ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»

Презентация на тему: «Ангина»

Выполнила: студентка 1к.1гр.

Коссович Л. В.

Проверила: преподаватель ИТПД

Евдокимова Н. Б

Оглавление

□ Определение; □ Актуальность; □ Классификация; □ Пути передачи; □ Симптомы ангины; □ Этиология ангин; □ Осложнения; □ Профилактика болезни; □ Как полоскать горло; □ Интересный факт.

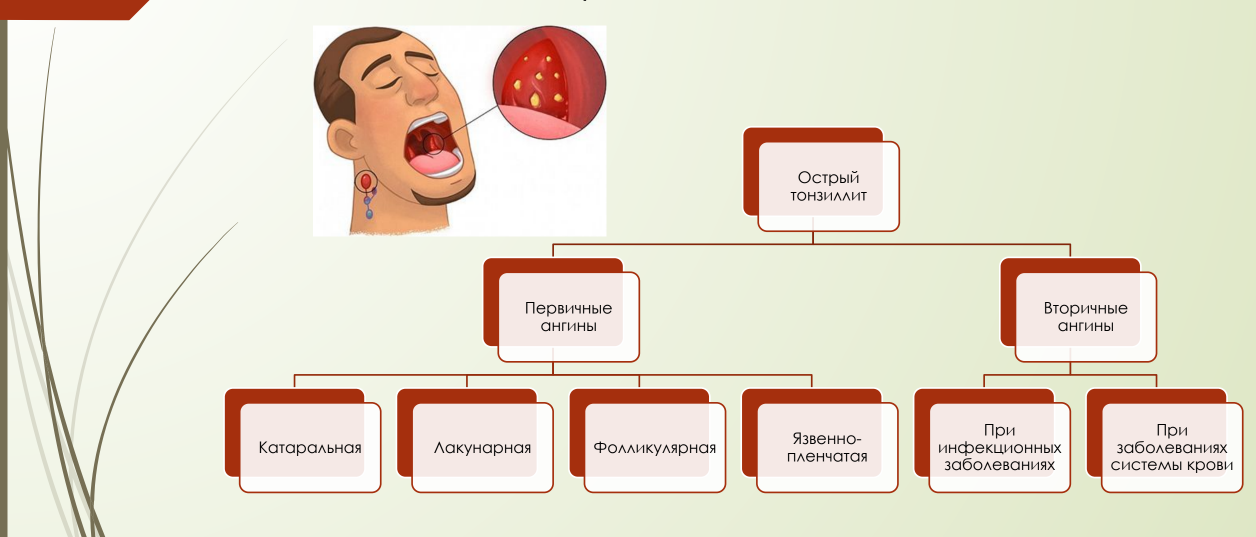


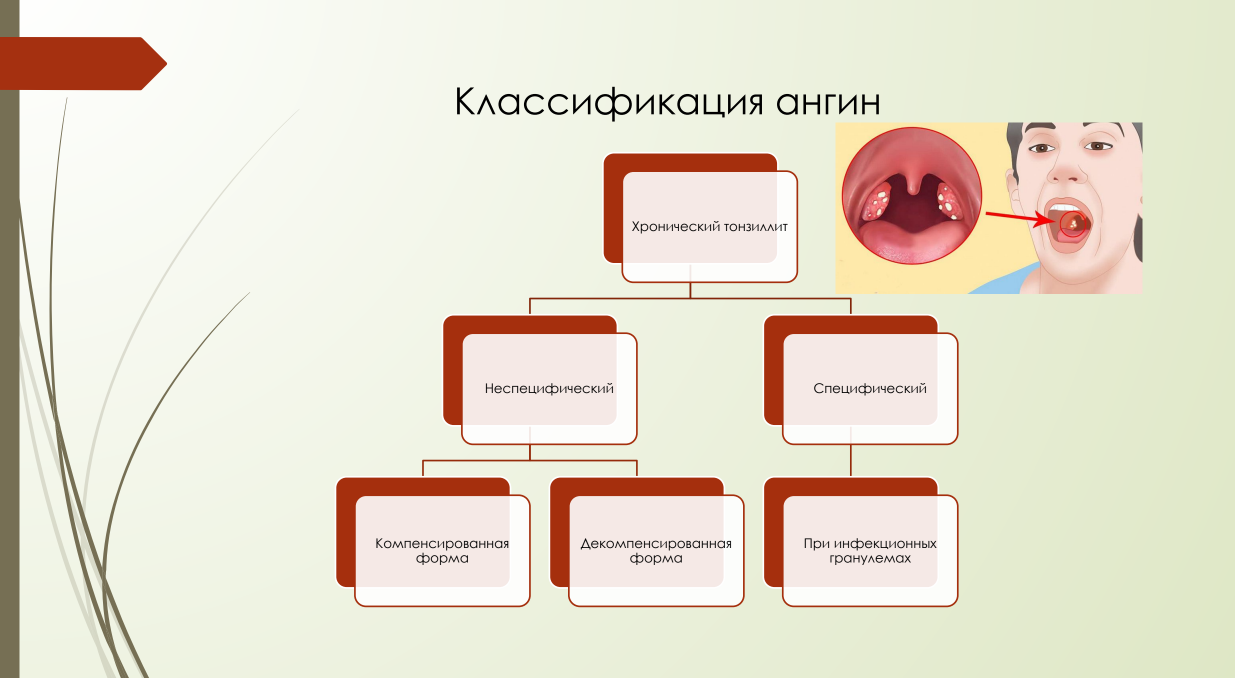
Ангина - представляет собой **инфекционное заболевание, в виде острого или хронического воспаления** одного или нескольких компонентов лимфаденоидного глоточного кольца, чаще всего **нёбных миндалин**.



Заболеваемость ангиной носит ярко выраженный сезонный характер. наиболее часто она отмечается в холодное время года в условиях высокой влажности воздуха (осенний и весенний периоды). Чаще всего ангиной болеют дети ДОШКОЛЬНОГО И ШКОЛЬНОГО возраста, а также взрослые до 35 – 40 лет. Около 70 – 100 % заболеваемости приходится на трудоспособное молодое население в возрасте 17 – 30 Λet.

Классификация ангин





Пути передачи

Воздушнокапельный (при кашле, чихании)

Аутоинфицирование (источник инфекции в организме)

Алиментарный (через инфицированные продукты)

Контактно – бытовой (пользование общими предметами: кружки, ложки)

Половой (при гонорее)

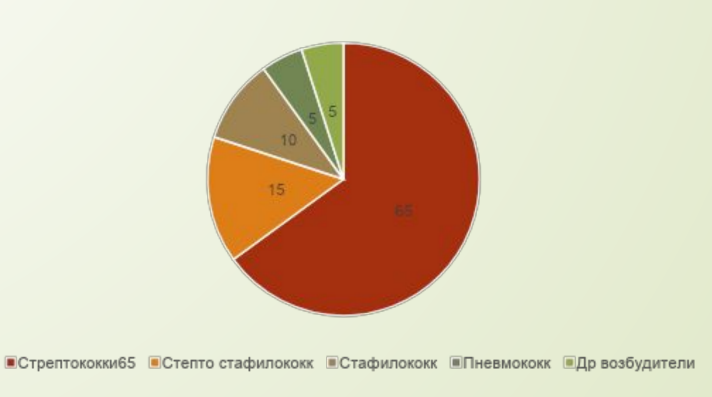
Симптомы болезни

- ✓ высокая температура;
- ✓ отсутствие аппетита;
- ✓ боль и першение в горле;
- ✓ присутствие белого налета на языке;
- ✓ потеря голоса;
- ✓ неприятный запах изо рта;
- ✓ сухость во рту и гор∧е.



Ангина может быть вирусной, бактериальной и даже грибковой. Но наиболее часто встречается бактериальная. Вызывается она разными микроорганизмами, но чаще всего обусловлена стрептококками.

Этиология ангин



Определить возбудителя

Для выявления и определения возбудителя традиционными методами требуется от 24 до 48 часов. Но методы иммунохроматографии сегодня позволяют непосредственно выявлять специфический антиген стрептококка группы А с помощью одного мазка, что в свою очередь позволяет врачу незамедлительно поставить диагноз и вовремя назначить необходимый курс лечения.

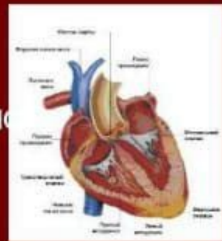


Осложнения ангины

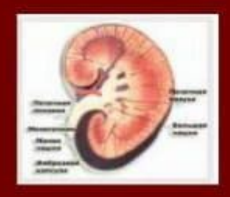


Наиболее частые осложнения от тонзиллита

- Ревматизм
- Полиартрит
- Ревмокардит
- Пиелонефрит
- Болезни щитовидно железы







Профилактика болезни

- 1.поддерживание чистоты полости рта; профилактика кариеса
- 2.мытье рук перед употреблением пищи;
- 3.тщательное мытье продуктов;
- 4.использование индивидуальной посуды;
- 5. закалка организма;
- 6.сбалансированный рацион, обогащенный витаминами;
- 7.регулярное проведение влажной уборки помещения и частое проветривание.

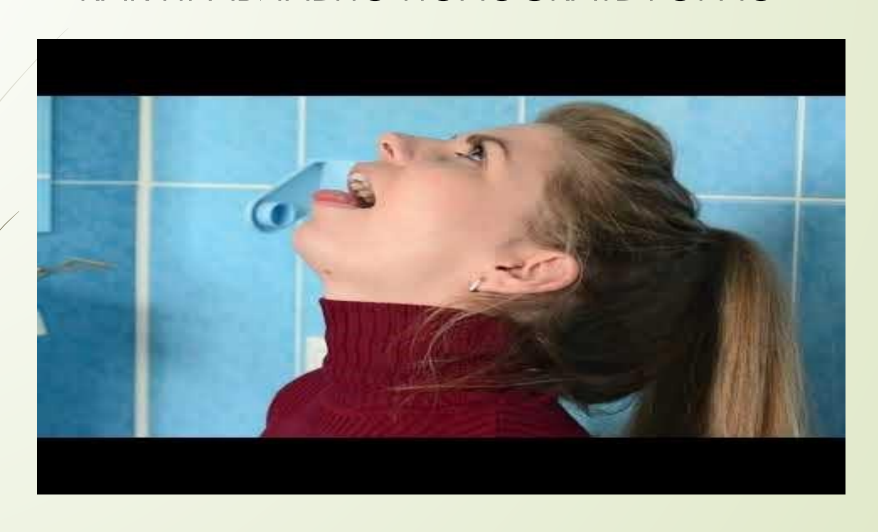








ΚΑΚ ΠΡΑΒИΛЬΗΟ ΠΟΛΟСΚΑΤЬ ΓΟΡΛΟ





ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Ангину можно лечить... мороженым. Нет, это не шутка. Мороженое при ангине способно облегчить боль, выступая в роли своеобразной анестезии, так как холод сужает воспаленные сосуды. В результате уменьшается площадь воспаленной поверхности, что приводит к облегчению боли, и глотать СТАНОВИТСЯ ЛЕГЧЕ.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!