

**ЮНИЛАБ**

www.unilab.su

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

№ 25 2921 8253

Дата поступления биоматериала

23.09.2024 11:03

ООО "ЮНИЛАБ - ХАБАРОВСК"

Единая справочная 8 (42622) 70-1-27; 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
--------------	-----------	----------	----------------------------	---------------------

Метод: ПЦР REAL TIME

Исследование микробиоты толстого кишечника КОЛОНОФЛОР-16 (биоценоз)

Lactobacillus spp.	2*10 ⁶		25.09.2024	10 ⁷ - 10 ⁸
Bifidobacterium spp.	5*10 ⁸		25.09.2024	10 ⁹ - 10 ¹⁰
Escherichia coli	10 ⁷		25.09.2024	10 ⁶ - 10 ⁸
Bacteroides spp	4*10 ¹⁰		25.09.2024	10 ⁹ - 10 ¹²
Faecalibacterium prausnitzii	10 ¹⁰		25.09.2024	10 ⁸ - 10 ¹¹
Bacteroides thetaomicron	6*10 ⁹		25.09.2024	допустимо любое количество
Akkermansia muciniphila	2*10 ⁹		25.09.2024	не более 10 ¹¹
Enterococcus spp.	3*10 ⁵		25.09.2024	не более 10 ⁸
Escherichia coli enteropathogenic	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Klebsiella pneumoniae	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Klebsiella oxytoca	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Candida spp	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Staphylococcus aureus	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Clostridium difficile	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Clostridium perfringens	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Proteus vulgaris/mirabilis	10 ⁷		25.09.2024	не более 10 ⁴
Citrobacter spp.	4*10 ⁵		25.09.2024	не более 10 ⁴
Enterobacter spp.	не обнаружено		25.09.2024	не более 10 ⁴
Fusobacterium nucleatum	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Parvimonas micra	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Salmonella spp.	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Shigella spp.	не обнаружено		25.09.2024	не обнаружено
Отношение Bacteroides spp. и Faecalibacterium prausnitzii (Bfr/Fprau)	4.00		25.09.2024	0.01 - 100
Описание результатов	Выявлен Proteus vulgaris/mirabilis в количестве 10 ⁷ Выявлены бактерии рода Citrobacter в количестве 4*10 ⁵		25.09.2024	

Заключение	Состав микробиоты толстого кишечника указывает на наличие дисбиотических нарушений и повышенный риск воспалительных заболеваний кишечника. В составе микробиоты определяется избыточный рост условно-патогенной флоры и присутствие патогенных микроорганизмов. Рекомендована консультация гастроэнтеролога.	25.09.2024	
------------	--	------------	--

Исполнители: Шевченко А. А.

Заведующая лабораторией



подпись

Лосева Е.В.

Расшифровка подписи