

Пациент: ТЕСТ

Заказ:

Дата регистрации: 11.01.2024

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 И БАКТЕРИОФАГАМ

Дата взятия биоматериала: 11.01.2024

Заявка: 7018443045

Материал: Секрет предстательной железы

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

Заключение

В исследуемом биоматериале рост бактериальной флоры не обнаружен.

Идентификация : MALDI-TOF масс-спектрометр microflex LT, Bruker , Германия.

В рамках данной услуги проводилось исследование на обнаружение следующих групп микроорганизмов:

Enterobacteriales (*Citrobacter*, *Enterobacter*, *Escherichia*, *Hafnia*, *Klebsiella*, *Kluyvera*, *Leclercia*, *Morganella*, *Pantoea*, *Proteus*, *Providencia*, *Raoultella*, *Salmonella*, *Serratia*, *Shewanella*, *Shigella* и др.)

Non-Fermenting Gram-Negative Bacterium (*Pseudomonas*, *Acinetobacter*, *Stenotrophomonas*, *Achromobacter*, *Aeromonas*, *Chryseobacterium* и др.)

Pasteurellaceae (*Haemophilus*, *Aggregatibacter*, *Pasteurella*, *Actinobacillus*)

Moraxellaceae (*Moraxella catarrhalis*, *Moraxella nonliquefaciens* и др.)

Neisseriaceae (*Neisseria gonorrhoeae*, *Neisseria meningitidis* и др.)

Staphylococcaceae (*Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus saprophyticus* и др.)

Streptococcaceae (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus pyogenes*, *Streptococcus pneumoniae* и др.)

Enterococcaceae (*Streptococcus faecalis*, *Streptococcus faecium* и др.)

Corynebacteriaceae (*Corynebacterium argentoratense*, *Corynebacterium glucuronolyticum*, *Corynebacterium striatum* и др.)

Actinomycetaceae (*Actinomyces* spp.)

В том числе на дрожжеподобные грибы (*Candida*, *Cryptococcus*, *Rhodotorula*, *Saccharomyces*, *Trichosporon* и др.)

Данное исследование не предусматривает выявления вирусов, хламидий, микоплазм, уреоплазм, облигатно анаэробных бактерий и некоторых других микроорганизмов, не растущих на питательных средах или требующих особых условий культивирования.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025
ГОСТ Р ИСО 15189:2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС
RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: 11.01.2024 13:35

Дата печати результата: 11.01.2024 13:38:40 Результат выдал:

подпись

