

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 15/03/1985 Полных лет: 39

Референсная группа: Муж

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
Профиль Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам			
Биоматериал: Эякулят (сперма)	Дата взятия биоматериала: 03/08/2023 13:43	Дата доставки: 03/08/2023 18:01	
<i>A26.21.026 Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы</i>			
ПОСЕВ МПО (СПЕРМА) НА МИКРОФЛОРУ			
Аэробная и факультативно-анаэробная флора Enterococcus faecalis	10 ⁴	КОЕ/мл	Менее 10 ²
<p>*КОЕ/мл (колониеобразующие единицы/мл) - количество жизнеспособных микроорганизмов в 1 мл патологического материала, способных при посеве на плотные питательные среды образовывать соответствующее количество колоний (компактных скоплений размножающихся микробов).</p>			
Комментарии:			
<p>Исследование подразумевает выделение аэробной и факультативно-анаэробной микрофлоры, не предусматривает выделение облигатных анаэробов, грибов, простейших, уреоплазм/микоплазм, а также прихотливых микроорганизмов, требующих особых условий культивирования (Neisseria meningitides, Neisseria gonorrhoeae, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Corynebacterium diphtheriae).</p>			
Заключение:			
Выделен условно-патогенный микроорганизм в высоком титре. Требуется консультация специалиста.			
Биоматериал: Выделенный микроорганизм(ы)	Дата взятия биоматериала: 03/08/2023 13:43		
<i>A26.30.006 Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам</i>			
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К БАКТЕРИОФАГАМ			
Микроорганизм	Enterococcus faecalis		
Пиобактериофаг комплексный ФГУП НПО «Микроген» (Нижний Новгород)	S		
Интести-бактериофаг АО НПО «Микроген» (г. Пермь)	S		
Бактериофаг стрептококковый ФГУП НПО «Микроген» (г. Пермь)	S		

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 05/08/2023



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Ситилаб»
А.И. Абуталипов