



Образец

Заказ №: 00000000000000000000
Зарегистрирован: 00000000000000000000
Заказчик:
Место взятия биоматериала: 00000000000000000000

Образец №: 0000000000
Вид материала: Кал

Регистрация: 00000000000000000000 *
Валидация (врач): 00000000000000000000 *

Дисбактериоз кишечника

Метод: Микробиологический. Оборудование: Масс-спектрометр MALDI-TOF microflex с системой идентификации микроорганизмов Biotyper, Bruker Daltonics, США

Название/показатель	Результат	Референсные значения	Интерпретация
Бифидофлора	1*10 ⁹	1*10 ⁹ - 1*10 ¹⁰	в пределах нормы
Молочнокислые бактерии	менее 10 ⁵	1*10 ⁷ - 1*10 ⁸	снижено
E.coli типичная	1*10 ⁶	1*10 ⁷ - 1*10 ⁸	снижено
E. coli гемолитическая	не обнаружено	не обнаружено	в пределах нормы
E.coli лактозонегативные	менее 10 ²	менее 10 ⁵	в пределах нормы
Бактероиды	1*10 ⁹	1*10 ⁹ - 1*10 ¹⁰	в пределах нормы
Клостридии	1*10 ³	менее 10 ⁵	в пределах нормы
Энтерококки	1*10 ⁶	1*10 ⁵ - 1*10 ⁸	в пределах нормы
Условно-патогенная флора			
Citrobacter freundii	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Citrobacter koseri	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Enterobacter cloacae	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Enterobacter aerogenes	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Enterobacter sakazakii	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Pantoea agglomerans	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Edwardsiella tarda	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Klebsiella pneumoniae	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Klebsiella oxytoca	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Hafnia alvei	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Proteus myxofaciens	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Proteus mirabilis	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Proteus vulgaris	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы

* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Название/показатель	Результат	Референсные значения	Интерпретация
Morganella morganii	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Providencia rettgeri	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Pseudomonas aeruginosa	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Pseudomonas stutzeri	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Pseudomonas putida	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Raoultella ornithinolytica	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Serratia marcescens	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Yersinia enterocolitica	не обнаружено	не обнаружено	в пределах нормы
Yersinia pseudotuberculosis	не обнаружено	не обнаружено	в пределах нормы
Acinetobacter baumannii	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Acinetobacter lwoffii	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Alcaligenes faecalis	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Staphylococcus epidermidis	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Staphylococcus haemolyticus	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Staphylococcus aureus	не обнаружено	не обнаружено	в пределах нормы
Candida albicans	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Дрожжевые грибы рода Candida	менее 10 ²	менее 10 ⁴	в пределах нормы
Прочие	0	менее 10 ⁴	
Возбудители сальмонеллезов	не обнаружено	не обнаружено	
Бактерии дизентерийной группы	не обнаружено	не обнаружено	
ЭТ, ЭИ, ЭП эшерихии	не обнаружено	не обнаружено	

Примечание: Наличие нормальной микрофлоры в клиническом материале, как правило, не требует санации антибактериальными препаратами. Окончательное решение о необходимости и объеме терапии принимается лечащим врачом с учетом клинических данных. Референсные значения приводятся с учетом возраста.

Врач КДЛ: _____ Чербаева О.Г.



* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.