



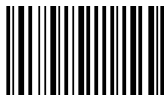
Ф.И.О.:	_____	Заказчик:	_____
Дата рождения:	_____	Пол:	_____
Регистрация биоматериала:	_____	Врач:	_____
		Биоматериал:	_____
		Взятие биоматериала:	_____

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 микроорганизмы в диагностически значимом количестве не обнаружены

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

! отклонение от нормы



Ф.И.О.:

Дата рождения:

Пол:

Регистрация биоматериала:

КолоноФлор

плюс



Интерпретация результата

Снижение количества лактобацилл
Выявлены бактерии рода Enterobacter в количестве $7 \cdot 10^3$

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:

Подпись врача:





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

Левифлоксацин S

Меропенем S

Ципрофлоксацин S

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

Дата выполнения исследования:

Подпись врача:

