

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 08/12/1999 Полных лет: 24

Референсная группа: Муж

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Пунктат из околоносовых полостей (пазух)	Дата взятия биоматериала: 22/04/2024 10:18	Дата поступления в лабораторию: 23/04/2024 01:41	
<i>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/Бактериологический анализатор Adagio, Bio-Rad Laboratories, США</i>			
<i>A26.08.006 Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</i>			
ПОСЕВ ВДП (ПАЗУХИ) НА МИКРОФЛОРУ			
Аэробная и факультативно-анаэробная флора	Получен рост Staphylococcus spp коагулазонегативные		
Комментарии:			
Исследование подразумевает выделение аэробной и факультативно-анаэробной микрофлоры, не предусматривает выделение облигатных анаэробов, грибов, простейших, уреаплазм/микоплазм, а также прихотливых микроорганизмов, требующих особых условий культивирования (Neisseria meningitidis, Neisseria gonorrhoeae, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Corynebacterium diphtheriae).			
Заключение:			
Обнаружен рост представителей нормальной бактериальной флоры в низком титре, определение чувствительности к антибиотикам не требуется.			
Примечание:			
Для представителей нормальной бактериальной флоры референсный интервал не установлен.			

Исполнители:
Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 24/04/2024



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