

№ п/п	Код по номенклатуре **	Наименование медицинской услуги	Цена услуги, руб.
1	АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
1.1	Терапевт		
1.1.1	V01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2 200
1.1.2	V01.047.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный*	1 800
1.2	Кардиолог		
1.2.1	V01.015.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, к.м.н. первичный	3 600
1.2.2	V01.015.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, к.м.н. повторный*	3 200
1.2.3	V01.015.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, первичный	2 200
1.2.4	V01.015.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, повторный*	1 800
1.3	Эндокринолог		
1.3.1	V01.058.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный	2 200
1.3.2	V01.058.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, повторный*	1 800
1.4	Невролог		
1.4.1	V01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2 200
1.4.2	V01.023.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный*	1 800
1.5	Гастроэнтеролог		
1.5.1	V01.004.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2 200
1.5.2	V01.004.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный*	1 800
1.6	Гинекологический кабинет		
1.6.1	V01.001.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-	2 200

№ п/п	Код по номенклатуре **	Наименование медицинской услуги	Цена услуги, руб.
		гинеколога первичный	
1.6.2	В01.001.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный*	1 800
1.6.3	A03.20.001.000	Кольпоскопия	2 400
1.6.4	A15.20.001	Введение гинекологического пессария	600
1.6.5	A15.20.002	Удаление гинекологического пессария	600
1.6.6	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	1 800
1.7		Процедурный кабинет	
1.7.1	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
1.7.2	A11.02.002.000	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	180
1.7.3	A11.12.003.000	Внутривенное введение лекарственных препаратов	350
1.7.4	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	650
1.7.5	A09.05.023.001	Измерение уровня глюкозы в крови	300
1.7.6	A02.12.002	Измерение артериального давления	250
1.7.7	A06.12.012.001	Взятие крови из периферической вены	250
1.7.8	A03.08.004.001	Получение мазка из зева и/или носа	200
1.7.9	A11.20.005	Получение урогенитального мазка	350
1.7.10	A12.10.002.001	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ) с расшифровкой	850
1.7.11	A12.10.001.000	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ) на дому (в пределах до 1.5 км)	2 400
1.7.12	В02.031.001	Вызов медицинской сестры на дом для взятия на дому у пациента образца биологического материала, для последующего лабораторного исследования (в пределах до 1.5 км)	1 800
1.7.13	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления и электрокардиографических данных до 12 часов	2 400
1.7.14	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления и электрокардиографических данных до 24 часов	3 600

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
2	УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
2.1	A04.10.002.006	Эхокардиография с цветным доплеровским картированием (ЭхоКГ с ЦДК)	2 400
2.2	A04.14.001.000	Ультразвуковое исследование печени	950
2.3	A04.14.002.000	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	600
2.4	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 450
2.5	A04.15.001.000	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	950
2.6	A04.06.001.000	Ультразвуковое исследование селезенки	500
2.7	A04.16.001.000	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2 400
2.8	A04.30.003.001	Ультразвуковое исследование забрюшинных лимфатических узлов	850
2.9	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 200
2.10	A04.28.001.000	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 500
2.11	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	2 100
2.12	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	2 100
2.13	A04.21.001.000	Ультразвуковое исследование предстательной железы	2 300
2.14	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы (комплексное)	2 500
2.15	A04.28.003.000	Ультразвуковое исследование органов мошонки	2 300
2.16	A04.20.001.000	Ультразвуковое исследование матки придатков трансабдоминальное	2 000
2.17	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки придатков трансвагинальное/трансабдоминальное с ЦДК (комплексное)	3 000
2.18	A04.20.001.004	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	800
2.19	A04.20.001.009	Ультразвуковая диагностика молочных желез	1 800
2.20	A04.09.001.000	Ультразвуковое исследование плевральной полости	800
2.21	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральных синусов	1 100

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
2.22	A04.12.005.009	Триплексное сканирование брахицефальных сосудов	2 400
2.23	A04.12.001.006	Транскраниальная ультразвуковая доплерография артерий	2 400
2.24	A04.12.003.003	Триплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 000
2.25	A04.12.003.003	Триплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 400
2.26	A04.12.006.002	Триплексное сканирование вен верхних конечностей	2 000
2.27	A04.12.006.002	Триплексное сканирование вен нижних конечностей	2 400
2.28	A04.01.001	Ультразвуковые исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	800
2.29	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с ЦДК	2 000
2.30	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 400
2.31	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез с ЦДК и лимфоузлами	1 500
2.32	A04.07.003	Ультразвуковое исследование подъязычных слюнных желез	600
2.33	A04.20.002/8	Ультразвуковое исследование грудных желез	1 200
2.34	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (I триместр беременности)	2 200
2.35	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (II триместр беременности)	2 400
2.36	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (III триместр беременности)	2 600
2.37	A04.07.003	Ультразвуковое исследование околоушных слюнных желез	700
2.38	A04.07.003	Ультразвуковое исследование поднижнечелюстных слюнных желез	600
2.39	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 400

