

**ФИО**

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 41 год  
ИНЗ: 999999999  
Дата взятия образца: 18.11.2021  
Дата поступления образца: 18.11.2021  
Врач: 18.11.2021  
Дата печати результата: 19.11.2021

**Посев на флору и АЧ**1 Staphylococcus aureus 10<sup>6</sup> КОЕ/тамп

Чувствительность к препаратам	1
BENZILPENICILLIN	R
OXACILLINE	S
AMOXICILLIN	R
CLINDAMYCIN	S
CHLORAMPHENICOL	S
CEFAZOLIN	S
CEFUROXIME	S
CIPROFLOXACIN	S
ERYTHROMYCIN	R
CLARITHROMYCIN	R
AZITHROMYCIN	R
ROXITROMICIN	R

**Комментарий**

S - чувствительный при стандартном режиме дозирования  
I - чувствительный при увеличенной экспозиции антимикробного препарата  
R - резистентный

Биоматериал исследовался на обнаружение роста следующей микрофлоры:

Staphylococcus aureus, Haemophilus influenzae, стрептококки (Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, стрептококки гр. С), неферментирующие грамотрицательные бактерии (Pseudomonas spp., Acinetobacter spp.), энтеробактерии (Escherichia coli, Klebsiella spp., Enterobacter spp., Proteus spp.), коринебактерии и дрожжеподобные грибы (в степени >10\*3 КОЕ/тампон).

Данное исследование не предусматривает выявления вирусов, хламидий, микоплазм и некоторых других микроорганизмов, требующих особых условий культивирования. При наличии клинических показаний может быть рекомендовано проведение дополнительных исследований.

Комментарии к заявке:

Приём антибиотиков: не принимает Локализация: Мазок с миндалин

При выявлении нормальной и сопутствующей микрофлоры в любом титре, а также условно-патогенной микрофлоры, не имеющей диагностического значения, в низком титре (<10<sup>4</sup> КОЕ/тамп, КОЕ/мл или КОЕ/грамм), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам не проводится.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/c> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача