

*Аномалии и заболевания языка.  
Глоссалгия. Расстройства  
вкусовой чувствительности и  
слюноотделения. Болезни губ.  
Этиология, патогенез, клиника,  
диагностика, дифференциальная  
диагностика, лечение*

Лекция САПАЕВОЙ Н.Г.

# Глоссалгия -

- болевые ощущения в зоне языка без видимых его изменений
- Проявляется чувством жжения, покалывания, саднения, пощипывания в языке, ощущением сухости во рту, не связанными с приемом пищи и другими раздражителями

# Причины глоссалгий

- Глоссалгии относятся к функциональным нарушениям, органических причин глоссалгии не найдено
- заболевания желудочно-кишечного тракта и печени
- Сосудистые поражения в сочетании с эндокринными нарушениями
- заболеваниями центральной и периферической нервной системы
- симптомы глоссалгии развиваются на фоне энцефалита, нейросифилиса и нарушений мозгового кровообращения
- глоссалгия признана одним из симптомов висцеро-рефлекторного бульбарного синдрома, при котором поражается языкоглоточный и блуждающий нервы

# Классификация вариантов глоссалгии (Е.С.Яворская, 1976 )

- Мандибулярный
- Максиллярный
- Мандибуло- максиллярный
- Глоссофариенгиальный
- Фронтотриетальный
- окципитальный

# Жалобы при стомалгии

- на наличие парестезии – расстройства чувствительности слизистой оболочки полости рта, проявляющиеся в виде жжения, покалывания, саднения, онемения («язык посыпан перцем», «язык обожжен» и др.)
- Боли чаще разлитые, без четкой локализации
- Более 30 % больных жалуются на сухость в полости рта (ксеростомия), нарушаются речь и сон больных
- Беспокоит чувство набухания, тяжести языка - при разговоре пациенты щадят свой язык от излишних движений (симптом «щажения» языка – наблюдается в 20% случаев)

# Объективно

- Понижение или исчезновение глоточного рефлекса
- Во время приема пищи болезненные ощущения у больных исчезают
- могут нарушаться вкусовые ощущения. Иногда в участках жжения наблюдаются легкая гиперемия, отечность, рыхлость слизистой оболочки либо ее бледность, некоторая атрофия
- Слюна скудная, тягучая либо пенистая, молочного цвета
- характерны повышенная раздражительность и утомляемость
- упорные головные боли, нарушение сна, плаксивость, аллергические реакции и т.п.

# Дифференциальная диагностика

- с органическими заболеваниями языка, которые возникают в результате травмы или являются симптомом неврита и невралгии
- от проявлений синдрома патологического прикуса и от начальных проявлений остеохондроза шейного отдела позвоночника. Отличие глоссалгии от симптомов органических поражений - несоответствие болезненных ощущений интенсивности воздействия. При глоссалгии изменения языка и слизистой рта практически отсутствуют
- от болей в области языка в связи с наличием травмы языка

# лечение

- санация полости рта (заключавшуюся в лечении или удалении зубов, устранении местных раздражающих факторов - острые края зубов, зубной камень, ортопедические конструкции из разнородных металлов)
- При необходимости, проводить курс лечения заболеваний пародонта
- Восстановление окклюзионной высоты

# Фармакотерапия

- Транквилизаторы и антидепрессанты
- Вегетотропные препараты  
(галантамин)
- Поливитаминные комплексы  
(нейромультивит, ундевит, гексовит)

# Глоссит – патологическое состояние тканей языка воспалительного характера, представляющее собой симптом общего заболевания

Классификация Е.В.Боровского (1991)

- Десквамативный
- Хроническая гиперплазия нитевидных сосочков языка
- Ромбовидный глоссит
- Складчатый язык



# Десквамативный глоссит- воспалительно-дистрофическое заболевание слизистой языка

- Этиология не выяснена
- Симптом заболеваний ЖКТ
- Заболевания кроветворных органов
- Эндокринная патология
- Нарушения витаминного баланса

# Клиника

Формы десквамативного глоссита (Боровский Е.В., Банченко Г.В.):

- **Поверхностная**- четко ограниченные ярко-красные полосы и пятна, окруженные нормальной слизистой, слущенные участки ровные, блестящие
- **Гиперпластическая** - очаговое уплотнение нитевидных сосочков белого, желтого, серого цвета
- **Лихеноидная** – участки десквамации с увеличенными грибовидными сосочками, наблюдается при гиперчувствительности к металлам протезов

# Дифференциальная диагностика

- Вторичный рецидивный сифилис
- Типичная форма КПЛ
- Плоская лейкоплакия
- Болезнь Аддисона –Бирмера (авитаминоз В<sub>12</sub>)
- Арибофлавиноз (витамин В<sub>1</sub>)

# Лечение

## Общее

- Санация полости рта
- Нормализация функций ЖКТ
- Седативные средства
- Десенсибилизирующая терапия
- поливитамины

## Местное

- Местные анестетики
- Полоскания слабыми антисептиками
- Ротовые ванночки раствором цитраля при жжении
- Аппликации кератопластиков
- Новокаиновые блокады

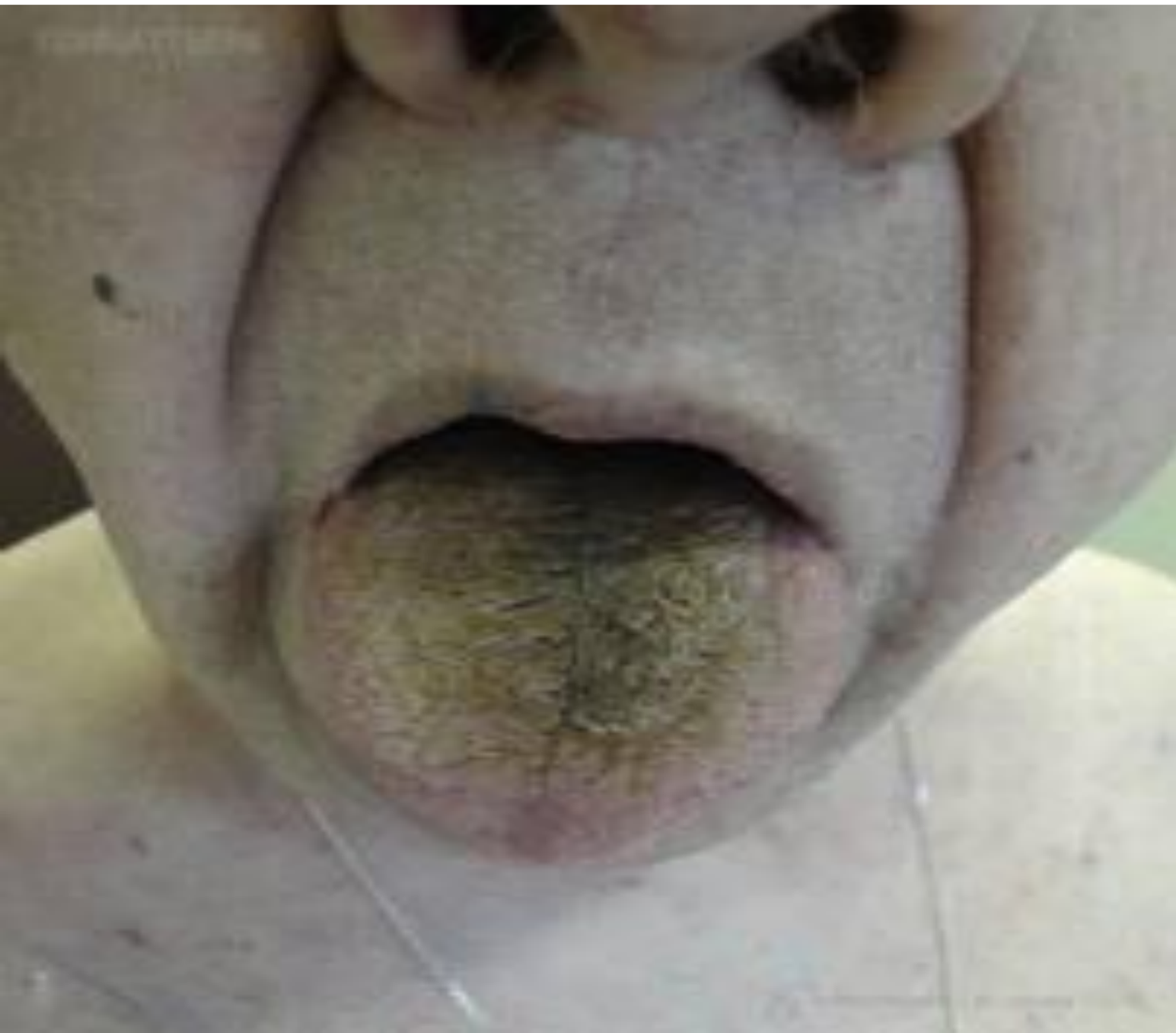
# Черный волосатый язык

Хроническое  
увеличение и  
разрастание  
нитевидных  
сосочков с  
неизвестной  
этиологией



# Клиника

- Удлинение и утолщение нитевидных сосочков из-за отсутствия слущивания ороговевших клеток
- Основание сосочков утолщенное, верхушки истончены
- Овальной формы очаг на спинке языка без повреждения боковых поверхностей и кончика языка
- Пигментация, предположительно, за счет микробов и соединений железа



# Дифференциальная диагностика

- Состояние языка после приема некоторых лекарств
- Изменения языка при пигментно-папиллярной дистрофии (гемосидероз печени, бронзовый цирроз печени)
- Аддисонова болезнь

# Лечение

## Общее

- Лечение соматических болезней
- Санация полости рта
- Седативные средства
- Поливитамины с микроэлементами
- При необходимости фунгицидные препараты

## Местное

- Кератолитики
- Криодеструкция
- Запрет курению

# **Ромбовидный глоссит – врожденное хроническое воспаление слизистой языка, лишенного сосочков**

**Предрасполагающие факторы:**

**Курение**

**Грибковая флора**

**Заболевания ЖКТ**

**Гиповитаминоз С**

# Формы ромбовидного глоссита

- **Гладкая** - небольшой четко отграниченный уплотненный очаг, не выступает над слизистой, без сосочков, безболезненный
- **Бугристая** – ромбовидный очаг красного цвета, состоящий из бугорков, разделенных между собой четко выраженными складками
- **Папилломатозная** - папилломатозные плотные разрастания с широким основанием и уплощенной вершиной бело-розового цвета



# Дифференциальная

- Кандидоз
- Плоская форма – от десквамативного глоссита
- Бугристая и папилломатозная – от злокачественных новообразований

# Лечение

- *Санация полости рта*
- *Запрещение курения*
- *Седативная терапия*
- *Поливитамины*
- *Местное лечение при бугристой и гиперпластической формах – криодеструкция или иссечение*

# Складчатый язык — врожденная аномалия развития языка с изменением формы и его размеров

- Щелевидный
- Листовидный
- Мозговой
- Скротальный





# Клиника

- **Язык увеличен в размерах**
- **Глубокие складки-борозды на спинке языка имеют рисунок**
- **Дно складок имеет нитевидные сосочки**
- **Сочетается с десквамативным глосситом**

# Хейлиты



# Классификация хейлитов

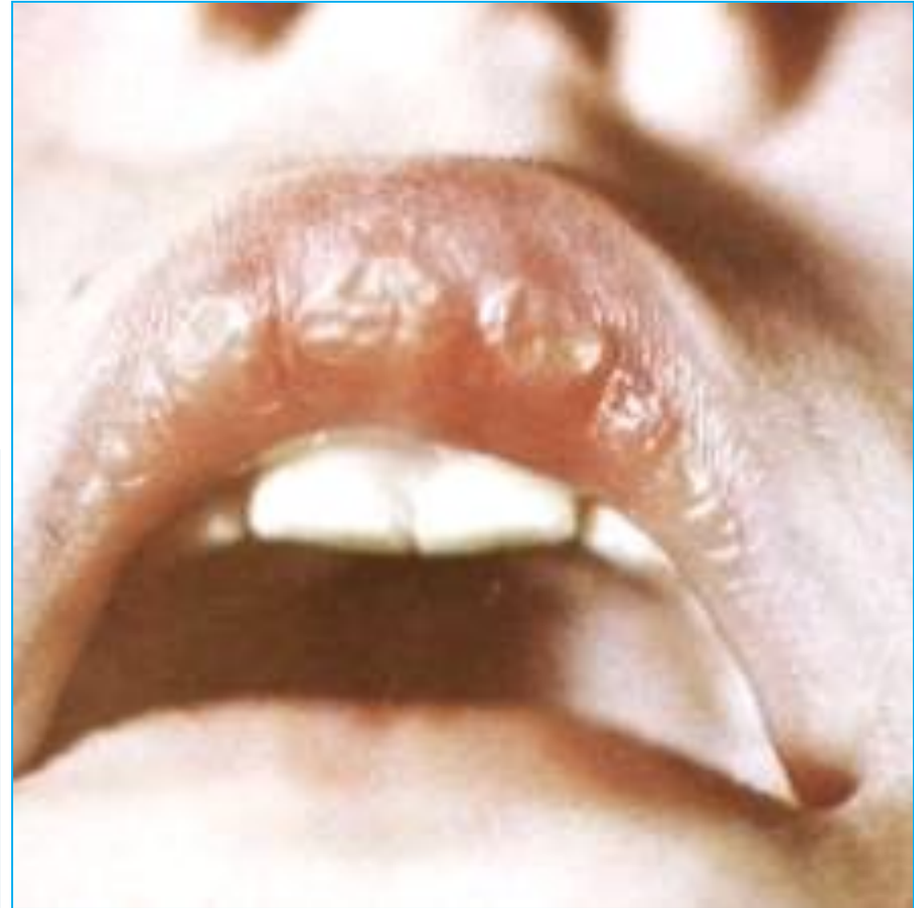
## Собственно хейлиты:

- Эксфолиативный
- Гландулярный
- Контактный
- Метеорологический
- Актинический

## Симптоматические хейлиты:

- Экзематозный
- Атопический
- Макрохейлиты

# Эксфолиативный хейлит – хроническое заболевание красной каймы губ



# ЭТИОЛОГИЯ



- Депрессивные реакции у психопатов
- Невротические состояния
- Тиреотоксикоз

# Экссудативная форма

- Жалобы на жжение, болезненность губ
- На красной кайме корки, чешуйки серовато-желтого цвета, после снятия появляется клейкий экссудат из-за увеличения проницаемости капилляров
- Расположены по линии Клейна
- Эрозий не бывает
- Постоянно образующиеся корки свисают с губы как фартук

# Сухая форма

- Жалобы на сухость, небольшое жжение
- По линии Клейна - чешуйки
- Края чешуек приподняты
- После снятия – гиперемизированная поверхность

# Эксфолиативный хейлит



# Дифференциальная диагностика



- Актинический хейлит
- Акантолитическая пузырьчатка
- Хейлит Манганотти
- Эрозивно-язвенная форма КПЛ
- Атопический хейлит

# Лечение



- Санация полости рта
- Рациональное протезирование
- Кератопластики
- Седативные и транквилизаторы

# Простой glandулярный хейлит

- развивается вследствие гиперплазии, гиперфункции и, нередко, гетеротопии слюнных желез

Клинические проявления:

- в области перехода слизистой оболочки в красную кайму губы видны расширенные устья слюнных желез в виде красных точек, с выделяющимися капельками слюны.

*Лечение: противовоспалительные мази*

(преднизолоновая, нафталанная и др.),  
электрокоагуляция гипертрофированных слюнных желез или вылущивание их хирургическим путем.

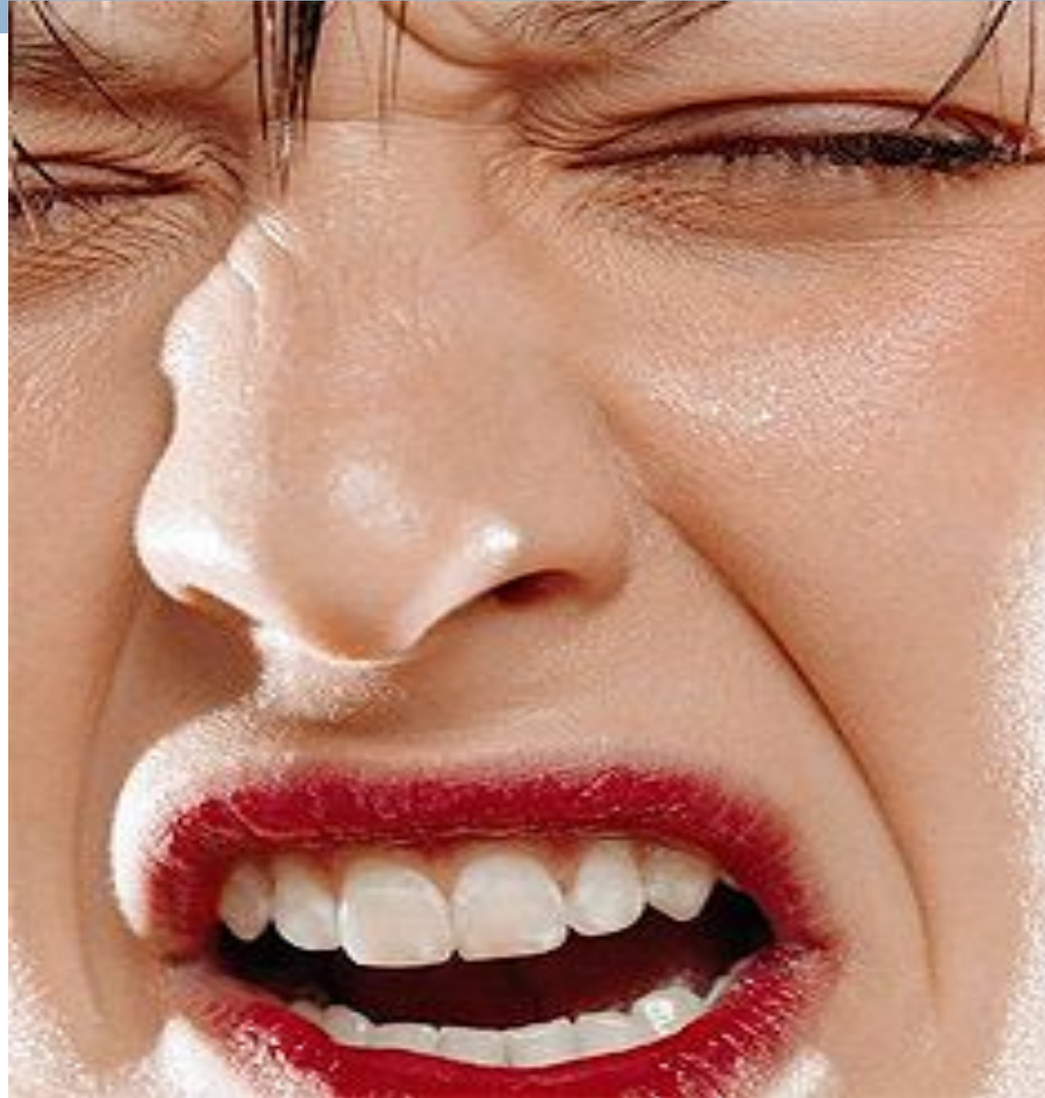
Простой  
гландулярный хейлит





**Гнойный glandулярный хейлит**

КОНТАКТНЫЙ АЛЛЕРГИЧЕСКИЙ ХЕЙЛИТ -  
развивается в результате сенсибилизации губ к химическим  
веществам



# КЛИНИКА

- Жалобы на зуд, жжение
- Резко ограниченная эритема
- шелушение

# **Дифференциальная диагностика**

- ▣ **Сухая форма  
эксфолиативного  
хейлита**
- ▣ **Сухая форма  
актинического хейлита**
- ▣ **Атопический хейлит**

# Актинический хейлит

Хроническое  
заболевание губ,  
обусловленное  
повышенной  
чувствительность  
ю к солнечному  
свету



# КЛИНИКА

- Жалобы на сухость губ, зуд, жжение
- В патогенезе - аллергическая реакция замедленного типа к ультрафиолету
- Поражается чаще нижняя губа
- При сухой форме чешуйки на фоне гиперемии, при экссудативной - на фоне эритемы мелкие пузырьки, мокнущие эрозии
- Сезонность течения

# Актинический



# Актинический хейлит



# Актинический хейлит

Сухая форма



# лечение



# Атопический хейлит (себорейный, микробный хейлит)

Симптом  
атопичес-  
кого  
дерматита



# Клиника

- Поражается красная кайма с прилежащей кожей
- процесс НИКОГДА не переходит на слизистую
- Зуд и эритема
- На месте расчесов - корочки
- Лихенизация губ, вся поверхность прорезана радиальными бороздками
- Кожа вокруг губ сухая, шелушится

