

Ф.И.О.: **тестовый**
 Дата рождения: 29.03.1995 Пол: М
 Регистрации биоматериала: 27.11.2019
 Биоматериал: Мазок из зева;

Заявка №:
 Заказчик:



Бактериологический анализ

Показатель	Результат
Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентификацией микроорганизмов и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и антимикотиков	ЕСТЬ РОСТ
Грибы рода Candida	не обнаружено

№	Выделенные микроорганизмы	КОЕ/мл
1	Neisseria flava/perflava/subflava	10 ⁵
2	Staphylococcus aureus	10 ³
3	Streptococcus mitis/Streptococcus oralis	10 ⁵
4	Streptococcus pyogenes	10 ⁵

Антибиотикограмма*	[2]	[4]
Ампициллин		S
Бензилпенициллин		S
Клиндамицин	S	S
Норфлоксацин	S	
Сульфаметоксазол / триметоприм (ко-тримоксазол)	S	S
Тетрациклин	S	
Цефокситин	S	
Цефуросксим		S
Эритромицин	S	S

* S - чувствителен, I - умеренно-устойчив, R - устойчив

Комментарии к пробе: Имеется рост сопутствующей резидентной флорой в нормальном диагностическом титре до 10⁵: Стрептококки группы viridans, Neisseria flava/perflava/subflava.

Определение чувствительности к противомикробным препаратам проведено по Клиническим рекомендациям "Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам" от 15.04.2015г. (версия-2018-03) с ежегодным обновлением критериев оценки по рекомендациям EUCAST

Микроорганизм 2:

Выделенный изолят рода Staphylococcus чувствителен к цефокситину, следовательно он является чувствительным ко всем бета-лактамам, в т. ч и карбопенемам.

Чувствительность к эритромицину распространяется на азитромицин, кларитромицин и рокситромицин.

Изоляты, чувствительные к норфлоксацину, также расцениваются как чувствительные к ципрофлоксацину, левофлоксацину, моксифлоксацину и офлоксацину.

Чувствительные к тетрациклину изоляты являются также чувствительными к доксициклину и миноциклину. Однако некоторые изоляты, резистентные к тетрациклину, могут быть чувствительными к миноциклину и/или доксициклину.

Микроорганизм 4:

Если стрептококк чувствителен к бензилпенициллину, то можно считать его чувствительным к аминопенициллинам, цефалоспорином и карбапенемам, за исключением чувствительности к феноксиметилпенициллину и изоксазилпенициллинам у стрептококков группы В.

Чувствительность к эритромицину распространяется на азитромицин, кларитромицин и рокситромицин.

Заявка №: (продолжение, стр. 2 из 2) Фамилия
И.О.:

Дата выполнения исследования: **02.12.2019** Результаты одобрил: **Ухина Я. А.**

