
Вестибулопластика с применением лазера
Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)
Коронарно-радикулярная сепарация

Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов
ИМПЛАНТАЦИЯ
Удаление имплантата установленного в другой клинике по клиническим показаниям
Аутотрансплантация свободным соединительнотканым трансплантатом
Синус-лифтинг открытый
Синус-лифтинг закрытый
Аутокостная пластика в полости рта
Костная пластика в полости рта (расщепление гребня)
Установка имплантата для дальнейшего зубопротезирования (без стоимости имплантата)
Установка формирователя десны для дальнейшего зубопротезирования (без стоимости формирователя)
Дополнительно
с использованием дополнительных медицинских материалов (стоимость по товарной накладной)
ГИГИЕНА И ПАРОДОНТОЛОГИЯ
Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман
Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти Пародонтальная повязка на 1/2 челюсти
Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта
Комплекс медикаментозного лечения слизистой оболочки полости рта
Склерозирующая терапия в области 1 зубодесневого сосочка
Глубокое фторирование эмали зуба
Покрытие твердых тканей зубов фторсодержащим препаратом (в области 1 зуба)
Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба
Профессиональное отбеливание коронки зуба (один сеанс)
Профессиональное отбеливание зубов (щадящая система домашнего применения)
Обработка зубов системой Air flow (до 20 зубов)
Обработка зубов системой Air flow (от 21 до 32 зубов)
Комплексная профессиональная гигиена полости рта и зубов (удаление твердых зубных отложений, обработка Air flow, полирующей пастой, фторирование твердых тканей зубов) в объеме одной челюсти
Комплексная профессиональная гигиена полости рта и зубов (удаление твердых зубных отложений, обработка Air flow, полирующей пастой, фторирование твердых тканей зубов) в объеме двух челюстей
Обработка в области 1 зубодесневого кармана аппаратом Vektor
Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом
Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
Фотодинамическая терапия (в области 1 зуба)
Временное шинирование зубов при болезнях пародонта с применением армирующих материалов в области 1 межзубного промежутка
ОРТОПЕДИЯ
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный
Исследование на диагностических моделях челюстей
Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги
Сошлифовывание твердых тканей зуба
Изготовление индивидуальной каппы
Изготовление каппы для отбеливания и реминерализации.
Коррекция (завышение) прикуса с использованием лечебной пластины
Восковое моделирование (1 зуб)

Восстановление культи зуба	
Восстановление культи зуба разборной культевой вкладкой (металл)	
Восстановление культи зуба не разборной культевой вкладкой (металл)	
Восстановление культи зуба не разборной культевой вкладкой (металл облицованный керамикой)	
Восстановление зуба коронкой, вкладкой, виниром	
Восстановление зуба временной пластмассовой (композитной) коронкой.	
Восстановление зуба цельнолитой коронкой	
Промежуточная часть мостовидного протеза цельнолитая (за 1 единицу)	
Восстановление зуба коронкой из безметалловой стеклокерамики IPS E.max Press.	
Восстановление зуба керамической вкладкой, виниром, полукоронкой	
Восстановление зуба металлокерамической коронкой	
Промежуточная часть металлокерамического мостовидного протеза (за 1 единицу)	
Восстановление зуба металлокерамической коронкой бюгельной	
Восстановление зуба металлокерамической коронкой с аттачментом (замковым креплением)	
Восстановление зуба металлокерамической коронкой с керамическим краем	
Восстановление зуба телескопической коронкой (цельнолитые первичная+ вторичная коронки)	
Восстановление зуба коронкой на основе диоксид циркония с использованием красок МЮ	
Восстановление зуба коронкой на основе диоксида циркония с нанесением керамики	
Восстановление зуба цельнокерамической коронкой или виниром с повышенными эстетическими свойствами (применение высокотехнологического оборудования)	
Восстановление целостности зубного ряда адгезивным мостовидным протезом (без покрытия опорных зубов коронками) 1ед+2 накладки	
Восстановление зуба временной пластмассовой коронкой CAD/CAM	
Изготовление индивидуального абатмента из титана	
Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония с использованием имплантата Astra Tech (без стоимости абатмента)	
Восстановление зуба коронкой металлокерамической повышенных эстетических свойств с использованием имплантата Astra- Tech (применение высокотехнологического оборудования, без стоимости абатмента)	
Восстановление зуба коронкой металлокерамической повышенных эстетических свойств с использованием имплантата Osstem (применение высокотехнологического оборудования, без стоимости абатмента)	
Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония с использованием имплантата Osstem (без стоимости абатмента)	
Восстановление зуба металлокерамической коронкой повышенных эстетических свойств (применение высоко-технологического оборудования)	
Промежуточная часть мостовидного протеза из диоксид церкония (за 1 единицу)	
Промежуточная часть металлокерамического мостовидного протеза повышенных эстетических свойств (применение высокотехнологического оборудования), за 1 единицу	
Фиксация и снятие ортопедической конструкции	
Временная фиксация коронки	
Фиксация коронки на цинк-фосфатный цемент	
Фиксация коронки на стеклоиономерный цемент	
Фиксация коронки на композитный материал	
Фиксация керамической вкладки, винира или коронки из стеклокерамики	
Фиксация культевой вкладки	

Снятие коронки (металлической, штампованной, пластмассовой), отделение части соответствующей несъемной ортопедической конструкции
Снятие коронки (металлокерамической, цельнолитой, штампованной с литой напайкой), отделение части соответствующей несъемной ортопедической конструкции
<i>Протезирование частичными и полными съемными пластиночными протезами</i>
Определение прикуса с помощью восковых шаблонов (за один шаблон)
Определение прикуса с помощью восковых шаблонов на жестком базисе (за один шаблон)
Протезирование полным съемным пластиночным пластмассовым протезом
Протезирование полным съемным протезом из термопластичного материала
Протезирование полным съемным пластмассовым протезом с литым базисом, либо индивидуальной литой сеткой
Изготовление индивидуальной ложки
Протезирование съемным протезом с опорой на телескопические коронки
Протезирование частичным пластиночным пластмассовым протезом от 1 до 3 зубов (на одной челюсти)
Протезирование частичным пластиночным пластмассовым протезом от 4 до 13 зубов (на одной челюсти)
Протезирование частичным протезом из термопластичного материала
Применение цельнолитого опорно-удерживающего кламмера (дополнительно к стоимости протеза)
Протезирование с помощью эстетичного кламмера DD (дополнительно к стоимости протеза)
Протезирование съемными протезами с армированием сеткой (дополнительно к стоимости протеза)
Протезирование с изготовлением мягкой эластичной подкладки (добавляется к стоимости протеза)
<i>Протезирование на имплантатах</i>
Протезирование временной коронкой на имплантант (без стоимости абатмента)
Изготовление промежуточной части металлокерамики в мостовидном протезе на имплантах (1 единица)
Изготовление полного акрилового протеза на имплантах
Изготовление опорной части полного съемного протеза на абатменте-локаторе AstrA-Tech (1 опора)
Изготовление опорной части полного съемного протеза на абатменте-шаровидном AstrA-Tech (1 опора)
Изготовление опорной части полного съемного протеза на Breviс абатменте Bicon (1 опора)
Изготовление опорной части полного съемного протеза на шаровидном аттачменте SGS (1 опора)
Протезирование металлокерамической коронкой на имплантате «Osstem» (без стоимости имплантата)
Протезирование металлокерамической коронкой на имплантанте Bicon (без стоимости абатмента)
Протезирование металлокерамической коронкой на имплантанте AstrA-Tech (без стоимости абатмента)
Протезирование металлокерамической коронкой на имплантанте SGS (без стоимости абатмента)
<i>Протезирование съемными бюгельными протезами</i>
Протезирование микропротезом DentAl D QuAttrоTi(1-3 зуба)
Протезирование простым бюгельным протезом (два кламмера)
Протезирование сложным бюгельным протезом (три-четыре кламмера)

Протезирование бюгельным протезом с замковым креплением
Протезирование съемным бюгельным протезом. Съемный бюгельный протез на сферических замках
Протезирование шинирующим бюгельным протезом
Протезирование бюгельным протезом DentAl D (QUATTRO Ti)
<i>Коррекция съемной ортопедической конструкции</i>
Чистка, коррекция или полировка съемного пластиночного протеза
Приварка 1 зуба
Приварка кламмера
Приварка каждого последующего зуба (кламмера) после первого за одну починку
Починка 1 перелома базиса
Перебазировка клиническая
Перебазировка съемного протеза лабораторным методом
Замена матрицы в замковом бюгельном протезе

600 **цены до 11.12.22**
1200 **цены до 11.12.22**
1500 **цены до 11.12.22**

2000 **цены до 11.12.22**
4000 **цены до 11.12.22**
5000 **цены до 11.12.22**

3300 **цены до 11.12.22**



й приставки

яции

|

--	--

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



1500

цены до 11.12.22

1200

цены до 11.12.22





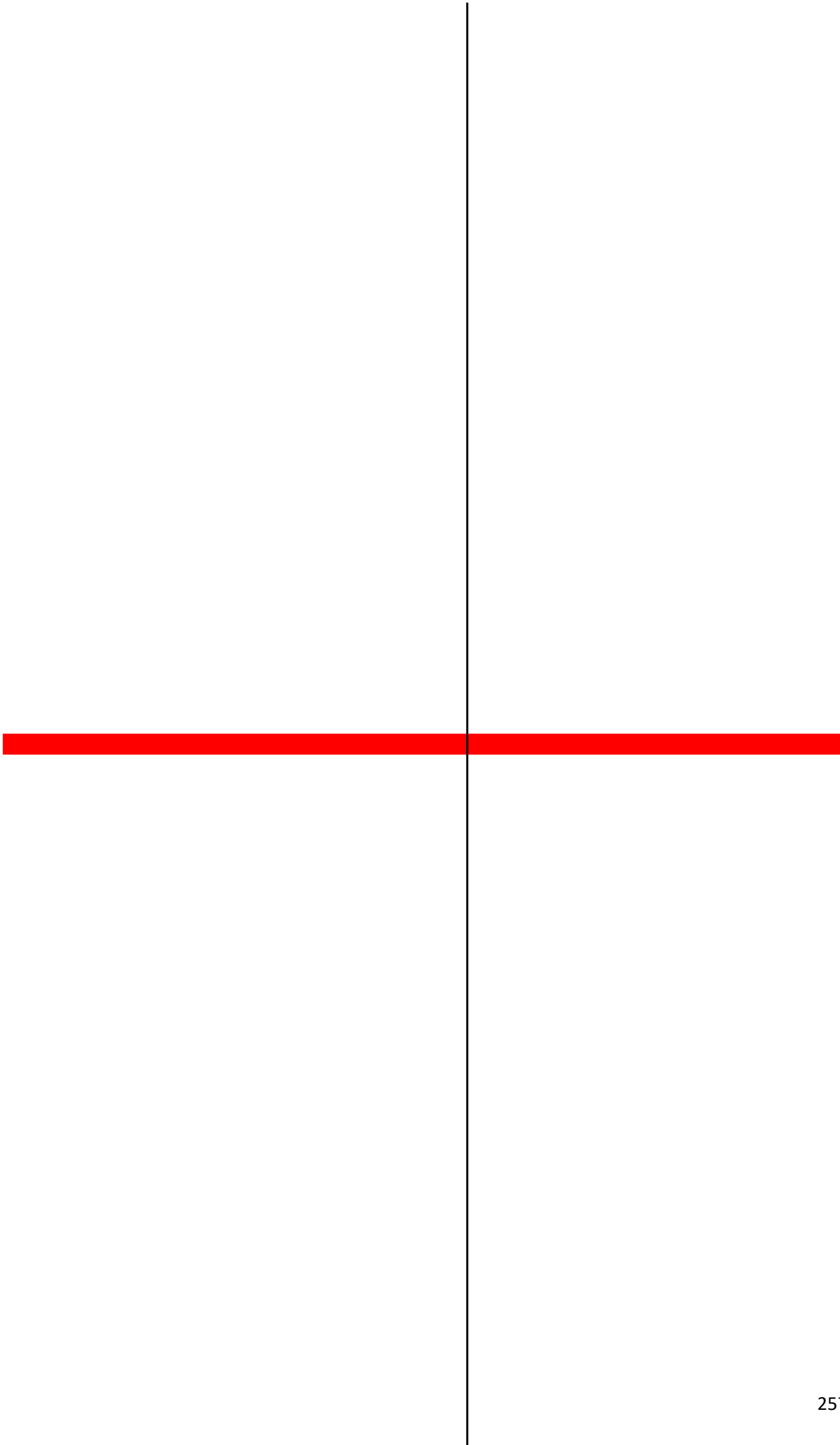
600
800

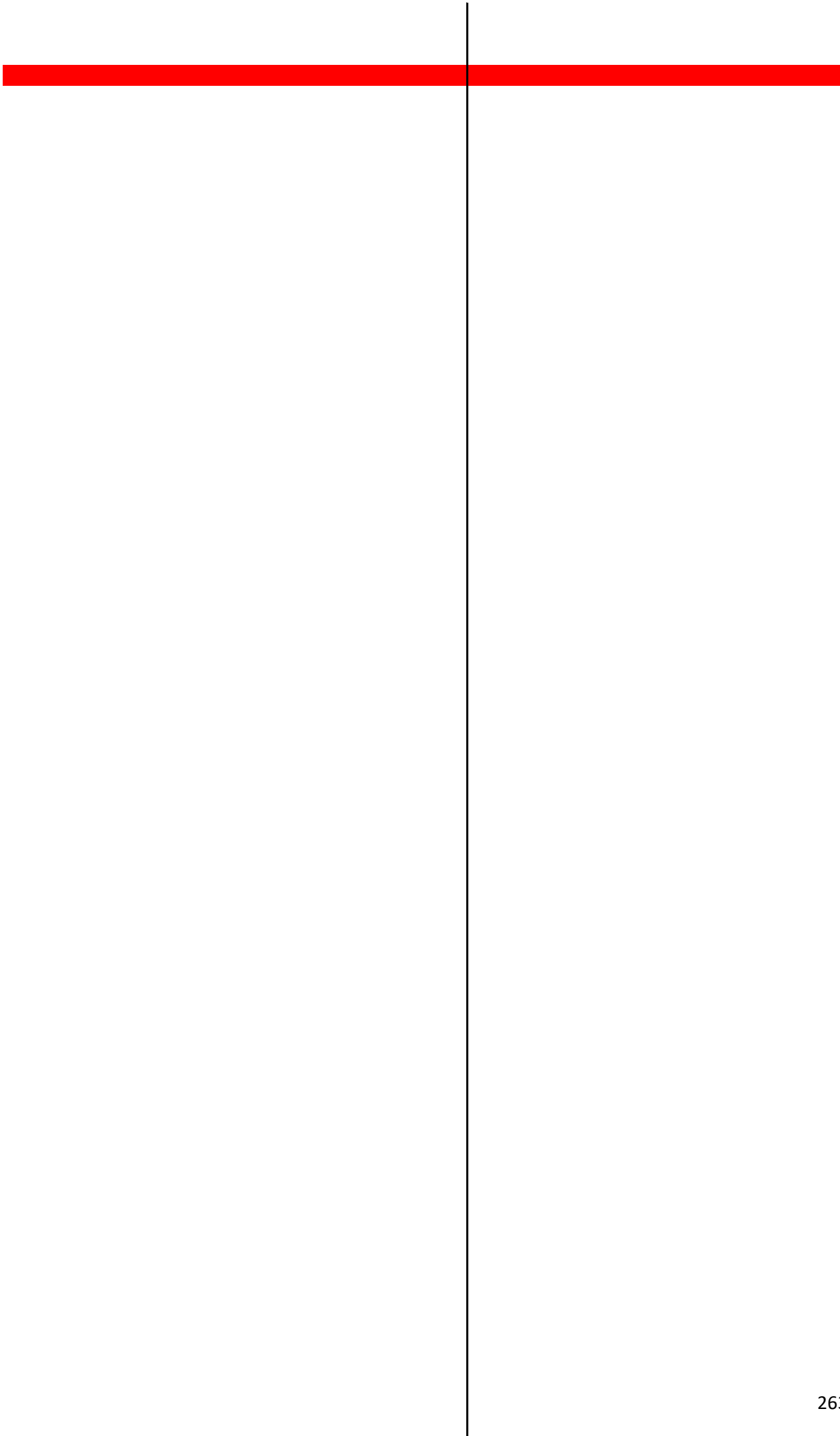
ладной)









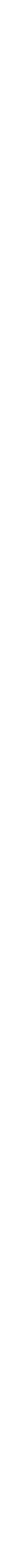


|















|



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]









[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]







Прием

B01.041.001

Прием

B01.041.001



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]







Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]







B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001 Прием

B01.041.001



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]







Прием B01.041.001 Прием B01.041.001 Прием