

Туберкулёт кожи

Составитель:
к.м.н. Попов В.Е.
Курск, 1998 г.

Различают три типа микобактерий
туберкулеза:

1. Типus humanus (человечий)
2. Типус bovinus (бычий)
3. Типус avium (птичий)

Микобактерии туберкулеза попадают в кожу различными путями, из них известны:

1. Гематогенный
2. Per continuitatem (по протяжению)
3. Экзогенная первичная иноккуляция
4. Экзогенная аутоиноккуляция

Клинические разновидности:

1. Волчанка
2. Колликвативный (скрофулодерма)
3. Бородавчатый
4. Язвенный
5. Папуло-некротический
6. Лихеноидный или лишай скрофулезных
7. Индуративная эритема

ВОЛЧАНКА (*Lupus vulgaris*), клинические разновидности:

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. <i>Lupus vulgaris</i>
planus | 5. <i>Lupus mutilans</i> |
| 2. <i>Lupus tuberosus</i> | 6. <i>Lupus</i>
<i>dissimilatus</i> |
| 3. <i>Lupus tumidus</i> | 7. <i>Lupus diffusus</i> |
| 4. <i>Lupus</i>
<i>exulcerans</i> | 8. <i>Lupus</i>
<i>serpiginosus</i> |

Lupus vulgaris planus (плоская форма):

1. Высыпание бугорков, мало возвышающихся над окружающей кожей
2. Мало склонны к изъязвлению
3. Сливаются, образуя диффузные очаги
4. Легкое шелушение
5. Оставляет нежные, гладкие рубцы

Lupus tuberosus:

1. Бугорки размером с горошину и
больше
2. Бугристый очаг значительно
выступает над поверхностью кожи

Lupus tumidus:

1. Образуются диффузные опухолевидные инфильтраты в результате слияния бугорковых элементов предыдущих форм
2. Инфильтраты могут возникать с самого начала в виде диффузного поражения
3. При диаскопии иногда выявляются отдельные бугорки

Lupus exulcerans:

1. Язвы поверхностные
2. Очертания неправильные
3. Края и дно мягкие
4. На дне вялые грануляции
5. Язвы покрываются массивными серовато-бурыми корками

Lupus mutilans:

При локализации в области кистей и пальцев патологический процесс часто переходит на сухожилия, надкостницу, кости и в результате глубокого язвенного распада и рубцевания образуются деформации пальцев ведущие к отпаданию целых фаланг

Lupus dissimilatus:

Характеризуется беспорядочным расположением бугорков на значительных участках кожного покрова

Lupus diffusus:

Образуются большие диффузные
очаги поражения в результате
слияния более мелких очажков

Lupus serpiginosus:

1. Центробежное распространение волчаночного процесса
2. Изъязвление
3. Рубцевание
4. Появление новых бугорков на рубцах

Lupus vulgaris (из
архива профессора
В.А.Леонова
25.06.47 г.)



Lupus vulgaris,
элефантиаз лица
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Lupus Vulgaris



Lupus vulgaris
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Бородавчатый туберкулез кожи



Бородавчатый
туберкулез
кожи
(из архива
профессора В.
А.Леонова)



