



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Мазок из десневого кармана

Регистрация:

Валидация (врач):

Посев на флору с определением чувствительности к антибиотикам

Метод: Микробиологический. Оборудование: Масс-спектрометр MALDI-TOF microflex с системой идентификации микроорганизмов

Biotyper, Bruker Daltonics, США.

Выделенная флора

Streptococcus salivarius

Результат:

рост со среды обогащения (менее 10²)

Норма:

1x10⁶ и более

Патогенность:

Нормальная флора

Комментарий

Наличие нормальной микрофлоры в клиническом материале, как правило, не требует санации антибактериальными препаратами.

Данное исследование не предусматривает выделение анаэробной микрофлоры, вирусов, хламидий, а так же микроорганизмов, требующих особых условий культивирования, таких как *Neisseria meningitidis*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Bordetella pertussis*, *Bordetella parapertussis*, *Corynebacterium diphtheriae*, *Mycoplasma spp*, *Ureaplasma spp*, *Mycobacterium tuberculosis*. При отсутствии роста диагностически значимой микрофлоры при бактериологическом посеве и наличии клинической картины, рекомендуется назначение дополнительных исследований.

Название/показатель

Зона подавления роста

Чувствительность

Чувствительность к антибиотикам*

Вид м/о

Streptococcus salivarius

Азитромицин (Azithromycin)

20 мм

(S) Чувствителен

Бензилпенициллин (Benzylpenicillin)

30 мм

(S) Чувствителен

Ванкомицин (Vancomycin)

24 мм

(S) Чувствителен

Доксициклин (Doxycycline)

24 мм

(S) Чувствителен

Клиндамицин (Clindamycin)

30 мм

(S) Чувствителен

Левифлоксацин (Levofloxacin)

28 мм

(S) Чувствителен

Линезолид (Linezolid)

30 мм

(S) Чувствителен

Цефтриаксон (Ceftriaxone)

32 мм

(S) Чувствителен

* Определение чувствительности к антибактериальным препаратам выполнено в соответствии с Клиническими рекомендациями «Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам».

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:

/И.И. Скибо/



Лабораторная служба Хеликс

Телефон в Санкт-Петербурге: +7 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03

Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-78-01-007414 от 12.12.2016 г.
ISO 9001:2008 (SGS); ISO 15189:2012 (Bureau Veritas)
Код в реестре внешнего контроля качества EQAS 8659
Код в реестре внешнего контроля качества ФСВОК 5871

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол:
Возраст:

Образец №:

Вид материала: Мазок из десневого кармана

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Микроскопия Метод: Микроскопия.		
Результат	Эпителий плоский поверхностный 3-5 в поле зрения, лейкоциты 0-1 в поле зрения	

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией: Скибо /И.И. Скибо/