



-77-01-0013096

16

№	Название исследования	Результаты	
		Количественный	Относительный Lg(X/ОБМ)
	Геномная ДНК человека	10 <sup>5.3</sup>	<input type="checkbox"/>
1	Общая бактериальная масса	10 <sup>5.1</sup>	<input type="checkbox"/>
Lactobacillus spp.			
2	Lactobacillus spp.	не выявлено	<input type="checkbox"/>
НОРМОФЛОРА			
3	Staphylococcus spp.	10 <sup>3.7</sup>	-1.3 (4-5%) <input type="checkbox"/>
4	Streptococcus spp.	10 <sup>3.2</sup>	-1.9 (1.1-1.5%) <input type="checkbox"/>
5	Corynebacterium spp.	не выявлено	<input type="checkbox"/>
	Сумма: НОРМОФЛОРА	10 <sup>3.8</sup>	-1.2 (5-7%) <input checked="" type="checkbox"/>
УПМ, ассоциированные с баквагинозом			
6	Gardnerella vaginalis	10 <sup>4.8</sup>	-0.5 (27-37%) <input checked="" type="checkbox"/>
7	Ureaplasma urealyticum *	не выявлено	<input type="checkbox"/>
8	Ureaplasma parvum *	10 <sup>3.9</sup>	<input type="checkbox"/>
9	Mycoplasma hominis *	не выявлено	<input type="checkbox"/>
	Сумма: УПМ, ассоциированные с баквагинозом	10 <sup>4.7</sup>	-0.4 (33-44%) <input checked="" type="checkbox"/>
УПМ Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp.			
10	Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp.	не выявлено	<input type="checkbox"/>
Дрожжеподобные грибы			
11	Candida spp. *	не выявлено	<input type="checkbox"/>
Патогены			
12	Mycoplasma genitalium **	не выявлено	<input type="checkbox"/>
13	Trichomonas vaginalis **	не выявлено	<input type="checkbox"/>
14	Neisseria gonorrhoeae **	не выявлено	<input type="checkbox"/>
15	Chlamydia trachomatis **	не выявлено	<input type="checkbox"/>

10 100  
% от ОБМ  
4 5 6 7 8  
логарифмическая шкала Lg

\* Абсолютный анализ Lg(X)

\*\* Качественный анализ

