



**Бесплатная консультация ВРАЧА**  
**по телефону 8-800-555-55-69**

№	250	1551	000
---	-----	------	-----

Дата поступления биоматериала

13.09.2024 12:07

**ООО "ЮНИЛАБ - ХАБАРОВСК"**

Единая справочная 8 (4152) 30-64-40; [otziv@unilab.su](mailto:otziv@unilab.su)

## СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

**Место забора:**

**выдачи:**

**Ф.И.О.**

**Дата рождения (возраст):**

**Пол:**

**DS:**

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы

**Method:**

## Исследование микробиоты толстого кишечника КОЛОНОФЛОР-16 (метаболизм)

Lactobacillus spp.	менее $10^5$		18.09.2024	$10^7 - 10^8$
Bifidobacterium spp.	$3 \cdot 10^8$		18.09.2024	$10^9 - 10^{10}$
Escherichia coli	$7 \cdot 10^5$		18.09.2024	$10^6 - 10^8$
Bacteroides spp	$2 \cdot 10^{11}$		18.09.2024	$10^9 - 10^{12}$
Faecalibacterium prausnitzii	$10^9$		18.09.2024	$10^8 - 10^{11}$
Bacteroides thetaomicon	не обнаружено		18.09.2024	допустимо любое количество
Akkermansia muciniphila	$2 \cdot 10^{10}$		18.09.2024	не более $10^{11}$
Enterococcus spp.	$7 \cdot 10^5$		18.09.2024	не более $10^8$
Blautia spp.	$3 \cdot 10^7$		18.09.2024	$10^8 - 10^{11}$
Acinetobacter spp.	$4 \cdot 10^6$		18.09.2024	не более $10^6$
Eubacterium rectale	не обнаружено		18.09.2024	$10^8 - 10^{11}$
Streptococcus spp.	не обнаружено		18.09.2024	не более $10^8$
Roseburia inulinivorans	$3 \cdot 10^6$		18.09.2024	допустимо любое количество до $10^{10}$
Prevotella spp.	не обнаружено		18.09.2024	допустимо любое количество до $10^{11}$
Methanobrevibacter smithii	не обнаружено		18.09.2024	не более $10^{10}$
Methanospaera stadmanae	не обнаружено		18.09.2024	не более $10^6$
Ruminococcus spp.	$2 \cdot 10^6$		18.09.2024	допустимо любое количество до $10^{11}$
Отношение Bacteroides spp. и Faecalibacterium prausnitzii (Bfr/Fprau)	* 200.00		18.09.2024	0.01 - 100

## Описание результатов

Снижение количества  
лактобацилл  
Выявлено сниженное  
количество *Roseburia*  
*inulinivorans*  
Анаэробный дисбаланс  
(количество бактероидов  
значительно превышает  
количество *F.prauniztii*)  
Выявлено снижение  
количества отдельных  
представителей  
нормофлоры  
(*Eubacterium rectale*,  
*Methanobrevibacter*  
*smithii*)

18.09.2024

Исполнители: Шевченко А. А.

Заведующая лабораторией

ПОДПИСЬ

Лосева Е.В.

Расшифровка подписи