Милиарный туберкулез кожи



Туберкулезная
волчанка с
мутациими



Папулонекротический туберкулез



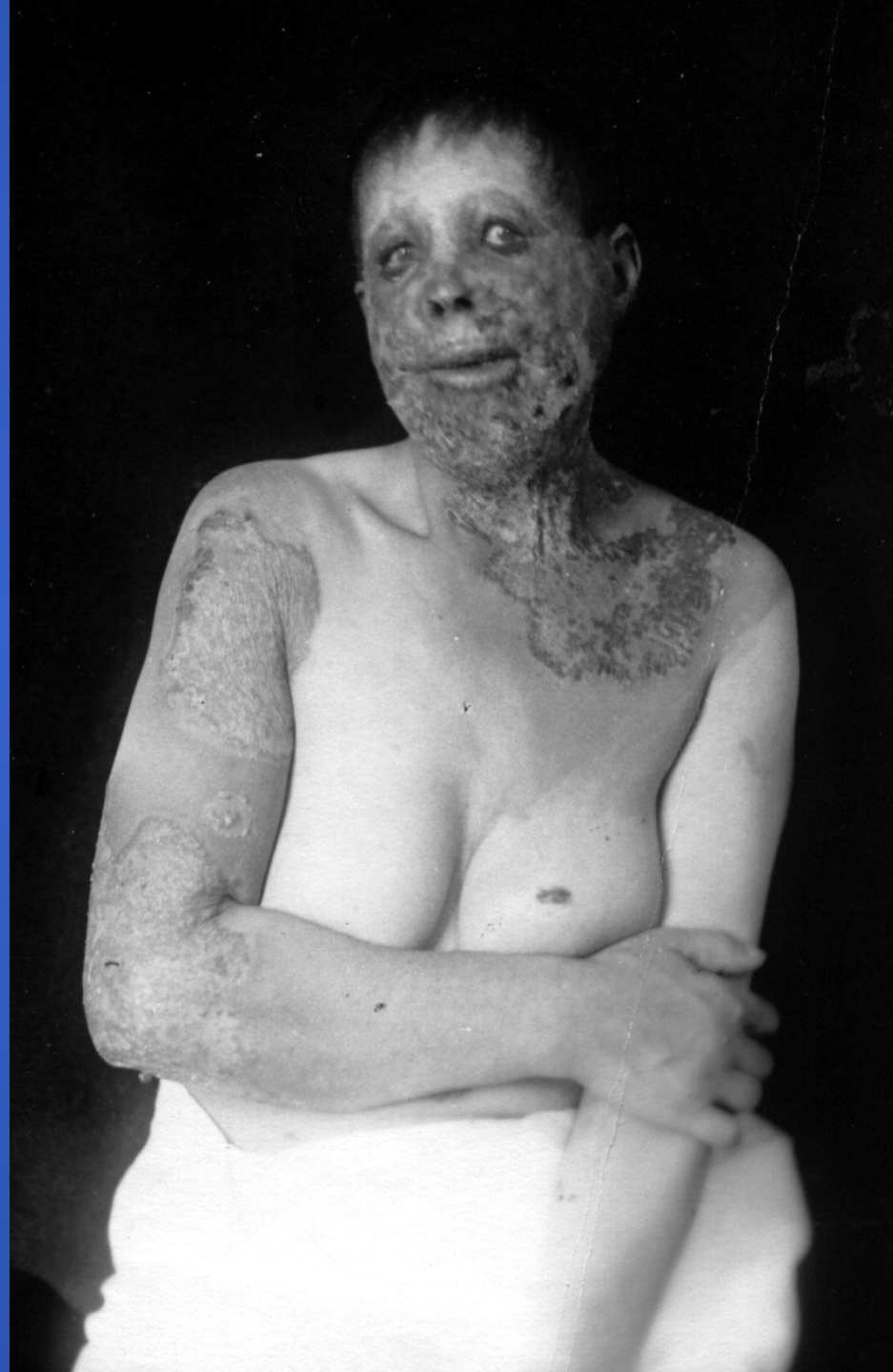
Плоская
туберкулезная
волчанка
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Псориазiformная туберкулезная волчанка



Серпегинирующая
туберкулезная
волчанка
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Туберкулезная
волчанка
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Туберкулезная
волчанка
(из архива
профессора В.
А.Леонова
1947 г.)

