

Пациент: ТЕСТ

Заказ:

Дата регистрации: 18.01.2024

Дата рождения: 01.01.1990

Возраст: 34 г.

Пол: М

ЛПУ: Образец результата

Код ЛПУ: 99991264

**ПОСЕВ НА АЭРОБНУЮ И ФАКУЛЬТАТИВНО-АНАЭРОБНУЮ БАКТЕРИАЛЬНУЮ ФЛОРУ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К РАСШИРЕННОМУ СПЕКТРУ АНТИМИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ**

Дата взятия биоматериала: 18.01.2024

Заявка: 7018514791

Материал: Инфильтраты

Исследование: Посев из раны на аэробную и факультативно-анаэробную бактериальную микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов с выдачей МПК( MIC) и расчётом индекса эффективности

Микроорганизм	Результат, КОЕ/мл
Stenotrophomonas maltophilia	10 <sup>4</sup>

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ****Stenotrophomonas maltophilia**

Наименование	MIC	Чувств.	Эфф-ть.	Наименование	MIC	Чувств.	Эфф-ть.
Триметоприм-сульфаметоксазол		I					

R - устойчивый

S - чувствительный

I - чувствительный при увеличенной экспозиции

Препарат категории S с наибольшим значением в графе Эфф-ть, является наиболее эффективным для терапии.

**Заключение**

В исследуемом биоматериале обнаружен рост условно-патогенной микрофлоры в диагностически значимом количестве.

Согласно международным рекомендациям по определению чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам для обнаруженного микроорганизма критерии оценки чувствительности к антимикробным препаратам определены только для указанных препаратов (по международным стандартам EUCAST, CLSI).

