

999888X7XXX

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Пол: Муж
 Возраст: 40 лет
 ИИЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 01.10.2015 00:00
 Дата поступления образца: 01.10.2015 20:07
 Врач: 01.10.2015 21:45
 Дата печати результата: 01.10.2015 22:05

ИНВИТРО

Москва

Посев на флору, АЧ и ЧБФ

1 Branhamella catarrhalis 10⁵ КОЕ/тамп
 2 Streptococcus constellatus 10⁴ КОЕ/тамп

Чувствительность к препаратам	1	2
AMPICILLIN	R	S
AMOXICILLINE CLAVULANAT	S	
CEFUROXIME	S	
CEFOTAXIME	S	S
CEFACLOR	S	
CEFTRIAxon		S
CEPHALOTIN	I	
OFLOXACIN	S	S
LEVOFLOXACIN		S
MOXIFLOXACIN		S
ERYTHROMYCIN		S
AZITHROMYCIN		S
ROXITROMICIN		S
SPIRAMYCIN		S
JOSAMYCIN		S
MIDECAMYCIN		S
TETRACYCLINE	S	
CLINDAMYCIN		S
VANCOMYCIN		S
CO-TRIMOXAZOL	R	
RIFAMPICIN	S	
CHLORAMPHENICOL	S	S
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ		S
СТРЕПТОКОККОВЫЙ БАКТЕРИОФАГ		R

Комментарий

S - чувствительный.

R - устойчивый.

I - умеренно устойчивый.

1 - чувствительность к бактериофагам не определялась ввиду того, что не получено роста микробов, к которым осуществляется промышленный выпуск бактериофагов.

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.

Наличие нормальной, сопутствующей микрофлоры и условно-патогенной микрофлоры в титре <10⁴ КОЕ/тамп., **как правило, не требует назначения антибактериальной терапии.**

010610ЖГПВЭ

КИСЕЛЕВА ЕЛИЗАВЕТА АНДРЕЕВНА

Пол: Жен

Возраст: 6 лет

ИНЗ: 228655961

Дата взятия образца: 01.10.2016 09:31

Дата поступления образца: 01.10.2016 18:26

Врач: 05.10.2016 16:14

Дата печати результата: 05.10.2016 16:36

ООО "ИНВИТРО"

8-(495)-363-0-363; 8-(800)-200-363-0

Подольск, пр-кт Ленина, д.107/49

Комментарии к заявке:

Локализация: Отделяемое ротоглотки

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

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.