

Утверждаю:
 Директор ФГБУ «НИИ ОММ»
 Минздрава России
 д.м.н., Заслуж.врач РФ
 Ю.А. Семёнов



ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
 на платные медицинские и немедицинские услуги с 01.05.2024

Код услуги (артикул)	Код медицинской услуги по номенклатуре Минздрава РФ (приказ № 804н от 13.10.17 г.)	Наименование услуги	Цена (руб.)
10109	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	2 000
10104	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога	2 000
10105	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	2 000
10106	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (детский)	2 000
10107	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	2 000
10108	V01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	2 000
10405	V01.001.001.1	Консультация врача-акушера-гинеколога (к.м.н.), или заведующего отделением, или Заслуженного врача РФ	2 800
10404	V01.031.001.2	Консультация врача-педиатра (к.м.н.), или заведующего отделением, или Заслуженного врача РФ	2 800
10406	V01.023.001.3	Консультация врача (прием, осмотр) врача-невролога (детский) к.м.н., или заведующего отделением, или Заслуженного врача РФ	2 800
10407	V01.047.001.4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (к.м.н)	2 500
10303	V01.001.001.002	Консультация врача-акушера -гинеколога (д.м.н.)	3 500
10305	V01.058.001.2	Консультация врача-эндокринолога (д.м.н)	3 500
10306	V01.031.001.3	Консультация врача-педиатра (д.м.н.)	3 500
10901	V01.001.001.003	Консультация врача-акушера-гинеколога (профессора, доцента)	3 800
10803	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика	2 000
10304	V01.052.001, A04.30.001, A04.12.024	Консультация врача ультразвуковой диагностики (д.м.н.) с проведением ультразвукового исследования плода и расширенной доплерометрии маточно-плодового кровотока	4 570
		Программы ведения физиологической беременности в амбулаторных условиях начиная с I триместра беременности:	
31019		I триместр (1-12 недель)	42 544
31020		II триместр (13-28 недель)	23 133
31021		III триместр (28-40 недель)	52 037
		Программы ведения физиологической беременности в амбулаторных условиях начиная с II триместра беременности:	
31022		II триместр (13-28 недель) ведение со II триместра	47 755
31023		III триместр (28-40 недель) ведение со II триместра	45 730
		Программы ведения физиологической беременности в амбулаторных условиях начиная с III триместра беременности:	
31024		III триместр (28-40 недель) ведение с III триместра	54 937
		Программы ведения осложненной беременности в амбулаторных условиях:	
31025		I триместр (1-12 неделя) осложненная беременность	49 278
31026		II триместр (13-28 недель) осложненная беременность	41 917
31027		III триместр (28-40 недель) осложненная беременность	51 431

10612		Участие персонального врача в родоразрешении через естественные родовые пути, включая малые акушерские операции (наложение акушерских щипцов, вакуумэкстрактора, пособие при тазовом предлежании плода)*	36 000
10613		Участие персонального врача в родоразрешении оперативным методом (кесарево сечение)*	30 000
31029		Определение риска снижения овариального резерва после хирургического лечения глубокого инфилтративного эндометриоза с использованием компьютерной программы OMM PREDICT	12 590
I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ			
1. ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
20102	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (+СОЭ)	660
20106	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	116
20109	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	165
20114	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	220
2. ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
20203	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	330
20208	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	132
20217	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	275
20218	V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	231
3. ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА			
20301	V03.016.010	Микроскопическое исследование кала на пищевые остатки, слизь, лейкоциты, эритроциты (копрограмма)	462
20303	A09.19.001	Анализ кала на скрытую кровь (бензидиновой пробой)	761
4. ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО МОЧЕПОЛОВЫХ ОРГАНОВ			
20901	A12.20.001	Исследование мазка отделяемого мочеполовых органов	770
20915		Исследование мазка на гормональный тип (КПИ)	440
20921	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	4 239
20924	A09.20.012	Определение содержания антиспермальных антител в цервикальной слизи (посткоитальный тест)	770
5. ИССЛЕДОВАНИЯ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА			
21401	V03.005.006	Коагулограмма (тромбоциты, АПТВ, ПТИ (по Квику), МНО, РФМК, ТВ, антитромбин III, Д-димеры, заключение)	3 922
21403	A12.05.027	Определение протромбинового времени ПТИ (по Квику), МНО	255
21405	A09.05.050	Определение уровня фибриногена в крови	264
21411	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АПТВ)	331
21414	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 282
21415	A12.05.028	Определение тромбинового времени (ТВ)	541
21416	A09.05.051.002	Определение РФМК	363
21418	A12.005.120	Подсчет тромбоцитов в камере Горяева	550
21420	A09.05.047	Определение антитромбина III в крови	490
21421	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	2 090
21424	A09.05.126	Определение активности протеина S в крови	2 090
21427	A12.05.016.003	Тромбоэластометрия с подсчетом ИПК	3 865
21428	A12.05.016.003.1	Тромбоэластометрия (NA-TEM)	3 373

21429	A12.05.016.003.2	Тромбоэластометрия (IN-TEM)	3 782
21431	A12.05.015	Определение длительности кровотечения по Ли-Уайту	165
6. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
21501	A09.05.010	Определение общего белка сыворотки крови	220
21506	A09.05.021, A09.05.210	Определение билирубина и фракций в крови	275
21507	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)	220
21508	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	220
21509	A09.05.017	Определение мочевины в сыворотке крови	220
21510	A09.05.020	Определение креатинина в сыворотке крови	220
21511	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1 320
21512	A12.28.002	Пробы Реберга	550
21513	A09.05.023	Определение глюкозы в сыворотке крови	202
21515	A09.05.083	Гликированный гемоглобин	715
21517	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	385
21519	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	385
21520	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	385
21521	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	385
21523	B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (один показатель)	506
21533	B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (9 показателей: pH; pCO ₂ ; pO ₂ ; HCO ₃ ⁻ ; K ⁺ ; Na ⁺ ; Cl ⁻ ; SO ₂ ; Hb)	1 650
21524	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	297
21527	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	215
21528	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	242
21529	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	286
21530	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	902
21532	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	275
21534	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы крови	230
21535	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	231
21536	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	220
21543	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	1 045
21544	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	550
21545	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	495
21546	A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	495
21547	A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	462
21549	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	495
22110	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	385
21597	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	242
21598	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	165
22148	A12.05.008, A12.05.009	Реакция Кумбса (прямой и непрямой метод)	339

7. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22012	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	3 225
22017	A26.19.080, A26.19.079	Бактериологическое исследование клинического материала	860
22018	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам	645
22022		Бак. исследование – урогенитальный микоплазмоз – детекция инфекции, количественная характеристика инфекций	1 613
22025	A26.30.004	Бак. исследование-урогенитальный микоплазмоз IST 2 с опр.чувствительности к 9 а/биот.	1 720
8. ИММУНО-СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22101	A12.05.005	Определение группы крови по ABO и резус-фактора	856
22103		Определение генотипа и прогнозирование R-конфликтной беременности	2 465
22109		Антитела IgM, IgG к вирусу SARS-Cov-2 в сыворотке, плазме крови методом ИФА	1 290
22170		Микрореакция на сифилис (с кардиолипиновым антигеном)	215
9. ИММУНО-ФЕРМЕНТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22172	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) (возбудитель сифилиса) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	419
22114	A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>)	400
22178	A26.05.019.003	Определение антител к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови (HCV)	400
22174	A26.06.049.001	Серодиагностика ВИЧ-скрининг (ИФА)	500
22183	A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови (ИФА)	500
22106	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови (ИФА)	400
22107	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (ИФА)	600
22108	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (ИФА)	500
22112	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	556
22117	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	500
22115	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (<i>Herpes simplex virus 2</i>) в крови (ИФА)	600
22116	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в крови (ИФА)	600
22292	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (ЦМВ) (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	1 000
22122	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови (ИФА)	500
22130		Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы в крови (VZC) (ИФА)	550
22131		Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы в крови (VZC) (ИФА)	550
22177	A09.05.056	Исследование уровня инсулина в сыворотке крови	600
22203	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 000
22204	A09.05.139	Определение 17 ОН- прогестерона	500
22205	A09.05.235	Определение витамина D в сыворотке или плазме крови методом ИФА (тест-система 25-ОН Vitamin D (total) DRG)	2 260
10. ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22155		Определение интерферона Y методом ИФА	850
11. ДИАГНОСТИКА СИСТЕМНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
22153		Определение антител к протромбину методом ИФА (G или M)	1 200

22154	A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови (ИФА)	900
22162	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	1 200
22173	A.12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови класса М	1 200
22182	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови класса G	1 200
22198	A12.06.065	Определение содержания антител к аннексину V в крови	1 200
12. ЦИТОМОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЯКУЛЯТА			
22169	A09.20.012	Определение содержания антиспермальных антител в цервикальной слизи (микроскопический метод)	1 236
30144		Определение ДНК-фрагментации сперматозоидов	9 676
13. ПЦР-ДИАГНОСТИКА			
22167	A26.20.010.001 (ВПГ1, 2 тип); A26.20.011.001 (ЦМВ)	Диагностика инфекции методом ПЦР хламидии (герпес, или ЦМВ, или уреоплазма, или микоплазма) в мазке	564
22168	A26.05.035.001	Диагностика инфекции методом ПЦР (герпес или ЦМВ) в крови	564
22175	A26.20.032.001	Биоценоз урогенитального тракта женщин (16 параметров) методом ПЦР	2 576
22119	A26.05.020.001	Диагностика инфекции гепатита В в сыворотке крови методом ПЦР	868
22120	A26.05.021.002	Диагностика инфекции ВИЧ в сыворотке крови методом ПЦР	889
22121	A26.05.019.002	Диагностика инфекции гепатита С в сыворотке крови методом ПЦР	889
22620		Выявление РНК вируса 2019-nCoV-2 в биоматериале методом ПЦР	1 455
22180	A26.20.020.001, A26.20.035.001, A26.20.027.001	Диагностика инфекций ДНК Chlamydia trachomatis и Ureaplasma urealyticum методом ПЦР в режиме реального времени	1 349
22179		Диагностика микрофлоры урогенитального тракта мужчин (Андрофлор) методом ПЦР в режиме реального времени	2 340
22415	A26.20.012	ДНК ВПЧ 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типов высокого канцерогенного риска и ДНК ВПЧ 6, 11, 44 типов низкого канцерогенного риска	2 630
14. ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22242	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	376
22244	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	493
22252	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	387
22176	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	810
22181	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-ТПО)	806
22210	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (Т)	574
22211	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови (П)	493
22212	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (Е2)	493
22214	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови (Е3)	493
22213	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (К)	493
22215	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА)	462
22232	A09.05.090	Раннее определение беременности (неделя задержки) экспресс-метод по крови ХГЧ-ИФА	442
22240	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	419
22241	A09.05.087	Исследование уровня пролактина (ПРЛ), макропролактина в крови	493
22246	A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости (АФП)	553
22250	A09.05.131	Исследование уровня лютенизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	419
22253	A09.05.249	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови (ПЛГ)	559
22298		Определение секс-стероид-связывающего глобулина	215
22199	A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	1 183
22260	A09.05.300	Маркер HE-4 (ИФА)	1 183
22261	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови (ИФА)	664
22262	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови (ИФА)	816
22263	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови (ИФА)	816
22264	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (РЭА) в крови (ИФА)	536
22265	A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	1 505
15. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22601	A08.30.029.002	Цитогенетическое исследование (кариотип) (хромосомного аппарата)	3 630
22607	A12.05.013	Исследование хромосомного аппарата (кариотип) по клеткам хориона (плаценты) или абортного материала	8 760
22602		Полиморфизмы ассоциированные с нарушением фоллатного цикла	1 783
22603	A27.05.002	Полиморфизмы ассоциированные с риском развития тромбофилии	1 951
22604		Полиморфизмы ассоциированные с риском развития артериальной гипертензии	1 992
22606	A27.05.040	Полиморфизмы ассоциированные с риском развития онкопатологии (рака молоч. железы)	4 270
22608		Определение резус-фактора плода по крови матери методом ПЦР в режиме «реального времени»	3 747
22609		Молекулярное исследование предрасположенности к аутоиммунным заболеваниям методом ПЦР	5 312

22610		Молекулярное исследование предрасположенности к инсулинозависимому диабету методом ПЦР	5 312
22611		Молекулярное исследование предрасположенности к бесплодию и невынашиванию беременности методом ПЦР	5 312
22612		Молекулярное исследование предрасположенности к бесплодию и невынашиванию беременности для семейной пары методом ПЦР	9 574
22613	A27.05.037	Определение генетического пола плода по крови матери методом ПЦР в режиме «реального времени»	3 144
22616		Определение делеций AZF локуса методом ПЦР	3 094
22617		Установление одинокой женщины в качестве генетической матери	13 410
22618		Установление потенциальных родителей в качестве генетической матери и генетического отца	14 610
22623		Срочное (экспресс) установление потенциальных родителей в качестве генетической матери и генетического отца, либо одинокой женщины в качестве генетической матери, либо генетическое профилирование донора половых клеток в банк спермы	38 644
16. ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22301		Цитологическое исследование (экзофоллиативная цитология)	645
22302		Консультативная диагностика по микропрепаратам (1 исследование)	925
17. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
22401	A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (1 стекло)	731
22403	A08.30.046	Консультативная диагностика по аутопсийному материалу (1 случай)	9 676
22404	A08.30.038	Изготовление гистологического препарата из готового блока (1 блок, 1 окраска)	484
22405	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам иммуногистохимическим методом	3 752
22406	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов CD 20 иммуногистохимическим методом	4 290
22407	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов CD 3 иммуногистохимическим методом	3 752
22408	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к прогестерону иммуногистохимическим методом	3 752
22409	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов CD 138 иммуногистохимическим методом	4 290
22410	A08.30.034	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	3 752
22414	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов эстрогена, прогестерона, CD 3, CD 20, CD 138 иммуногистохимическим методом (комплекс)	17 632
18. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
23201		ЭКГ в 12-ти отведениях (мингограф 420)	600
23501	A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1 250
23502		Мониторирование ЭЭГ в течение 1 часа	1 500
23503	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом (ЭЭГ) ночного сна	7 000
24407	A05.30.001	Кардиотокография (КТГ) плода	800
24408		Дистанционная кардиотокография (КТГ) плода	9 000
24409	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1 300
23203	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 500
30907	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	4 000
19. РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА			
25001	A06.09.007.001	Рентгенография органов грудной клетки (1 проекция)	700
25002	A06.09.007.003	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)	1 000
25102	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	700
25207	A06.03.010.001, A06.03.013.001, A06.03.015.001	Рентгенография одного отдела позвоночника (шейный или грудной или поясничный или крестцово-копчиковый; 2 проекции)	1 000
25208	A06.03.019	Рентгенография одного отдела позвоночника, функциональные снимки (шейный или поясничный, с функциональными пробами; 3 проекции)	1 200
25216	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	1 000
25201	A06.03.032	Рентгенография кисти (2 проекции)	1 000
25202	A06.04.005.001, A06.04.012.001, A06.04.003.001, A06.04.004.001	Рентгенография сустава (коленного или голеностопного или локтевого или лучезапястного; 2 проекции)	1 000
25203	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости (2 проекции)	1 000
25204		Рентгенография длинных трубчатых костей (в 2-х проекциях)	1 000
25209	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (1 проекция)	700
25215	A06.03.041	Рентгенография костей таза (1 проекция)	1 000
25230	A06.03.060.001	Рентгенография черепа обзорная (2 проекции)	1 000
25217	A06.03.022	Рентгенография ключицы (2 проекции)	1 000
25218	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция)	700
25205		Рентгенография костей носа (2 проекции)	1 000
25305	A06.20.001	Гистеросальпингография (со снимками)**** (данная услуга возможна после консультации врача-акушера-гинеколога)	5 000
25309		Эхогистероскопия (оценка рубца после кесарева сечения вне беременности под контролем УЗИ)	1 455
25241		Описание представленных данных исследований (МРТ, КТ или рентгенография; одно исследование)	1 500
25240		Выдача дубликатов снимков или CD диска (рентгенография, МРТ, КТ; 1 лист, 1 диск)	400
Магнитно-резонансная томография			

25403	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2 700
25404	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	2 600
25406	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	3 000
25416	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3 000
25407	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов (артерий)	2 600
25410	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	7 500
25417	A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	7 500
25419	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	7 000
25405	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел - кранио-вертебральный отдел, или шейный отдел, или грудной отдел, или пояснично-крестцовый отдел, или крестцово-копчиковый отдел)	2 700
25412	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел - кранио-вертебральный отдел, или шейный отдел, или грудной отдел, или пояснично-крестцовый отдел, или крестцово-копчиковый отдел)	7 500
25421	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография магистральных артерий шеи	2 700
25440		Магнитно-резонансная томография сакроилеальных сочленений	2 700
25408	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав - плечевой, локтевой, лучезапястный, тазобедренный, коленный или голеностопный)	4 000
25423	A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	4 000
25424	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав - плечевой, локтевой, лучезапястный, тазобедренный, коленный или голеностопный) с контрастированием	7 500
25425	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	4 000
25427	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область) с контрастированием	7 500
25428	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костей тазового кольца	4 000
25409	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4 100
25411	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	7 500
25414	A05.30.005, A05.14.002	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (с холангиографией)	4 200
25429	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	4 200
25415	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (с холангиографией)	7 500
25430		Магнитно-резонансная томография пельвиометрия	4 000
25413	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза при беременности	5 200
25431		Магнитно-резонансная томография трех отделов позвоночника	7 600
25432		Магнитно-резонансная томография двух отделов позвоночника	5 000
25433	A05.23.009 A05.23.009.008	Магнитно-резонансная томография головного мозга и магнитно-резонансная ангиография интракарниальных артерий	4 700
25434	A05.30.005 A05.30.007	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	8 000
25435		Магнитно-резонансная томография двух коленных суставов	7 500
20. УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
26001	A04.30.010	УЗИ органов малого таза (гинекологическое)	1 500
26002	A04.30.010	УЗИ органов малого таза (гинекологическое) с исследованием мышц тазового дна	2 670
26004	A04.30.001.001	УЗИ в первом триместре беременности до 11 недель беременности	1 500
26005	A04.30.001.002	УЗИ беременной и плода после 11 недель беременности	1 926
26006		Допплерометрия плода и маточных сосудов	1 327
26007	A04.30.008.002	УЗИ беременных в режиме 4D с записью на DVD	3 888
26008	A04.30.008.002	УЗИ беременных в режиме 4D (многоплодная беременность) с записью на DVD	4 610
26009		Фолликулометрия	518
26302	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 538
26106	A04.28.002, A04.28.002.001, A04.28.001, A04.28.002.003	УЗИ органов мочевыделительной системы (почки, надпочечники, мочевой пузырь)	2 400
26102	A04.28.002.001	УЗИ почек с доплерометрией у детей	522
26201	A04.16.001	УЗИ брюшной полости (комплексно: печень, поджелуд. железа, селезенка)	1 100
26301	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы	1 090
26401	A04.10.002	УЗИ сердца (эхокардиография) у детей	2 000
26901	A04.23.001	Нейросонография (УЗИ мозга у новорожденных, детей первого года жизни)	1 100
26402	A04.04.001.001	УЗИ тазобедренных суставов у детей (2 исследования)	1 200
26403	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	543
26408		УЗИ лонного симфиза с функциональными пробами	980
26409	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	760
II. МАНИПУЛЯЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ, ОБЩИЕ МАНИПУЛЯЦИИ			
30904	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	250
30125	A11.20.005	Забор гинекологического мазка, посева (одна локализация)	350
30126	A11.21.004	Забор секрета предстательной железы	500
30901	A11.02.002	Внутримышечная или подкожная инъекция	150
30905	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
30909	A03.20.001	Кольпоскопия	1 500

30910	A16.20.084	Удаление полипа шейки матки (процедура)	3 400
30911	A16.20.036.001	Аргоноусиленная коагуляция шейки матки (процедура)	4 000
30913	A16.20.079	Взятие аспирата эндометрия (процедура)	1 500
30914		Биоревитализация (омоложение) влагалища	22 000
30915		Интимная контурная пластика влагалища	23 000
30916		Компенсация стрессовой инконтиненции (консервативное лечение недержания мочи)	23 504
30917	B01.003.004.007	Спинальная анестезия	8 510
30918	B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	9 160
30919	B01.003.004.009	Внутривенный наркоз	5 400
30920	B01.003.004.010	Эндотрахеальный наркоз	13 540
30921	A14.20.002	Введение акушерского разгружающего pessaria	8 200
31028		Программа амбулаторного обследования пациентки для дальнейшей госпитализации в гинекологическое отделение	13 514
Программы лечения патологии шейки матки в амбулаторных условиях:			
31015	A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов (в амбулаторных условиях)	3 810
31017	A08.20.004	Биопсия аспирата эндометрия (программа)	2 500
СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ			
1. ГИНЕКОЛОГИЯ			
50217	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	26 058
50218	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов 3 дня и менее	16 432
50219	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	50 615
50220	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов 3 дня и менее	47 462
50221	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	35 379
50222	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов 3 дня и менее	15 340
50201	A16.20.041.001	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий	40 900
50202	A03.20.003	Гистероскопия	24 580
50203	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	35 600
50204	A16.30.079	Диагностическая лапароскопия	32 080
50207	A16.30.079.001	Диагностическая лапароскопия S-port (единственный разрез в пупке)	27 080
50208	A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (под общим наркозом)	26 580
50209	A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	65 000
50214	A16.20.010.001	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий	87 680
50229	A16.20.011	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	68 080
50232	A16.20.011.001	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий	87 680
50236	A16.20.003.003	Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий	80 680
50237		Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий S-port (единственный разрез в пупке)	85 980
50238	A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	60 580
50239		Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий S-port (единственный разрез в пупке)	65 580
50240	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	63 080
50241		Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий S-port (единственный разрез в пупке)	73 580
50242	A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	58 080
50243	A16.20.012.002	Влагалищная гистерэктомия без придатков с использованием видеоэндоскопических технологий	79 780
50244	A16.20.014.003	Влагалищная гистерэктомия с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	87 680
50246	A16.20.019.001	Восстановление маточного опорного аппарата с использованием видеоэндоскопических технологий Mesh вагинопексия	75 580
50247	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая	68 080
50248	A16.20.035.001	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий	94 180
50249	A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	55 080
50250		Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий S-port (единственный разрез в пупке)	60 580
50251	A16.20.042.001	Слинговые операции при недержании мочи (без стоимости сетки)	52 080
50252	A16.20.028, A16.20.083	Операции при опущении стенок матки и влагалища, кольпоперинеоррафия и леваторопластика (без стоимости трансплантата)	77 580
50253	A.16.20.028	Операции при опущении стенок матки и влагалища	52 580
50254	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	51 080
50256	A16.20.015	Восстановление тазового дна	80 180
50258	A16.20.033	Вентрофиксация матки	83 680
50259	A16.20.060	Восстановление девственной плевы	31 080

50261	A16.20.067	Резекция малых половых губ	38 080
50262	A16.20.011.008	Иссечение ретроцервикального эндометриоза лапароскопическим доступом	150 080
50263	A16.20.028.001	Кульдопластика по Мак Коллу лапароскопическая	72 080
50264		Вентрофиксация матки лапароскопическим доступом	83 680
50265		Операции при позадишеечном эндометриозе и других инвазивных формах эндометриоза лапароскопическим доступом	64 000
50266	A16.20.038	Операции по поводу бесплодия на придатках матки (лапароскопический доступ)	59 080
50267		Операции по поводу бесплодия на придатках матки лапароскопическим доступом S-port (единственный разрез в пупке)	64 580
50268	A16.20.034.001	Удаление рудиментарного рога матки (лапароскопическим доступом)	104 580
50269	A16.20.039.001	Метропластика с использованием видеозендоскопических технологий	152 680
50271	A16.20.092.001	Удаление плодного яйца из маточной трубы (лапароскопическим доступом)	65 480
50272		Удаление плодного яйца из маточной трубы лапароскопическим доступом S-port (единственный разрез в пупке)	70 980
50274		Рассечение спаек, вскрытие и опорожнение серозоцеле лапароскопическим доступом	39 500
50276		Ожирение III-IV степени (доплата за сложность операционного доступа)	40 000
50278		Операции при гнойно-мешотчатых образованиях придатков лапароскопическим доступом	54 500
50279		Оперативное лечение с использованием противоспаечного барьера (заливка в брюшную полость противоспаечного геля)	32 500
50281	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	10 080
50282	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	4 800
50283	A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов	11 000
50284	A11.20.012.005	Орошение полости матки кавитированным раствором (1 процедура), к/д	20 900
50285		Орошение влагалища кавитированным раствором (1 процедура), к/д	19 900
50287		RF-лифтинг вульвы (на аппарате EVA™)	7 000
50288		RF-лифтинг влагалища (на аппарате EVA™)	10 000
50289		RF-лифтинг вульвы и влагалища (на аппарате EVA™)	16 000
23202		Комплексное уродинамическое исследование системой TRITON Laboric	11 500
50290		Перинеометрия	1 500
50286	A25.30.42	Стоимость койко-дня лечения в гинекологическом отделении	3 400
1.1. ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
50403	1.483.2618.21015	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсбилизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	120 862
50404	1.6.256.21017	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакравагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	120 862
50405	2.484.1223.22222	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	182 377
41021		Сеанс терапии методом непрерывно-поточного плазмозфереза	4 689
30101		Курс бескровного кольпопозза	10 805
1.2. ОТДЕЛЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			
30136	A11.20.017	Экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО) I попытка (без стоимости препаратов для суперовуляции), всего процедура	124 850
30145	A11.20.017.001	Экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО) I попытка (с учетом стоимости препаратов для суперовуляции), всего процедура	183 815
30138	A25.20.007.002, A11.21.010, A11.20.027	1 этап – Стимуляция суперовуляции, пункция фолликулов, забор ооцитов (без стоимости препаратов для суперовуляции)	82 315
30146	A25.20.007.002, A11.21.010, A11.20.027	1 этап – Стимуляция суперовуляции, пункция фолликулов, забор ооцитов (с учетом стоимости препаратов для суперовуляции)	141 280
30139		2 этап – ЭКО, инкубация эмбриона	35 505
30140	A11.20.030	3 этап – Перенос эмбриона	7 030
30158	A11.20.030	Перенос эмбриона в полость матки в среде ЭмбриоГлю	15 000
30141	B03.053.002	Спермограмма для ЭКО	2 208
30137		Искусственная инсеминация (ИИ) I попытка (без стоимости препаратов для суперовуляции)	13 500
30147		Процедура замораживания эмбрионов и яйцеклеток I носитель (до 3-х эмбрионов/ооцитов)	13 000
30148		Криоконсервация спермы (процедура)	5 600
30149		Процедура размораживания эмбрионов и яйцеклеток I носитель (до 3-х эмбрионов/ооцитов)	15 000
30151		Обработка материала при ретроградной эякуляции	17 000
30152		Хирургический забор сперматозоидов TESA	18 500
30153	A11.30.035	Оплодотворение с использованием донорской спермы	20 700
30154	A.11.20.030.001	Пункция фолликула в естественном цикле	30 000
30155		Процедура ПИКСИ (отбор спермы для ИКСИ)	10 191
30156	A11.20.029	Процедура лазерного хэтчинга	3 600
30157	A11.30.010	Биопсия эмбрионов (от 1-го до 2-х) для предимплантационного генетического тестирования методом аСГН	12 800
30161	A11.30.010	Биопсия эмбрионов (более 3-х) для предимплантационного генетического тестирования методом аСГН	18 900

30159	A11.20.007	Пункция кисты яичника	7 730
30160		Плазмотерапия	2 100
30170	A11.20.031	Хранение криоконсервированных эмбрионов 1 месяц	680
30171	A11.31.001	Хранение криоконсервированных ооцитов 1 месяц	680
30172	A11.31.004	Хранение криоконсервированного эякулята 1 месяц	680
30174	A11.20.021	Кавитационное орошение полости матки физиологическим раствором в условиях дневного стационара ВРТ	1 480
30175	A11.20.019	Получение яйцеклетки	32 990
1.3. ВНУТРИУТРОБНАЯ ХИРУРГИЯ			
40302		Операция кордоцентеза с генетическим исследованием хромосомного аппарата (кариотип)	14 918
40308		Кордоцентез с общим анализом крови у плода	6 900
40304		Аспирация ворсин хориона, плаценты с последующим генетическим исследованием хромосомного аппарата (кариотип)	14 957
50408		Операция амниоредукция / амниоинфузия	15 600
40303		Проведение внутритробного, внутрисосудистого переливания крови с госпитализацией	89 847
50406		Лазерная коагуляция сосудистых анастомозов плаценты при фето-фетальном трансфузионном синдроме	94 143
40306		Коагуляция сосудов пуповины	83 000
40307		Коагуляция сосудов тератомы	93 700
1.4. ШУНТИРУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ			
50407		Внутриутробное везико-амниальное шунтирование	93 000
40321		Внутриутробное нефро-амниальное шунтирование	93 000
40322		Внутриутробное плевро-амниальное шунтирование	93 800
2. АКУШЕРСТВО			
50190		Коррекция иммунной системы женщины при невынашивании беременности: 1 этап (обследов.)	1 619
50191		Коррекция иммунной системы женщины при невынашивании беременности: 2 этап (Приготовление, введение взвеси лимфоцитов пациентке, контроль количества клеток)	6 556
50154	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	32 953
50158	st02.003	Родоразрешение	37 701
50168		Индивидуальное ведение родов	65 000
50161	A16.20.005	Кесарево сечение (с выбором врача)	75 000
22622		Экспресс-тестирование качественного выявления вируса SARS-CoV-2 (для участия в партнерских родах)	1 500
22619		Забор биологического материала (мазка из носо-ротоглотки) на определение РНК вируса 2019-nCoV-2 методом ПЦР	233
3. ОБСЛЕДОВАНИЕ И ЛЕЧЕНИЕ СОПУТСТВУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
31003	B04.012.001	Обследование при сахарном диабете	9 643
31004	B04.012.001.1	Лечение при сахарном диабете	4 052
31011		Обследование при климактерическом, пременопаузальном синдроме	10 008
31012		Лечение при климактерическом, пременопаузальном синдроме	1 385
4. ПЕДИАТРИЯ			
4.1. НЕОНАТОЛОГИЯ			
51240	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность (один койко-день)	5 700
51241	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость (один койко-день)	8 050
51242	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных (один койко-день)	6 100
51243	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1), (один койко-день)	4 400
51244	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2), (один койко-день)	6 000
51245	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3), (один койко-день)	7 000
4.2. ФИЗИОТЕРАПИЯ, РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ, ЛФК, МАССАЖ, ТРАДИЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ			
60302	A20.30.036	Парафинолечение (озокеритовые аппликации) 1 сеанс - 30 мин.	350
60309		Электропроцедуры с медикаментами 1 сеанс - 10 мин.	350
60310		Транскраниальная микрополяризация головного мозга на аппарате магнон КСМ (сеанс 30 мин.)	550
60601		Микроиглорефлексотерапия (сеанс 10 мин)	450
60604		Корпоральная рефлексотерапия (сеанс 20 мин)	720
60605		Аурикулярная рефлексотерапия (сеанс 20 мин)	650
60606		Поверхностная (кожная) рефлексотерапия (сеанс 10 мин)	350
60611		Инъекционная рефлексотерапия (фармакопунктура) (сеанс 20 мин) без стоимости лекарственных препаратов	680
60612		Процедура кинезиотейпирования (с учетом стоимости фиксир."тейпа"), 1 сеанс	850
60613		Процедура кинезиотейпирования материалом заказчика, 1 сеанс	750
60640	A21.01.001	Массаж, все виды (одна массажная единица) 10 мин.	200
60641	A20.30.037	Массаж в «кипящем слое» (кровать «Сатурн-90»), 1 процедура 60 мин.	550
60642		Лечебная гимнастика (сеанс 10 мин.)	150
60643	A20.24.004	Бальнеотерапия (сеанс 20 мин.)	200
5. СЕРВИСНЫЕ (НЕМЕДИЦИНСКИЕ) УСЛУГИ			

59001	B06.001.001	В акушерском стационаре - доплата за пребывание в маломестной палате (не более 2-ух чел.) с комфортабельн. условиями (холодильник, телевизор, печь СВЧ, чайник); к/день	2 000
		в том числе НДС 20%	333
59004	B06.001.001	В гинекологическом отделении стационара - доплата за пребывание в маломестной палате (не более 2-ух чел.) с комфортабельн. условиями (холодильник, телевизор, печь СВЧ, чайник); к/день	1 560
		в том числе НДС 20%	260
59002	B06.001.001	В отделении патологии новорожденных и недоношенных детей - доплата за размещение матери в одноместной палате «мать и дитя»; к/день	1 200
		в том числе НДС 20%	200
59003	B06.001.001	В отделении детской реабилитации - доплата за размещение матери в маломестной палате «мать и дитя» (не более 2-ух чел.) с комфортабельными условиями (холодильник, телевизор, печь СВЧ, чайник); к/день	1 500
		в том числе НДС 20%	250

Примечание: * стоимость медицинских услуг (консультативных, диагностических, лечение, койко-дней и т.п.) оплачивается отдельно. Список врачей акушеров-гинекологов, осуществляющих указанные услуги прилагается (приложение № 1 к преискуранту)