

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 44 года
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 10.09.2024
Дата поступления образца: 10.09.2024 14:54
Врач: 11.09.2024 08:44
Дата печати результата: 11.09.2024

Посев на флору и АЧ (моча)

1 Escherichia coli 10⁷ КОЕ/мл

Чувствительность к препаратам	1
AMOXICILLINE CLAVULANAT	R
CO-TRIMOXAZOL	S
NITROFURANTOIN	S
FOSFOMYCIN	S
CEFOTAXIME	R
CEFTRIAxon	R
NORFLOXACIN	S

Комментарий

S - чувствительный при стандартном режиме дозирования

I - чувствительный при увеличенной экспозиции антимикробного препарата

R - резистентный

"Определение чувствительности проведено в соответствии с Российскими рекомендациями" "Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам" 2024 г."

Исследование направлено на обнаружение роста следующей микрофлоры:

энтеробактерии (Escherichia coli, Klebsiella spp., Enterobacter spp., Proteus spp., Salmonella spp.), стрептококки, энтерококки, стафилококки (Staphylococcus aureus, Staphylococcus saprophiticus), неферментирующие грамотрицательные микроорганизмы (Pseudomonas spp., Acinetobacter spp. и др.) и дрожжевые грибы (скрининговое выявление).

Заключение дано на основании Клинических рекомендаций "Бактериологический анализ мочи", 2014 г.

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.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача