

Перечень оказываемых платных услуг

Код услуги	Код обстоятелъства (наименование кода)	Наименование услуги
1	2	3
Биохимические исследования		
A09.05.004		Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови
A09.05.007		Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.010		Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.011		Исследование уровня альбумина в крови
A09.05.014.001		Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза
A09.05.017		Исследование уровня мочевины в крови
A09.05.020		Исследование уровня креатинина в крови
A09.05.021		Исследование уровня общего билирубина в крови
A09.05.022		Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
A09.05.023		Исследование уровня глюкозы в крови
A09.05.026		Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.028		Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности
A09.05.030		Исследование уровня натрия в крови
A09.05.031		Исследование уровня калия в крови
A09.05.032		Исследование уровня общего кальция в крови
A09.05.033		Исследование уровня неорганического фосфора в крови
A09.05.039		Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови
A09.05.041		Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
A09.05.042		Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
A09.05.045		Исследование уровня амилазы в крови
A09.05.046		Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
A09.05.077		Исследование уровня церулоплазмينا в крови
A09.05.079		Исследование уровня гаптоглобина в крови
A09.28.013		Исследование уровня калия
A09.28.014		Исследование уровня натрия
A09.05.083		Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
A09.05.018		Исследование уровня мочевой кислоты в крови

A09.05.025		Исследование уровня триглицеридов в крови
A09.05.044		Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови
A09.05.177		Исследование уровня активности изоферментов креатинкиназы в крови
A09.05.127		Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
A09.05.230		Исследование уровня цистатина С в крови
A09.05.193.001		Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови
Исследование мочи		
V03.016.006		Анализ мочи общий
V03.016.014		Исследование мочи методом Нечипоренко
A09.28.001		Микроскопическое исследование осадка мочи
A09.28.003		Определение белка в моче
A09.28.011		Исследование уровня глюкозы в моче
A09.28.015		Обнаружение кетоновых тел в моче
A09.28.017		Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи
A09.28.021		Определение объема мочи (проба по Зимницкому)
A09.28.022		Определение удельного веса (относительной плотности) мочи
A09.28.027		Определение активности альфа-амилазы в моче
A09.28.032		Исследование уровня билирубина в моче
A09.28.050		Визуальное исследование мочи
Гематологические исследования		
A08.05.001		Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)
A08.05.006		Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)
A08.05.008		Исследование уровня ретикулоцитов в крови
A08.05.012		Цитохимическое исследование препарата костного мозга
A11.05.001		Взятие крови из пальца
A11.12.009		Взятие крови из периферии вены
A12.05.001		Исследование скорости оседания эритроцитов
A12.05.015		Исследование времени кровотечения
V03.016.002		Общий клинический анализ крови
V03.016.003		Общий (клинический) анализ крови развернутый
Определение группы крови и Rh-фактора		
A12.05.005		Определение группы крови
A12.05.006		Определение Rh-фактора
A12.05.007		Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell
Исследование плазменного гемостаза		

A12.05.018		Исследование фибринолитической активности крови
A12.05.027		Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме
A12.05.037		Аутокоагуляционный тест
A09.05.047		Исследование уровня антитромбина 111 в крови
A09.05.050		Исследование уровня фибриногена в крови
A09.05.051		Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови
Исследование онкомаркеров		
A09.05.089		Исследование уровня альфа-фетопротейна (АФП) в сыворотке крови
A09.05.090		Исследование уровня хорионического гонадотропина (ХГЧ) в крови
A09.05.130		Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) в крови
A09.05.195		Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (РЭА) в крови
A09.05.199		Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови
A09.05.200		Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови
A09.05.201		Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови
A09.05.202		Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови
A09.04.246		Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови
A09.05.300		Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови
Исследование уровня гормонов		
A09.05.060		Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови
A09.05.063		Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови
A09.05.064		Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови
A09.05.065		Исследование тиреотропина (ТТГ) сыворотки крови
A09.05.078		Исследование уровня общего тестостерона в крови
A09.05.117		Исследование уровня тиреоглобулина в крови
A09.05.076		Исследование уровня ферритина в крови
A12.06.017		Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови
Цитология		
A08.01.002		Цитологическое исследование препарата кожи
A08.06.001		Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла
A08.06.005		Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов
A08.07.001		Цитологическое исследование препарата тканей полости рта

A08.07.003		Цитологическое исследование препарата тканей языка
A08.07.006		Цитологическое исследование препарата тканей губы
A08.08.002		Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков
A08.08.003		Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей
A08.08.004		Цитологическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей
A08.09.003		Цитологическое исследование препарата тканей нижних дыхательных путей
A08.14.003		Цитологическое исследование препарата тканей желчного пузыря
A08.16.006		Цитологическое исследование препарата тканей пищевода
A08.20.004		Цитологическое исследование аспирата из полости матки
A08.20.012		Цитологическое исследование препарата тканей влагалища
A08.20.013		Цитологическое исследование препарата тканей матки
A08.20.015		Цитологическое исследование препарата тканей молочной железы
A08.28.007		Цитологическое исследование препарата тканей мочевого пузыря
A08.28.008		Цитологическое исследование препарата тканей почечной лоханки и мочеточника
A09.01.001		Микроскопия соскоба с кожи
A09.01.003		Микроскопия мазков с поверхности кожи
A09.07.001		Цитологическое исследование отделяемого полости рта
A09.20.010		Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы
A08.03.001		Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей
A08.03.004		Цитологическое исследование препарата костной ткани
A08.04.003		Цитологическое исследование препарата тканей сустава
A08.05.001		Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)
A08.07.008		Цитологическое исследование препарата тканей слюнной железы
A08.09.006		Цитологическое исследование препарата тканей плевры
A08.11.002		Цитологическое исследование препарата опухоли средостения
A08.14.002		Цитологическое исследование препарата тканей печени
A08.15.002		Цитологическое исследование препарата тканей поджелудочной железы
A08.16.005		Цитологическое исследование препарата тканей слюнных желез
A08.16.007		Цитологическое исследование препарата тканей желудка
A08.16.008		Цитологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки

A08.17.002		Цитологическое исследование препарата тканей тонкой кишки
A08.18.002		Цитологическое исследование препарата тканей толстой кишки
A08.19.003		Цитологическое исследование препарата тканей сигмовидной кишки
A08.19.004		Цитологическое исследование препарата тканей прямой кишки
A08.20.014		Цитологическое исследование препарата тканей яичников
A08.21.005		Цитологическое исследование препарата тканей предстательной железы
A08.21.006		Цитологическое исследование препарата тканей яичка
A08.22.004		Цитологическое исследование препарата тканей щитовидной железы
A08.22.008		Цитологическое исследование препарата ткани надпочечника
A08.23.001		Цитологическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга
A08.26.007		Цитологическое исследование препарата тонкоигольной аспирационной биопсии
A08.28.001		Микроскопия препарата тканей почки
A08.28.006		Цитологическое исследование препарата тканей почек
A08.28.012		Исследование мочи для выявления клеток опухоли
A08.30.003		Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства
A08.30.007		Просмотр цитологического препарата
A08.30.011		Цитологическое исследование препарата тканей брюшины
A08.30.016		Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей
A08.30.018		Срочное интраоперационное цитологическое исследование
A09.04.002		Цитологическое исследование синовиальной жидкости
A09.07.002		Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана
A09.09.002		Цитологическое исследование плевральной жидкости
A09.09.010		Цитологическое исследование мокроты
A09.20.007		Цитологическое исследование аспирата кисты
A09.23.001		Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости
Эндоскопические исследования		
A03.09.003.001		Видеотрахеобронхоскопия
A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия (ЭФГДС)
A03.18.001.001		Видеоколоноскопия
A03.19.004		Ректосигмоидоскопия

A03.30.004		Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта
A03.30.004		Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (холодная полипэктомия)
A03.30.007		Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта
Ультразвуковые исследования		
A04.01.001		Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
A04.04.001		Ультразвуковое исследование сустава
A04.06.001		Ультразвуковое исследование селезенки
A04.06.002		Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
A04.07.002		Ультразвуковое исследование слюнных желез
A04.08.004		Ультразвуковое исследование миндалин
A04.09.001		Ультразвуковое исследование плевральной области
A04.09.002		Ультразвуковое исследование легких
A04.11.001		Ультразвуковое исследование средостения
A04.14.001		Ультразвуковое исследование печени
A04.14.002		Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков
A04.14.002.001		Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости
A04.15.001		Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
A04.16.001		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
A04.19.001.001		Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное
A04.20.001		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
A04.20.001.001		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
A04.20.001.002		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное
A04.20.002		Ультразвуковое исследование молочных желез
A04.20.002.002		Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием
A04.21.001		Ультразвуковое исследование предстательной железы
A04.21.002		Ультразвуковое исследование сосудов полового члена
A04.21.001.001		Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
A04.22.001		Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
A04.22.002		Ультразвуковое исследование надпочечников
A04.28.001		Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
A04.28.002.003		Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
A04.28.002.005		Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
A04.28.003		Ультразвуковое исследование органов мошонки
A04.30.003		Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства

A04.30.004		Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости
A04.30.009		Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции
A04.30.010		Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)
A11.06.001.001		Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования
A11.06.002.001		Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования
A11.07.013		Пункция слюнной железы
A11.07.020.001		Биопсия околоушной слюнной железы
A11.09.003.002		Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования
A11.11.004.001		Биопсия средостения под контролем ультразвукового исследования
A11.11.005		Пункция средостения
A11.14.001.001		Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования
A11.15.001.001		Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования
A11.15.002.001		Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.20.010.003		Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования
A11.20.010.003	50.01.090	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования
A11.22.001.001		Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.22.002.001		Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.22.003		Биопсия надпочечника под контролем ультразвукового исследования
A11.28.001.001		Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования
A11.28.004.001		Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки под контролем ультразвукового исследования
A11.30.023.001		Пункция и аспирация из кист забрюшинного под контролем ультразвукового исследования
A11.21.005.001		Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.30.013	50.01.091	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей
A11.30.024.001		Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования
A16.09.001.001		Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования
Рентгенологические исследования		
A06.03.005		Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях
A06.03.007		Рентгенография первого и второго шейного позвонка
A06.03.010		Рентгенография шейного отдела позвоночника
A06.03.015		Рентгенография поясничного отдела позвоночника

A06.03.016		Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
A06.03.017		Рентгенография крестца и копчика
A06.03.020		Рентгенография позвоночника вертикальная
A06.03.022		Рентгенография ключицы
A06.03.023		Рентгенография ребра (ер)
A06.03.024		Рентгенография грудины
A06.03.026		Рентгенография лопатки
A06.03.028		Рентгенография плечевой кости
A06.03.029		Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
A06.03.032		Рентгенография кисти руки
A06.03.035		Рентгенография большого пальца руки
A06.03.041		Рентгенография всего таза
A06.03.043		Рентгенография бедренной кости
A06.03.046		Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
A06.03.050		Рентгенография пяточной кости
A06.03.053		Рентгенография стопы в двух проекциях
A06.03.056		Рентгенография костей лицевого скелета
A06.04.003		Рентгенография локтевого сустава
A06.04.004		Рентгенография лучезапястного сустава
A06.04.005		Рентгенография коленного сустава
A06.04.010		Рентгенография плечевого сустава
A06.04.011		Рентгенография бедренного сустава
A06.04.012		Рентгенография голеностопного сустава
A06.04.014		Рентгенография грудино-ключичного сочленения
A06.07.009		Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции
A06.08.002		Рентгенография гортани и трахеи
A06.08.003		Рентгенография придаточных пазух нос
A06.08.006		Томография придаточных пазух носа, гортани
A06.09.001		Рентгеноскопия легких
A06.09.007		Рентгенография легких
A06.09.008		Томография легких
A06.16.001		Рентгенография пищевода
A06.16.001.001		Рентгеноскопия пищевода
A06.16.001.002		Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом
A06.16.008		Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, двойной контраст
A06.17.002		Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке
A06.17.003		Контрастная рентгенография тонкой кишки
A06.18.001		Ирригоскопия
A06.19.001		Рентгенография нижней брюшной полости
A06.19.002		Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки, двойное контрастирование
A06.20.004		Маммография

