# Язвенно-некротические поражения СОПР

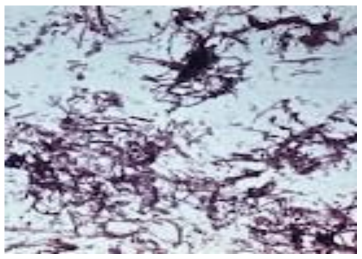
#### Этиология симбиоза:

Веретенообразные бациллы и спирохеты Венсана - сапрофиты полости рта, обнаруживаются в криптах небных миндалин, в кариозных зубах и десневых карманах.

Заболевание чаще возникает в молодом возрасте у ослабленных лиц, в том числе детей, у которых эти микробы становятся патогенными.



Веретенообразные бациллы



Спирохеты

### Язвенно-некротический стоматит Венсана

#### Предрасполагающие факторы:

- -ослабление организма,
- - неполноценное питание,
- авитаминоз,
- курение,
- злоупотребление алкоголем,
- -переутомление.
- **Основной фактор** плохая гигиена полости рта и не санированная полость рта.
- Имеет значение
- - нарушение целости слизистой оболочки рта,
- наличие воспалительного процесса в пародонте.
- Одновременно со слизистой оболочкой рта могут поражаться половые органы.

#### Клиника стоматита Венсана:

Образование кратерообразной язвы, покрытой некротическими массами грязно-желтого цвета, легко удаляющиеся. Края язвы неровные, красного цвета, без выраженного уплотнения. Язва может достигать 2—4 см в диаметре. Вблизи основной язвы могут образоваться мелкие язвочки. Слизистая оболочка вокруг язвы отечна и гиперемирована. При переходе воспалительного процесса на слизистую оболочку альвеолярного отростка десневой край отекает, на поверхности десны появляются обильные некротические массы, при снятии которых обнажаются язвы, легко кровоточащие в области краев и дна.

Прогноз заболевания благоприятный.









## Общие симптомы:

Постоянный симптом: неприятный гнилостный запах изо рта.

Регионарные лимфатические узлы могут быть увеличены и болезненны.

Процесс сопровождается подъемом температуры тела до 37,5—38°C, особенно в первые 2—3 дня заболевания.

#### Ложнопленчатая ангина Венсана

#### Локализация:

- на миндалинах, образуется толстая желтовато-серая пленка, иногда переходит в хроническую форму. Через 2-3 недели наступает разрешение процесса, где сохраняется гнойно-некротический процесс.

## Язвенно-некротические поражения бывают при:

- ВИЧ инфекция
- МЭЭ
- □ Кандидоз
- Пузырчатка
- □ КПЛ
- Синдром Лайела

#### Неотложная помощь:

- Антисептическая обработка полости рта теплым раствором 0,05% хлоргексидина;
- □ Обезболивание;
- Антисептическая обработка пораженного участка теплым раствором 0,05% хлоргексидина;
- □ Снятие налета ферментами;
- Назначение противовоспалительных мазей (Метрогил-дента).