Дифференциальная диагностика



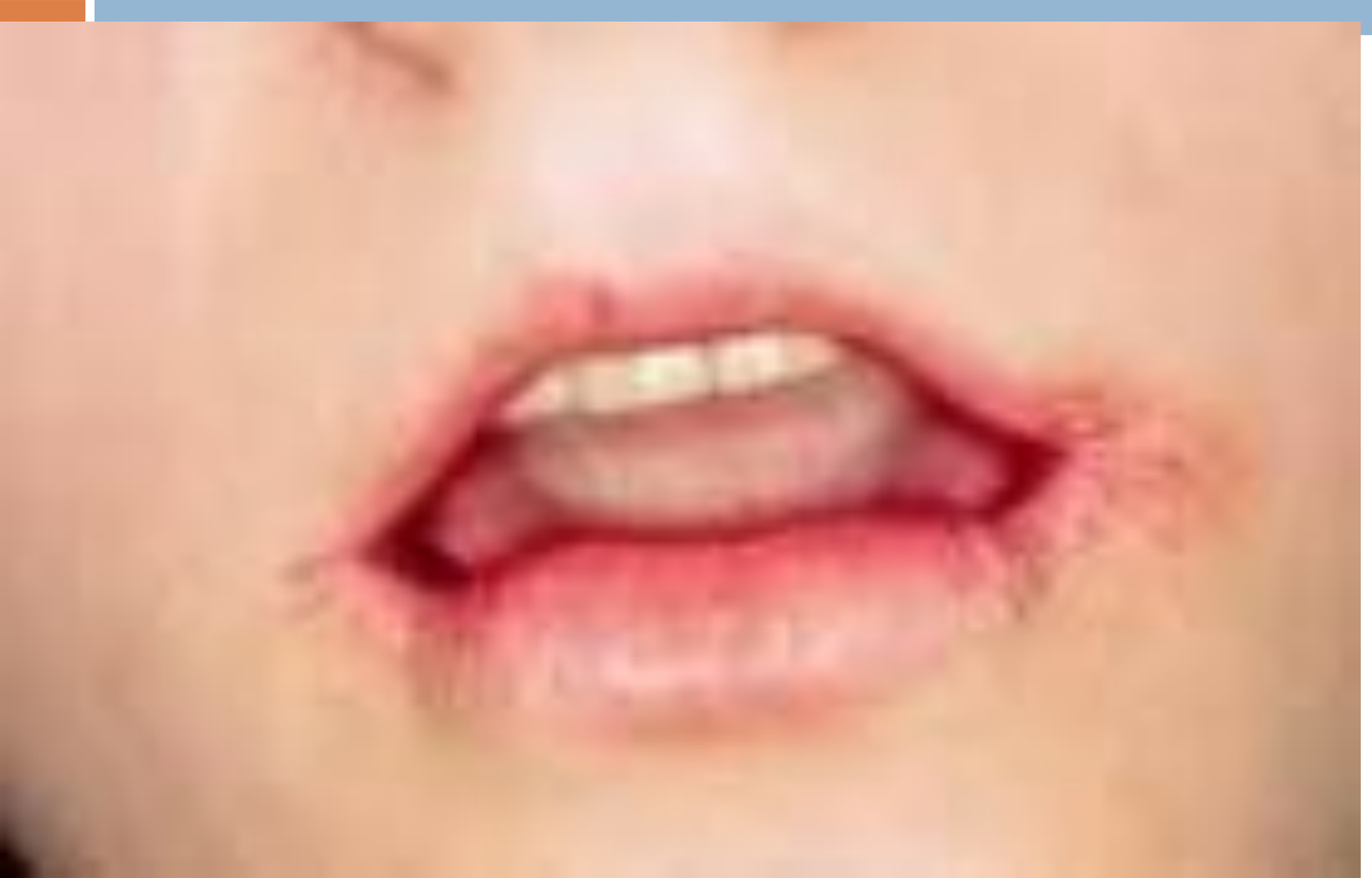
Эксфолиативный хейлит

Актинический и контактный аллергический

# ЛЕЧЕНИЕ

- Десенсибилизирующая терапия
- Поливитамины с микроэлементами
- Кортикостероиды
- Диета: исключить острую, соленую пищу, алкоголь, резко ограничить углеводы
- Кератопластики

# Атопический хейлит



# Экзематозный хейлит

По течению:

- Острый
- Подострый
- Хронический



# Острый экзематозный хейлит

- Жалобы на зуд, жжение, затруднение открывания рта
- Полиморфизм элементов – последовательно эритема, мелкие папулы, везикулы, чешуйки, корки
- Поражаются обе губы

# Хронический экзематозный хейлит

- Жалобы на зуд
- Уплотнение губ за счет воспалительного инфильтрата
- Иногда на коже четко выявляется рисунок
- Мелкие узелки, везикулы

# Хроническая трещина губ

- Одиночная неглубокая поперечная трещина, чаще по центру губы
- НИКОГДА не распространяется на кожу
- Сезонность возникновения
- При лечении быстро эпителизируется

