



г. Тула, ул. Коминтерна 18а, 20 №.: (4872) 701-391

№ и/б: Учреждение: **Консультант**

Ф.И.О.: **ТЕСТОВЫЙ ТЕСТ ТЕСТОВИЧ**

Дата рождения: **28.08.1991** (31 г.) Пол: **Ж**

Регистрации биоматериала: **29.08.2022**

Биоматериал: **Соскоб со слизистых урогенитального тракта**

Флороценоз + NCMT

(Исследования выполнены на аппарате Bio-Rad CFX 96)

Название теста	Результат	Единицы	Референсные значения
Контроль взятия материала	4,83*10 ⁷	ГЭ/мл	>10 ⁵
Диагностика бактериального вагиноза			
ДНК Bacteria	6,12*10 ⁹	ГЭ/мл	>10 ⁶
ДНК Lactobacillus spp.	2,31*10 ⁶	ГЭ/мл	не менее концентрации ДНК Bacteria
ДНК Gardnerella vaginalis	>1,00*10⁹	ГЭ/мл	< концентрации ДНК Lactobacillus spp.
ДНК Atopobium vaginae	>1,00*10⁹	ГЭ/мл	< концентрации ДНК Lactobacillus spp.
Диагностика аэробного вагинита			
ДНК Enterobacteriaceae	не обнаружено	ГЭ/мл	< концентрации ДНК Lactobacillus spp.
ДНК Staphylococcus spp.	не обнаружено	ГЭ/мл	< концентрации ДНК Lactobacillus spp.
ДНК Streptococcus spp.	не обнаружено	ГЭ/мл	< концентрации ДНК Lactobacillus spp.
Диагностика инфекций, ассоциированных с условно-патогенными микоплазмами			
ДНК Ureaplasma parvum	5,39*10⁶	ГЭ/мл	<10 ⁵
ДНК Ureaplasma urealyticum	не обнаружено	ГЭ/мл	<10 ⁵
ДНК Mycoplasma hominis	не обнаружено	ГЭ/мл	<10 ⁵
Диагностика кандидозного вульвовагинита			
ДНК Candida albicans	3,81*10⁴	ГЭ/мл	<10 ²
ДНК Candida glabrata	не обнаружено	ГЭ/мл	<10 ²
ДНК Candida krusei	не обнаружено	ГЭ/мл	<10 ²
ДНК Candida parapsilosis / tropicalis	не обнаружено	ГЭ/мл	<10 ²
Диагностика инфекций, передаваемых половым путем			
ДНК Neisseria gonorrhoeae	не обнаружено	ГЭ/мл	не обнаружено
ДНК Chlamidia trachomatis	4,34*10⁴	ГЭ/мл	не обнаружено
ДНК Mycoplasma genitalium	не обнаружено	ГЭ/мл	не обнаружено
ДНК Trichomonas vaginalis	не обнаружено	ГЭ/мл	не обнаружено