

# Лекция №3

**Пиодермиты.**

**Классификация.**

**Диагностика, лечение и профилактика.**

**Чесотка**

Лектор :проф., д.м.н.Гафаров М.М.

# Этиология

- По возбудителям
  - Стафилококковые (золотистый, эпидермальный, гемолитический)
  - Стрептококковые (гемолитический, зеленящий)
  - Смешанные (кокки+грибковые+кишечные E. coli, E. Proteus)

# Микрофлора кожи

- Транзиторная (на поверхности кожи )
- Резидентная ( в сальных железах)

# Патогенез

- Экзогенные(травмы,зуд,ожоги, простуда,загрязнения)
- Эндогенные(наруш.углеводного обмена,авитоминоз «С» и «В», нарушения нервной системы, кишечные интоксикации)

# Клиника пиодермитов

- Этиологическая классификация:
  - стафилакокковые
  - стрептококковые
  - смешанные(кокковые+грибковые и др.)

# Морфологическая классификация

- Фолликулярный аппарат и придатки кожи(поражают стафилококки)
- Нефолликулярные, гладкую кожу (стрептококки)

# По глубине поражения

- Поверхностные
  - простой лишай
  - остеофолликулит
  - фолликулит
  - стафилококковый сикоз

# Глубокие формы стафилококковых пиодермитов

- Фурункул
- Фурункулез
- Гидроаденит
- Псевдофурункулез Прингля  
(поражение апокриновых желез:  
аксиллярных, генитальных,  
перианальных)

# Стрептококковые поражения

- Щелевидное импетиго (заеда)
- Поверхностный панариций
- Буллезное импетиго
- Эпидемическая пузырчатка новорожденных
- Импетиго папилломатозное
- Псевдофурункулез

# Глубокие формы стрептококковых пиодермитов

- **Эктима**

# Смешанные формы

- Вульгарное импетиго
- Хроническая язвенная пиодермия
- Ботриомикома
- Абсцессы
- Флегмона
- Сепсис
- Пиоаллергиды

# Классификация акне

## 1. Юношеские угри

- Комедоны
- Папулопустулезные
- Конглобатные и др.

## 2. Угри взрослых

- Поздние угри
- Инверсные угри (hidradenitis suppurativa)
- Pyoderma faciale

## 3. Угри детского возраста

- Угри новорожденных (a. neonatorum)
- Угри детей (a. infantum)

## 4. Угри, вызванные экзогенными причинами (a. venenata, cosmetic, mechanica)

## 5. Акнеформные высыпания

# Лечение и профилактика

- Антибиотики
  - Пенициллин и полусинтетические пенициллины
  - Макролиды ( эритромицин, сумамед, рулид)
  - Цефалоспорины I, II, III поколений ( цефобид, цефазолин, цефтриаксон)
  - Сульфаниламиды

# Лечение и профилактика

- Витамины

-  Ретиноиды

-  Группы В (В1, В2, В6, В12)

-  Аскорбиновая кислота

-  Никотиновая кислота

# Лечение и профилактика

- Неспецифическая иммунотерапия
-  Аутогемотерапия
-  Пирогенные препараты ( пирогенал, продигиазон)
-  Биостимуляторы

# Лечение и профилактика

- Специфическая иммунотерапия
  -  Стафилококковый гамма-глобулин
  -  Стафилококковая вакцина
  -  Стафилококковый анатоксин
  -  Пиобактериофаг
  -  Аутовакцина

# Лечение и профилактика

- Физиотерапия

-  УФО

-  УВЧ

-  Диатермия

-  ПУВА терапия

-  УФО крови

# Наружная терапия

- Санитарно-гигиенический уход за кожей
- Дез растворы ( борная кислота, хлоргексидин,  $\text{KMnO}_4$ )
- Анилиновые красители( водные и спиртовые растворы: метиленовая синь, бриллиантовый зеленый, фуксин, краска Кастелляни и др)
- Антибактериальные мази (тетрациклиновая, геоксизоновая, левомиколь и др)

# Профилактика

- Общегосударственная  
-сан-просвет работа
-  Общие оздоровительные мероприятия
-  Устранение вредных факторов
-  Спецодежда

# Профилактика

- Индивидуальная
  - Закаливание
  - Климатотерапия
  - Само-взаимопомощь
  - Гигиенический уход
  - Специммунизация
  - Защитные пасты( п.Рахманова, ХИОТ, Чумакова)























**Рис. 62.** Стероидная розацеа. Синдром отмены



**Рис. 63.** Стероидная розацеа. Синдром отмены





**Рис. 23.** *Pyoderma faciale*

**Рис. 24.** *Acne neonatorum*



**Рис. 68.** Фульминантная розацеа. В углах глаз видны пузыри







# Чесотка- Scabies

## Этиология

- Возбудитель: клещ чесоточный  
Человечий, свиной, зерновой, птичий
- Инкубационный период  
-6-14 дней



# Патогенез

- Папуло-везикулы
- Корочки
- Расчесы
- Пустулы

# Клиника

- Излюбленная локализация
- Типичные элементы
- Расчесы
- Ночной зуд
- Выделение клеща
- Проба с метиленовой синькой
- Поражение гениталий
- Атипическая локализация у детей
- Поражение волосистой части головы, лица, ладоней, стоп

# Осложнения

- Чесоточная лимфоплазия (узелковая чесотка, постскабиозная лимфоплазия)

# Диагностика

- Типичная клиника
- Симптом Горчакова- Арди
- Нахождение клеща
- Норвежская чесотка
- Поражение гениталий

# Дифференциальный диагноз

- Нейродермит
- Почесуха
- Сифилис
- М. шанкр
- Язвы другой этиологии

# Лечение и профилактика

- Экспресс методы

Rp: Benzilbenzoatis 20,0

Sapo viridis 6,0

Aqua distillatae 200,0

DS: обработка после душа в течении 2 дней, смена белья

По Демьяновичу

Первуанский бальзам

# Обычные методы

- Серная мазь 33%
- Мазь Вилькинсона
- Зеленое мыло (К)
  - Спрегаль спрей
  - А-пар для дезинфекции белья
- При осложненных формах
  - Антибиотики
  - Десенсибилизирующие
  - Противомикробные
  - Гигиенический душ не рекомендуется

# Профилактика

- Личная гигиена
- Выявление источников
- Профлечение контактов
- Эпидемические мероприятия в очаге, детских коллективах
- Карантин
- Дезокамера и обработка
- Скабиозарии
- диспансеризация



