

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Индивидуальный номер:

Пол:

Дата рождения: 25/07/2017 Полных лет: 6

Референсная группа: Жен.

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Посев материала на микрофлору - аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам»			
Биоматериал: Операционный материал	Дата заказа: 22/04/2024 12:34	Дата доставки: 23/04/2024 17:05	
Аналитическая система: Система автоматизации микробиологического посева Previ Isola, bioMerieux, Франция; Система идентификации микроорганизмов методом масс-спектрометрии VITEK MS, bioMerieux, Франция; Автоматизированная система для окрашивания по Граму PREVI Color Gram, bioMerieux, Франция; Бактериологический автоматический анализатор VITEK XL, bioMerieux, Франция			
A26.02.003.000.01 Микробиологическое (культуральное) исследование операционного материала на анаэробные микроорганизмы			
ПОСЕВ (ОПЕРАЦ.МАТ) НА АНАЭРОБЫ			
Анаэробная флора	<10 ²	КОЕ/мл	Менее 10 ²
Комментарии:			
Исследование выполнено с целью обнаружения облигатных анаэробных спорообразующих бактерий рода Clostridium и анаэробных не спорообразующих грамположительных и грамотрицательных бактерий и кокков рода Bacteroides, Prevotella, Fusobacterium, Peptostreptococcus и др.			
Заключение:			
Рост анаэробных бактерий не обнаружен.			
Примечание:			
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).			

Исполнители:

Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 25/04/2024



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