

# Третичный сифилис



# Третичный период сифилиса (*syphilis tertiaria*)

Может наступить спустя **2** года после заражения.

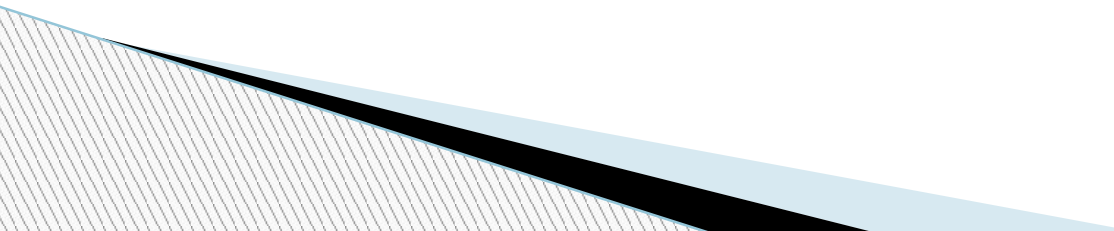
Однако чаще всего у больных с нелеченой сифилитической инфекцией он проявляется на **3-5-м** году болезни.

Прослежено появление третичных высыпаний и через десятилетия: от **10** до **30** лет.

# Причины

- Отсутствии специфического лечения
- Неполноценное противосифилитическое  
лечении:

прерывании его,  
самолечении,  
использовании неадекватных  
схем у больных  
вторичным рецидивным,  
скрытым сифилисом и т.д.

- хронические (туберкулез, болезни соединительной ткани, злокачественные новообразования и др.),
  - острые инфекционные (тиф, дифтерия и др.),
  - интоксикации, как бытовые (алкоголизм, наркомания), так и профессиональные
- 

# Бугорковый сифилид (*syphilis tertiaria tuberculosa*)

Пальпируется в виде уплотнения величиной с конопляное зерно, расположенного в дерме, безболезненного и нечетко контурируемого  
Цвет - темно-красный, синюшно-красный или желтовато-красный, затем становится буроватым

Различают несколько разновидностей бугоркового сифилида - сгруппированный, серпигинирующий, «площадкой» и карликовый

Сгруппированный бугорковый  
сифилид  
(*syphilis tuberculosa*  
*aggregata*)



Рис. 194. *Syphilis tuberculosa aggregata*.

Серпигинирующий  
(ползучий) бугорковый  
сифилид (*syphilis*  
*tuberculosa*  
*serpiginosa*)



Рис. 195. Серпигинирующий бугорковый сифилид.

Бугорковый сифилид

«площадкой»

(*syphilis tuberculosa en nappe*,  
*scu diffusa*)

Бугорковый сифилид





Диагностические признаки	Туберкулезная волчанка	Бугорковый сифилис
Начало заболевания	Чаще в детские годы	В любое время жизни
Течение (без лечения)	Многие годы	Месяцы
Цвет бугорка	Красный с желтоватым оттенком	Медно- или ветчинно-красный
Консистенция	Мягкая	Плотноэластическая
Симптом зонда	Положительный	Отсутствует
Симптом «яблочного желе»	Положительный	Отсутствует
Характер рубца	Поверхностный, гладкий, тонкий, рисунок «кружева»	Мозаичный (за счет различной глубины, величины и возраста бугорков)

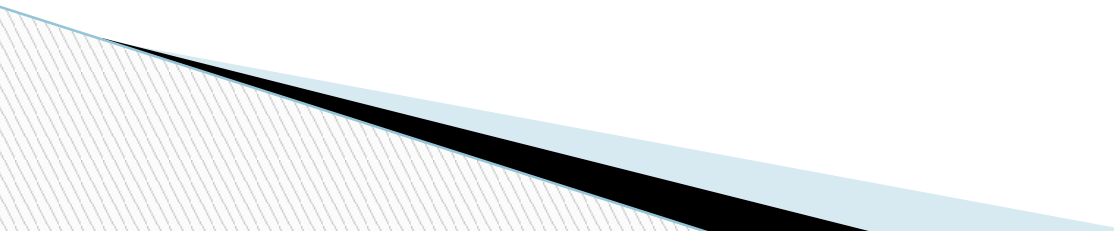
# Гуммозный сифилид (*syphilis gummosa, gumma subcutaneum, syphilis nodosa profunda*)



- Гуммозная язва - округлых очертаний, глубокая, с плотными валикообразными, орозоленными, каллезными краями.
- Заживление язвы идет с периферии к центру, а грануляции превращаются в рубцовую ткань.

Третичный период. Гуммозный сифилид, прободение твердого нёба

# Ранний скрытый сифилис

- При подтверждении диагноза скрытого раннего сифилиса могут помочь следующие факторы:
  - Конфронтация
  - Анамнез
  - Обнаружение на половых органах рубчика или уплотнения, которые могут свидетельствовать о наличии твердого шанкра
  - Проанализировать титр реагинов при резкоположительных серологических реакциях
- 

# Поздний скрытый сифилис

В определенной степени установлению правильного диагноза помогают следующие данные:

При сборе анамнеза следует задать указанные вопросы, но с условием, что это происходило не менее 2 лет назад.

Титр реактивов обычно низкий (1:2; 1:4), но не исключен и высокий, а ИФА, РПГА положительны.

# Скрытый неуточненный сифилис

Данный диагноз устанавливают в тех случаях, когда ни врач, ни больной не могут определить ни обстоятельств, ни сроков заражения.

# Поражение нервной, сердечно-сосудистой систем и висцеральных органов у больных сифилисом

- ▣ **Нейросифилис** принято делить на 2 основные формы - *ранний мезенхимный* и *поздний паренхиматозный*.

- В 1897 году один из основоположников научной психиатрии Рихард фон Крафт-Эббинг доказал, что прогрессивный паралич – не что иное как проявление сифилитического поражения головного мозга (на стадии третичного сифилиса). Оно развивается на очень поздней фазе болезни, обычно через 15–20 лет после заражения.

Поражение **сердечно-сосудистой системы** не имеет специфических признаков.

Следует помнить о поражении у больных ранними формами сифилиса *желудка, печени, суставов*, носящих доброкачественный характер и исчезающих на фоне специфической терапии.