

Пациент:			
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:	
Дата рождения:	Возраст:	Пол:	
ЛПУ:			Код ЛПУ:

ФЛОРОЦЕНОЗ И НСМТ И МИКРОСКОПИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал:
------------------	--------------	------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Флороценоз			
Количество клеток в образце, используется для клинической интерпретации	>50000	>50000	
ДНК Bacteria (общее количество бактерий)	$8 \cdot 10^6$	$\geq 10^6$	ГЭ/мл
ДНК Lactobacillus spp.	$6 \cdot 10^6$		ГЭ/мл
ДНК Gardnerella vaginalis	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Atopobium vaginae	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Enterobacteriaceae	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Staphylococcus spp.	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Streptococcus spp.	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Ureaplasma parvum	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Ureaplasma urealyticum	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Mycoplasma hominis	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Candida albicans	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Candida glabrata	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Candida krusei	Не обнаружено		ГЭ/мл
ДНК Candida parapsilosis/tropicalis	Не обнаружено		ГЭ/мл

Заключение к исследованию Флороценоз

На основании соотношений концентраций ДНК микроорганизмов нарушений баланса микрофлоры не выявлено.

НСМТ

ДНК Neisseria gonorrhoeae, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	ГЭ/мл
ДНК Chlamydia trachomatis, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	ГЭ/мл
ДНК Mycoplasma genitalium, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	ГЭ/мл
ДНК Trichomonas vaginalis, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	ГЭ/мл

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402, действителен до 30.05.2025 г.)
ISO 15189:2012, Good Laboratory Practice (сертификат GC-MARK № 539979 GC, действителен до 18.08.2022 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница 1 из 3

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись

Пациент:			
Заказ №:	Код пациента:	Дата регистрации:	
Дата рождения:	Возраст:	Пол:	
ЛПУ:			Код ЛПУ:

ФЛОРОЦЕНОЗ И НСМТ И МИКРОСКОПИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал:
------------------	--------------	------------------

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат
Цервикальный канал	
Лейкоциты (с), в п/зр	1 — 2
Эритроциты (с), в п/зр	не обнаружены
Эпителиальные клетки (с), в п/зр	умеренно
Микрофлора (с)	палочки, умеренное кол-во
Слизь (с)	немного
Дрожжеподобные грибы (с)	не обнаружены
Диплококки (с)	не обнаружены
Трихомонады (с)	не обнаружены
Влагалище	
Лейкоциты (v), в п/зр	2 — 3
Эритроциты (v), в п/зр	не обнаружены
Эпителиальные клетки (v), в п/зр	умеренно
Соотношение лейкоцитов и эпителиальных клеток (v)	<1:1
<i>Комментарий (v) – в норме соотношение полиморфноядерных лейкоцитов к клеткам вагинального эпителия <1:1</i>	
Микрофлора (v)	палочки, умеренное кол-во
Ключевые клетки (v)	не обнаружены
Слизь (v)	немного
Дрожжеподобные грибы (v)	не обнаружены
Диплококки (v)	не обнаружены
Трихомонады (v)	не обнаружены

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402, действителен до 30.05.2025 г.)
ISO 15189:2012, Good Laboratory Practice (сертификат GC-MARK № 539979 GC, действителен до 18.08.2022 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница 2 из 3

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись