

Лекция 2.1

Роль врача-стоматолога в предотвращении соматических и стоматологических заболеваний

План лекции

План лекции

1. Понятие «Стоматология»
2. Влияние болезней полости рта на общее состояние организма
3. Влияние общих соматических заболеваний на развитие заболеваний органов и тканей челюстно-лицевой области.
4. Разделы стоматологии.

- СТОМАТОЛОГИЯ (СТОМА-рот , LOGOS-учение) клиническая дисциплина, изучающая физиологию и патологию зубочелюстной системы, в частности, зубов и других органов полости рта, разрабатывающая методы профилактики, диагностики и лечения, а также определяющая влияние заболеваний челюстно-лицевой области на общее состояние организма и здоровья человека

Гиппократ сказал "Нет болезни,
есть больной человек" М.Я.
Мудров пояснил: "Лечить надо
не болезнь, а больного
человека" Всё в нашем
организме взаимосвязано.

Связь между зубными и общими болезнями двоякого рода: с одной стороны разные патологические процессы могут являться причиной ненормального развития и болезней органов полости рта и будут результатом общих патологических процессов.

С другой стороны, органы полости рта являются началом пищеварительного тракта. Зубы, слюна, мышцы, язык способствуют формированию пищевого комка и проталкиванию его в глотку и далее в желудок. В полости рта формируются звуки; полость рта, верхне-челюстной синус участвуют в дыхании.

Эти хронические инфекционные очаги могут располагаться в любой части организма, однако, наиболее часто они встречаются в области головы, в частности, в полости рта: хронические тонзиллиты, хронические периодонтиты, гингивостоматиты, пародонтиты, синуситы.

Особенно коварны верхушечные периодонтиты с грануломами, вызывающие хроническую одонтогенную (стоматогенную) инфекцию и интоксикацию.

Патогенные микроорганизмы, содержащиеся в таком очаге и их токсины, распространяются по кровеносной и лимфатической системе, проникают влюбившиеся им отдалённые органы и системы, вызывая их заболевания.

Выделяемые микроорганизмом токсины (ядовитые вещества) вызывают явления общей интоксикации и аллергизации организма.

Развитие ротового сепсиса во многом зависит от реактивности организма и иммунитета.

Клиника ротового сепсиса состоит из двух стадий: В первую стадию преобладают симптомы, слабовыраженные, без определённой локализации, носящие непостоянный характер. Во вторую стадию появляются симптомы, характерные для заболевания того или иного органа или системы.

Вот почему врач любой специальности
при установлении диагноза

должен помнить о возможности наличия
хронического сепсиса, определить который
может стоматолог и ряд тестов и проб:

- адреналиновая проба,
- вакцинодиагностика,
- серодиагностика,
- метод провокации,
- метод исключения,
- по показателям крови.

Причины возникновения одонтогенного хронического сепсиса:

- ❖ Патогенность микрофлоры полости рта
- ❖ Недостаточно качественное лечение и протезирование дефектов зубов и челюстей
- ❖ Хроническое воспаление околозубных и околокорневых тканей
- ❖ Плохая гигиена полости рта
- ❖ Воспаление вокруг непрорезавшихся (ретинированных) зубов
- ❖ Гаймориты (синуситы)