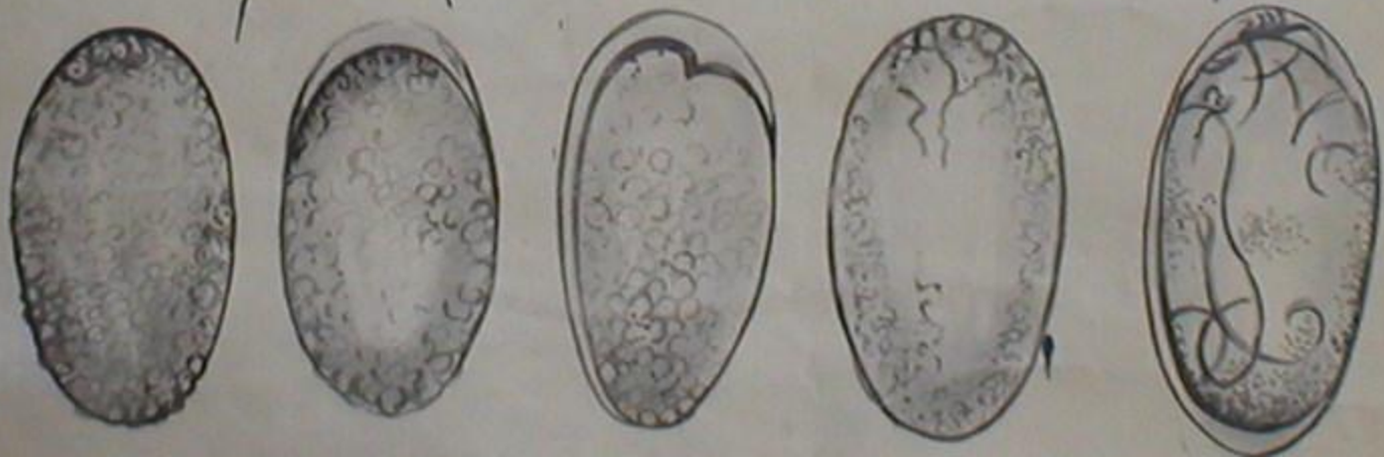
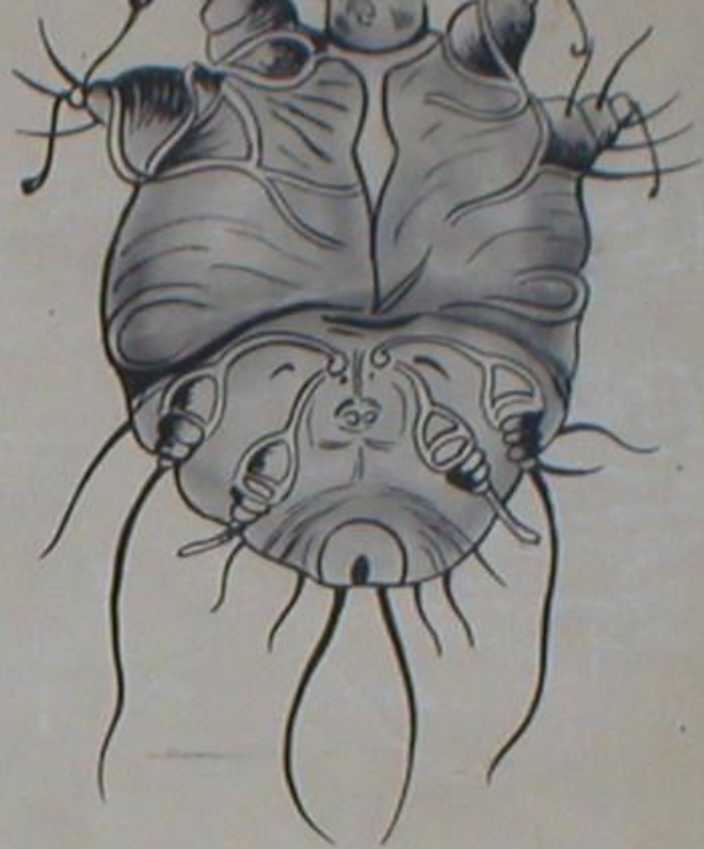
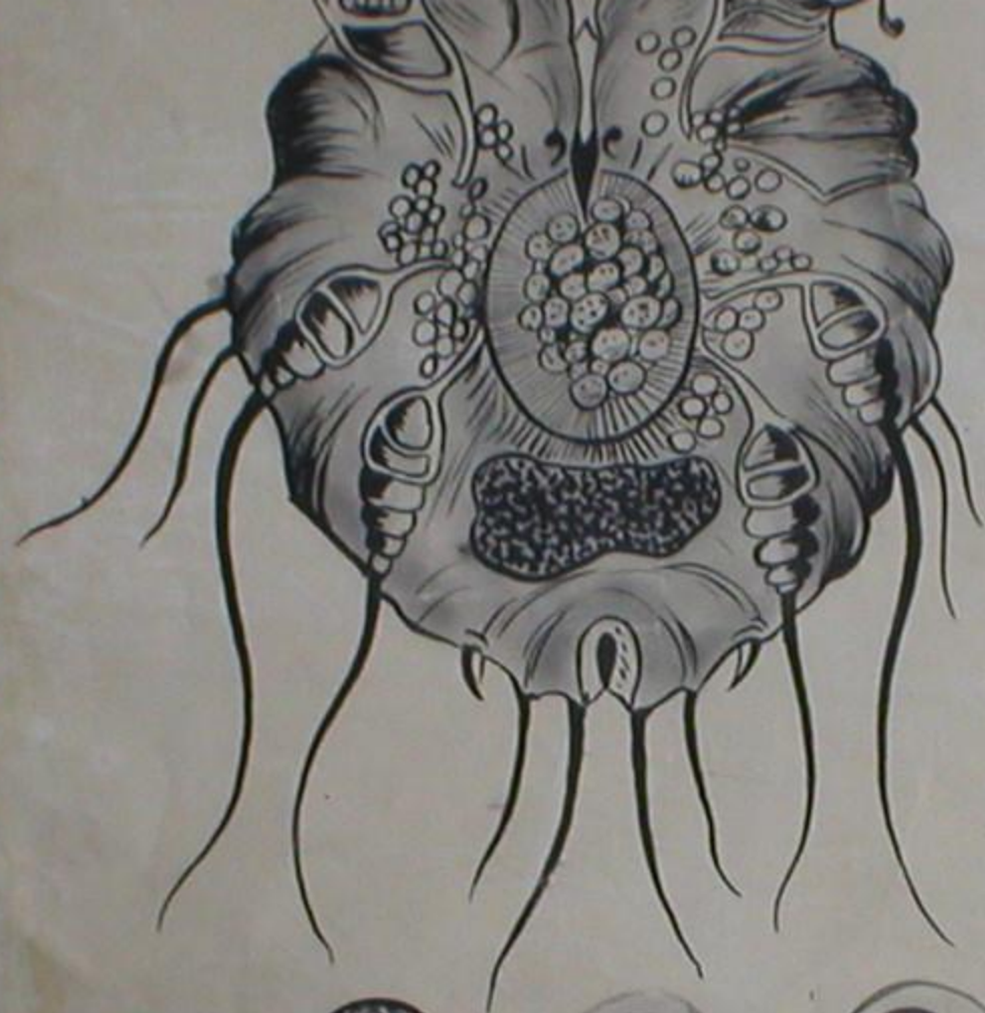












**Благодарю за внимание!**