

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 01/01/1995 Полных лет: 29

Референсная группа: Жен.

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>Профиль Посев отделяемого из носа на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим</b>			
<b>Биоматериал:</b> Мазок со слизистой оболочки носа	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 11/11/2022 12:15	<b>Дата доставки:</b> 12/11/2022 03:36	
<i>A26.08.006.000.01 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки носа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</i>			
<b>ПОСЕВ ВДП (НОС) НА МИКРОФЛОРУ</b>			
Аэробная и факультативно-анаэробная флора			
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	10 <sup>^5</sup>	КОЕ/мл*	Менее 10 <sup>^4</sup>
<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>			
<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 ( <i>Neisseria meningitidis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Corynebacterium diphtheriae</i> ).			
<b>Заключение:</b>			
Выделен условно-патогенный микроорганизм в высоком титре. Этиологическую значимость выделенного микроорганизма может оценить только врач с учетом анамнеза, клинической картины и доп. методов исследования			
<i>A26.08.009.000.02 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки носа на грибы рода кандиды (Candida spp.)</i>			
<b>ПОСЕВ ВДП (НОС) НА ГРИБЫ РОДА CANDIDA</b>			
<i>Candida spp.</i>	<10 <sup>^2</sup>	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>^2</sup>
<b>Заключение:</b>			
Рост грибов рода <i>Candida</i> отсутствует.			

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 15/11/2022



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