

Ф.И.О.: \_\_\_\_\_ Заказчик: \_\_\_\_\_  
 Дата рождения: \_\_\_\_\_ Пол: \_\_\_\_\_  
 Регистрация биоматериала: \_\_\_\_\_

Биоматериал: Кал

## Бактериология

Показатель	Результат	Референсные значения
Посев на микрофлору	Рост есть	Условно-патогенные бактерии в диагностически значимом количестве не обнаружены

Исследуемые микроорганизмы:
<p><b><u>Klebsiella sp. - 10<sup>7</sup></u></b>                      Антибиотики:                      Амикацин R                      Гентамицин R                      Меропенем R                      Цефотаксим R                      Цефтазидим R                      Ципрофлоксацин R                      Бактериофаги:                      Поливалентный клебсиеллезный (Уфа) R                      Секстафаг (Пермь) R                      Пробиотики:                      Аципол S                      Бак-Сет S                      Бифидофилус Флора Форс S                      Бифидумбактерин R                      Бифиформ S                      Лактобактерин S                      Ламинолакт S                      Линекс S                      Максилак S                      Примадофилус S                      Пробифор S</p>

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

Анализ проведен бактериологическим (культуральным) методом исследования, основанным на выделении чистых культур бактерий с помощью культивирования на питательных средах и их идентификации. Диагностику инфекций проводят, используя стандартные схемы, утвержденные Министерством здравоохранения.

Дата выполнения исследования: \_\_\_\_\_

Подпись врача: \_\_\_\_\_

