

ФЕМОФЛОР® Дельта Скрин

ФИО:

Возраст:

Дата взятия биоматериала: 12.12.2025

Показатель взятия биоматериала: V

Идентификатор образца: 3145

Врач: 066

Контрольные показатели	Ig ГЭ/мл	Референс
Геномная ДНК человека	6,1	≥ 3,5
Общее количество бактерий	7,5	≥ 4,0

Состояние микробиоты

НОРМОБИОТА, общая доля

Lactobacillus spp.¹

АЭРОБЫ, общая доля

Staphylococcus spp.

Streptococcus spp.

Enterobacteriaceae

Enterococcus spp.

Haemophilus spp.

АНАЭРОБЫ, общая доля

Gardnerella vaginalis

Famyhessea (Atopobium) vaginae

Mobiluncus spp.

МИКОПЛАЗМЫ, общая доля

Ureaplasma urealyticum

Ureaplasma parvum

Mycoplasma hominis

¹ *Lactobacillus* spp.

<i>Lactobacillus</i> spp.	Ig ГЭ/мл	Доля вида, %
<i>L.non-iners</i> *	6,4	33%
<i>L.iners</i>	6,7	67%

*Представители видов:

L.crispatus, *L.Jensenii*, *L.mulieris*, *L.gasseri*, *L.paragasseri*

Дрожжевые грибы

Дрожжевые грибы	Ig ГЭ/мл	Референс
<i>Candida</i> spp.	4,5	< 4,0
<i>Candida albicans</i>	4,2	< 4,0

Дата выполнения исследования

2025-12-13

Исследование выполнил

ФИО



Заведующий лабораторией

ФИО

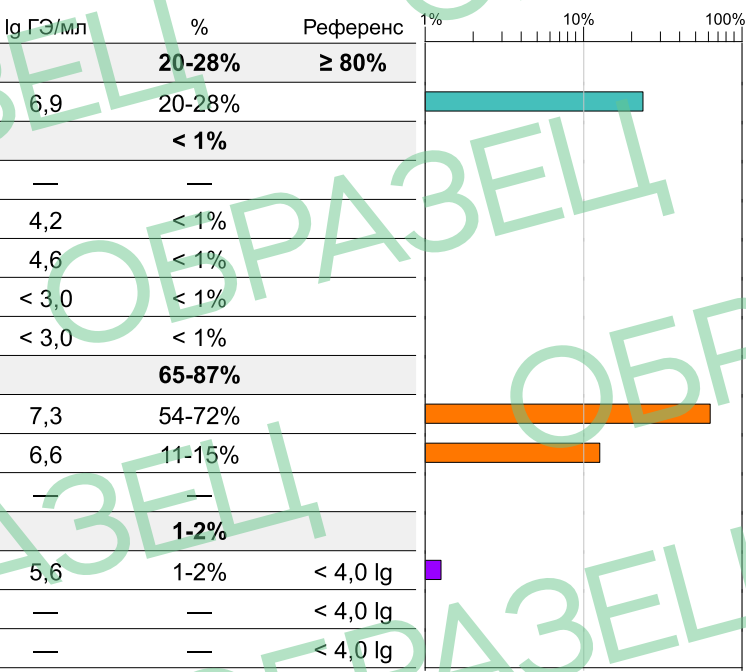
Подпись

Терминология и обозначения

Аэробы – факультативные анаэробы, анаэробы – облигатные анаэробы. Микоплазмы – условно-патогенные генитальные микоплазмы. Прочерк (—) означает отрицательный результат, написание через «» – суммарное определение.

Итоговый результат

- Относительное количество *Lactobacillus* spp. снижено (20-28%), доминирует *L.iners*. Увеличено относительное количество анаэробов (65-87%).
- Обнаружено: *U.urealyticum* (5,6 Ig), *Candida* spp. (4,5 Ig), *Candida albicans* (4,2 Ig).
- Патогенные микроорганизмы не обнаружены.



ПАТОГЕНЫ	Результат	Ig ГЭ/мл	Референс
ОБЛИГАТИНЫЕ ПАТОГЕНЫ			
<i>Chlamydia trachomatis</i>			
<i>Mycoplasma genitalium</i>	—	—	—
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	—	—	—
<i>Trichomonas vaginalis</i>	—	—	—
ГЕРПЕСВИРУСЫ			
HSV-1	—	—	—
HSV-2	—	—	—
CMV	—	—	—



Подробнее на
femoflor.online