

## ИНФОРМАЦИЯ

о соответствии наименования платных медицинских услуг, оказываемых

Государственным бюджетным учреждением Рязанской области

«Областной клинический кожно-венерологический диспансер», номенклатуре медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг"

№	Код услуги	Наименование услуги	Цена за прием, процедуру, исследование (руб.)	Номенклатура медицинских услуг, утв. приказом МЗРФ от 13.10.2017 г. № 804н	
				Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги
<b>I</b>	<b>АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ</b>				
2.	<b><u>ДЕТСКИЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР</u></b>				
	<i>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</i>				
	2.1	Забор крови из вены	110,00	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
<b>II</b>	<b>АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ И СТАЦИОНАРНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ</b>				
4.	<b><u>2 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛИКЛИНИКИ</u></b>				
	<i>Специализированная медицинская помощь (дерматовенерология)</i>				
	4.1.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (женский)	Услуга оказывается физическим лицам г.Рязани и Ряз.обл. бесплатно 600,00	V01.008.001	Прием (осмотр,консультацмя) врача дерматовенеролога первичный
	4.1.1.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (мужской)	Услуга оказывается физическим лицам г.Рязани и Ряз.обл. бесплатно 500,00	V01.008.001	Прием (осмотр,консультацмя) врача дерматовенеролога первичный
	4.2.	Повторный консультативный прием врача-дерматовенеролога (женский)	Услуга оказывается физическим лицам г.Рязани и Ряз.обл. бесплатно 350,00	V01.008.002	Прием (осмотр,консультацмя) врача дерматовенеролога повторный
	4.2.1.	Повторный консультативный прием врача-дерматовенеролога (мужской)	Услуга оказывается физическим лицам г.Рязани и Ряз.обл. бесплатно	V01.008.002	Прием (осмотр,консультацмя) врача дерматовенеролога повторный

			300,00		
	4.4.	Составление индивидуального плана-схемы лечения по результатам анализов	180,00	A25.01.001 A25.01.003 A25.20.001 A25.20.003 A25.21.001 A25.21.003	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях женских половых органов Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мужских половых органов
	4.5.	Диагностическое обследование предстательной и куперовых желез, семенных пузырьков с получением секрета	180,00	A 21.21.001 A 11.21.004	Массаж простаты Сбор секрета простаты
	4.6.	Забор материала для микроскопической диагностики гонореи у мужчин (1очаг)	120,00	A 11.28.006 A 11.28.006.001	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры
	4.6.1.	Забор материала для микроскопической диагностики гонореи у женщин (3 очага)	200,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	4.6.2.	Забор материала для микроскопической диагностики трихомониаза, кандидоза, гарденеллеза, лептотрихоза (1очаг)	110,00	A 11.20.005	Получение влагалищного мазка
	4.6.3.	Забор материала для микробиологической диагностики хламидиоза, уреаплазмоза, микоплазмоза, вируса папилломы человека (ВПЧ), вируса простого герпеса 1-2 типов (ВПГ), цитомегаловируса (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (женский прием) 3 очага ("U", "V", "C")	180,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	4.6.3.1	Забор материала для микробиологической диагностики хлами диоза, уреаплазмоза,	120,00	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры

		микоплазма, вируса папилломы человека (ВПЧ), вируса простого герпеса 1-2 типов (ВПГ), цитомегаловируса (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (мужской прием) 1 очаг ("U")			
	4.6.5.	Забор материала на цитологию	100,00	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки
	4.7.	Забор материала для микробиологической диагностики (посев)			
	4.7.1. 4.7.1.1.	- <u>гонореи:</u> у мужчин (1 очаг)	35,00	A11.28.006 A11.28.006.001	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры
	4.7.1.2.	у женщин (3 очага)	70,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	4.7.3.	- <u>уреаплазма</u> (1 очаг)	50,00	A11.20.002 или A11.20.005 или A11.28.006 или A 11.28.006.001 или A11.19.011	Получение цервикального мазка или Получение влагалищного мазка или Получение уретрального отделяемого или Получение соскоба из уретры или Получение отделяемого из прямой кишки
	4.7.4.	- <u>микоплазма</u> (1 очаг)	50,00	A11.20.002 или A11.20.005 или A11.28.006 или A 11.28.006.001 или A11.19.011	Получение цервикального мазка или Получение влагалищного мазка или Получение уретрального отделяемого или Получение соскоба из уретры или Получение отделяемого из прямой кишки
	4.8.	Определение патологического очага в уретре, цервикальном канале под визуальным	320,00	A02.20.001 A01.20.002	Осмотр шейки матки в зеркалах Визуальный осмотр наружных половых органов

		контролем у женщин			
	4.8.1.	Определение патологического очага у мужчин под визуальным контролем	245,00	A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов
	4.9.	Уретроскопия передняя	490,00	A03.28.002	Уретроскопия
	4.9.1.	Уретроскопия тотальная	650,00	A03.28.002	Уретроскопия
	4.11.	Удаление остроконечных кондилом лекарственными средствами	500,00	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	4.12.	Удаление контагиозного моллюска	500,00	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков
	4.13.	Лечение наружных проявлений генитального герпеса	200,00	A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов
	4.14.	Массаж простаты 1 процедура	300,00	A 21.21.001	Массаж простаты
	4.15.	Инстилляци в заднюю уретру	350,00	A11.28.009	Инстилляци уретры
	4.18.	Криодеструкция доброкачественных образований кожи и слизистых до 5 элементов	700,00	A24.01.004 A24.20.001	Криодеструкция кожи Криодеструкция доброкачественных новообразований женских половых органов
	4.19.	Бужирование уретры 1 процедура	400,00	A16.28.040	Бужирование уретры
	4.20	Удаление внутриуретрально расположенных остроконечных кондилом	275,00	A16.28.086.001	Трансуретральное удаление кондилом уретры
<b><i>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</i></b>					
	4.23.	Инстилляци в уретру у женщин	220,00	A11.28.009	Инстилляци уретры
	4.23.1.	Инстилляци в уретру (передняя) у мужчин	220,00	A11.28.009	Инстилляци уретры
	4.24.	Инъекции			
	4.24.1.	внутривенные струйные	70,00	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов
	4.24.2.	внутримышечные	50,00	A11.02.002	
	4.25.	Влагалищная ванночка	160,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	4.26.	Микроклизма	120,00	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы
	4.27.	Аппликаци лекарственного средства на слизистую шейки матки	80,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	4.28.	Введение тампона с лекарственными средствами	50,00	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища
	4.29.	Забор крови из вены	110,00	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены

6.	<b>ОТДЕЛЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ</b>				
	<i>Специализированная медицинская помощь (медицинские осмотры (предварительные, периодические))</i>				
	6.1.	Профилактический осмотр врачом-терапевтом	130,00	В04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
	6.1.1.	Профилактический осмотр врачом – профпатологом с оформлением допуска к работе	130,00	В04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога
	6.1.2.	Профилактический осмотр врача-оториноларинголога	130,00	В04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
	6.1.3.	Медицинский осмотр врачом-психиатром	85,00	В04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра
	6.1.4.	Медицинский осмотр врачом-психиатром-наркологом	205,00	В04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога
	6.1.5.	Медицинский осмотр врачом-педиатром	Услуга временно не оказывается 100,00	В04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра
	6.1.6.	Медицинский осмотр врачом-терапевтом с оформлением и выдачей медицинского сертификата о результатах обязательного медицинского освидетельствования граждан	Услуга временно не оказывается 165,00	В04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
	6.1.7.	Медицинский осмотр врачом-педиатром с оформлением и выдачей медицинского сертификата о результатах обязательного медицинского освидетельствования граждан	Услуга временно не оказывается 165,00	В04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра
	6.1.8.	Профилактический осмотр врача-инфекциониста	160,00	В04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста
	6.2.	Профилактический осмотр врачом-дерматовенерологом			
	6.2.1	-мужчин	130,00	В04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
	6.2.2	-женщин	130,00	В04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
	6.3.	Профилактический осмотр врачом-дерматовенерологом с забором материала для диагностики заболеваний, передаваемых половым путем (ЗППП)			
	6.3.1.	- у мужчин	150,00	В04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога

	6.3.2.	- у женщин	200,00	A11.28.006 A11.28.006.001 B04.008.002 A11.28.006 A11.28.006.001 A11.20.005 A11.20.002 A11.20.025	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение влагалищного мазка Получение цервикального мазка Получение соскоба с шейки матки
	6.4.	Медицинский осмотр врачом-акушером-гинекологом	120,00	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
	6.5.	Медицинский осмотр врачом-акушером-гинекологом с забором материала для диагностики заболеваний, передаваемых половым путем (ЗППП)	180,00	B04.001.002 A11.28.006 A11.28.006.001 A11.20.005 A11.20.002 A11.20.025	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение влагалищного мазка Получение цервикального мазка Получение соскоба с шейки матки
	6.6. 6.6.1.	Забор материала - для микроскопической диагностики гонореи у мужчин (1 очаг)	25,00	A11.28.006 A11.28.006.001	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры
	6.6.2.	- для микроскопической диагностики гонореи у женщин (3 очага)	60,00	A11.28.006 A11.28.006.001 A11.20.005 A11.20.002 A11.20.025	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение влагалищного мазка Получение цервикального мазка Получение соскоба с шейки матки
	6.6.3.	- из цервикального канала и шейки матки для цитологического исследования на атипические клетки	50,00	A11.20.002 A11.20.025	Получение цервикального мазка Получение соскоба с шейки матки
	<b>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</b>				
	6.7.	Забор крови из вены	110,00	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
	6.7.1.	Очаговая проба с туберкулином (проба Манту)	Услуга временно не оказывается 130,00	A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином

	6.7.2.	Проба с аллергеном туберкулезным рекомбинантным в стандартном разведении	Услуга временно не оказывается 370,00	A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином
	6.8.1.	Забор материала для микроскопического исследования соскоба на энтеробиоз (1 исследование)	25,00	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз
	6.8.2.	Забор материала для бактериологического исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций (1 очаг)	50,00	A11.19.011	Получение отделяемого из прямой кишки
	6.8.3.	Забор материала для бактериологического исследования на золотистый стафилококк (1 очаг)	50,00	A11.08.010.001 A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
	6.8.4.	Забор материала для бактериологического исследования на коринобактерии (1 очаг)	50,00	A11.08.010.001 A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки
	6.8.5.	Забор материала для микроскопического исследования на микобактерии лепры со слизистой оболочки носа	65,00	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки
		<b>Выдача документации</b>			
	6.9.	Выдача сертификата тестирования на ВИЧ-инфекцию*	90,00	V04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста
	6.11.	Выдача справки, заключения, дубликата медицинских документов о результатах обследования в ГБУ РО «ОККВД» по запросам граждан.	30,00	V04.014.003 V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
	6.12.	Выдача заключения об отсутствии инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих	Услуга временно не оказывается 50,00	V04.014.003 V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
	6.13.	Срочная выдача заключения об отсутствии инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих	Услуга временно не оказывается 85,00	V04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста

	6.14.	Выдача медицинского заключения о наличии (об отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации (форма № 001-ИЗ)**	300,00	V04.014.003 V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога ** (по результатам прохождения комплексного медосмотра иностранного гражданина)
	6.14.1.	Выдача медицинского заключения о наличии (об отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа в выдаче либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранных граждан и лиц без гражданства, или вида на жительство, или патента, или разрешения на работу в Российской Федерации (форма № 001-ИЗ) <u>дубликат</u>	150,00		Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 2 мая 2012 г. N 441н "Об утверждении Порядка выдачи медицинскими организациями справок и медицинских заключений"
*выдается после проведения обследования в ГБУ РО «ОККВД» на ВИЧ-инфекцию					
**выдается после прохождения комплексного медосмотра иностранного гражданина					
<b>7. ОТДЕЛЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ</b>					
<b>Специализированная медицинская помощь (ультразвуковая диагностика)</b>					
	7.1.1.	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, (+холедох, лимфоузлы, магистральные сосуды без доплерографии, н/з пищевода), проводимое на многофункциональном аппарате УЗИ "MyLab Twice"	1 450,00	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
	7.1.2.	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, (+холедох, лимфоузлы, магистральные сосуды без доплерографии, н/з пищевода)	1350,00	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
	7.2.1.	Ультразвуковое исследование поджелудочной	700,00	A 04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной



	7.2.2.	железы, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice" Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	650,00	A 04.15.001	железы Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
	7.3.1.	Ультразвуковое исследование печени, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	700,00	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
	7.3.2.	Ультразвуковое исследование печени	650,00	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
	7.4.1.	Ультразвуковое исследование желчного пузыря, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	700,00	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков
	7.4.2.	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	650,00	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков
	7.5.1.	Ультразвуковое исследование селезенки, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	700,00	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
	7.5.2.	Ультразвуковое исследование селезенки	650,00	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
	7.6.1.	Ультразвуковое исследование кожи, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1400,00	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)
	7.6.2.	Ультразвуковое исследование кожи	1200,00	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)
	7.7.	Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800,00	A04.21.001 A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование предстательной железы Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
	7.8.1.	Эхокардиография с доплеровским анализом, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1400,00	A04.10.002	Эхокардиография
	7.8.2.	Эхокардиография с доплеровским анализом	1300,00	A04.10.002	Эхокардиография
	7.9.1.	Ультразвуковая эластометрия печени, проводимая на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1500,00	A04.14.001.005	Эластометрия печени
	7.9.2.	Ультразвуковая эластометрия печени	1350,00	A04.14.001.005	Эластометрия печени
	7.10.	Ультразвуковое исследование (УЗИ)	305,00	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков

		(контроль) после прерывания беременности			трансвагинальное
	7.11.1	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с исследованием кровотока, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1000,00	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы
	7.11.2	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с исследованием кровотока	950,00	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы
	7.12.1.	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна группа), проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	650,00	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
	7.12.2.	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна группа)	400,00	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
	7.13.1.	Ультразвуковое исследование мягких тканей, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	700,00	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
	7.13.2.	Ультразвуковое исследование мягких тканей	600,00	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
	7.14.1.	Ультразвуковое исследование почек с исследованием мочеточниковых выбросов, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	850,00	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
	7.14.2.	Ультразвуковое исследование почек с исследованием мочеточниковых выбросов	800,00	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
<b>Специализированная медицинская помощь (функциональная диагностика)</b>					
	7.15.	Электрокардиографическое исследование (ЭКГ) профилактическое	135,00	A04.10.002	Эхокардиография
	7.15.1.	Электрокардиографическое исследование (ЭКГ) диагностическое	280,00	A04.10.002	Эхокардиография
	7.15.2	Электроэнцефалография	750,00	A04.23.002	Эхоэнцефалография
<b>Специализированная медицинская помощь (ультразвуковая диагностика)</b>					
	7.16	Консультативный прием	400,00	B01.052.001	Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики
	7.17.1.	Ультразвуковое исследование слюнных желез,	1000,00	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез

	7.17.2.	проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice" Ультразвуковое исследование слюнных желез	800,00	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез
	7.18.1.	Ультразвуковое исследование плевральной полости, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	700,00	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
	7.18.2.	Ультразвуковое исследование плевральной полости	550,00	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
	7.20.1.	УЗИ органов малого таза и мочевого пузыря у женщин трансвагинальным датчиком, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1600,00	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
	7.20.2.	УЗИ органов малого таза и мочевого пузыря у женщин трансвагинальным датчиком	1500,00	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
	7.21.1	Ультразвуковое исследование молочных желез, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1200,00	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием
	7.21.2.	Ультразвуковое исследование молочных желез	860,00	A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием
	7.22.1.	Трансректальное ультразвуковое исследование предстательной железы (+УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи), проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1500,00	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
	7.22.2.	Трансректальное ультразвуковое исследование предстательной железы (+УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи)	1300,00	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
	7.23.1.	Ультразвуковое исследование надпочечников, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1000,00	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников
	7.23.2.	Ультразвуковое исследование надпочечников	850,00	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников
	7.24.1.	Ультразвуковое исследование парашитовидных желез, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	800,00	A04.22.003	Ультразвуковое исследование парашитовидных желез
	7.24.2.	Ультразвуковое исследование	650,00	A04.22.003	Ультразвуковое исследование парашитовидных

		паращитовидных желез			желез
	7.25.1.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи и нижней трети мочеточников, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	600,00	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
	7.25.2.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи и нижней трети мочеточников	500,00	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
	7.26.1.	Ультразвуковое исследование мошонки (без оценки кровотока), проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1200,00	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки
	7.26.2.	Ультразвуковое исследование мошонки (без оценки кровотока)	1000,00	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки
	7.29.1.	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (скрининг хромосомных аномалий по программе FMF Astraia), проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1300,00	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода
	7.29.2.	Ультразвуковое исследование плода в I триместре (скрининг хромосомных аномалий по программе FMF Astraia)	1000,00	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода
	7.30.	Ультразвуковая компрессионная эластография очагового образования в поверхностно расположенных органах и тканях, включая лимфоузлы (молочные железы, щитовидная железа, подкожное образование, I группа лимфоузлов, мошонка)	880,00	A04.20.002.001 A04.22.001.001 A04.01.002.001	Эластография молочных желез Эластография щитовидной железы Эластография кожи
	7.31.1.	Ультразвуковая компрессионная эластография очагового образования при ТРУЗИ простаты и при исследовании органов малого таза у женщин с использованием внутривагинального датчика, проводимая на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1300,00	A04.20.001.003	Эластография матки и придатков
	7.31.2.	Ультразвуковая компрессионная эластография	950,00	A04.20.001.003	Эластография матки и придатков

		очагового образования при ТРУЗИ простаты и при исследовании органов малого таза у женщин с использованием внутриволнового датчика			
	7.32.1.	Ультразвуковое исследование полового члена, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1000,00	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена
	7.32.2.	Ультразвуковое исследование полового члена	850,00	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена
	7.33.1.	Мониторинг овуляции в одном менструальном цикле, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	2500,00	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза
	7.33.2.	Мониторинг овуляции в одном менструальном цикле	1850,00	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза
	7.34.	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (периодический медицинский осмотр)	240,00	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
	7.35.1.	Допплерографическая оценка кровотока, проводимая на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	600,00	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока
	7.35.2.	Допплерографическая оценка кровотока	400,00	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока
	7.36.1.	Ультразвуковое исследование в режиме 3D-реконструкции, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	600,00	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D
	7.36.2.	Ультразвуковое исследование в режиме 3D-реконструкции	400,00	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D
	7.37.1.	Ультразвуковое исследование в режиме 3D-ангиорекострукции, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	600,00	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D
	7.37.2.	Ультразвуковое исследование в режиме 3D-ангиорекострукции	400,00	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D
	7.38.1.	УЗИ при малых сроках беременности, проводимое на многофункциональном аппарате УЗД "MyLab Twice"	1100,00	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное

	7.38.2.	УЗИ при малых сроках беременности	750,00	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
8.	<b><u>ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</u></b>				
	<b><i>Специализированная медицинская помощь (рентгенология) и доврачебная медицинская помощь (рентгенология)</i></b>				
	8.1.1.	Цифровая флюорограмма с распечаткой на термобумаге (1 проекция)	250,00	A06.09.006	Флюорография легких
	8.1.2.	Цифровая флюорограмма без распечатки (1 проекция)	200,00	A06.09.006	Флюорография легких
	8.4.	Выдача дубликата флюорографического снимка с результатом исследования	55,00		
	<b><i>Доврачебная медицинская помощь (физиотерапия)</i></b>				
		<b><u>Электролечение</u></b>			
	8.6.	Ультравысокочастотная (УВЧ) терапия	150,00	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)
	8.7.	Лечение синусоидальными модулированными токами (аппарат «Амплипульс») без лекарственных средств	350,00	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами
	8.8.	Магнитотерапия (аппарат «Полус-2»), накожная методика	250,00	A17.30.019 A17.30.031	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) Воздействие магнитными полями
	8.8.1.	Влагалищная магнитотерапия	360,00	A17.30.019 A17.30.031 A17.20.001	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) Воздействие магнитными полями Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов
	8.9.	Гальванизация	300,00	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы
	8.9.1.	Электрофорез с раствором йодистого калия (наружно)	Услуга временно не оказывается 350,00	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях
	8.10.	Дарсонвализация (накожная методика)	Услуга временно не оказывается 150,00	A17.01.007	Дарсонвализация кожи
	8.11.	Электросон-терапия	250,00	A17.29.002	Электросон
	8.13.	Ультразвуковая терапия	200,00	A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи
	8.15.	Электростимуляция нервно-мышечного аппарата (аппарат «Миоритм»)	370,00	A17.02.001	Электростимуляция мышц
	8.16.	Аппаратно-программный комплекс АНДРО-	270,00	A17.21.002	Ректальное импульсное электровоздействие при

		ГИН: электро-лазеромагнитная терапия - цветоимпульсное воздействие		A17.21.003 A17.22.21.007	заболеваниях мужских половых органов Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях мужских половых органов Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов
	<b>Светолечение</b>				
	8.17.	Воздействие длинноволновым ультрафиолетовым излучением в комбинации с фотосенсибилизатором (ПУВА-терапия) без лекарственных средств	105,00	A22.01.006.004	Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА)
	8.17.1.	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальные ПУВА-ванны	250,00	A22.01.006.001	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальные ПУВА-ванны
	8.18.	Магнито-инфракрасно-лазерная терапия (аппарат "Рикта") накожная методика (1 точка)	135,00	A22.01.005	Низкоинтенсивное облучение кожи
	8.18.1.	Магнито-инфракрасно-лазерная терапия (аппарат "Рикта"), облучение половых органов (1 точка)	135,00	A22.01.005	Низкоинтенсивное облучение кожи
	8.20.	Ультрафиолетовое облучение общее	110,00	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи
	8.21.	Консультация врача-физиотерапевта (первичная)	180,00	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта
	<b>Прессотерапия</b>				
	8.22.	Лимфодренаж с применением пневмомассажера "Лимфа-Э"			
	8.22.1.	-- комбинезон	490,00	A17.30.009	Баровоздействие- прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия
	8.22.2.	- две ноги	450,00	A17.30.009	Баровоздействие- прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия
	8.22.3.	- одна нога	350,00	A17.30.009	Баровоздействие- прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия
	8.23	<b>Лазеротерапия</b>			
	8.23.1	Лазеротерапия накожная	300,00	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи
	8.23.2	Лазеротерапия влагалищная	310,00	A22.20.001 A22.20.001.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов. Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением вагинально

