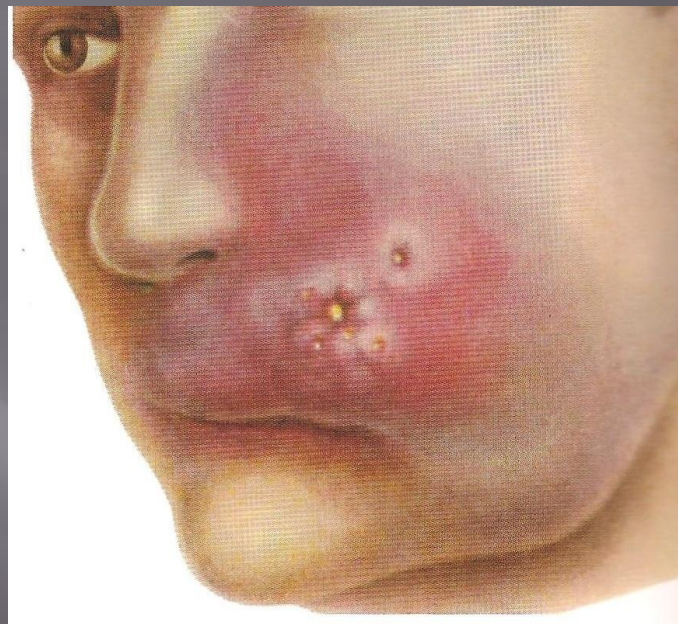


ФУРУНКУЛЫ



Фурункулы – это острое гнойно-некротическое воспаление волосяного фолликула и окружающей соединительной ткани, чаще наблюдается у лиц молодого возраста.

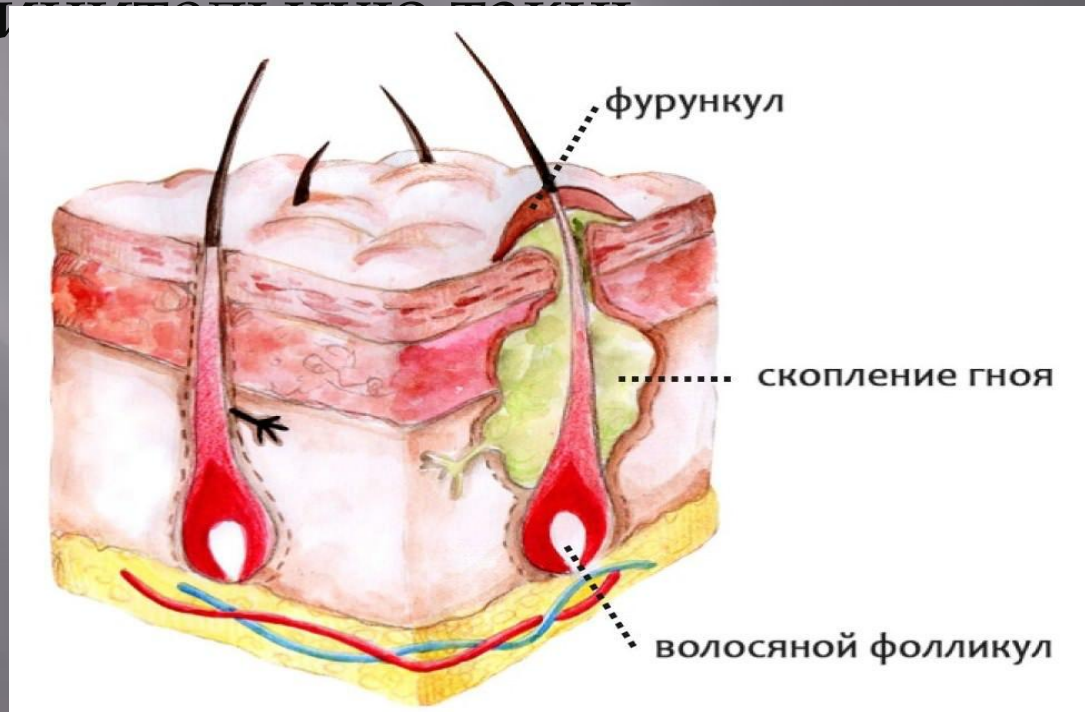


Этиология и патогенез

- Источником инфекции при фурункуле являются стриптококки и стафилококки.
Инфицирование происходит через проток сальной железы или волосяному стержню.

Патологическая анатомия

- При фурункуле возникает гнойное воспаление в волосяном фолликуле, сальной железе которые распространяющиеся на прилегающую соединительную ткань



Клиника

Фурункулы лица обычно локализуются в области губы, подбородка, носа и на коже лба.



Стадии развития фурункулы

НАЧАЛЬНАЯ

Ограниченная краснота, припухание и болезненность.

в течение 1-2 дней формируется ограниченный узелок, подлежащие ткани инфильтрируются, увеличивается гиперемия и появится резко болезненность

Начальная стадия



Вторая стадия

формирование гнойного стержня.

Сопровождается нагноением и некрозом.
Через 3-4 дня от начала заболевания
происходит гнойное расплавление
тканей



Третья стадия

вскрытие фурункула и удаление стержня.

Для этой стадии характерно заживления раны с образованием небольшого втянутого рубца



Лечение

- Не осложненных фурункулов особенно первая стадия проводится консервативно .
- Кожа лица окружающая фурункулы обрабатывается 2% салициловым спиртом , 70% этиловым спиртом , затем накладывают асептическую повязку.
- Для обезболивания , хороший эффект дает блокада новокаином и антибиотиками. Вводить новокаин в окружающие инфильтрата ткани. Следуют медленно и равномерно.

Хирургическое лечение

- Врач-хирург вскрывает очаг , извлекает гнойный стержень и некротизированную массу. После тщательного очищения полости рану дезинфицируют и накладывают стерильную повязку.