№ п/п	Код по номенклатуре **	Наименование медицинской услуги	Цена услуги, руб.
2.40	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	1 100
2.41	A04.04.001	Ультразвуковое исследование лонного сочленения	1 300
3	ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ***		
3.1	Общеклинические исследования		
3.1.1	B03.016.002	Клинический анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	330
3.1.2	B03.016.003	Клинический анализ крови (с лейкоцитарной формулой)	430
3.1.3	B03.016.003.1	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) +СОЭ	* 880
3.1.4	A12.05.001	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	260
3.1.5	A12.28.011	Общий анализ мочи с микроскопией	330
3.1.6	B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	360
3.1.7	A09.28.006	Креатинин мочи	240
3.1.8	A09.28.009	Мочевина мочи	240
3.1.9	A09.28.010	Мочевая кислота мочи	240
3.1.10	A09.19.003	Общий анализ кала (копрограмма)	510
3.1.11	A26.01.017	Исследование соскоба на энтеробиоз	360
3.1.12	A26.19.010.002	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	380
3.1.13	A26.19.010.001	Исследование кала на яйца гельминтов (PARASEP)	460
3.1.14	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	2 840
3.2	Микробиологические исследования		
3.2.1	A26.30.006.001	Бактериологический посев мочи на микрофлору с идентификацией микроорганизмов методом время пролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды	960
3.2.2	A26.05.006.001	Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией микроорганизмов методом	1 100

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
		времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	
3.2.3	A26.30.006.001	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и антимикотиков	1 390
3.2.4	A26.30.006.001	Бактериологический посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентификацией микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	1 790
3.2.5	A26.30.006.001	Комплексная оценка состояния микроценоза влажной среды с идентификацией микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	1 900
3.2.6	A26.30.006.001	Посев на стерильность крови и чувствительность к антибиотикам (аэробы и факультативные анаэробы)	2 800
3.3	Биохимические исследования		
3.3.1	A09.05.021	Билирубин общий	250
3.3.2	A09.05.022	Билирубин прямой	250
3.3.3	A09.05.022.002	Билирубин непрямого (включает определение общего и прямого билирубина)	420
3.3.4	A09.05.042	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	250
3.3.5	A09.05.041	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	250
3.3.6	A09.05.046	Фосфатаза щелочная	250
3.3.7	A09.05.044	Гамма-глутамилтрансфераза (Гамма-ГТ)	250
3.3.8	A09.05.039	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	250
3.3.9	A09.05.045	Альфа-амилаза	290

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
3.3.10	A09.05.173	Мочевина	370
3.3.11	A09.05.043	Креатинкиназа (КФК)	320
3.3.12	A09.05.177	Креатинкиназа-МВ	450
3.3.13	A09.05.011	Альбумин	270
3.3.14	A09.05.010	Общий белок	250
3.3.15	A09.05.020	Креатинин	250
3.3.16	A09.05.017	Мочевина	250
3.3.17	A09.05.018	Мочевая кислота	250
3.3.18	A09.05.023	Глюкоза в плазме	240
3.3.19	A09.05.083	Гликированный гемоглобин А1с	610
3.3.20	A09.05.025	Триглицериды	280
3.3.21	A09.05.026	Холестерин общий	250
3.3.22	A09.05.004	Холестерол липопротеидов высокой плотности (ЛПВН, HDL)	280
3.3.23	A09.05.028	Холестерол – Липопротеины низкой плотности	310
3.3.24	A09.05.009	С-реактивный белок	380
3.3.25	A09.05.009	С-реактивный белок ультрачувствительный	390
3.3.26	A09.05.214	Гомоцистеин	1 520
3.3.27	A09.05.159	Лептин	1 260
3.3.28	A09.05.032	Кальций общий	280
3.3.29	A09.05.127	Магний	280
3.3.30	A09.05.007	Железо	280
3.3.31	A09.05.274	Цинк	280
3.3.32	A09.05.273	Медь	840
3.3.33	A09.05.076	Ферритин	600
3.3.34	A09.05.008	Трансферрин	590
3.3.35	A09.05.180	Амилаза панкреатическая	340
3.3.36	A09.05.235	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	950
3.3.37	A09.05.080	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1 400
3.3.38	A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин)	1 050
3.3.39	A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	370
3.3.40	A12.06.019	Ревматоидный фактор	420