	8.23.3	Надвенная лазеротерапия	350,00	A22.13.001	Лазерное облучение крови
	8.24	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	230,00	A22.01.006.002	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия
<b>9. <u>ЦЕНТРАЛЬНАЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</u></b>					
<i>Специализированная медицинская помощь (клиническая лабораторная диагностика) и доврачебная медицинская помощь (лабораторная диагностика)</i>					
	<b>9.1.</b>	<b><u>Микроскопические (бактериоскопические) исследования</u></b>			
	9.1.1.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на гонококки и трихомонады - 1 очаг	120,00	A26.20.001 A26.20.017.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ); Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )
	9.1.2.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на гонококки и трихомонады - 3 очага	250,00	A26.20.001 A26.20.017.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ); Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )
	9.1.3.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на гарднереллу ( <i>Gardnerella vaginalis</i> )	70,00	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
	9.1.4.	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> )	170,00	A26.21.013	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> )
	9.1.8.	Микроскопическое исследование ногтевых пластин, соскоба с кожи и слизистых на грибы (микозы)	150,00	A26.01.033 A26.01.15	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты); Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)
	9.1.9.	Микроскопическое исследование ресниц и соскоба с кожи на клещ-демодекс ( <i>Demodex folliculorum</i> )	150,00	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей
	9.1.10.	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на чесоточный клещ ( <i>Sarcoptes scabiei</i> )	150,00	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей
	9.1.11.	Микроскопическое исследование соскоба со слизистой носа на микобактерию лепры ( <i>Mycobacterium leprae</i> )	160,00	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )*
	<b>9.2.</b>	<b><u>Бактериологические исследования</u></b>			
	9.2.1	Бактериологическое исследование на	1 250,00	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование



		урогенитальные микоплазмы ( <i>Ureaplasma spp.</i> и <i>Mycoplasma hominis</i> ) количественным методом без определения а/б чувствительности (ручной метод)		A26.20.007 A26.20.008	отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Vreaplasma urealyticum</i> ); Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
	9.2.2	Бактериологическое исследование на урогенитальные микоплазмы ( <i>Ureaplasma spp.</i> и <i>Mycoplasma hominis</i> ) количественным методом с определением а/б чувствительности (ручной метод)	1 550,00	A26.20.005 A26.20.007 A26.20.008 A26.30.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Vreaplasma urealyticum</i> ); Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам
	<b>9.3.</b>	<b>Общеклинические исследования</b>			
	9.3.1.	Определение общего анализа мочи	160,00	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
	9.3.2.	Анализ мочи по Нечипоренко	190,00	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко
	9.3.3.	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	100,00	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты
	9.3.4.	Срочное микроскопическое исследование секрета предстательной железы	130,00	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты
	9.3.5.	Исследование спермы на анализаторе	1105,00	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы**
	9.3.6.	Микроскопическое исследование кала на гельминты (метод Като)	160,00	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
	9.3.7.	Микроскопическое исследование перианального отпечатка энтеробиоз по Рабиновичу	160,00	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> )
	9.3.8.	Микроскопическое исследование кала на простейшие (лямблии)	75,00	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие

	<b>9.4.</b>	<b>Гематологические исследования</b>			
	9.4.1.	Анализ крови общий ( <i>автоматический метод</i> )	150,00	В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови
	9.4.3.	Определение времени свертывания цельной крови	90,00	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное
	9.4.4.	Исследование крови на клетки красной волчанки (LE-клетки)	300,00	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток
	9.4.5.	Исследование мазков-отпечатков, приготовленных из пузыря гладкой кожи или слизистой оболочки на клетки Тцанка и эозинофилию	300,00	A08.01.005 A08.01.006	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи; Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы
	9.4.6.	Забор крови из пальца	85,00	A11.05.001	Взятие крови из пальца
	<b>9.5.</b>	<b>Биохимические исследования крови</b>			
	9.5.1.	Определение альбумина (на автоматическом анализаторе)	130,00	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови
	9.5.2.	Определение общего белка	105,00	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
	9.5.3.	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови	100,00	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови Приказ МЗ РФ №64 от 21.02.2000 г. п. 4.1.2.6 4.1.2.6. - Тимоловая проба в сыворотке крови
	9.5.4.	Определение мочевой кислоты	135,00	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
	9.5.5.	Определение мочевины	110,00	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
	9.5.6.	Определение креатинина	110,00	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
	9.5.7.	Определение глюкозы	120,00	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
	9.5.8.	Исследование уровня бета-липопротеидов в сыворотке крови	115,00	A 09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови***
	9.5.9.	Определение общего холестерина	110,00	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
	9.5.10.	Определение общего билирубина	120,00	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
	9.5.10.1.	Определение прямого билирубина	120,00	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови
	9.5.11.	Определение кальция общего	110,00	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
	9.5.12.	Определение альфа-амилазы	150,00	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови
	9.5.13.	Определение аспартатаминотрансферазы	110,00	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
	9.5.14.	Определение аланинаминотрансферазы	110,00	A.09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в

					крови
	9.5.15.	Определение щелочной фосфатазы	120,00	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови
	9.5.16.	Определение международного нормализованного отношения	170,00	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)
	9.5.17.	Определение уровня фибриногена в плазме крови (весовым методом)	115,00	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
	9.5.19.	Определение С-реактивного белка	160,00	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
	9.5.20.	Определение триглицеридов	100,00	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови
	9.5.21	Определение активированного частичного тромбинового времени	170,00	A12.05.039	Активированное частичное тромбoplastиновое время
	9.5.22	Определение гаммаглутамилтранспептидазы	начало оказания с 06.05.2019 г. 150,00	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови
	9.5.23	Определение железа	начало оказания с 06.05.2019 г. 200,00	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
	9.5.24	Определение ферритина на автоматическом биохимическом анализаторе	начало оказания с 06.05.2019 г. 450,00	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
* Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium</i> spp.) (исследование соскоба со слизистой носа)					
** Микроскопическое исследование спермы (с дополнительным исследованием на анализаторе)					
*** Исследование уровня липопротеинов в крови (исследование уровня бета-липопротеидов)					
10.	<b><u>ЛАБОРАТОРИЯ ПО ДИАГНОСТИКЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И СПИД-ИНДИКАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</u></b>				
	<b><i>Специализированная медицинская помощь (клиническая лабораторная диагностика) и доврачебная медицинская помощь (лабораторная диагностика)</i></b>				
	10.1.	Выявление поверхностного (австралийского) антигена вируса гепатита В (HBsAg)	230,00	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование
	10.2.	Выявление антител класса Ig G к е-антигену вируса гепатита В (АТ Hbe)	230,00	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
	10.3.	Выявление суммарных антител к core-антигену вируса гепатита В (АТ Hb cor)	230,00	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
	10.4.	Выявление антител класса Ig M к core-антигену вируса гепатита В (АТ HB cor M)	230,00	A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
	10.5.	Выявление антител против HBsAg (АТ	230,00	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-

		HBS)			HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование
	10.6.	Выявление и подтверждение е-антигена вируса гепатита В (HBeAg)	240,00	A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
	10.7.	Определение антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2 р24 антигена ВИЧ 1 в крови методом иммуноферментного анализа (ИФА)	290,00	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови
	10.8.	Определение индекса avidности Ig класса G к вирусу простого герпеса 1, 2 типа	290,00	A26.06.046.002	Определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)
	10.9.	Выявление антител класса IgG к Toxoplasma gondii (АТ ТОКСО G)	350,00	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
	10.9.1.	Выявление антител класса IgM к Toxoplasma gondii (АТ ТОКСО M)	350,00	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
	10.10.	Качественное и количественное определение антител класса Ig G к цитомегаловирусу (АТ ЦМВ G)	310,00	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
	10.10.1.	Качественное и количественное определение антител класса Ig M к цитомегаловирусу (АТ ЦМВ M)	310,00	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
	10.11.	Выявление антител к вирусу гепатита С (АТ HCV)	230,00	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
	10.12.	Определение иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита С методом иммуноферментного анализа (ИФА)	150,00	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
	10.13.	Определение ДНК возбудителей методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)			
	10.13.1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хламидиоза</li> </ul>	200,00	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР;
				A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР;
				A26.21.037.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в секрете простаты методом ПЦР
	10.13.2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уреаплазмоза</li> </ul>	200,00	A26.20.035.001	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых

	10.13.3.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• микоплазмы гениталиум (M.genitalium)</li> </ul>	200,00	A26.21.027.001 A26.21.045.001 A26.20.027.001 A26.21.031.001 A26.21.041.001	органов методом ПЦР; Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР; Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в секрете предстательной железы методом ПЦР Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР; Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР; Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР
	10.13.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• микоплазмы хоминис (M.hominis)</li> </ul>	200,00	A26.20.028.001 A26.21.042.001 A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование; Определение ДНК микоплазмы человеческой (Mycoplasma hominis) в секрете предстательной железы методом ПЦР Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование
	10.15.	Подтверждение поверхностного (австралийского) антигена вирусного гепатита В (Hbs Ag)	240,00	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование
	10.16.	Определение ДНК возбудителя вируса простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	200,00	A26.01.024.001 A26.20.013.001 A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР; Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР; Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР
	10.17.	Определение ДНК возбудителя цитомегаловирусной инфекции (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	200,00	A26.20.011.001 A26.20.014.001 A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование; Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование; Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в

					отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование
	10.18.	Определение антител к гепатиту D методом иммуноферментного анализа (ИФА)	170,00	A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови
	10.19.	Определение ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) 16 и 18 типов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	200,00	A26.20.009.005 A26.20.012.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование. Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование.
	10.20.	Определение ДНК возбудителя трихомонас вагиналис методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	200,00	A.26.20.026.001 A26.21.030.001 A26.21.040.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР; Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР; Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в секрете простаты методом ПЦР
	10.21.	Определение ДНК возбудителя нейсерия гонореи методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	200,00	A26.20.022.001 A26.21.038.001	Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР; Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в секрете простаты методом ПЦР
	10.22.	Экспресс-диагностика гепатита В в крови методом иммунохроматографии	300,00	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование
	10.23.	Экспресс-диагностика гепатита С в крови методом иммунохроматографии	300,00	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
	10.24.	Определение ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) высокого канцерогенного риска (ВКР) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	250,00	A26.20.009.004 A26.20.012.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР; Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР
	10.26.	Определение антител к индивидуальным белкам (антигенам) ВИЧ-1, ВИЧ-2 в сыворотке или плазме крови методом иммуноблотинга	Услуга не оказывается физическим лицам 2500,00	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови

	10.27.	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	1450,00	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР
	10.28.	Качественный ПЦР-анализ вирусного гепатита С в режиме реального времени	1390,00	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование
	10.29.	Качественный ПЦР-анализ вирусного гепатита В в режиме реального времени	1390,00	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование
	10.30.	Определение ДНК возбудителя цитомегаловирусной инфекции (ЦМВ) в крови качественное, методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	Услуга не оказывается 550,00	A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование
	10.31.	Выявление антител класса Ig М к вирусу гепатита А (АТ HAV М)	240,00	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
	10.32.	Выявление антител класса Ig G к вирусу гепатита А (АТ HAV G)	240,00	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
	10.33.	Определение индекса avidности иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи методом иммуноферментного анализа (ИФА)	290,00	A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
	10.34.	Выявление спектра антител и подтверждения результата антител HCV скрининга (АТ HCV спектр GM)	250,00	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
	10.35.	Количественное определение антител класса G к вирусу краснухи	300,00	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
	10.36.	Количественное определение антител класса М к вирусу краснухи	300,00	A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови
	10.37.	Определение индекса avidности Ig класса G к ЦМВ	Услуга временно не оказывается 370,00	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
	10.38.	Определение индекса avidности Ig класса G к токсоплазме	Услуга временно не оказывается 370,00	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
	10.41.	Количественный ПЦР-анализ вирусного гепатита С в режиме реального времени	1490,00	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование

	10.42.	Количественное определение АТ класса Ig G к вирусу кори (метод ИФА)	270,00	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови
	10.43	Количественный ПЦР-анализ вирусного гепатита В в режиме реального времени	Услуга временно не оказывается 1490,00	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование
	10.44	Выявление и количественное определение вирусов папилломы человека высокого канцерогенного риска (ВПЧ ВКР 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	450,00	A26.20.009.003  A26.20.012.00	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование  Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование
	10.45	Генотипирование вируса гепатита С в режиме реально времени	Услуга временно не оказывается 1480,00	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)
	10.46	Определение простатспецифического антигена общего	360,00	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови
	10.47	Определение свободного простатспецифического антигена	360,00	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови
	10.48	Выявление антител класса Ig G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1, 2 G)	300,00	A26.06.045.001  A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови  Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови
	10.49	Выявление антител класса Ig M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1, 2 M)	300,00	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови
	10.50	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	450,00	A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
	10.51	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	400,00	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
	10.52	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови (IgG к гликопротеину E)	450,00	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
	10.53	<u>Выявление</u> АТ класса IgM к капсидному АГ вируса Эпштейн-Барр (метод ИФА)	270,00	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr



					virus) в крови
	10.54	<u>Выявление</u> АТ класса Ig G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр (метод ИФА)	270,00	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови
	10.55	<u>Выявление</u> спектра антител класса Ig M к core-антигену вируса гепатита С (АТ HCV core M)	280,00	A26.06.127	Определение Core-антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
	10.56	Диагностика вируса простого герпеса 1,2 типа с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.01.024.001 A26.20.010.001 A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР
	10.57	Диагностика микоплазмы гениталиум (M.genitalium) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.027.001 A26.21.031.001 A26.21.041.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР
	10.58	Диагностика микоплазмы хоминис (M.hominis) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.028.001 A26.21.042.001 A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование Определение ДНК микоплазмы человеческой (Mycoplasma hominis) в секрете предстательной железы методом ПЦР Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование
	10.59	Диагностика нейссерии гонореи (N.gonorrhoeae) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.022.001 A26.21.038.001 A26.21.036.001	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в секрете простаты методом ПЦР Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis,

					Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР
	10.60	Диагностика трихомонас вагиналис (Tr.vaginalis) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A.26.20.026.001 A26.21.030.001 A26.21.040.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в секрете простаты методом ПЦР
	10.61	Диагностика хламидии трахоматис (C.trachomatis) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.020.001 A26.21.007.001 A26.21.037.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в секрете простаты методом ПЦР
	10.62	Диагностика цитомегаловируса (CMV) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.011.001 A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование
	10.63	Диагностика вируса папилломы человека высокого онкогенного риска (типа(16 и 18) в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 420,00	A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование
	10.64	Диагностика вируса папилломы человека онкогенного риска (типа(16, 31, 35), (33, 52, 58,), (18, 39, 45, 59)) в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 690,00	A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование
	10.65	Диагностика гарднереллы вагиналис (G.vaginalis) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР
	10.66	Диагностика кандиды альбиканс (C.albicans) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида

	10.67	Диагностика токсоплазмы гондии ( <i>T.gondii</i> ) с использованием ПЦР в режиме реального времени	Услуга не оказывается физическим лицам 550,00	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> )
	10.68	Определение ДНК уреаплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов (или в отделяемом из уретры, или в секрете простаты) методом ПЦР (в режиме реального времени), качественное исследование	Услуга не оказывается физическим лицам 380,00	A26.20.029.001 A26.21.033.001 A26.21.043.001	Определение ДНК уреаплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование Определение ДНК уреаплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование Определение ДНК уреаплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в секрете простаты методом ПЦР
	10.69	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР (в режиме реального времени), количественное исследование (не менее 12 генотипов)	Услуга не оказывается физическим лицам 700,00	A26.20.009.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование

## **11. ЦЕНТРАЛЬНАЯ СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

***Специализированная медицинская помощь (клиническая лабораторная диагностика) и доврачебная медицинская помощь (лабораторная диагностика)***

	11.1.	Определение антител к индивидуальным белкам <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке крови методом иммуноблоттинга	Услуга не оказывается 970,00	A26.06.082.007	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> в крови методом иммуноблоттинга
	11.3.	Исследование сыворотки крови на сифилис микрореакцией преципитации с кардиолипидным антигеном (МР) (из вены)	125,00	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови
	11.5.	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	190,00	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови
	11.6.	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) ( <b><u>срочное исследование</u></b> )	380,00	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови
	11.7.	Определение суммарных антител к бледной	150,00	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema</i>

		трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) методом иммуноферментного анализа (ИФА)			<i>pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
	11.9.	Выявление антител класса IgG к возбудителю хламидиоза <i>Chlamydia trachomatis</i>	350,00	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови
	11.10.	Выявление АГ класса Ig A к АГ хламидий трихоматис в сыворотке крови (метод ИФА)	350,00	A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови
	11.11.	Выявление Ig класса G к АГ токсокар в сыворотке крови (метод ИФА)	350,00	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxocara canis</i> ) в крови
	11.12.	Выявление Ig класса G к АГ <i>Ascaris lumbricoidis</i> в сыворотке крови (метод ИФА)	350,00	A26.06.121	Определение антител к аскаридам ( <i>Ascaris lumbricoides</i> )
	11.13.	Выявление Ig класса A, M, G к АГ лямблий (метод ИФА)	350,00	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови
	11.14.	Определение группы крови и резус фактора	320,00	A12.05.005 A12.05.006	Определение основных групп по системе АВ0; Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
	11.16.	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции иммунофлюоресценции (РИФ) в сыворотке крови	370,00	A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)
	11.17.	Определение иммуноглобулинов класса M к антигенам бледной трепонемы ( <i>Treponema pallidum</i> ) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА на сифилис IgM)	165,00	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
	11.18.	Определение иммуноглобулинов класса G к антигенам бледной трепонемы ( <i>Treponema pallidum</i> ) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА на сифилис IgG)	240,00	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
	11.20	Определение описторхоз-антител методом ИФА	600,00	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза ( <i>Opisthorchis felineus</i> ) в крови
	11.21	Исследование крови на Vi-гемагглютинацию микрометод	220,00	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи ( <i>Salmonella typhi</i> ) в крови
	11.22	Определение тиреотропного гормона (ТТГ)	300,00	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови

	11.23	Определение свободного Т4	300,00	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови
	11.24	Определение антител к тиреопероксидазе (АТ к ТПО)	350,00	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови
<b>II</b>	<b>АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ И СТАЦИОНАРНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ</b>				
<b>12.</b>	<b>ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>				
	<i>Специализированная медицинская помощь (клиническая лабораторная диагностика) и доврачебная медицинская помощь (лабораторная диагностика)</i>				
	12.1.	Определение функциональной активности Т – и В – лимфоцитов с использованием моноклональных антител (CD3, CD4, CD8, CD20, CD16, CD25, HLA DR-белки). Иммуноморфологическое исследование.	1 970,00	A08.05.019 A12.06.001 A12.06.001.001 A12.06.001.002 A12.06.001.003 A12.06.001.006 A12.06.001.004 A12.06.001.008 A12.06.001.011 B03.002.001	Подсчет Т-клеток и НК-клеток в лейкоконцентрате; Исследование популяций лимфоцитов; Исследование CD3+ лимфоцитов; Исследование CD4+ лимфоцитов; Исследование CD8+ лимфоцитов; Исследование CD20+ лимфоцитов; Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов; Исследование CD25+ лимфоцитов; Исследование HLADR+/- лимфоцитов; Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците.
	12.2	Определение фагоцитарной активности нейтрофилов крови прямым визуальным методом (с определением индекса завершенности фагоцитоза)	440,00	B03.002.001	Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците
	12.3.	Определение иммуноглобулинов классов А, М, G (3-х параметров в дублях одновременно) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА)*	660,00	A09.05.054 A09.05.054.002 A09.05.054.003 A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови Исследование уровня иммуноглобулина А в крови Исследование уровня иммуноглобулина М в крови Исследование уровня иммуноглобулина G в крови
	12.4.	Определение общего иммуноглобулина Е*	350,00	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови
	12.5.	Качественное определение иммуноглобулина (IgE) специфического в сыворотке крови методом ИФА (11 аллергенов) на полуавтоматическом анализаторе	1 350,00	A09.05.118 B03.002.004	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови; Комплекс исследований для выявления аллергена
	12.9.	Определение функциональной активности Т – и В-лимфоцитов и других клеток в периферической крови методом проточной цитометрии	1570,00	A12.06.001 A12.06.001.001 A12.06.001.002 A12.06.001.003	Исследование популяций лимфоцитов; Исследование CD3+ лимфоцитов; Исследование CD4+ лимфоцитов; Исследование CD8+ лимфоцитов

	12.10.	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА) - количественное	670,00	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови
	12.11.	Определение аутоантител к нативной двуцепочечной ДНК в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА) – количественное	1 200,00	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной
	12.12.	Определение аутоантител к циклическому цитруллиновому пептиду (АЦЦП) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (ИФА) – количественное.	1 150,00	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитруллиновому пептиду (анти-ССР) в крови
	12.13.	Определение аутоантител к экстрагируемым ядерным антигенам в сыворотке крови методом иммуноблотинга (к 14 антигенам).	2 100,00	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови
	12.14.	Определение специфического иммуноглобулина Е в сыворотке крови методом иммуноблота (RIDA AllergyScreen).	Услуга не оказывается 3 500,00	A09.05.118 B03.002.004	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови; Комплекс исследований для выявления аллергена
	12.15.	Определение антител к кардиолипину (Ig A,G,M,) методом ИФА*	570,00	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови
	12.16.	Определение антител к В2-гликопротеину 1 (Ig A, M,G) методом ИФА количественное	570,00	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови
	12.17.	Определение антител к аннексину V (Ig M/G двух параметров одновременно) методом ИФА в сыворотке (плазме) крови человека*	1450,00	A12.06.065	Определение содержания антител к аннексину V в крови
	12.18.	Определение суммарных антител (классов A,G,M) к фосфатидилсерину методом ИФА в сыворотке (плазме) крови человека*	760,00	A12.06.075	Определение содержания антител к фосфатидилсерину
*-количественное					
<b>13</b>	<b><u>СТАЦИОНАР ДНЕВНОГО ПРЕБЫВАНИЯ</u></b>				
	<i>Специализированная медицинская помощь (акушерство и гинекология, анестезиология и реаниматология) и доврачебная медицинская помощь (сестринское дело, акушерское дело, анестезиология и реаниматология)</i>				
	13.1.	Прерывание беременности сроком до 12	1 800,00	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт)

		недель (1 койко-день)			
	13.2.1.	Анестезия для обезболивания малых гинекологических операций с применением препарата «Диприван»	2 200,00	V01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
<b>IV АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ</b>					
<b>14. <u>ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОКАЗАНИЮ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ</u></b>					
<b>Специализированная медицинская помощь (дерматовенерология)</b>					
	14.1.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (женский)	600,00	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
	14.1.1.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (мужской)	500,00	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
	14.1.2.	Повторный консультативный прием врача-дерматовенеролога (женский)	350,00	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный
	14.1.2.1.	Повторный консультативный прием врача-дерматовенеролога (мужской)	300,00	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный
	14.1.3.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (трихология)	500,00	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
	14.1.3.1.	Консультативный прием врача-дерматовенеролога (дерматовенерология)	500,00	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
	14.1.5.	Дерматоскопия (осмотр кожи под увеличением – 1 очаг)	500,00	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)
	14.1.6.	Повторный прием врача-дерматовенеролога	300,00	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный
	14.1.7.1	Забор биоматериала (соскоб с кожного покрова и слизистой, ногтевых пластин, волос) на лабораторные исследования для выявления патогенных грибов (микозы) - 1 очаг	100,00	A11.01.009 A11.01.018 A11.07.026	Соскоб кожи Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта
	14.1.7.2	Забор биоматериала (ресниц, соскоб с кожного покрова) на лабораторные исследования для выявления клеща демодекс - 1 очаг	100,00	A11.01.009	Соскоб кожи
	14.1.7.3	Забор биоматериала (соскоб с кожного покрова) на лабораторные исследования для выявления чесоточного клеща	100,00	A11.01.009	Соскоб кожи
	14.1.8.3	Удаление доброкачественных	450,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи

		новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление ангиомы размером не более 0,5 см*0,5 см)			методом электрокоагуляции
	14.1.8.4	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление ксантелазмы-1 элемент)	850,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.1.8.5	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление фибром, аденом диаметром до 0,5 см: 1 элемент)	350,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.1.8.5.1	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление фибром, аденом диаметром до 0,5 см: каждый последующий элемент)	300,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.1.8.6	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление фибром, аденом диаметром более 0,5 см: 1 элемент)	550,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.1.8.6.1	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление фибром, аденом диаметром более 0,5 см: каждый последующий элемент)	490,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.1.11.	Компьютерная диагностика состояния волос и волосистой части головы (трихоскопия)	300,00	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)
	14.1.13.	Составление индивидуального плана-схемы лечения по результатам анализов	180,00	A25.01.001 A25.01.003 A25.20.001 A25.20.003	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов Назначение лечебно-оздоровительного режима при



				A25.21.001 A25.21.003	заболеваниях женских половых органов Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мужских половых органов
	14.1.14.	Диагностическое обследование предстательной и куперовых желез, семенных пузырьков с получением секрета	180,00	A 21.21.001 A11.21.004	Массаж простаты Сбор секрета простаты
	14.1.15.	Забор материала для микроскопической диагностики гонореи у женщин (3 очага)	200,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	14.1.15.1.	Забор материала для микроскопической диагностики гонореи у мужчин (1очаг)	120,00	A11.28.006 A11.28.006.001	Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры
	14.1.15.2.	Забор материала для микроскопической диагностики трихомониаза, кандидоза, гарденеллеза, липтотрихоза (1очаг)	110,00	A11.20.005	Получение влагалищного мазка
	14.1.15.3.	Забор материала для микробиологической диагностики хламидиоза, уреаплазмоза, микоплазмоза, вируса папилломы человека (ВПЧ), вируса простого герпеса 1-2 типов (ВПГ), цитомегаловируса (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (женский прием) 3 очага ("U", "V", "C")	180,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	14.1.15.4.	Забор материала для микробиологической диагностики хламидиоза, уреаплазмоза, микоплазмоза, вируса папилломы человека (ВПЧ), вируса простого герпеса 1-2 типов (ВПГ), цитомегаловируса (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (мужской прием) 1 очаг ("U")	120,00	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры
	14.1.16.	Определение патологического очага в уретре, цервикальном канале под визуальным контролем у женщин	320,00	A02.20.001 A01.20.002	Осмотр шейки матки в зеркалах Визуальный осмотр наружных половых органов
	14.1.16.1.	Определение патологического очага у мужчин под визуальным контролем	245,00	A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов

	14.1.17	Уретроскопия передняя	490,00	A03.28.002	Уретроскопия
	14.1.17.1.	Уретроскопия тотальная	650,00	A03.28.002	Уретроскопия
	14.1.18.	Удаление остроконечных кондилом лекарственными средствами	500,00	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	14.1.18.1.	Удаление контагиозного моллюска	500,00	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков
	14.1.18.2.	Лечение наружных проявлений генитального герпеса	200,00	A11.01.014	Наружное применение лекарственных препаратов
	14.1.19.	Массаж простаты 1 процедура	300,00	A21.21.001	Массаж простаты
	14.1.20.	Криодеструкция доброкачественных образований кожи и слизистых до 5 элементов	700,00	A24.01.004 A24.20.001	Криодеструкция кожи Криодеструкция доброкачественных новообразований женских половых органов
	14.1.21.	Бужирование уретры 1 процедура	400,00	A16.28.040	Бужирование уретры
	14.1.24.	Удаление внутриуретрально расположенных остроконечных кондилом	275,00	A16.28.086.001	Трансуретральное удаление кондилом уретры
	14.1.25.	Инстилляция в заднюю уретру	350,00	A11.28.009	Инстиллясия уретры
	14.1.30.	Забор материала на биопсию	100,00	A11.01.001	Биопсия кожи
	14.1.31.	Забор материала на цитологию	100,00	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки
<b><i>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</i></b>					
	14.1.12.	Подкожное введение лекарственного препарата «Витагерпавак» (вакцины для профилактики герпетических инфекций)	1000,00	B04.014.004	Вакцинация
	14.1.26.	Инстиллясия в уретру (передняя) у мужчин	220,00	A11.28.009	Инстиллясия уретры
	14.1.26.1	Инстиллясия в уретру у женщин	220,00	A11.28.009	Инстиллясия уретры
	4.25.	Влагалищная ванночка	160,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	14.1.27.	Микроклизма	120,00	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы
	4.27	Аппликация лекарственного средства на слизистую шейки матки	80,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	4.28.	Введение тампона с лекарственными средствами	50,00	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища
	14.1.28.	Забор крови из вены	110,00	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
	14.1.32	Внутривенные капельные вливания (короткого введения)	300,00	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов
	14.1.33	Внутривенные капельные вливания (длительного введения)	400,00	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов
<b><i>Специализированная медицинская помощь (урология)</i></b>					

	14.1.29.	Консультативный прием врача-уролога (проводимый к.м.н.)	900,00	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный
<b>Специализированная медицинская помощь (акушерство и гинекология)</b>					
	14.2.1.	Консультативный прием врача-акушера-гинеколога.	600,00	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
	14.2.2.	Диагностическое выскабливание цервикального канала.	1 300,00	A11.20.008.002	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала
	14.2.3.	Искусственное прерывание беременности (медикаментозное).	6 000,00	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт)
	14.2.4.	Введение внутриматочного контрацептива	760,00	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали
	14.2.5.	Введение внутриматочной терапевтической системы (система пациента).	390,00	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали
	14.2.6.	Вскрытие и дренирование абсцесса бартолиновой железы	650,00	A16.20.020	Дренирование абсцесса женских половых органов
	14.2.6.1.	Вскрытие и дренирование абсцесса вульвы	650,00	A16.20.020	Дренирование абсцесса женских половых органов
	14.2.7.	Гирудотерапия (поставка 1 пиявки)	200,00	A14.05.001	Постановка пиявок
	14.2.7.1.	Гирудотерапия (поставка 4 пиявок)	670,00	A14.05.001	Постановка пиявок
	14.2.17.	Электрокоагуляция (удаление 1 элемента) - папиллом, атером, ботриомиком	180,00	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
	14.2.18.	Забор материала для микроскопической диагностики гонореи у женщин (3 очага)	200,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	14.2.18.1	Забор материала для микроскопической диагностики трихомониаза, кандидоза, гарденеллеза, липтотрихоза (1очаг)	110,00	A11.20.005	Получение влагалищного мазка
	14.2.18.2.	Забор материала для микробиологической диагностики хламидиоза, уреаплазмоза, микоплазмоза, вируса папилломы человека (ВПЧ), вируса простого герпеса 1-2 типов (ВПГ), цитомегаловируса (ЦМВ) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (женский прием) 3 очага ("U", "V", "C")	180,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	14.2.19.1	Забор материала на биопсию	100,00	A11.20.011	Биопсия шейки матки

