

БЛАНК РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



Ф.И.О.:	Заказчик:
Дата рождения:	ол:
Регистрация биоматериала:	Врач:
	Биоматериал:
MUCCEPOLILIOFO COCTOR	Взятие биоматериала:

Определение количественного состава микробиоты кишечника

Показатель	Результат	Референсные значения
Общее бактериальное число	2*10^11	10^11 - 10^13
Lactobacillus spp.	менее 10^5	10^6 - 10^7
Bifidobacterium spp.	2*10^9	10^8 - 10^9
Escherichia coli	5*10^5	10^6 - 10^8
Bacteroides spp.	10^11	10^10 - 10^11
Bacteroides thetaiotaomicron	7*10^9	Допустимо любое количество
Faecalibacterium prausnitzii	4*10^9	10^8 - 10^11
Akkermansia muciniphila	5*10^10	Допустимо любое количество до 10^11
Соотношение Bacteroides spp./Faecalibacterium prausnitzii	25	< 100
Escherichia coli enteropathogenic	не обнаружено	Не более 10^4
Enterococcus spp.	не обнаружено	Не более 10^7
Proteus vulgaris / Proteus mirabilis	не обнаружено	Не более 10^4
Citrobacter spp.	не обнаружено	Не более 10^4
Enterobacter spp.	7*10^3	Не более 10^4
Parvimonas micra	не обнаружено	Не обнаружено**
Candida albicans	не обнаружено	Не более 10^4
Clostridium difficile	не обнаружено	Не обнаружено
Clostridium perfringens	не обнаружено	Не обнаружено
Fusobacterium nucleatum	не обнаружено	Не обнаружено**
Klebsiella oxytoca	не обнаружено	Не более 10^4
Klebsiella pneumoniae	не обнаружено	Не более 10^4
Salmonella spp.	не обнаружено	Не обнаружено
Shigella spp.	не обнаружено	Не обнаружено
Staphylococcus aureus	не обнаружено	Не более 10^4
Условно-патогенные и патогенные микроорганизмы, выявленные в диагностически значимом титре	Есть рост (1)	Условно-патогенные микрорганизмы в диагностически значимом количестве не обнаружены

^{**} при обнаружении данных микроорганизмов рекомендовано углубленное обследование для исключения новообразований кишечника



Ф.И.О.:	
Дата рождения:	Пол:

Регистрация биоматериала:



результата

Интерпретация Снижение количества лактобацилл Выявлены бактерии рода Enterobacter в количестве 7*10^3

Заключение

Состав микробиоты толстого кишечника указывает на наличие дисбиотических нарушений и повышенный риск воспалительных заболеваний кишечника.

На фоне сниженного содержания комменсальных бактерий определяется избыточный рост условно-патогенной флоры и присутствие патогенных микроорганизмов.

Рекомендована консультация гастроэнтеролога.

Дата выполнения исследования:





БЛАНК РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



Ф.И.О.:	
Дата рождения:	Пол:

Условно-патогенные и патогенные микроорганизмы, выявленные в диагностически значимом титре

Показатель

Acinetobacter species - 10⁵

Антибиотики:

Амикацин S Гентамицин S

Имипенем S Левофлоксацин S

Меропенем S

Ципрофлоксацин S

S - чувствительный; I - умеренно чувствительный; R - устойчивый;

Дата выполнения исследования:

