



**«Дифтерия гортани – истинный  
круп».**

# Название заболевания

- Это острое, инфекционное заболевание, встречается у детей от 2 до 4 лет, иногда регистрируется у взрослых.

# Клиника заболевания:

- Постепенное повышение температуры тела до фебрильных цифр, нарастание интоксикации, плохой аппетит, вялость, плаксивость, нарастает беспокойство.
- Влажный кашель, в начале заболевания, переходит в грубый, лающий, а затем в беззвучный, с развитием афонии.
- Дыхание шумное, затрудненное на вдохе.
- Очень быстро нарастает дыхательная недостаточность, появляется выраженная бледность кожных покровов, в последующем с цианозом носогубного треугольника. Нарастает беспокойство, холодный липкий пот, усиливается цианоз губ, афония голоса, что свидетельствует о тяжелом течении заболевания с развитием 3 степени стеноза гортани.
- В финальной стадии процесса развивается потеря сознания, резкая бледность кожных покровов, падение артериального давления и резкая тахикардия выше 100-110 в 1 минуту.

# При ларингоскопии

- Отмечается резкая гиперимия и отек слизистой гортани, плотные грязно-серого цвета фибринозные пленки, покрывающие слизистую гортани, голосовых складок и сужающих голосовую щель.
- При подозрении на дифтерию выполняются следующие мероприятия:
- Проводится бактериологическое обследование на наличие (бацилл Леффлера), для уточнения диагноза.

# Лечение

- Госпитализация больного в инфекционное отделение.
- В квартире, где проживал больной, проводится заключительная дезинфекция
- Наблюдение за контактными, их бактериологическое обследование.
- В инфекционном отделении выполняются следующие мероприятия:
- Строгий постельный режим.
- Больные помещаются в отдельные палаты – боксы.
- Введение противодифтерийной сыворотки (по Безредко) в соответствующих дозах.
- Проводится оксигенотерапия, ингаляция масляных растворов, для ускоренного отделения пленок.
- Вливание в гортань химотрипсина, для быстрого купирования воспаления миндалин.
- Проводится симптоматическое лечение. Интубация трахеи или трахеостомия в тяжелой, 3-4 степени заболевания.