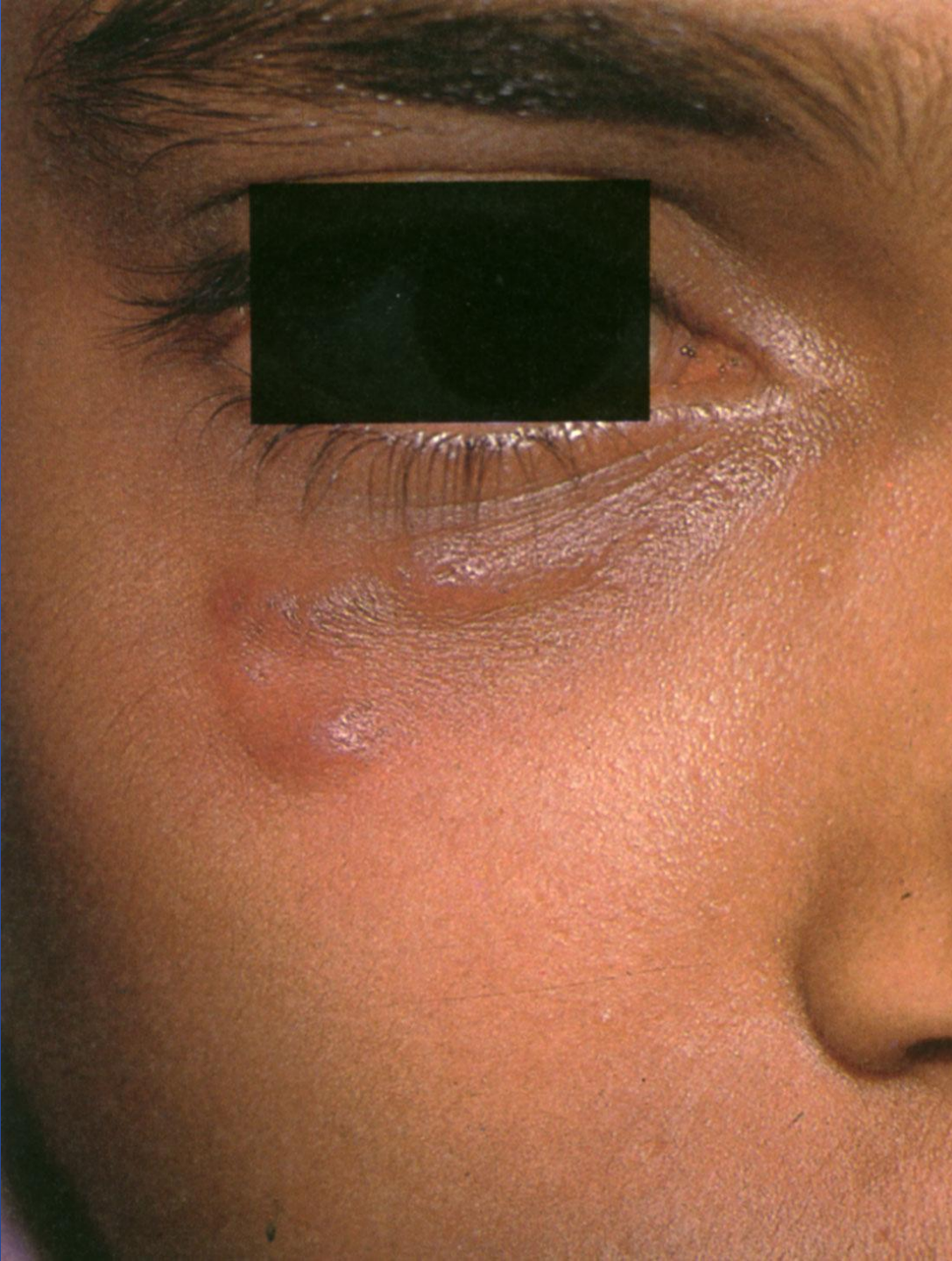




Туберкулезная
волчанка



Туберкулезная
волчанка



Туберкулезная
волчанка

Туберкулезная волчанка





Туберкулез-
ная волчанка



Туберкулез-
ная
волчанка



Туберкулезная
волчанка

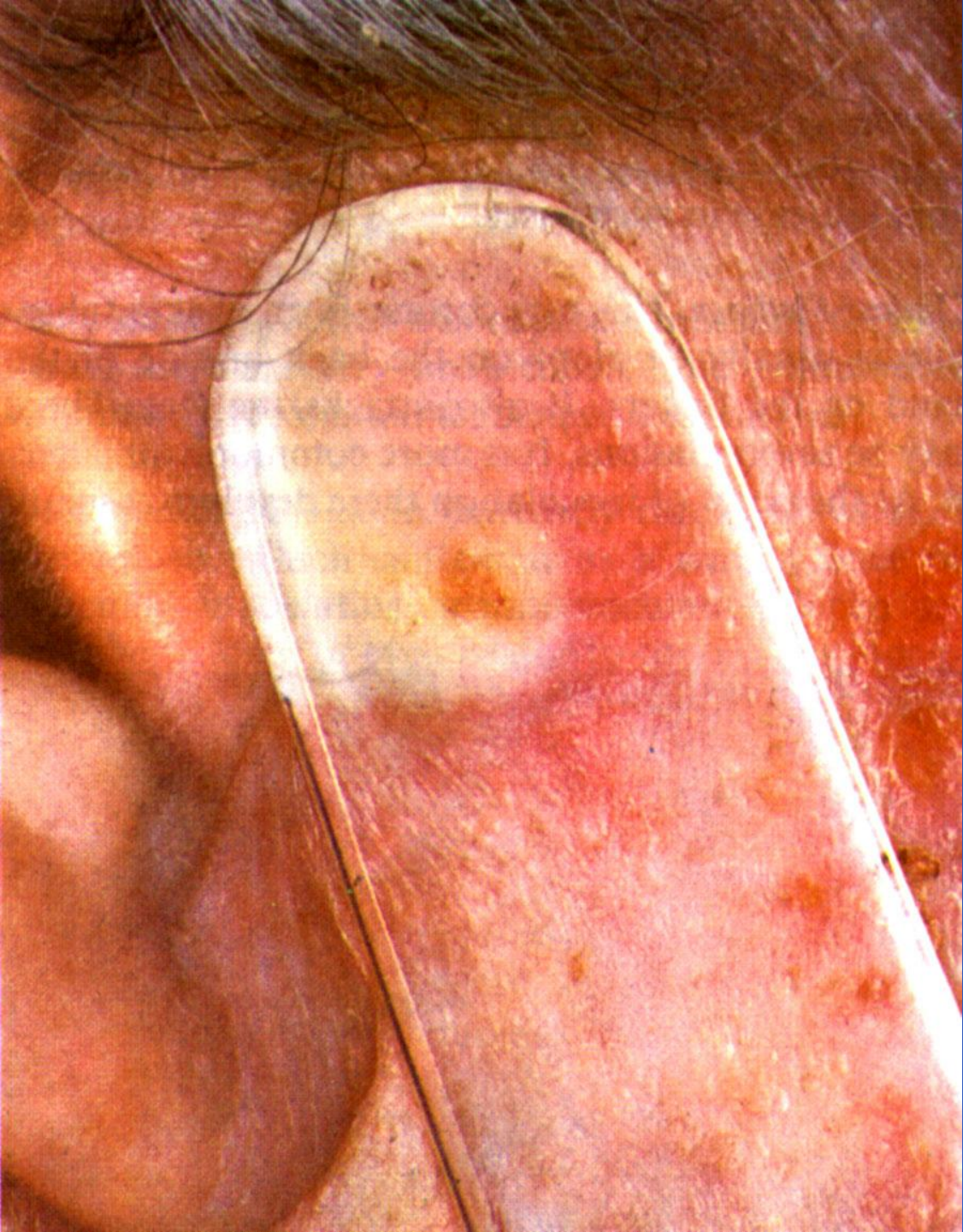
Туберкулезная волчанка



Туберкулезная волчанка



Симптом «Яблочного желе»



Лишай
золотушных





Милиарный
туберкулез

A clinical photograph showing a skin lesion on a person's neck. The lesion is a large, irregularly shaped area of skin that appears darker and more textured than the surrounding normal skin. It has a somewhat lobulated or nodular appearance with some central depression and peripheral elevation. There are also smaller, similar-looking spots nearby.

Скрофулодерма

A clinical photograph showing a skin lesion on a patient's back. The lesion is a dark, irregularly shaped area with a central, lighter-colored, raised portion. It appears to be a tuberculous chancre, which is a classic presentation of scrofuloderma.

Скрофулодерма

A clinical photograph showing a close-up of a skin lesion. The skin is a light tan color. In the center-left, there is a dark, irregularly shaped area with a small, yellowish, granular nodule protruding from its surface. The surrounding skin appears slightly erythematous (reddened).

Скрофуло-
дерма

Скрофулодерма
(из архива
профессора В.А.
Леонова)



Дифференциальная диагностика скрофулодермы и сифилитической гуммы

Скрофулодерма

1. Узел мягкий, часто неправильных очертаний
2. Язва с мягкими истонченными подрытыми краями, с фистулезными ходами
3. Дно язвы покрыто гноем и вялыми грануляциями
4. Рубец неровный, неправильных очертаний; На его поверхности перемычки, бахромки
5. Локализация чаще в области шеи

Сифилитическая гумма

1. Узел плотный, правильных очертаний
2. Язва правильных, округлых очертаний, края ее плотные, отвесные
3. Дно язвы занято массивным гуммозным стержнем
4. Рубец правильных округлых очертаний, поверхность его либо гладкая, либо звездчатая
5. Локализация чаще на нижних конечностях

Люпус- карцинома



Карцинома у больного туберкулезной волчанкой



Язва после БЦЖ



Туберкулезная
волчанка после
вакцинации
БЦЖ



Бородавчатый
туберкулез



Туберкулезная
волчанка,
бородавчатая
форма

Туберкулезная
волчанка,
бородавчатая
форма



Индуративная эритема Базена



Индуративная эритема





Узловатая
эритема

Холодный туберкулёзный абсцесс



Язвенная форма волчанки



Благодарим
за
внимание