

# ГБУЗ «Брянский областной кожно-венерологический диспансер»



Прейскурант  
 платных медицинских услуг, оказываемых населению  
 ГБУЗ «Брянский областной кожно-венерологический диспансер»

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Ед. измер.	Цена, руб.
<b>1.</b>	<b><i>Прочие медицинские услуги</i></b>			
1.1	B01.008.001	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1 посещ.	510,00
1.2	B01.008.002	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1 посещ.	410,00
1.3	B01.008.001	Приём (осмотр) врача – дерматовенеролога первичный (освидетельствование на постоянное место жительства ПМЖ)	1 посещ.	310,00
1.4	B01.008.002	Приём (осмотр) врача – дерматовенеролога повторный (освидетельствование на постоянное место жительства ПМЖ)	1 посещ.	230,00
1.5	B01.008.001	Консультация врача – акушер- гинеколога первичная	1 прием	482,00
1.6	B01.008.002	Консультация врача – акушер- гинеколога повторная	1 прием	372,00
1.7	B01.008.001	Приём (осмотр) врача - косметолога	1 посещ.	443,00
1.5	B01.008.001	Консультация врача - дерматовенеролога-миколога первичная	1 прием	260,00
1.6	B01.008.002	Консультация врача - дерматовенеролога-миколога повторная	1 прием	260,00
1.7	B01.008.001	Консультация врача - дерматовенеролога на дому	1 посещ.	770,00
1.8	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процед	47,00
1.9	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 процед	27,00
1.10	A11.05.001	Взятие крови из пальца	1 процед	23,00
1.11	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1 процед	48,00
<b>2.</b>	<b><i>Лабораторные исследования</i></b>			
2.1	A26.06.082.001 A26.06.082.002	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом)	1 исслед	148,00
2.2	A26.06.082. 001	Микрореакция преципитации (cito) (определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови)	1 исслед	70,00
2.3	A26.06.082.001 A26.06.082.002 A26.06.082.003 A26.06.082.004	Специфические тесты на сифилис с сывороткой крови: (ИФА Ig сумм. + МРП, ИФА Ig М, РПГА, РИФ 200, abs) (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе)	1 исслед	1460,00
2.4	A12.06.011 A26.06.082.001 A26.06.082.002 A26.06.082.003 A26.06.082.004	Специфические тесты на сифилис с ликвором: Комплекс серологических реакций (МРП, ИФА Ig сумм., ИФА Ig М, РПГА, РИФ ц) (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное	1 исслед	1462,00

		исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом, определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе)		
2.5	A26.06.082.003	<b>Специфический тест на сифилис с сывороткой крови: (РПГА)</b> Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1 исслед	310,00
2.6	A26.06.022	<b>Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса в крови</b> (Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> ) в крови)	1 исслед	560,00
2.7	A26.06.018	<b>Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис в крови</b> (Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови)	1 исслед	840,00
2.8	A26.06.072	<b>Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме в крови</b>	1 исслед	580,00
2.9		<b>Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу краснухи в крови</b>	1 исслед	518,00
2.10	A26.06.081	<b>Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к токсоплазме в крови</b>	1 исслед	517,00
2.11	A26.06.057	<b>Определение антител классов М, G к микоплазме (hominis) в крови</b> (Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме ( <i>Mycoplasma</i> ) в крови)	1 исслед	580,00
2.12	A26.06.036	<b>Определение антигена к вирусу гепатита В в крови. Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С в крови.</b> (Определение антигена к вирусу гепатита В ( <i>HbsAg Hepatitis B virus</i> ) в крови, определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (а-NS3, а-NS4, а-NS5) вируса гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови)	1 исслед	119,00
2.13		<b>Микроскопическое исследование соскоба с кожи (слизистых) на грибы рода кандиды (<i>Candida spp</i>)</b>	1 исслед	355,00
2.14	A26.01.011 A26.01.015	<b>Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы дерматофиты (<i>Dermatophyton</i>)</b> <b>Микроскопическое исследование волос на микроспорию (<i>Microsporum spp</i>)</b> <b>Микроскопическое исследование ногтевой пластины на грибы</b>	1 исслед	397,00
2.15	A26.07.001 A26.08.012 A26.20.003 A26.21.013	<b>Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)</b> <b>Микроскопическое исследование специфических элементов с миндалин на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>).</b> <b>Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>).</b> <b>Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>).</b>	1 исслед	590,00
2.16	A26.20.001 A26.20.015	<b>Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды, бактериальный вагиноз (для женщин)</b> (Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ), микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ), паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ), микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ))	1 исслед	813,00
2.17		<b>Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода</b>	1 исслед	706,00

	A26.21.001 A26.21.011 A26.21.012	<b>кандида (для мужчин)</b> Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )		
2.18		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на уреоплазму.</b>	1 исслед	708,00
2.19		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на микоплазмы (<i>hominis</i>).</b>	1 исслед	708,00
2.20		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на хламидии.</b>	1 исслед	708,00
2.21		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на вирус простого герпеса.</b>	1 исслед	708,00
2.22		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на гарднереллы.</b>	1 исслед	708,00
2.23		<b>Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>).</b>	1 исслед	425,00
2.24	A26.21.002	<b>Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) (для мужчин)</b>	1 исслед	698,00
2.25	A26.20.002	<b>Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)</b>	1 исслед	900,00
2.26	A26.20.017	<b>Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на трофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>).</b>	1 исслед	397,00
2.27	A26.21.012	<b>Паразитологическое исследование отделяемого из уретры на трофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>) (для мужчин)</b> Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	1 исслед	397,00
2.28	A26.20.008	<b>Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы (микоплазмоз (<i>genitalium</i>))</b>	1 исслед	590,00
2.29	A26.20.008	<b>Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы (микоплазмоз (<i>hominis</i>))</b>	1 исслед	590,00
2.30	A26.20.005	<b>Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)</b>	1 исслед	590,00
2.31	A26.21.004	<b>Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму <i>genitalium</i>.</b>	1 исслед	590,00
2.32		<b>Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму <i>hominis</i>.</b>	1 исслед	590,00
2.33	A26.21.004	<b>Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазму</b>	1 исслед	590,00
2.34	A26.01.018	<b>Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей</b>	1 исслед	249,00
2.35		<b>Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам.</b> Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам.	1 исслед	547,00
2.36		<b>Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам (микоплазма <i>hominis</i> или микоплазма <i>genitalium</i> или уреоплазма)</b>	1 исслед	569,00
2.37	A26.20.008 A26.20.005	<b>Обследование женщин на ИППП II поколения (<i>Chlamydia trachomatis</i>, <i>Mycoplasma genitalium</i>, <i>Mycoplasma hominis</i>, <i>Ureaplasma urealyticum</i>)</b> Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на хламидии. Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробиологическое исследование отделяемого женских половых	1 исслед	2478,00

