

Медицинские науки

**РАННЯЯ ПРОФИЛАКТИКА КАРИЕСА
ЗУБОВ У ДЕТЕЙ – ГАРАНТИЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ
ВЗРОСЛЫХ**

Журбенко В.А., Саакян Э.С., Тишков Д.С.

ГБОУ ВПО «Курский государственный
медицинский университет Минздрава России»,
Курск, e-mail: prepvermed@mail.ru

Распространенность кариеса к 4 годам в разных регионах составляет от 20 до 80 %. По мнению специалистов, это во многом связано с увеличением частоты патологии беременности, генетической предрасположенностью к заболеваемости кариесом, ухудшением экологической ситуации, результатом которой является снижение общей сопротивляемости организма ребенка. В рационе многих детей преобладают легкоферментируемые углеводы, особенно ярко это выражено у детей, находящихся на искусственном вскармливании. Искусственные смеси содержат значительно большее количество углеводов в сравнении с грудным молоком. К сожалению, уровень гигиены полости рта у большинства детей стоматологи оценивают как неудовлетворительный, и чаще всего связывают отсутствие гигиенического ухода за зубами ребенка с недостаточным уровнем знаний родителей о причинах возникновения и способах профилактики стоматологических заболеваний. Проблема роста распространенности и интенсивности кариеса зубов у детей младшего возраста требует поиска эффективных решений, как на уровне организации и внедрения программ профилактики кариеса с самого раннего возраста, так и при разработке эффективных и комфортных способов и составов для лечения и профилактики кариеса. Неоценимую помощь в решении этой проблемы могут оказать педиатры путем повышения уровня знаний родителей по вопросам гигиены и ранней диагностике стоматологических заболеваний. Профилактика кариеса зубов у детей является залогом стоматологического здоровья на всю жизнь. Грамотное применение специальных детских средств гигиены полости рта приведет к формированию у ребенка мотивации к чистке зубов с первых лет жизни. Сохранение здоровых временных зубов до физиологической смены позволит избежать многих проблем с постоянными зубами в будущем.

Список литературы

1. Боровский Е.В., Леонтьев В.К. Биология полости рта. – М.: «Медицина», 2001. – 301 с.
2. Журбенко В.А., Саакян Э.С., Тишков Д.С. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных – основа стоматологического здоровья детей раннего возраста. // Международный журнал экспериментального образования № 3, (часть 4), 2015. – С. 582–583.

**СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ
И ПРОФИЛАКТИКИ ПЕРИОДОНТИТА**

Журбенко В.А., Саакян Э.С., Тишков Д.С.

ГБОУ ВПО «Курский государственный
медицинский университет Минздрава России»,
Курск, e-mail: prepvermed@mail.ru

Лечение периодонтита представляет собой довольно сложную задачу, что обусловлено многообразием форм его проявления, анатомо-топографическими особенностями строения зуба и периодонта, большим выбором медикаментозных средств, индивидуальной реактивностью организма. Профилактика периодонтитов основана на гигиеническом воспитании населения по уходу за полостью рта, начиная с детских лет и на протяжении всей жизни.

Объектом вмешательства при лечении верхушечного периодонтита являются корневой канал с его многочисленными разветвлениями, дентинные канальцы с обильной микрофлорой, а также ткань периода, находящаяся в состоянии острого или хронического воспаления. Основной принцип наиболее эффективного и щадящего метода лечения при верхушечном периодоните заключается в тщательной и осторожной механической обработке инфицированных корневых каналов, лечении заверхушечного очага воспаления до прекращения экссудации с последующим пломбированием канала. Также применяются другие методы лечения (ампутация корня, гемисекция, резекция верхушки корня, реplantация физиотерапия), применяемые в тех случаях, когда эндоканальное лечение неосуществимо, либо не достигает цели.

Профилактика периодонтитов сводится, главным образом, к своевременной санации полости рта на стадии кариеса и пульпита, а также к лечению острых и хронических гингивитов, к достижению их стойкой ремиссии. У молодого населения предотвращает развитие воспалительных изменений в периодонте тщательный гигиенический уход за полостью рта, предупреждение образования зубного камня.

Систематизировав, все вышеизложенные принципы, хочется отметить, что своевременное лечение и профилактика периодонтитов, ведет к снижению воспалительных заболеваний, как в единичном случае, так и на эпидемиологическом уровне.

Список литературы

1. Боровский Е.В., Иванов В.С., Максимовский Ю.М., Максимовский Л.Н. Терапевтическая стоматология. – М.: «Медицина», 2001.
2. Артюшкевич А.С. Заболевания периодонта. – М., Медицинская литература, 2006.
3. Лукиных Л.М., Лившиц Л.Ю. Верхушечный периодонтит. – Н. Новгород, 1992.
4. Терехова Т.Н., Козловская Л.В., Кармалькова Е.А. Основные принципы терапии и профилактики периодонтитов. Современная стоматология – 2005. – № 4. – С. 11–15.