

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Индивидуальный номер:

Пол:

Дата рождения: 30/09/1971 Полных лет: 52

Референсная группа: Муж

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>ПРОФИЛЬ «Посев материала на микроскопические грибы - плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам»</b>			
Биоматериал: Мазок из левого уха	Дата заказа: 04/06/2022 14:14	Дата доставки: 05/06/2022 21:02	
<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</i>			
<i>A26.25.004.000.03 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из левого уха на грибы рода кандида (Candida spp.)</i>			
<b>ПОСЕВ (УХО ЛЕВ) НА ГРИБЫ РОДА CANDIDA</b>			
Candida spp.	<10 <sup>2</sup>	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>2</sup>
<b>Заключение:</b> Рост грибов рода Candida отсутствует.			
<i>Аналитическая система: Автоматизированная система для окрашивания по Граму PREVI Color Gram, bioMerieux, Франция</i>			
<i>A26.25.005.000.02 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из левого уха на плесневые грибы</i>			
<b>ПОСЕВ (УХО ЛЕВ) НА ПЛЕСНЕВЫЕ ГРИБЫ</b>			
Плесневые грибы	10 <sup>5</sup>	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>2</sup>
Mucor spp	10 <sup>5</sup>	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>2</sup>
<b>Комментарии:</b> Рекомендуемый препарат для терапии плесневых грибов - Амфотерицин В (Amphotericin B).			
<b>Заключение:</b> Выделены плесневые грибы в высоком титре. Требуется консультация специалиста.			
<b>Примечание:</b> 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: 09/06/2022



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