	14.2.19.2	Забор материала на цитологию	100,00	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки
	14.2.20.	Забор материала для микробиологической диагностики (посев)			
	14.2.20.1.	- гонореи у женщин (3 очага)	70,00	A11.20.002 A11.20.005 A11.28.006 A 11.28.006.001 A11.19.011	Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Получение уретрального отделяемого Получение соскоба из уретры Получение отделяемого из прямой кишки
	14.2.20.2.	- уреаплазмоза (1 очаг)	50,00	A11.20.002 или A11.20.005 или A11.28.006 или A 11.28.006.001 или A11.19.011	Получение цервикального мазка или Получение влагалищного мазка или Получение уретрального отделяемого или Получение соскоба из уретры или Получение отделяемого из прямой кишки
	14.2.20.3.	- микоплазмоза (1 очаг)	50,00	A11.20.002 или A11.20.005 или A11.28.006 или A 11.28.006.001 или A11.19.011	Получение цервикального мазка или Получение влагалищного мазка или Получение уретрального отделяемого или Получение соскоба из уретры или Получение отделяемого из прямой кишки
	14.2.21.	Кольпоскопия	700,00	A03.20.001	Кольпоскопия
	14.2.22.	Удаление остроконечных кондилом лекарственными средствами	500,00	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	14.2.23.	Удаление контагиозного моллюска	500,00	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков
	14.2.24.	Лечение наружных проявлений генитального герпеса	200,00	A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов
	14.2.25.	Криодеструкция при патологии шейки матки	700,00	A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки
	14.2.26.	Удаление внутриматочного контрацептива	850,00	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали
	14.2.27.	Криодеструкция доброкачественных образований кожи и слизистых до 5	700,00	A24.01.004 A24.20.001	Криодеструкция кожи Криодеструкция доброкачественных новообразований

		элементов			женских половых органов
	14.2.28.	Удаление внутриуретрально расположенных остроконечных кондилом	Услуга не оказывается	A16.28.086.001	Трансуретральное удаление кондилом уретры
	14.2.29	Подкожное введение препарата "Импланон"	2 000,00	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов
	14.2.30.	Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала и полости матки	1 500,00	A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала
	14.2.31.	Аспирационная биопсия эндометрия	960,00	A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки
	14.2.32.	Удаление доброкачественных новообразований на половой губе	1 500,00	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
	14.2.33.	Удаление полипа цервикального канала	600,00	A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов
<b>Доврачебная медицинская помощь (акушерское дело)</b>					
	14.2.8.	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов (1 процедура)	890,00	A20.20.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов
	14.2.9.	Внутримышечное введение вакцины против вируса папилломы человека «Гардасил»	7700,00	B04.014.004	Вакцинация
	14.2.10.	Инстилляционная уретра у женщин	220,00	A11.28.009	Инстилляционная уретры
	14.2.11.	Инъекции			
	14.2.11.1	внутривенные струйные	70,00	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
	14.2.11.2	внутримышечные	50,00	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов
	14.2.12.	Влагалищная ванночка	160,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	14.2.13.	Микроклизма	120,00	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы
	14.2.14.	Аппликация лекарственного средства на слизистую шейки матки	80,00	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально
	14.2.15.	Введение тампона с лекарственными средствами	50,00	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища
	14.2.16.	Забор крови из вены	110,00	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
<b>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</b>					
	14.3.4.	Удаление одной ногтевой пластины (пилкой, фрезой).	90,00	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок
<b>Специализированная медицинская помощь (физиотерапия)</b>					
	14.4.1.	Гидроколонтотерапия	Услуга временно не	A11.18.005	Гидроколонтотерапия при заболеваниях толстой

			оказывается 1 600,00		кишки
	14.4.2.	Наружное применение озонированного физиологического раствора	360,00	A20.30.024 A20.30.024.003	Озонотерапия Наружное применение газовой озонокислородной смеси
	14.4.3.	Подкожное введение озонокислородной смеси в 1 очаг (размер очага 3x3 см)	400,00	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси
	14.4.3.1.	Подкожное введение озонокислородной смеси в 1 зону с помощью «гребенки» • бедро	450,00	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси
	14.4.3.2.	• живот	450,00	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси
	14.4.4.	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	550,00	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора
	14.4.5.	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора (при заболеваниях кожи лица (розацеа, угревая болезнь))	550,00	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора
	14.4.6.	Малая аутогеомоозонотерапия	260,00	A20.30.024.007	Малая аутогеомоозонотерапия
	14.4.7.	Внутрикожная аллергопроба	210,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
	14.4.8.	Газация в пластиковом мешке	400,00	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси
<b>Специализированная медицинская помощь (функциональная диагностика)</b>					
	14.4.9.	Спирометрия	475,00	A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов
<b>Специализированная медицинская помощь (клиническая лабораторная диагностика)</b>					
	14.5.1.	Цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала на атипичные клетки (диагностическое)	150,00	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала
	15.5	Цитологическое исследование соскоба шейки матки на атипичные клетки (профилактические осмотры)	84,00	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала
<b>Специализированная медицинская помощь (инфекционные болезни)</b>					
	14.6.1.	Консультативный прием врача-инфекциониста	Услуга временно не оказывается 210,00	V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный

<b>Специализированная медицинская помощь (терапия)</b>					
	14.7.1.	Консультация врача-терапевта	500,00	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
<b>Специализированная медицинская помощь (оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации))</b>					
	14.8.1.	Консультация врача - отоларинголога	500,00	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный
	14.8.2.	Удаление ушной серы	245,00	A16.25.007	Удаление ушной серы
	14.8.3.	Промывание лакун миндалин	175,00	A16.08.016	Промывание лакун миндалин
	14.8.4.	Смазывание задней стенки глотки	90,00	A24.08.003	Туширование слизистой носоглотки
<b>Специализированная медицинская помощь (фтизиатрия)</b>					
	14.10.	Консультативный прием врача-фтизиатра	Услуга временно не оказывается 210,00	V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный
<b>Доврачебная медицинская помощь (сестринское дело)</b>					
	14.11.	Предрейсовый (послереисовый) медицинский осмотр водителей транспортных средств	Услуга не оказывается физическим лицам 45,00	A02.12.001 A02.12.002 V01.070.001	Исследование пульса Измерение артериального давления на периферических артериях Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)
<b>Специализированная медицинская помощь (косметология)</b>					
	14.12.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (плазмолифтинг волосистой части головы: две пробирки)	4000,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
	14.12.1.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (плазмолифтинг области лица: две пробирки)	4500,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
	14.12.2.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (плазмолифтинг интимной зоны: две пробирки)	4100,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
	14.13.	Внутрикожное введение лекарственных	2300,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов

			препаратов (плазмолифтинг волосистой части головы: одна пробирка)			
		14.13.1.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (плазмолифтинг области лица: одна пробирка)	2500,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов
		14.13.2	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (плазмолифтинг интимной зоны: одна пробирка)	2400,00	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов