



Наименование направляющего учреждения				Код направляющего учреждения			
Фамилия пациента				Имя пациента			
Отчество пациента		Пол пациента <input checked="" type="checkbox"/> Женский		Дата рождения пациента			
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>		Беременность <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		Срок беременности Неделя		День цикла	
Менопауза		Время взятия образца		Дата взятия образца		Код пациента	
Диагноз				И.О. врача			
Фамилия врача				Код пациента			

**ФЛОРОЦЕНОЗ. КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ БИОЦЕНОЗА ВЛАГАЛИЩА**

«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>	<input type="checkbox"/> <b>310001</b> Флороценоз (кол.)	«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>	<input type="checkbox"/> <b>310003</b> Флороценоз и NCMT
	СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА		СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА
ДНК Candida albicans / Candida glabrata / Candida krusei / Candida parapsilosis / Candida tropicalis / Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis / Gardnerella vaginalis / Atopobium vaginae / Enterobacteriaceae / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Lactobacillus spp. / Bacteria spp.		ДНК Candida albicans / Candida glabrata / Candida krusei / Candida parapsilosis / Candida tropicalis / Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis / Gardnerella vaginalis / Atopobium vaginae / Enterobacteriaceae / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Lactobacillus spp. / Bacteria spp. NCMT Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis	

«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>	<input type="checkbox"/> <b>310002</b> Флороценоз и Микроскопия	«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>	<input type="checkbox"/> <b>310004</b> Флороценоз и NCMT и Микроскопия
	СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА		СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА
Флороценоз (кол.) ДНК Candida albicans / Candida glabrata / Candida krusei / Candida parapsilosis / Candida tropicalis / Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis / Gardnerella vaginalis / Atopobium vaginae / Enterobacteriaceae / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Lactobacillus spp. / Bacteria spp.		Флороценоз (кол.) ДНК Candida albicans / Candida glabrata / Candida krusei / Candida parapsilosis / Candida tropicalis / Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis / Gardnerella vaginalis / Atopobium vaginae / Enterobacteriaceae / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Lactobacillus spp. / Bacteria spp. NCMT Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis	
Стекло	МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА и ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА	Стекло	МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА и ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА
Микроскопическое исследование мазка из влагалища (V) и цервикального канала (C)		Микроскопическое исследование мазка из влагалища (V) и цервикального канала (C)	

«Эппендорф» с транспортной средой розового цвета <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>	<b>МЕТОД ПЦР</b>		приоритет обычный	СОСКОБ/ОТДЕЛЯЕМОЕ из ВЛАГАЛИЩА
	<input type="checkbox"/> <b>010113*</b> Мутации резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium			

\*Дозаказ 010113 оформляется в течении 7к.д., выберите одну из ранее выполненных услуг:

**310003\*\*** Флороценоз и NCMT     **310004\*\*** Флороценоз и NCMT и Микроскопия

№ пробы в CMD:

D 5 1

Дата регистрации пробы в CMD:

ДД - ММ - 2 0 2 Г

\*\*Укажите дату регистрации услуги и номер пробы под которым образец проходил в СМД. Выявление мутаций резистентности в ДНК Mycoplasma genitalium возможно при концентрации ДНК Mycoplasma genitalium в образце не менее 1х10<sup>3</sup> Гз/мл.

**ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ВЗЯТИЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ МАЗКОВ**

- Микроскопическое исследование
- ПЦР исследование

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

- Выбрать
- Отменить

FC05