



Наименование направляющего учреждения		Код направляющего учреждения	
Фамилия пациента		Имя пациента	
Отчество пациента		Дата рождения пациента	
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>		Время взятия образца	
Диагноз		Дата взятия образца	
Фамилия врача		Код пациента	
Пол пациента <input checked="" type="checkbox"/> Мужской			

<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>КАЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 010001 ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010101 ДНК Mycoplasma hominis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010107 ДНК U. parvum/urealyticum (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010201 ДНК Gardnerella vaginalis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010301 ДНК Treponema pallidum (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020001 ДНК Candida albicans (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 030601 ДНК Cytomegalovirus (кач.)</p>	<p>МЕТОД ПЦР*</p> <p><input type="checkbox"/> 030701 ДНК Herpes Simplex virus 1/2 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170203 ДНК HSV 1/2 / CMV (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК C.trachomatis/M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300056 Программа - «Медиум»(9) ДНК C.trachomatis / M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae / G.vaginalis / C.albicans (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300057 Программа - «Максимум»(12) ДНК C.trachomatis / M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae / G.vaginalis / C.albicans / CMV / HSV 1/2 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300058 Программа - «Премиум»(15) ДНК C.trachomatis / M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae / G.vaginalis / C.albicans / CMV / HSV 1/2 / T.pallidum / ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)</p>		<p>приоритет обычный</p> <p>СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из УРЕТРЫ</p> <p><input type="checkbox"/> 170002 ДНК U. parvum/urealyticum / M.hominis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170003 ДНК Candida albicans/glabrata/krusei/parapsilosis и tropicalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170004 Урогенитальные инфекции у мужчин ДНК N.gonorrhoeae/C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis / U.parvum/urealyticum / M.hominis / C.albicans / glabrata / krusei / parapsilosis и tropicalis (кол.)</p>
	<p>КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 300260 Программа - «Оптимум» (17) ДНК C.trachomatis / M.genitalium / M.hominis / U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae / G.vaginalis / CMV / HSV 1/2 / ВПЧ 16 и 18 типов C.albicans / glabrata / krusei / parapsilosis и tropicalis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170001 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010104 ДНК Mycoplasma hominis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010113* Мутации резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium</p> <p><input type="checkbox"/> 010109 ДНК U. parvum/urealyticum (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020202 ДНК Trichomonas vaginalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010404 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)</p>		<p>МАРКЕРЫ ПАПИЛОМАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ</p> <p><input type="checkbox"/> 031201 ДНК ВПЧ 16 и 18 типов (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031203 ДНК ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031208 ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68 типы) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031209 ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типы) (генотип, кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031206 ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68 типы) (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031207 ДНК ВПЧ 16 и 18 типов (кол.)</p>

<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>КАЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 010001 ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010101 ДНК Mycoplasma hominis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010107 ДНК U. parvum/urealyticum (кач.)</p>	<p>МЕТОД ПЦР*</p> <p><input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020001 ДНК Candida albicans (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК C.trachomatis/M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae (кач.)</p> <p>КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)</p>		<p>приоритет обычный</p> <p>МОЧА</p> <p><input type="checkbox"/> 170001 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170002 ДНК U. parvum/urealyticum / M.hominis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170003 ДНК Candida albicans/glabrata/krusei/parapsilosis и tropicalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170004 Урогенитальные инфекции у мужчин ДНК N.gonorrhoeae/C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis / U.parvum/urealyticum / M.hominis / C.albicans / glabrata / krusei / parapsilosis и tropicalis (кол.)</p>
	<p>КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 010104 ДНК Mycoplasma hominis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010113* Мутации резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium</p> <p><input type="checkbox"/> 010109 ДНК U. parvum/urealyticum (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020202 ДНК Trichomonas vaginalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010404 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)</p>		<p><input type="checkbox"/> 170001** Урогенитальные инфекции у мужчин (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170001** ДНК NCMT (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010110** ДНК M.genitalium (кол.)</p>
<p>**010113 оформляется дозаказом в течение 7к.д., выберите одну из ранее выполненных услуг:</p> <p><input type="checkbox"/> 170004** Урогенитальные инфекции у мужчин (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170001** ДНК NCMT (кол.)</p> <p>№ пробы в ЦНИИЭ: D 5 0</p>		<p><input type="checkbox"/> 010110** ДНК M.genitalium (кол.)</p> <p>Дата регистрации пробы в ЦНИИЭ: DD - MM - 202Г</p>	

Внимание! На направительном бланке указаны преаналитические требования с условиями хранения образцов до 24 часов, подробнее в Приложении №2.

* Услуги с другими видами биологического материала, выполняемые методом ПЦР, размещены на направительных бланках ВЕ, ХА, ХД

<p>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ</p> <p>Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Выбрать</p> <p><input type="checkbox"/> Отменить</p>	<p>XE05</p>
---	---	--------------------

<p>«Эппендорф» без транспортной среды</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ или</p> <p>Контeйнер пластиковый универсальный (для СПЖ в моче)</p> <p>КАЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p><input type="checkbox"/> 010001 ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010101 ДНК Mycoplasma hominis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)</p>	МЕТОД ПЦР*			приоритет обычный	СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
	<input type="checkbox"/> 010107 ДНК U.parvum/urealyticum (кач.)	КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	<input type="checkbox"/> 170004 Урогенитальные инфекции у мужчин ДНК N.gonorrhoeae/C.trachomatis / M.genitalium / T.vaginalis / U.parvum/urealyticum / M.hominis/ C.albicans / glabrata / krusei / parapsilosis и tropicalis (кол.)		
	<input type="checkbox"/> 010601 ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (кач.)	<input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)	<input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)		
	<input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 010404 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)	<input type="checkbox"/> 020202 ДНК Trichomonas vaginalis (кол.)		
	<input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)	<input type="checkbox"/> 020202 ДНК Trichomonas vaginalis (кол.)	<input type="checkbox"/> 170001 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кол.)		
	<input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум» (7) ДНК C.trachomatis/M.genitalium / M.hominis /U.parvum/urealyticum / T.vaginalis / N.gonorrhoeae (кач.)				
МЕТОД ПЦР*					
<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	приоритет обычный	СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ с КРАЙНЕЙ ПЛОТИ	«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета	приоритет обычный	СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ ИЗ ПРЯМОЙ КИШКИ
	<input type="checkbox"/> 031201 ДНК ВПЧ 16 и 18 типов (кач.)	<input type="checkbox"/> 031203 ДНК ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)	<p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p>	<input type="checkbox"/> 170006 ДНК N.gonorrhoeae/C.trachomatis/ M.genitalium/T.vaginalis (кол.)	<input type="checkbox"/> 170007 ДНК T.pallidum / HSV1/2 (кач.)
	<input type="checkbox"/> 031224 ДНК ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) (кач.) с указанием типа			<input type="checkbox"/> 031225 ДНК ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), (кач.) с указанием типа	
МЕТОД ПЦР*					
<p>Контeйнер с транспортной средой для жидкостной цитологии</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	МЕТОД ПЦР*			приоритет обычный	МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ РОТОГЛОТКИ
<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p>	РЕАКЦИЯ NASBA			приоритет обычный	
	Выберите один из видов биоматериала			<input type="checkbox"/> СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ ИЗ УРЕТРЫ	<input type="checkbox"/> МОЧА
	<input type="checkbox"/> 000001 PHK Chlamydia trachomatis (кач.)	<input type="checkbox"/> 000003 PHK Mycoplasma genitalium (кач.)	<input type="checkbox"/> 000005 PHK C.trachomatis/ N.gonorrhoeae M.genitalium/ T.vaginalis (кач.)		
	<input type="checkbox"/> 000002 PHK Neisseria gonorrhoeae (кач.)	<input type="checkbox"/> 000004 PHK Trichomonas vaginalis (кач.)			
МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МАЗКА					
Стекло	Стекло	Стекло	Контeйнер пластиковый универсальный		
ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ		
<input type="checkbox"/> 110315 Из уретры у мужчин	<input type="checkbox"/> 110316 С крайней плоти	<input type="checkbox"/> 110302 Секрет предстательной железы	<input type="checkbox"/> 110317 Секрет предстательной железы в моче		
МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ	МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ	СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ в МОЧЕ		
АНДРОФЛОР • МЕТОД ПЦР					
«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета	Контeйнер пластиковый универсальный	«Эппендорф» без транспортной среды	Контeйнер пластиковый универсальный		
ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ		
СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из УРЕТРЫ	ЭЯКУЛЯТ	СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ в МОЧЕ		
<input type="checkbox"/> 310010 Андрофлор Скрин <input type="checkbox"/> 310011 Андрофлор	<input type="checkbox"/> 310010 Андрофлор Скрин <input type="checkbox"/> 310011 Андрофлор	<input type="checkbox"/> 310010 Андрофлор Скрин <input type="checkbox"/> 310011 Андрофлор	<input type="checkbox"/> 310010 Андрофлор Скрин <input type="checkbox"/> 310011 Андрофлор		

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВБланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой! Выбрать
 Отменить**ХЕ05**