



Сеть медицинских центров и лабораторий "МедЛаб"

Телефон колл-центра: 600-22-10, сайт: www.medlabspb.ru, почта: clients@medlabspb.ru

Филиал:

Лаборатория: ООО "МедЛаб СПб", лиц.№ Л041-01148-78/00350883

Результаты лабораторных исследований

Пациент : ФИО пациента

Пол/Возраст : Женский / Мужской дд.мм.гггг (0 лет)

Направившая организация/врач:

Доп.инфо :

Лаб. номер:

Регистрац. №

Медкарта №

ПЦР-диагностика инфекций

Инфекции ЖКТ

Оценка микробиоценоза толстого кишечника методом RT-PCR Коленофлор-16

Биоматериал: Кал

Результат: см. расшифровку. Внимание! Возможны несовпадения результатов посева и Коленофлора, которые обусловлены принципиальными различиями технологий.

№	Показатель	Результат	Референсные значения
1	Общая бактериальная масса	$7 \cdot 10^{13}$!
2	Lactobacillus spp	10^8	
3	Bifidobacterium spp	$4 \cdot 10^{11}$	
4	Escherichia coli	$2 \cdot 10^8$	
5	Bacteroides spp	$7 \cdot 10^{13}$!
6	Faecalibacterium prausnitzii	$2 \cdot 10^{12}$	
7	Bacteroides thetaomicron	не обнаружено	допустимо любое количество
8	Akkermansia muciniphila	не обнаружено	не более 10^{11}
9	Enterococcus spp	не обнаружено	не более 10^8
10	Escherichia coli enteropathogenic	не обнаружено	не более 10^4
11	Klebsiella pneumoniae	не обнаружено	не более 10^4
12	Klebsiella oxytoca	не обнаружено	не более 10^4
13	Candida spp	не обнаружено	не более 10^4
14	Staphylococcus aureus	не обнаружено	не более 10^4
15	Clostridium difficile	не обнаружено	не обнаружено
16	Clostridium perfringens	не обнаружено	не обнаружено
17	Proteus vulgaris/mirabilis	$2 \cdot 10^9$!
18	Citrobacter spp	не обнаружено	не более 10^4
19	Enterobacter spp	$3 \cdot 10^7$!
20	Fusobacterium nucleatum	$3 \cdot 10^6$!
21	Parvimonas micra	не обнаружено	не обнаружено
22	Salmonella spp	не обнаружено	не обнаружено
23	Shigella spp	не обнаружено	не обнаружено
24	Отношение Bacteroides spp и Faecalibacterium prausnitzii (Bfr/Fpru)	35	0,01-100

! отклонение от нормы

Описание результатов

Избыточный бактериальный рост
Избыточное количество Bacteroides spp
Выявлен Proteus vulgaris/mirabilis в количестве $2 \cdot 10^9$
Выявлены бактерии рода Enterobacter в количестве $3 \cdot 10^7$
Выявлен Fusobacterium nucleatum в количестве $3 \cdot 10^6$

Заключение

Состав микробиоты толстого кишечника указывает на наличие дисбиотических нарушений.
В составе микробиоты определяется избыточный рост условно-патогенной флоры.
Рекомендована консультация гастроэнтеролога.

Вниманию пациента!!! Референсные значения тестов приводятся с учетом информации, указанной пациентом при регистрации (пол, возраст и др.)

Консультацию по результатам исследований осуществляет только врач.

Подпись _____

Выдал: