

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

Биоматериал: Кал

Дисбиоз кишечника

Показатель	Результат	Норма
Bifidobacterium spp. (Бифидобактерии)	10 ¹⁰	10 ⁹ - 10 ¹⁰
Lactobacillus spp. (Лактобактерии)	10 ⁸	10 ⁷ - 10 ⁸
Escherichia coli с нормальной ферментативной активностью	10 ⁷	10 ⁷ -10 ⁸
Escherichia coli со слабо выраженными ферментативными свойствами	Не обнаружено	Не более 10 ⁵
Escherichia coli лактозонегативные	Не обнаружено	Не более 10 ⁵
Escherichia coli гемолитические	Не обнаружено	Не обнаружено
Enterococcus spp. (Энтерококки)	10 ⁶	10 ⁵ - 10 ⁸
Proteus spp. (Микробы рода Протея)	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Klebsiella spp. (Клебсиелла)	10 ⁶	Не более 10 ⁴
<u>Klebsiella sp. - 10⁶</u>		
Антибиотики:		
Амикацин R		
Гентамицин R		
Меропенем S		
Цефотаксим S		
Цефтазидим R		
Ципрофлоксацин S		
Бактериофаги:		
Поливалентный клебсиеллезный (Уфа) S		
Секстафаг (Пермь) R		
Другие условно-патогенные энтеробактерии	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Enterobacter spp. (Энтеробактер)	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Staphylococcus aureus (Стафилококк золотистый)	10 ³	Не обнаружено
<u>Staphylococcus aureus - 10³</u>		
Антибиотики:		
Гентамицин S		
Клиндамицин S		
Норфлоксацин (screen) S		
Тетрациклин S		
Цефокситин (screen) S		
Эритромицин S		
Бактериофаги:		
Интестифаг (Н. Новгород) S		
Секстафаг (Пермь) S		
Стафилококковый (Н. Новгород) S		
Staphylococcus epidermidis (Стафилококк эпидермальный)	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Staphylococcus saprophyticus (Стафилококк сапрофитный)	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Грибы рода Candida	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Неферментирующие грамотрицательные бактерии	Не обнаружено	Не более 10 ⁴
Pseudomonas spp. (Синегнойная палочка)	Не обнаружено	Не обнаружено

Заявка №: (продолжение, стр. 2 из 2)
Фамилия И.О.:

Заказчик:

Clostridium spp. (Клостридии)	Не обнаружено	Не более 10 ⁵
Clostridium difficile	Не обнаружено	Не более 10 ⁵
Чувствительность микроорганизмов к антибиотикам и бактериофагам	Чувствительность подобрана	

Комментарии к пробе: Выделен Staphylococcus aureus в количестве 10³ КОЕ/г. Выделена Klebsiella spp в количестве 10⁶ КОЕ/г. Стафилококки, чувствительные к норфлоксацину, также оцениваются как чувствительные к моксифлоксацину и "чувствительные при увеличенной экспозиции" к цiproфлоксацину и левофлоксацину.

Чувствительность стафилококков к цефокситину свидетельствует о чувствительности к ампициллину, амоксициллину, пиперациллину, тикарциллину, цефалоспорином (за исключением цефтазида, цефиксима, цефтибутена, эти препараты не используются для терапии стафилококковых инфекций).
Чувствительность к эритромицину свидетельствует о чувствительности к азитромицину, кларитромицину и рокситромицину.

Дата выполнения исследования:

Подпись врача: _____



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