

**Проявления при специфических
инфекциях на СОПР (сифилис,
туберкулез и др.). Клиника,
диагностика, тактика врача-
стоматолога.**

**СПИД, этиология, клиника,
профилактика**

Туберкулез

ТБЦ явл.хроническим инфекционным заболеванием,
вызываемым

- На месте первичной инфекции образуется первичный воспалительный инфильтрат и увеличение региональных лимфоузлов – **первичный комплекс**
- Чаще всего эти явления наблюдаются в легких
- Если инфекция внелегочная – **первичный инфильтрат изъязвляется**, и возбудитель гематогенным путем может попасть в легкие, слизистую рта и др. органы и вызвать **специфическую тканевую реакцию** – участки некротического распада, окруженные инфильтрационным валом. В инфильтрате – б.кол-во лимфоцитов и соединительнотканых клеточных образований

Туберкулез

- Клинические проявления ТБЦ СОПР у детей встречается при о. миллиарном (диссеменированном) ТБЦ и при вторичной ТБЦ инфекции.
- У детей ран.возраста может возникнуть довольно редкая форма ТБЦ пол.рта – **острый миллиарный ТБЦ (б-нь Яриша)** – большое кол-во мелких бугорков на деснах, слизистой щек, мягком небе, которые сливаются и образуют язву. Язвы поверхностные с желтоватым налетом, края мягкие, б/бол., на их месте после эпителизации образуются рубцы.

Туберкулез

- **Язвенный ТБЦ** возникает у лиц, страдающих тяжелым ТБЦ легких, вследствии инфицирования микробактериями ТБЦ СОПР и в результате о. или хр. травмы слизистой
- Поражается слизистая щек по линии смыкания зубов, спика и бок. поверхности языка, мягкое небо, миндалины.
- Язва большого размера и глубины. Края неровные, фестончатые, нависают над зернистым дном. По краям – вкрапления желтого цвета – микроабсцессы (**зерна Треля**). Язва очень болезненна

Туберкулез

- Диагностика.
- Производится на основании **микроскопического исследования** соскоба со дна язвы, окрашенного по Цилю-Нильсену, в котором выявляются **гигантские клетки Пирогова-Лангханса.**
- Лечение
- Специфическое.
- Местно- обезболивающие, антисептические и кератопластические средства
- Тщательная гигиена полости рта, санация

Сифилис

Сифилис

- Вызывается **бледной спирохетой**. Попадает в организм через слизистые оболочки. Во внешней среде малоустойчива
- Клинические проявления в полости рта определяются стадией заболевания
- **Первичный сифилис** проявляется после инкубационного периода (3 недели) – на месте первичного внедрения (СОПР) возникает уплотнение как следствие воспаления с выраженной инфильтрацией
- На поверхности уплотнения образуется эрозия или язва – **твёрдый шанкр**: размер-1-1,5 см в диаметре, покрытые серо-белым налетом. Плотная, вокруг твёрдый инфильтрат
- Региональные лимфоузлы не увеличены. Состояние удовлетворительное.

Сифилис

- **Вторичный сифилис** проявляется через 9-10 недель после заражения
 - На теле появляются розеолы в виде бледно-красных пятен, затем папулы.
 - В складках кожи, углах рта образуются мокнущие бляшки – широкие **кандиломы**
 - В полости рта появляются округлые **папулы** (5-10 мм) беловатого цвета с резко ограниченными краями в виде венчика гиперемии, а в центре – мацерация с эрозированием
 - Появляется осиплость голоса, хрипота, выпадение волос
 - Первая и вторичные формы –заразны.

Сифилис

- **Третичный сифилис** проявляется спустя 3-5 лет после заражения
- Образуются **гуммы** на мягком и твердом небе, задней стенки глотки, языке, щеке, губах
- Гуммы – одиночны, размером с фасоль, на ощупь плотные, резко ограничены от нормальных тканей, безболезненны. Изъязвляются через 2-3 недели и заживают с рубцеванием
- При локализации гуммы на твердом небе – возможна его перфорация.
- В этом периоде болезнь не заразна

Туберкулез

- **Врожденный сифилис** у детей.
 - У новорожденных в полости рта можно обнаружить эрозии и поверхностные изъязвления
 - На коже в области щек и губ – диффузные инфильтраты
 - В дальнейшем вокруг рта образуются радиальные трещины, заживающие с рубцеванием и сохраняющиеся на всю жизнь
 - У детей от 3 до 15 лет можно диагносцировать поздний врожденный сифилис – **триада Гетчинсона**(дистрофия твердых тканей зубов, паренхиматозный кератит, вестибулит.

Сифилис

- **Диагностика**

- Микроскопия материала из очага поражения на наличие бледной спирахеты
- С 6-й недели от начала инфицирования – положительные специфические серологические реакции
- Прием антибиотиков может привести к трудностям в диагностике

- **Лечение**

- Специфическое
- **Местно** при первичных и вторичных формах: для предупреждения вторичной инфекции – антисептические полоскания

Гонорейный стоматит

- В вызывается гонококком – диплококком Нейсера.
- Инфицирование новорожденного – при прохождении через родовые пути
- В полости рта:
- выраженная гиперемия с цианотическим оттенком и отеком слизистой оболочки,
- по мере развития болезни – в обл. щек, языка, мягкого неба и десен появляется густой, с желтоватым оттенком экссудат.
- Запах изо рта
- Увеличены и болезненны подчелюстные лимфоузлы.

Гонорейный стоматит

- **Диагноз** ставится на основании **эпидобследования** (выявления контакта ребенка с больным взрослым) и **микроскопии** экссудата с окраской по Грамму (**гонококки**)
- **Лечение**
- **Сульфаниламиды, антибиотики местно в виде растворов для орошения полости рта, ротовых ванночек, мазевых аппликаций**

СПИД

- В вызывается ретровирусом с избирательным поражением Т-системы иммунитета.
- Путь заражения: половым путем, при инъекциях и переливании крови, во время родов.

СПИД

- Выделяют 4 стадии СПИДА:
- 1- **Инкубационный период** – от неск. месяцев до 5 лет. Клинически напоминает инфекционный мононуклеоз (повыш. температура в теч. 2-10 дней, гол. боль, миалгия, артрит, ангинозные явления, увеличение лимфоузлов)
- 2- **Синдром генерализованной лимфаденопатии** – поражение группы лимфоузлов (подбородочные, подчелюстные, околоушные и др.)

СПИД

- Выделяют 4 стадии СПИДА:
- 3- **Спидассоциированный комплекс** – подъем температуры до 39° в теч. 1-1,5 месяцев, диарея, потеря массы тела, слабость, нарушение клеточного иммунитета.
- 4- **Спидлетальные осложнения** – новообразования и тяжелые множественные инфекции.

СПИД

- **Проявления в полости рта:**

Многообразие клинических симптомов

- Кандидамикоз – в виде ангулярного хейлита, стоматита, фарингита, которые рецидивируют после прекращения лечения.
- Острые язвенные гингивостоматиты (бурное развитие фузо- и спиробактерий)
- Вирусные поражения (рецидивирующий герпетический стоматит, опоясывающий лишай, вирусные папилломы)

СПИД

- Очень важным признаком является «волосатая» лейкоплакия, локализующаяся на боковой поверхности языка.
- Около половины проявлений в полости рта составляет геммарогическая саркома Капоши. Локализуется в обл. твердого и мягкого неба, сосочков корня языка. Симметричное расположение. Протекает вяло. Не эпителилизируются
- Очень часто – плоскоклеточная карцинома (на языке), лимфомы

СПИД

- Лечение
- Обычные методы к успеху не приводят
- В полости рта – только симптоматическое для снижения напряжения, воспаления, болевых ощущений
- Профилактика
- Выявление групп риска
- Соблюдение стерильности
- Соблюдение мер предосторожности при приеме пациентов (перчатки, маска)