

ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛОСТИ РТА КАК ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ГАСТРО-ДУОДЕНАЛЬНОГО ОТДЕЛА

¹Богомолова К.Е., ²Завернина С.В.

¹*Тихоокеанский государственный
медицинский университет, Владивосток,
e-mail: good.ksenia19@yandex.ru;*

²*Тихоокеанский государственный медицинский
университет, Владивосток,
e-mail: zav.vlad.svet@yandex.ru*

В настоящее время в современном мире заболевания полости рта и гастро-дуоденального отдела одни из самых распространенных. Часто бывает, что у одного человека может быть сочетание этих болезней. Известна взаимосвязь между заболеваниями полости рта и гастро-дуоденального отдела. Повышение заболеваемости кариесом, воспалительными заболеваниями полости рта и заболеваниями гастро-дуоденального отдела связаны с омоложением этих заболеваний с одной стороны и с повышением качества диагностики с другой, в разных регионах России. Ухудшение состояния полости рта – это следствие наличия соматических заболеваний у человека. Цель исследования – улучшить состояние здоровья полости рта у пациентов с заболеваниями гастро-дуоденального отдела. А также выявить значимость своевременной санации полости рта у врача-стоматолога. Материалами исследования послужили 37 историй болезни пациентов. Эти пациенты были на лечении в стоматологической поликлинике города Большой Камень. У 23 пациентов в анамнезе были заболевания гастро-дуоденального отдела. Уровень состояния здоровья полости рта данных пациентов был низким. Результаты показали, что после лечения у врача-стоматолога при повторном обследовании у врача-гастроэнтеролога, заболеваемость среди пациентов снизилась. Этому способствовало устранение одного из факторов заболеваемости. Повторное обследование было проведено через 3 месяца после лечения у врача-стоматолога. Проведя исследование, можно утверждать, что своевременное лечение у врача-стоматолога может предотвратить распространение патогенной микрофлоры из полости рта в гастро-дуоденальный отдел. Важно соблюдать сроки санации полости рта для проведения профилактики заболеваний гастро-дуоденального отдела.

ГИГИЕНА ПОЛОСТИ РТА – МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Журбенко В.А., Саакян Э.С., Тишков Д.С.,
Бондарева А.Э., Ирышкова О.В.

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

Во все времена здоровье зубов и десен неоспоримо связывалось с гигиеной полости рта,

древние врачеватели утверждали, что человек здоров, пока здоровы его зубы.

Распространенность кариеса зубов у детей в разных регионах России колеблется от 60 до 95%, достигая к 35–44 годам 100%. Распространенность воспалительных заболеваний пародонта у детей дошкольного возраста достигает 30–40%, у школьников 12–14 лет – 80% и приближается к 100% у взрослого населения.

К возникновению этих наиболее распространенных заболеваний причастны микроорганизмы, обитающие в полости рта человека. Из 300 видов бактерий полости рта этиологическим фактором кариеса и пародонтита являются около полутора десятков. Причем одни виды микробов вызывают кариес зубов (кариесогенные штаммы), другие – патологию пародонта (пародонтогенные штаммы). В силу сказанного, тщательное удаление микробного налета – гигиенический уход за полостью рта – занимает исключительно важное место во всех программах профилактики стоматологических заболеваний. Установлена стойкая связь между распространенностью кариеса зубов, заболеваний пародонта и уровнем гигиены полости рта.

Учитывая высокую распространенность кариеса зубов, заболеваний пародонта, вполне понятно стремление современных стоматологов использовать все существующие методы профилактики для предупреждения стоматологических заболеваний и снижения интенсивности их течения.

Одним из наиболее эффективных и вместе с тем наиболее простых и доступных мер профилактики этих заболеваний является правильный и эффективный уход за зубами, полостью рта в целом с использованием всего арсенала современных средств гигиены полости рта. Профилактическое значение ухода за полостью рта не вызывает никакого сомнения, об этом убедительно свидетельствуют данные специального изучения стоматологического статуса в зависимости от уровня гигиены полости рта (Васина С.А., 1983; Федоров Ю.А., Леус П.А., 1993). Наглядным свидетельством профилактического значения гигиены полости рта являются исследования на добровольцах, у которых исключением активных гигиенических мероприятий в присутствии углеводов в короткие сроки возникают множественные очаги деминерализации эмали (Fehr, 1970; Леонтьев В.К. с соавт., 1981), полностью исчезающие при последующем регулярном и тщательном уходе за зубами (Сунцов В.Г., 1986).

Рациональный уход за полостью рта является базовым методом профилактики и может носить характер этиологический, т.е. направленный на устранение причин заболеваний органов полости рта (микроорганизмов зубных отложений). Наличие фундаментальных знаний о причинах и развитии заболеваний является