

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

<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 align="center">ПЦР</p> <p><input type="checkbox"/> 030601 ДНК Cytomegalovirus (кач.)</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"/> 170008 ДНК NCMT (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК NCMT/M.hominis /U.parvum/urealyticum (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300056 Программа - «Медиум»(9) ДНК NCMT/M.hominis /U.parvum/urealyticum/G.vaginalis /C.albicans (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300057 Программа - «Максимум»(12) ДНК NCMT/M.hominis /U.parvum/urealyticum/G.vaginalis /C.albicans/CMV / HSV 1/2 /T.pallidum/ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300058 Программа - «Премиум»(15) ДНК NCMT/M.hominis /U.parvum/urealyticum/G.vaginalis/C.albicans/CMV / HSV 1/2 /T.pallidum/ВПЧ 6 и 11 типов (кач.)</p>		<p align="center">СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из УРЕТРЫ</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 NCMT/U.parvum/urealyticum/M.hominis/C.albicans/glabrata/krusei/parapsilosis и tropicalis (кол.)</p> <p align="center">МАРКЕРЫ ПАПИЛЛОМАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ</p> <p><input type="checkbox"/> 031201 ДНК ВПЧ 16 и 18 типов (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 031203 ДНК ВПЧ 6 и 11типов (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 align="center">ПЦР</p> <p><input type="checkbox"/> 010107 ДНК U.parvum/urealyticum (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"/> 020001 ДНК Candida albicans (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170008 ДНК NCMT (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК NCMT/M.hominis /U.parvum/urealyticum (кач.)</p>	
<p>*010113 оформляется дозказом 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><input type="checkbox"/> 010110** ДНК M.genitalium (кол.)</p> <p>№ пробы в ЦНИИЭ: <input type="text" value="D50"/> Дата регистрации пробы в ЦНИИЭ: <input type="text" value="ДД-ММ-202Г"/></p>			
<p>**Только для биоматериала: соскоб/ отделяемое из уретры и моча. Укажите дату регистрации услуг и номер пробы под которым образец проходит в ЦНИИЭ. Выявление мутаций резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium возможно при концентрации ДНК Mycoplasma genitalium в образце не менее 1x10³ Гз/мл.</p>			



<p>«Эппендорф» без транспортной среды</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ или [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p>Контейнер 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 align="center">ПЦР</p> <table style="width:100%;"> <tr> <td style="width:50%; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)</td> <td style="width:50%; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 170008 ДНК NСMT (кач.)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010107 ДНК U.parvum/urealyticum (кач.)</td> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК NСMT/M.hominis /U.parvum/ urealyticum (кач.)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010601 ДНК Cytomegalovirus (кач.)</td> <td align="center">КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)</td> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)</td> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)	<input type="checkbox"/> 170008 ДНК NСMT (кач.)	<input type="checkbox"/> 010107 ДНК U.parvum/urealyticum (кач.)	<input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК NСMT/M.hominis /U.parvum/ urealyticum (кач.)	<input type="checkbox"/> 010601 ДНК Cytomegalovirus (кач.)	КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	<input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)	<input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)	<input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)	<p align="center">СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</p> <p><input type="checkbox"/> 010404 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 020202 ДНК Trichomonas vaginalis (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170001 ДНК NСMT (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> 170004 Урогенитальные инфекции у мужчин ДНК NСMT/U.parvum/urealyticum/ M.hominis/C.albicans/glabrata/ krusei/parapsilosis и tropicalis (кол.)</p>
<input type="checkbox"/> 010102 ДНК Mycoplasma genitalium (кач.)	<input type="checkbox"/> 170008 ДНК NСMT (кач.)											
<input type="checkbox"/> 010107 ДНК U.parvum/urealyticum (кач.)	<input type="checkbox"/> 300055 Программа - «Минимум»(7) ДНК NСMT/M.hominis /U.parvum/ urealyticum (кач.)											
<input type="checkbox"/> 010601 ДНК Cytomegalovirus (кач.)	КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ											
<input type="checkbox"/> 020201 ДНК Trichomonas vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 010003 ДНК Chlamydia trachomatis (кол.)											
<input type="checkbox"/> 010401 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)	<input type="checkbox"/> 010110 ДНК Mycoplasma genitalium (кол.)											
<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p>	<p align="center">ПЦР</p> <table style="width:100%;"> <tr> <td style="width:50%; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 170008 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кач.)</td> <td style="width:50%; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 170007 ДНК Treponema pallidum / Herpes simplex virus I/II типа (кач.)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 170006 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кол.)</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 170008 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 170007 ДНК Treponema pallidum / Herpes simplex virus I/II типа (кач.)	<input type="checkbox"/> 170006 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кол.)		<p align="center">СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ПРЯМОЙ КИШКИ</p> <p><input type="checkbox"/> 031225 ДНК ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), (кач.) с указанием типа</p>						
<input type="checkbox"/> 170008 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 170007 ДНК Treponema pallidum / Herpes simplex virus I/II типа (кач.)											
<input type="checkbox"/> 170006 ДНК N.gonorrhoeae / C.trachomatis/ M.genitalium / T.vaginalis (кол.)												
<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p>	<p align="center">СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ с КРАЙНЕЙ ПЛОТИ</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>«Эппендорф» с бесцветной транспортной средой</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p>	<p align="center">МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ РОТОГЛОТКИ</p> <p><input type="checkbox"/> 031224 ДНК ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) (кач.) с указ. типа</p> <p><input type="checkbox"/> 170008 ДНК NСMT (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010005 ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 010408 ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)</p>									
АНДРОФЛОР • ПЦР		РЕАКЦИЯ NASBA										
<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>Контейнер пластиковый универсальный (для эякулята или СПЖ в моче)</p> <p>«Эппендорф» без транспортной среды (для СПЖ)</p> <p><input type="checkbox"/> 310010 Андрофлор Скрин</p>	<p>Выберите один из видов биоматериала:</p> <p><input type="checkbox"/> СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из УРЕТРЫ</p> <p><input type="checkbox"/> ЭЯКУЛЯТ</p> <p><input type="checkbox"/> СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</p> <p><input type="checkbox"/> СЕКРЕТ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ в МОЧЕ</p> <p><input type="checkbox"/> 310011 Андрофлор</p>	<p>«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 000001 РНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 000002 РНК Neisseria gonorrhoeae (кач.)</p>	<p>Выберите один из видов биоматериала:</p> <p><input type="checkbox"/> СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из УРЕТРЫ</p> <p><input type="checkbox"/> МОЧА</p> <p><input type="checkbox"/> 000003 РНК Mycoplasma genitalium (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 000004 РНК Trichomonas vaginalis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 000005 РНК C.trachomatis/ N.gonorrhoeae M.genitalium/ T.vaginalis (кач.)</p>									
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ												
<p>Стекло</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 110315 Мазок/отделяемое из уретры у мужчин</p>	<p>Стекло</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 110316 Мазок/отделяемое с крайней плоти</p>	<p>Стекло</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 110302 Секрет предстательной железы</p>	<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 110317 Секрет предстательной железы в моче</p>									
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p><input type="checkbox"/> 110402* Антиспермальные АТ IgG (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> 110403* Антиспермальные АТ IgA (кач.)</p>	ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕРМЫ		<p align="center">ЭЯКУЛЯТ</p>									
<p>Продолжительность воздержания для всех услуг* [] [] дней</p> <p><input type="checkbox"/> 110401* Спермограмма</p> <p><input type="checkbox"/> 110405* Биохимия спермы</p>	<p>Способ получения медиафайлов для услуг 110409, 110411</p> <p><input type="checkbox"/> Гиперссылка <input type="checkbox"/> USB-флеш-накопитель <input type="checkbox"/> Гиперссылка + USB-флеш-накопитель</p> <p><input type="checkbox"/> 110407* Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера</p> <p><input type="checkbox"/> 110409* Видео и фотоотчёт к услуге 110407</p>		<p><input type="checkbox"/> 110410* Морфология сперматозоидов по строгим критериям Крюгера</p> <p><input type="checkbox"/> 110411** Фотоотчёт к услуге 110407или 110410</p>									
<p>*Доказ к услуге 110407 № штрихкода: [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p>Дата регистрации образца в ЦНИИЭ: [] [] - [] [] - 2 0 2 [] []</p> <p><small>*1. 110409 заказывается одновременно с услугой 110407 (двумя галочками). 2. 110409 оформляется дозаказом к услуге 110407 в течение 30 к. д. от даты регистрации 110407. Укажите дату регистрации услуги 110407 и номер штрихкода, под которым образец проходит в ЦНИИЭ.</small></p>	<p>**Доказ к услуге 110407 или 110410 № штрихкода: [] [] [] [] [] [] [] [] [] []</p> <p>Дата регистрации образца в ЦНИИЭ: [] [] - [] [] - 2 0 2 [] []</p> <p><small>**1. 110411 заказывается одновременно с услугой 110407 или 110410 (двумя галочками). 2. 110411 оформляется дозаказом к услуге 110407 или 110410 в течение 30 к. д. от даты регистрации 110407 или 110410. Укажите дату регистрации услуги 110407 или 110410 и номер штрихкода, под которым образец проходит в ЦНИИЭ.</small></p>		<p>Дата регистрации образца в ЦНИИЭ: [] [] - [] [] - 2 0 2 [] []</p>									