A06.20.004.001		Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции
A06.20.004.002		Прицельная рентгенография молочной железы
A06.20.009		Дуктография
A06.28.013		Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)
A06.30.002		Описание и интерпретация рентгенографических изображений
A06.30.004		Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза
A06.30.008		Фистулография
A11.20.010.001		Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования
A06.28.002		Внутривенная урография
A06.28.007		Цистография
A06.20.004.004		Внутритканевая маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки
Функциональная диагностика		
A05.10.002		Проведение электрокардиографических исследований
A05.10.006		Регистрация электрокардиограммы
A05.10.004		Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических исследований
V01.056.001		Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики
A04.10.002		Эхокардиография
Спирография		
V01.056.001		Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики
V03.037.001		Функциональное тестирование легких
Проведение процедур лечебной гимнастики		
ЛФК индивидуальное занятие		
A19.20.001.001		Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов
A19.09.001.001		Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы
A19.18.001.001		Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях толстой кишки
A19.16.001.001		Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
ЛФК групповое занятие		
A19.09.001.002		Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы
A19.20.001.002		Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов
A19.18.001.002		Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях толстой кишки
A19.16.001.002		Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки

Пневмокомпрессия		
A15.12.002.001		Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей
A15.12.003		Эластическая компрессия верхних конечностей
A21.01.004		Массаж рук
Консультация зав.отделением		
A23.30.008		Назначение лекарственных препаратов, методов, форм лечебной физкультуры
A25.30.001		Назначение лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях
A23.30.012		Проведение контроля эффективности проведения занятий лечебной физкультурой
A13.29.011		Социально-реабилитационная работа
A13.29.003		Психологическая адаптация
Консультация врача-психотерапевта		
A13.29.001.001		Сбор анамнеза и жалоб больного с нарушениями психической сферы
A13,29.003.001		Тестологическое психодиагностическое обследование
A13.29.001		Психопатологическое обследование
A25.29.001		Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях психической сферы
A25.29.003		Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях психической сферы
A13.29.003		Психологическая адаптация
V01.034.001		Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный
A13.29.001		Психопатологическое обследование
A25.29.001		Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях психической сферы
A13.29.003		Психологическая адаптация
V01.034.002		Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный
Индивидуальная психотерапия		
A13.29.008.001		Индивидуальная психотерапия
Групповая психотерапия (6-9 чел.)		
A13.29.008.002		Групповая психотерапия
Амбулаторно-поликлиническая служба		
V01.027.001		Прием (осмотр, консультация) врача онколога первичный
V01.027.002		Прием (осмотр, консультация) врача онколога повторный
V01.027.001	50.08.013 (врач доктор медицинск их наук)	Прием (осмотр, консультация) врача онколога первичный

B01.027.001	(врач кандидат медицинск их наук)	Прием (осмотр, консультация) врача онколога первичный
B01.027.001	(прием заведующе го отделение м или	Прием (осмотр, консультация) врача онколога первичный
A11.20.005		Получение влагалищного мазка
B01.003.001		Осмотр (консультация) врачом анестезиологом-реаниматологом первичный
B01.003.004.009		Тотальная внутривенная анестезия
Патологоанатомическое отделение		
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (1АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (2АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (3АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (4АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (5АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (6АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (7АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (8АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (9АТ)
A08.30.013		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (10АТ и более)
A08.30.013.001		Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов
A08.30.017		Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование

A08.30.046		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала
A08.30.046		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (для костной ткани)
A08.20.003.001		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением гистохимических методов
A07.30.004.001		Внутритканевая интраоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостов. 3D-4D планирование.
A07.30.003.002		Системная радионуклидная терапия радия (^{223}Ra) хлоридом (одно введение)
A16.01.005		Иссечение поражения кожи
A16.01.017		Удаление доброкачественных новообразований кожи
Прочие услуги		
4.23.1.1.		<i>Пребывание в палатах терапевтического профиля (1 день)</i>
4,23,3,1,1		Пребывание в палате 3 -ей категории терапевтического профиля (2-х местный полулюкс)
4.23.3.2.		<i>Пребывание в палатах хирургического профиля (1 день)</i>
4,23,3,2,1.		Пребывание в палате 1 -ой категории хирургического профиля (палата "люкс")
4,23,3,2,2		Пребывание в палате 2-ой категории хирургического профиля (1-местный полулюкс)
4,23,3,2,3		Пребывание в палате 3-ей категории хирургического профиля (2-х местный полулюкс)

