



**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**Договор:**

**Врач:**

**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 viridans***

Результат:

умеренный рост ( $10^4$ - $10^5$ )

Норма:

менее  $1 \times 10^4$

Патогенность:

Нормальная флора

Комментарий

***Наличие нормальной микрофлоры в клиническом материале, как правило, не требует санации антибактериальными препаратами. Окончательное решение о необходимости и объеме терапии принимается лечащим врачом с учетом клинических данных***

**Комментарий:** 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.

### Чувствительность бактериофагам пр-ва ФГУП НПО Микроген

Вид м/о	Streptococcus viridans	
Стрептококковый бактериофаг (г. Пермь)	устойчив	
Пиобактериофаг комплексный(г.Н.Новгород)	чувствителен	
Секстафаг (г. Пермь)	устойчив	

Название/показатель	Зона подавления роста	Чувствительность
---------------------	-----------------------	------------------

### Чувствительность к антибиотикам\*

Вид м/о	Streptococcus viridans	
ЛЕВОФЛОКСАЦИН 5 мкг	28 мм	(S) Чувствителен
КЛИНДАМИЦИН 2 мкг	24 мм	(S) Чувствителен
ЛИНЕЗОЛИД 10 мкг	27 мм	(S) Чувствителен
ЭРИТРОМИЦИН 15 мкг	28 мм	(S) Чувствителен
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН 1 ЕД	28 мм	(S) Чувствителен
СУЛЬФАМЕТОКСАЗОЛ/ТРИМЕТОПРИМ 1.25 мкг+23.75 мкг	27 мм	(S) Чувствителен

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

ЗАКАЗ №:

---

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/





Лабораторная служба Хеликс  
Контакт-центр: 8 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03  
Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-66-01-005901 от 05.04.19 г.

Код в реестре внешнего контроля качества:  
EQAS: 8659; RIQAS: 272731; ФСВОК: 5871



Система менеджмента сертифицирована  
по ISO 9001:2015 (SGS)

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**Договор:**

**Врач:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:**

**Возраст:**

**Образец №:**

**Вид материала:** Мазок из десневого кармана

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

**Название/показатель**

**Результат**

**Референсные значения \***

**Микроскопия**

Метод и оборудование: Микроскопия

Результат

В препарате обнаружено:  
эпителиальные клетки 3-4 в п. зр.  
лейкоциты 6-7 в п.зр  
Грам позитивные кокки в  
скудном кол-ве

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

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

**Отчет создан:**

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/

