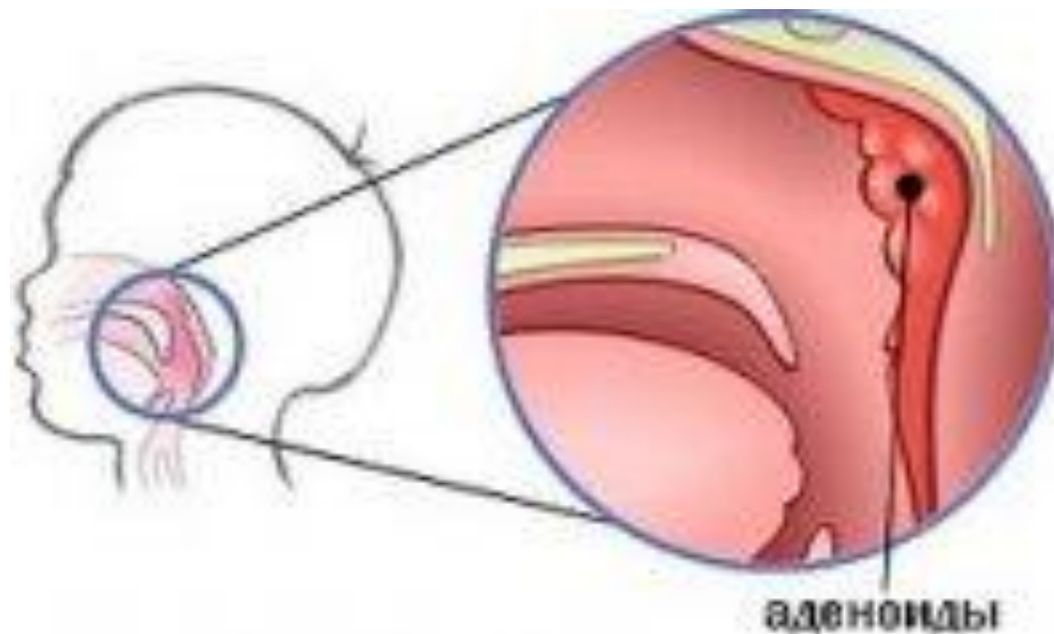


Дорощенко Ирина Владимировна  
ЗФ-111\098-3-1КУ  
Дисциплина «Педагогика и психология»

# АДЕНОИДЫ

# Аденоиды-это патология, вызванная увеличением глоточной миндалины

Это часть лимфатической системы



Это скопление лимфоидной ткани на задней стенке носа

- Аденоиды — один из самых распространенных диагнозов в детском возрасте
- Аденоидные разрастания встречаются обычно в возрасте от 3 до 15 лет, но бывают и у более младших детей, а также взрослых. Аденоиды наблюдаются одинаково часто у мальчиков и девочек, примерно у 3,5-8%.



# Причины появления аденоидов



## Наследственная предрасположенность

- один из родителей перенес заболевание
- патология в устройстве эндокринной и лимфатической систем



## Патология беременности и родов

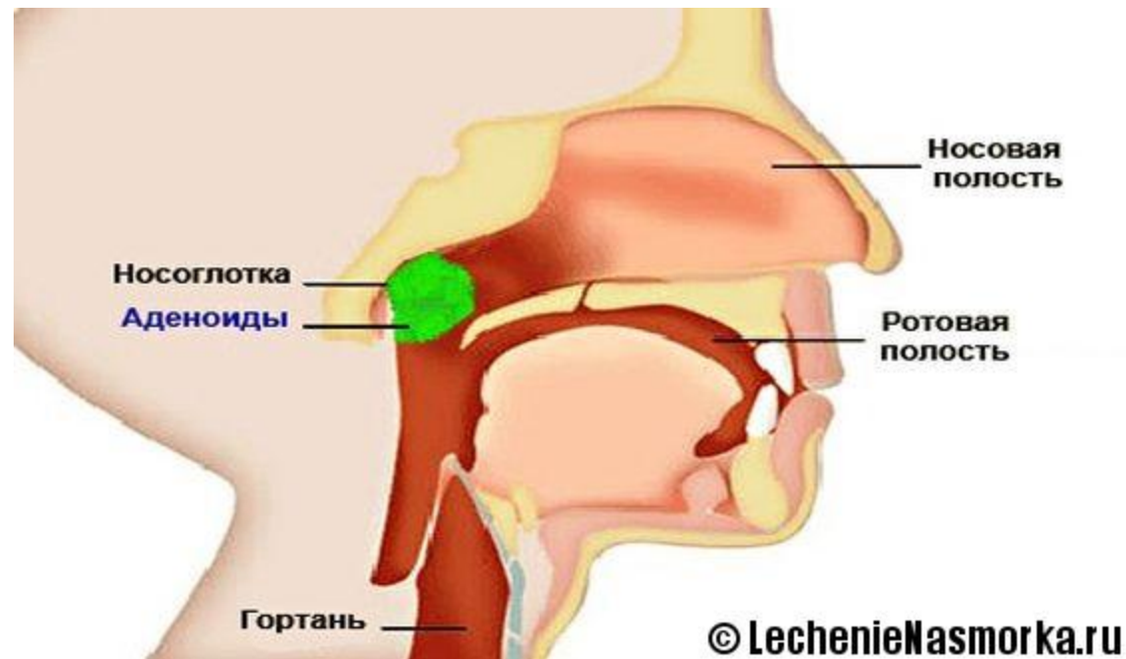
- Родовая травма
- Гипоксия или асфиксия во время родов
- 1 триместр беременности (перенесенные вирусные заболевания)
- Прием антибиотиков, токсических лекарств при любом сроке вынашивания малыша



## Особенности раннего возраста

- особенности вскармливания малыша
- заболевания малыша
- аллергические реакции
- экология

Самая распространенная причина-это хронические простудные заболевания. В острый период аденоиды воспалены и если болезни часты, то миндалины не успевают восстановиться, что приводит к их увеличению



# АДЕНОИДЫ

## 1 СТЕПЕНЬ

ткань перекрывает  
около  $\frac{1}{3}$  задней части  
носовых ходов

## 1-2 СТЕПЕНЬ

лимфоидная ткань перекрывает  
более  $\frac{1}{3}$ , но менее половины  
задней части носовых ходов

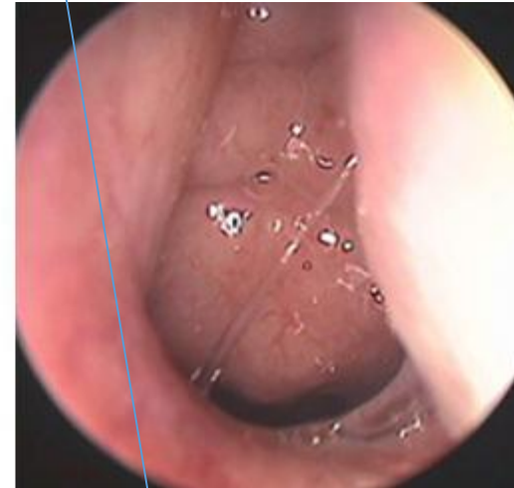
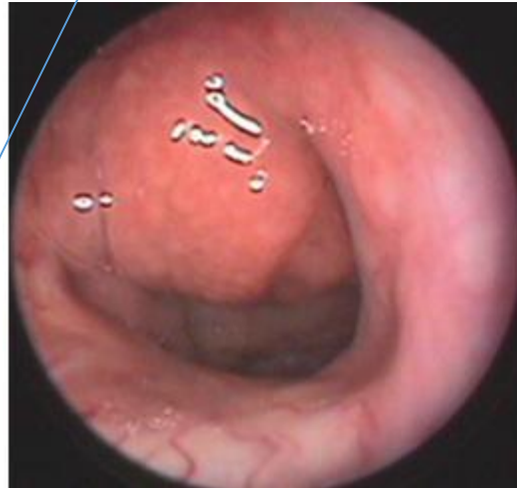


Фото аденоидов через эндоскоп (слева — 2 степень, справа — 3 степень)

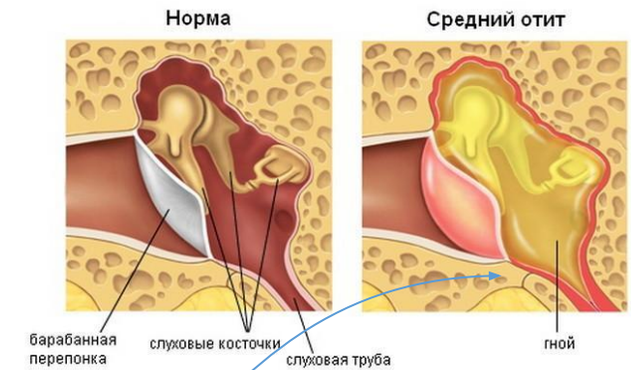
## 3 СТЕПЕНЬ

просвет носоглотки  
практически полностью  
перекрыт разросшейся  
соединительной тканью

## 2 СТЕПЕНЬ

аденоиды при этом закрывают  
уже более 60% просвета  
носоглотки

# ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И РАЗВИТИЕ



- Стойкое нарушение дыхания через нос, постоянный насморк;
- Ребенок чаще всего спит с открытым ртом, сон становится беспокойным, с храпом, сопением, возможна задержка дыхания во сне;
- развиваются хронические риниты ;
- Частые воспаления придаточных пазух носа - синуситы, а также ангины, бронхиты, пневмонии.
- Возникают частые воспаления органов слуха - отиты, нарушение слуха;
- нарушается фонация, артикуляция, появляются нарушения в тембре голоса, он становится гнусавым;
- При длительном течении заболевания у детей возникают нарушения в развитии лицевого скелета, часто это сопровождается искривлением верхних зубов
- Рассеянность, головная боль, плохая успеваемость;
- Нарушение формирования грудной клетки.



# МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ



## 1 КОНСЕРВАТИВНЫЙ

ПРОМЫВАНИЕ  
НОСА

ЛЕЧЕБНЫЕ  
КАПЛИ И  
АНТИБИОТИКИ

ФИЗИОТЕРАПИ  
Я

ГОМЕОПАТИЯ

НАРОДНЫЕ  
СРЕДСТВА

## 2 ХИРУРГИЧЕСКИЙ

АДЕНТОМИЯ

ЖИДКИЙ АЗОТ

ЛАЗЕР

# Профилактические меры

- постоянно укрепляйте иммунитет малыша,
- закаляйте кроху;
- часто гуляйте на свежем воздухе;
- сбалансируйте рацион, обогатите его продуктами, богатыми витаминами и минералами;
- физическая активность;
- каждый день перед сном проветривайте комнату

