

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 56 лет
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 21.09.2024 09:13
 Дата поступления образца: 23.09.2024 15:14
 Врач: 24.09.2024 20:19
 Дата печати результата: 18.10.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
КОЛОНОФЛОР-16 (биоценоз) Количественное определение микробиоты толстого кишечника.				
Общая бактериальная масса	12	Ig копий/мл	11 - 13	
Lactobacillus spp.	5*	Ig копий/мл	7 - 8	
Bifidobacterium spp.	10	Ig копий/мл	9 - 10	
Escherichia coli	9*	Ig копий/мл	6 - 8	
Bacteroides spp.	12	Ig копий/мл	9 - 12	
Faecalibacterium prausnitzii	7*	Ig копий/мл	8 - 11	
Bacteroides thetaiotaomicron	не обнаружено	Ig копий/мл		допустимо любое количество
Akkermansia muciniphila	не обнаружено	Ig копий/мл	< 11	
Enterococcus spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	< 8	
Escherichia coli enteropathogenic	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Klebsiella pneumoniae	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Klebsiella oxytoca	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Candida spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Staphylococcus aureus	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Clostridium difficile	не обнаружено	Ig копий/мл	не обнаружено	
Clostridium perfringens	не обнаружено	Ig копий/мл	не обнаружено	
Proteus vulgaris/mirabilis	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Citrobacter spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Enterobacter spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	< 5	
Fusobacterium nucleatum	не обнаружено	Ig копий/мл	не обнаружено	
Parvimonas micra	7*	Ig копий/мл	не обнаружено	
Salmonella spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	не обнаружено	
Shigella spp.	не обнаружено	Ig копий/мл	не обнаружено	
Соотношение Bacteroides spp./ Faecalibacterium prausnitzii	> 200.00*		0.01 - 100	
Описание	см.комм			Снижено количество Lactobacillus spp. Повышено количество Escherichia coli. Снижено количество Faecalibacterium prausnitzii. Выявлен Parvimonas micra (Ig(кол-ва) = 7). Анаэробный дисбаланс

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

ФИО**Пол:** Жен**Возраст:** 56 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 21.09.2024 09:13

Дата поступления образца: 23.09.2024 15:14

Врач: 24.09.2024 20:19

Дата печати результата: 18.10.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
				(количество бактероидов значительно превышает количество F.prauznitzii).

Исполнитель Иванов И.И., врач клинической лабораторной диагностики

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

Локализация: Кал

Исследование выполнено методом полимеразной цепной реакции в реальном времени (ПЦР-РВ) с флуоресцентной детекцией

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача