

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 29/06/1962 Полных лет: 61

Референсная группа: Жен.

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
Биоматериал: Мазок из десневого кармана	Дата взятия биоматериала: 20/04/2024 08:57	Дата поступления в лабораторию: 20/04/2024 15:06	
<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>A26.07.002.000.01 Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневого кармана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</i>			
<b>ПОСЕВ (ДЕСН.КАРМАН) НА МИКРОФЛОРУ</b>			
Аэробная и факультативно-анаэробная флора	Получен рост Streptococcus gr.viridans, непатогенные Neisseria		
<b>Комментарии:</b>			
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 meningitides, Neisseria gonorrhoeae, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Corynebacterium diphtheriae).			
<b>Заключение:</b>			
Обнаружен рост представителей нормальной бактериальной флоры, определение чувствительности к антибиотикам не требуется.			
<b>Примечание:</b>			
Для представителей нормальной бактериальной флоры референсный интервал не установлен.			

Исполнители:  
Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 22/04/2024



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