		органов на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )		
2.38	A26.21.004	<b>Обследование мужчин на ИППП II поколения (<i>Chlamydia trachomatis</i>, <i>Mycoplasma genitalium</i>, <i>Mycoplasma hominis</i>, <i>Ureaplasma urealyticum</i>)</b> Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на хламидии. Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы ( <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>hominis</i> ) и уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	1 исслед	2478,00
2.39	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к цитомегаловирусу в крови	1 исслед	460,00
2.40	A26.06.082.002 A26.06.082.004	<b>Специфические тесты на сифилис с сывороткой крови: (ИФА Ig M, РИФ 200,abc)</b> (Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом, определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе)	1 исслед	654,00
3	<b><u>Криотерапия. Физиотерапия.</u></b>			
3.1	A24.01.004.	Криодеструкция кожи (удаление венерических бородавок)	1 элем.	198,00
3.2	A24.01.004.	Криодеструкция кожи (удаление вирусных бородавок)	1 элем.	64,00
3.3	A24.01.005.002	Гипотермия местная контактная (криомассаж)	1 зона	109,00
3.4	A24.01.005.002	Гипотермия местная контактная (криомассаж волосистой части головы)	1 сеанс	146,00
3.5	A24.01.005.001	Криотерапия общая (криокамера)	1 сеанс	543,00
3.6	A22.01.006.004	Ультрафиолетовое облучение кожи Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА)	1 сеанс	146,00
3.7	A22.01.006.007	Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фотопетания (широкополостная ультрафиолетовая терапия).	1 сеанс	192,00
4	<b><u>Аппаратная обработка вросшего ногтя, пораженных грибком ногтевых пластин и кожи стоп</u></b>			
4.1		Аппаратная лечебная обработка поражённых ногтевых пластинок стоп (одна пластина стопы)	1 проц.	200,00
4.2		Аппаратная лечебная обработка поражённых ногтевых пластинок стоп (одна онихогрифозная ногтевая пластина стопы)	1 проц.	300,00
4.3		Профилактическая аппаратная обработка ногтей и кожи стоп	1 проц.	698,00 200,00
4.4		Аппаратная лечебная обработка поражённых ногтевых пластинок кистей (одна ногтевая пластина кисти)	1 проц.	
4.5		Аппаратная лечебная обработка поражённых ногтевых пластинок кистей (одна онихогрифозная ногтевая пластина кисти)	1 проц.	300,00
4.6		Аппаратная лечебная обработка кожи стоп (одна стопа)	1 проц.	507,00
4.7		Аппаратная лечебная обработка вросшего ногтя (один палец)	1 проц.	501,00
5.	<b><u>Медицинские услуги по восстановлению кожного покрова лица, волосистой части головы после перенесенных заболеваний</u></b>			
5.1		Д.Арсонваль гладкой кожи (1 зона)	1 проц.	118,00
5.2		Д.Арсонваль волосистой части головы	1 проц.	174,00
6.	<b><u>Трихоскопия</u></b>			
6.1	A 03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	1 посещ	215,00
6.2		Микроскопия волос (трихометрия)	1 проц.	140,00
6.3	B 01.008.001	Консультация врача-дерматовенеролога (трихолога)	1 посещ	205,00
		<b>Итого:</b>		<b>560,00</b>

7		УЗИ		
7.1		УЗИ малого таза (гинекологический осмотр, малые сроки беременности)	1 проц.	562,00
8	<b><u>Освидетельствование на постоянное место жительства (ПМЖ)</u></b>			
		Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1 исслед	216,00
		Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1 исслед	283,00
		Приём (осмотр) врача дерматовенеролога первичный	1 посещ.	310,00
		Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1 посещ.	230,00
		Итого:		1039,00
9	<b><u>Освидетельствование при устройстве на работу (для женщин)</u></b>			
		Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1 исслед	148,00
		Приём врача дерматовенеролога первичный	1 посещ.	510,00
		Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк, трихомонады, на грибы рода кандида, бактериальный вагиноз (для женщин)	1 исслед	813,00
		Итого:		1471,00
10	<b><u>Освидетельствование при устройстве на работу (для мужчин)</u></b>			
10.1		Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1 исслед	148,00
		Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандида.	1 посещ.	706,00
10.2		Приём врача дерматовенеролога первичный	1 исслед	510,00
		Итого:		1364,00
11	<b><u>Освидетельствование на посещение бассейна, проживание в общежитии</u></b>			
		-Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП)	1 исслед	70,00
		Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1 посещ.	510,00
		Итого:		580,00
12	<b><u>Анонимное обследование на ИППП - женщины</u></b>			
		Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1 исслед	148,00
12.1		Определение антигена к вирусу гепатита В в крови. Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусному гепатиту С в крови. Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк Обследование женщин на ИППП II поколения ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> ) Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на вирус простого герпеса.	1 исслед	4205,00
12.2		Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1 посещ.	510,00
		Итого:		4863,00