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
3.3.41	A12.06.015	Антистрептолизин-О	430
3.3.42	A12.22.005	Глюкозотолерантный тест)	690
3.3.43	A09.05.054.001	Иммуноглобулин Е (IgE)	790
3.4		Исследования уровня гормонов	
3.4.1	A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ)	510
3.4.2	A09.05.063	Тироксин свободный (Т4 свободный)	440
3.4.3	A09.05.061	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	440
3.4.4	A09.05.064	Тироксин общий (Т4)	440
3.4.5	A09.05.060	Трийодтиронин общий (Т3)	440
3.4.6	A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	600
3.4.7	A12.06.045	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	600
3.4.8	A12.06.046.001	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (атрТТГ)	1 700
3.4.9	A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	540
3.4.10	A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	540
3.4.11	A09.05.205	С-пептид	715
3.4.12	A09.05.210	Пролактин	530
3.4.13	A09.05.056	Инсулин	790
3.4.14	A09.05.224	Остеокальцин	900
3.4.15	A09.05.117	Тиреоглобулин	810
3.4.16	A09.05.119	Кальцитонин	1 080
3.4.17	A09.05.154	Эстрадиол (Е2)	570
3.4.18	A09.05.135	Кортизол	570
3.4.19	A09.05.153	Прогестерон	540
3.4.20	A09.05.058	Паратгормон	820
3.4.21	A09.05.139	Гидросипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	650
3.4.22	A09.05.149	Дегидроэпиандростеон сульфат (ДЭА-сульфат)	530
3.4.23	A09.05.078	Тестостерон общий	540
3.4.24	A09.05.078.001	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	1 450
3.4.25	A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1 470
3.4.26	B03.016.023.002	Эстрогены: эстрадиол, эстрон и эстриол	2 100

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
3.4.27	A09.05.090	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	570
3.5	Гемостазиологические исследования		
3.5.1	A09.05.050	Коагулограмма расширенная	2 420
3.5.2	A12.05.027 A12.30.014	Коагулограмма базовая	780
3.5.3	A12.30.014	Протромбин (время по Квику, МНО)	290
3.5.4	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	270
3.5.5	A12.05.039	Д-димер	1 290
3.5.6	A09.05.051.001	Фибриноген	340
3.6	Изосерологические исследования		
3.6.1	B03.016.044	Группа крови + резус фактор	510
3.6.2	B03.016.044	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbAg)	430
3.6.3	A26.06.040.001	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	560
3.6.4	A26.06.041	ВИЧ (антитела и антигены)	470
3.6.5	A26.06.049.001	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	490
3.7	Исследования уровня гормонов и онкомаркеров, специфических маркеров		
3.7.1	A09.05.202	Антиген СА 125	730
3.7.2	A09.05.231	Антиген СА 15-3	760
3.7.3	A09.05.201	Антиген СА 19-9	870
3.7.4	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	740
3.7.5	A09.05.300	Опухолевый маркер HE 4	1 520
3.7.6	A09.05.130	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	630
3.7.7	A09.05.130.001	Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный	630
3.7.8	A09.05.130, A09.05.130.001	Соотношение простатоспецифического антигена (ПСА) общего и простатоспецифического антигена (ПСА) свободного	1 320

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
4 ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ГИНЕКОЛОГИИ ***			
4.1 Микроскопические и цитологические исследования			
4.1.1	A12.07.007.001	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	460
4.1.2	A12.20.001	Жидкостная цитология смешанного соскоба шейки матки и цервикального канала по технологии NOVArger с окраской по Папаниколау	2 400
4.1.3	A08.20.025	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	820
4.2 Молекулярная диагностика			
4.2.1	A26.21.036	Андрофлор-скрин	2 380
4.2.2	A26.20.032	Фемофлор-8 (ДНК)	1 440
4.2.3	A26.20.032	Фемофлор-12 (ДНК)	2 000
4.2.4	A26.20.032	Фемофлор-16 (ДНК)	2 600
4.2.5	A26.21.008	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 14 типов: 16, 18, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68+ KBM в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (HPV DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells, 14 Types (16,18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) Screening)	1 380
4.2.6	A26.20.009.002	Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (Вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска, 12 типов	1 330
4.2.7	A26.20.009.002	Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (Вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска, 16 типов	1 510
4.2.8	A26.20.009.002	Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (Вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска, 21 тип	2 850

№ п/п	Код по номенклатуре **	Наименование медицинской услуги	Цена услуги, руб.
4.2.9	A26.40.006	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	380
4.2.10	A26.20.033.001.03	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	380
4.2.11	A26.20.033.001.05	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно	380
4.2.12	A26.20.030.001.06	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно	380
4.2.13	A26.21.055.000.02	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>), количественно	380
4.2.14	A26.20.022.001.04	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	480
4.2.15	A26.05.035.001	ДНК вируса простого герпеса 1,2 типа (<i>Herpes simplex virus 1 и 2</i>)	340
4.2.16	A26.05.035.002	ДНК вируса простого герпеса 1,2 типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), количественно	520
4.2.17	A26.40.020	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>)	330
4.2.18	A26.05.020.001	ДНК вируса гепатита В	520
4.2.19	A26.05.019.001	РНК вируса гепатита С	830
4.2.20	A26.40.013	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	360
4.2.21	A26.40.011	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	360
4.2.22	A09.05.160	ПЦР-6, количественно	1 320
4.2.23	A26.20.034	ПЦР-12	2 220
4.2.24	A26.05.042.003	Вирус Варицелла-Зостер, ДНК VZV, качественно	480
4.3	Генетические исследования		
4.3.1	A27.30.103.000.01	Генетические факторы риска развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2- 8 показателей)	3 600
4.3.2	A27.30.103.000.02	Генетические факторы при беременности: тромбофилия, невынашивание беременности и патология развития плода (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, MTHFR, MTR, MTRR - 12 точек)	3 600
4.3.3	A27.30.103.000.03	Генетические факторы риска развития тромбофилических осложнений (F2, F5, F7, FGB,	3 600

№ п/п	Код по номенкла- туре **	Наименование медицинской услуги	Цена услу- ги, руб.
		F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, MTHFR, MTR, MTRR - 12 точек)	
4.3.4	A27.30.103. 000.04	Установление на отцовство/материнство (дуэт) 25 маркеров, (предполагаемый родитель, ребенок)	15 520
4.4		Комплексные программы	
4.4.1	–	Мониторинг здоровья базовый	3 000
4.4.2	–	Важные показатели здоровья	1 800
4.4.3	–	Госпитальный для хирургического стационара	2 400
4.4.4	–	Биохимический анализ крови, базовый	1 080
4.4.5	–	Биохимический анализ крови, расширенный	3 600
4.4.6	–	Инсулинорезистентность (Индекс Нома и Саго)	750
4.4.7	–	Комплекс витаминный	1 920
4.4.8	–	Комплекс проблемы с кожей	2 400
4.4.9	–	Гормоны щитовидной железы	960
4.4.10	–	Гормональный профиль, 1 фаза цикла	2 040
4.4.11	–	Обследование печени, скрининг	1 080
4.4.12	–	Проверяем почки	960
4.4.13	–	Проверь простуду	480
4.4.14	–	Проверь сердечно-сосудистую систему	1 440
4.4.15	–	Проверь работу печени и поджелудочной железы	1 800
4.4.16	–	Липидный профиль, базовый	940
4.4.17	–	Климактерический синдром	1 200
4.4.18	–	Гормональный комплекс для женщин, скрининг	1 440
4.4.19	–	Онкологический комплекс для женщин	4 200
4.4.20	–	Онкориск мужской, предстательная железа	960
4.4.21	–	Жизнь без сахара	600
4.4.22	–	Диагностика паразитарных заболеваний, расширенный (сывороточные маркеры)	4 800
4.4.23	–	Диагностика анемии, скрининг	1 140
4.4.24	–	Диагностика остеопороза, скрининг	1 440
4.4.25	–	Диагностика диабета, базовый	1 800
4.4.26	–	Диагностика антифосфолипидного синдрома, скрининг	3 000

4.4.27	-	Риск развития шейки матки	1 200
4.4.28	-	Ревматологический, скрининг	720

Директор
ООО МДЦ «ПРОЗДОРОВЬЕ»
Редакция от 24.02.2025г



Д.В. Кобылинский

* Повторный прием в течении месяца после первичного.

** Приказ Минздрава России от 13.10.2017№ 804 «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг».