

Услуга	Стоимость
Анализ мочи общий	116,56
Биопсия желудка с помощью эндоскопии	440,6
Биопсия опухолей, опухолеподобных образований кожи	455,22
Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	455,22
Биопсия предстательной железы	771,87
Биопсия прямой кишки с помощью видеэндоскопических технологий	687,14
Биопсия слизистой оболочки гортани	541,45
Биопсия шейки матки	294,91
Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика	411,91
Бронхоскопия	986,01
Бужирование пищевода эндоскопическое	356,86
Взятие крови из пальца	51,88
Взятие крови из периферической вены	54,34
Гистологическое исследование биопсийного материала I категории сложности	244,87
Гистологическое исследование биопсийного материала II категории сложности	304,22
Гистологическое исследование биопсийного материала III категории сложности	519,26
Гистологическое исследование биопсийного материала IV категории сложности	626,78
Гистологическое исследование операционного материала II категории сложности	970,25
Гистологическое исследование операционного материала III категории сложности	304,22
Гистологическое исследование операционного материала IV категории сложности	519,26
Гистологическое исследование операционного материала IV категории сложности	626,78
Гистологическое исследование операционного материала IV категории сложности	1091,46
Дифференциальная диагностика рака поджелудочной железы и панкреатита:ИФА СА-19-9 (автоматический метод)	483,99
Исследование времени свертываемости крови по Сухареву (ручной метод)	147,2
Исследование пунктатов любых органов и тканей, кроме кожи и молочной железы (1 препарат)	582,47
Исследование связывания трийодтиронина (Т3) в крови	155,89
Исследование секрета простаты (ручной метод)	179,47
Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	246,93
Исследование уровня белка S <sub>100</sub> в сыворотке крови	349,3
Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	113,91
Исследование уровня лейкоцитов в крови	151,34
Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	160,2
Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	166,61
Исследование уровня хлоридов в крови	113,97
Койко-день в стационаре (профиль гематологический для взрослых)	2204,79
Койко-день в стационаре (профиль онкологический для взрослых)	2219,91
Кольпоскопия	321,94
Консультативная диагностика гистологических препаратов I категории сложности	107,47
Консультативная диагностика гистологических препаратов II категории сложности	215,04
Консультативная диагностика гистологических препаратов III категории сложности	322,42
Консультативная диагностика гистологических препаратов IV категории сложности	645,12
Микрореакция преципитации (ручной метод)	110,97
Микроскопическое исследование влажных мазков	200,84
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	390,42
Общий анализ мочи (автоматический метод)	134,69
Определение активного частичного тромбопластинового времени в крови (АЧТВ) (автоматический метод)	151,22
Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	98,94
Определение аланин-аминотрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)	99,69
Определение альбумина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	100,2
Определение амилазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	143,74
Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	256,4
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	280,17
Определение антител к ВИЧ-1/ВИЧ-2 крови (качественный метод)	309,84
Определение аспартат-аминотрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)	99,05
Определение глюкозы в венозной крови на автоматическом анализаторе	102,48
Определение группы крови и резус-фактора	315,04
Определение железа в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	99,27
Определение кальция в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	99,12
Определение креатинина в сыворотке крови (автоматический метод)	98,99
Определение липопротеидов высокой степени плотности (ПВСП) в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	116,12
Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	116,12
Определение международного нормализованного отношения (МНО) (автоматический метод)	129,45
Определение мочевины в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	99,11
Определение мочевой кислоты в сыворотке крови (автоматический метод)	99
Определение общего белка в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	94,8
Определение общего билирубина в сыворотке крови (автоматический метод)	99,96
Определение онкомаркера СА-125 методом иммуноферментного анализа (автоматический анализатор)	463,87
Определение онкомаркера СА 15-3 в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (автоматический анализатор)	384,35
Определение паратиреоидного гормона крови:ИФА (автоматический метод)	159,03
Определение поверхностного антигена вирусного гепатита В	256,4
Определение простатспецифического антигена в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (полуавтоматическое исследование)	255,42
Определение протромбинового времени крови (ПТВ) (автоматический метод)	148,23
Определение прямого билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	113,05
Определение ракового эмбрионального антигена (CEA) в сыворотке крови ИФА (полуавтоматический анализатор)	414,16
Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови (ручной метод)	231,44
Определение С-реактивного белка в сыворотке крови (ручной метод)	158,6
Определение свободного сПСА в сыворотке крови ИФА (полуавтоматический метод)	255,42
Определение скорости оседания эритроцитов крови (ручной метод)	79,61
Определение содержания фибриногена в плазме крови (автоматический метод)	137,37
Определение триглицеридов в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	114,29
Определение холестерина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	99,72
Определение цветного показателя	54,95
Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный	238,4
Подсчет лимфограммы и ее характеристика	251,68
Подсчет ретикулоцитов крови (ручной метод)	218,93
Подсчет тромбоцитов крови в окрашенных мазках по Фонио	238,43
Подсчет эритроцитов крови в счетной камере (ручной метод)	138,11
Получение влажного мазка	139,82
Получение гистологического препарата костного мозга	1031,1
Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	136,83
Получение мазка с шейки матки	139,82
Получение уретрального отделяемого	111,81
Приготовление гистологического препарата из парафинового блока	112,56
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	457,49

Прием (осмотр, консультация) врача-онколога	457,49
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	266,14
Прием врача радиолога	457,49
Просмотр гистологического препарата I категории сложности	143,05
Просмотр гистологического препарата II категории сложности	250,47
Просмотр гистологического препарата III категории сложности	358,09
Просмотр гистологического препарата IV категории сложности	573,13
Пункция лимфатического узла	387,41
Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	718,84
Пункция новообразования молочной железы прицельная под контролем УЗИ	718,84
Пункция щитовидной или паращитовидной железы	387,41
Рентгенотерапия при заболеваниях суставов	394,37
Тест толерантности к глюкозе - сахарная кривая (ручной метод)	124,67
Ультразвуковое исследование желчного пузыря	343,33
Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	343,33
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	288,97
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	366,18
Ультразвуковое исследование молочных желез	309
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	254,77
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	288,97
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	500,89
Ультразвуковое исследование печени	239,11
Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	288,97
Ультразвуковое исследование почек	288,97
Ультразвуковое исследование селезенки	288,97
Ультразвуковое исследование слюнных желез	288,97
Ультразвуковое исследование щитовидной железы	268,18
Фибробронхоскопия диагностическая	895,42
Фиброколоноскопия диагностическая под наркозом	1761,21
Цитологическое исследование гинекологического мазка	265,1
Цитологическое исследование аспирата из полости матки	432,38
Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	557,38
Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	432,38
Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	421,44
(1 препарат)	
Цитологическое исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, язв, ран, свищей(1 препарат)	421,44
Эзофагогастродуоденоскопия	942,02
Эзофагогастроскопия диагностическая	712,14
Эзофагогастроскопия лечебная	919,12