<b>- МУЖЧИНЫ</b>			
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1 исслед	148,00
12.3	Определение антигена к вирусу гепатита В в крови. Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусному гепатиту С в крови. Обследование мужчин на ИППП II поколения (Chlamydia trachomatis. Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis. Ureaplasma urealyticum) Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на вирус простого герпеса.	1 исслед	4003,00
12.4	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога первичный	1 посещ.	510,00
	<b>Итого:</b>		<b>4661,00</b>
<b>13</b>	<b><u>Лабораторный контроль после проведенного анонимного лечения ИППП</u></b>		
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения женской гонорей</b>	<b>3 контр.</b>	
13.1	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	2x148	296,00
	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды, бактериальный вагиноз (для женщин)	2x813	1626,00
	- Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк	1x900	900,00
	<b>Итого:</b>		<b>4152,00</b>
<b>13.2</b>	<b><u>Лабораторный контроль после проведенного лечения мужской гонорей</u></b>		
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП) (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.06.15г. № 384н)	1x148	148,00
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды, бактериальный вагиноз (для мужчин)	2x706	1412,00
	Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк	1x698	698,00
	<b>Итого:</b>		<b>3588,00</b>
<b>14</b>	<b><u>Лабораторный контроль после проведенного лечения хламидийной инфекции (жен)</u></b>		
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис в крови	1 x840	840,00
	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды, бактериальный вагиноз	2x813	1626,00
	Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на хламидии.	1 x708	708,00
	<b>Итого:</b>		<b>4504,00</b>
<b>15</b>	<b><u>Лабораторный контроль после проведенного лечения хламидийной инфекции (муж)</u></b>		
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис в крови	1 x840	840,00
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды	2x706	1412,00
	Микроскопическое исследование биологического материала методом	1 x708	708,00

	иммунофлюоресценции на хламидии.		4290,00
	<b>Итого:</b>		
16	<b><u>Анонимное лечение сифилиса и клинико-серологическое наблюдение</u></b>		
16.1	<b>Анонимное лечение первичного сифилиса и клинико-серологическое наблюдение</b>	<b>1 курс</b>	
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	6x410	2460,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП)	6x148	888,00
	Медикаменты	-	
	<b>Итого:</b>		<b>3858,00</b>
16.2	<b>Анонимное лечение сифилиса вторичного, сифилиса раннего скрытого и клинико-серологическое наблюдение</b>		
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	10x410	4100,00
	Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП)	10x148	1480,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП)		
	Медикаменты	-	
	<b>Итого:</b>		<b>6090,00</b>
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения уреаплазмоза/микоплазмоза (жен)</b>	<b>2 контр.</b>	<b>3 664,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1x410	410,00
	Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП)	1x148	148,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП)		
	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (Treponema pallidum)		
	Микроскопическое исследование специфических элементов с миндалин на бледную трепонему (Treponema pallidum).	2x590	1180,00
	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на бледную трепонему (Treponema pallidum).		
	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Treponema pallidum).		
	Микроскопическое исследование биологического материала методом иммунофлюоресценции на уреаплазму/микоплазмоз.	2x708	1416,00
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения уреаплазмоза, микоплазмоза (муж.)</b>	<b>2 контр.</b>	<b>3 808,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1x410	410,00
	Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП)	2x148	296,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП)		
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды (для мужчин)		
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	2x706	1412,00
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.)		
	Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)		
	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму hominis/ уроплазму.	2x590	1180,00
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения гарднереллеза (жен)</b>	<b>2 контр.</b>	<b>3 812,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1x410	410,00
	Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП)	2x148	296,00
	Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + МРП)		
	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (Treponema pallidum)	2x590	1180,00

	Микроскопическое исследование специфических элементов с миндалин на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ). Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ). Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ).		
	- Микроскопическое исследование гарднереллы в биологическом материале методом иммунофлюоресценции	2x708	1416,00
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения гарднереллеза (муж.)</b>	<b>2 контр.</b>	<b>4 044,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	1x410	410,00
	Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП) Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + РПГ)	2x148	296,00
	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры половых органов на гонококк, трихомонады, грибы рода кандиды (для мужчин) Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	2x706	1412,00
	- Микроскопическое исследование гарднереллы в биологическом материале методом иммунофлюоресценции	2x708	1416,00
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения трихомониаза (жен.)</b>	<b>3 контр.</b>	<b>3 203,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	- Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП) Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + РПГ)	2x148	296,00
	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ) Микроскопическое исследование специфических элементов с миндалин на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ). Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ). Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> ).	2x590	1180,00
	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на трофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ).	1x397	397,00
	<b>Лабораторный контроль после проведенного лечения трихомониаза (муж.)</b>	<b>3 контр.</b>	<b>1 875,00</b>
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога первичный	1x510	510,00
	Приём (осмотр) врача - дерматовенеролога повторный	2x410	820,00
	- Определение антител к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (РМП) Диагностическое обследование на сифилис (ИФА Ig сумм. + РПГ)	1x148	148,00
	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на трофозоиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ).	1x397	397,00