

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Будайчиева Гасана Магомед-Алиевича «Клинико-патогенетический подход в программе профилактики и лечения кариеса у детей с сахарным диабетом первого типа» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология

Актуальность темы. Сформированные региональные и национальные регистры сахарного диабета (СД) 1 типа у детей и подростков в различных странах мира свидетельствуют о широкой вариабельности и распространённости эндокринопатии, в зависимости от популяции и географической широты (7 – 40 случаев на 100 тыс. детского населения в год). По данным Международной диабетической федерации (IDF), за последние два десятилетия заболеваемость СД 1 типа среди детского контингента имеет тенденцию к постоянному увеличению. К началу 2011 года в мире зафиксировано 479,6 тысяч детей с СД 1 типа, из них четверть больных находится в возрастной категории до четырёх лет, а число впервые выявленных случаев составляет 75 800. В России на 01.01.2011 года, по данным Государственного регистра, зарегистрировано 17 519 детей с СД 1 типа, из которых впервые выявленные случаи составляют 2911, а средний показатель заболеваемости детской популяции составил 11,2 на 100 тыс. детского населения.

Для заболеваний органов полости рта при СД 1 типа присуще волнообразное течение, выраженные клинические симптомы, интенсивность поражений, значительное число обострений. Высокая распространённость и интенсивность кариеса постоянных зубов среди детей с СД 1 типа обусловлена низкой эмалевой резистентностью, недостаточной степенью минерализации слюны, отсутствием сбалансированности факторов местного иммунитета, высокой активностью кариесогенной микрофлоры при сниженной компенсации углеводного обмена.

Несмотря на повышение качества, доступности квалифицированной детской стоматологической помощи, существенного снижения тяжести и распространённости кариозных поражений зубов у детей с СД 1 типа добиться не получается. В связи с этим, диссертационное исследование Будайчиева Г. М.-А., которое посвящено формированию методологических подходов к проведению профилактики и лечения кариеса у детей с учётом патогенеза и стажа эндокринопатии, является востребованным и актуальным.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и

новизна. Диссертационное исследование проведено с использованием современных клинических, лабораторных, микробиологических, иммунологических, цитоморфологических и статистических методов исследования. В процессе диссертационного исследования автором решены важные для стоматологии задачи: у детей с СД 1 типа изучен гигиенический статус полости рта и поражаемость зубов кариесом на различных стадиях заболевания; исследованы слюварные параметры фосфорно-кальциевого обмена, биофизических, цитоморфологических показателей в проекции на уровень кариесрезистентности твёрдых тканей зубов в данной категории пациентов; определена интенсивность нарушений орального гомеостаза по уровню неспецифического локального иммунитета и степени колонизации кариесогенной микрофлоры ротовой жидкости у детского населения с различным стажем СД 1 типа. На основе полученных данных диссертантом разработана, апробирована и реализована патогенетически обоснованная комплексная кариеспрофилактическая программа, позволяющая повысить эффективность лечения кариозных поражений зубов у детей с различным стажем СД 1 типа. Особой научно-практической значимостью обладает доказанная возможность применения слюварных диагностических экспресс-тестов для выявления риска возникновения кариеса у детей с СД 1 типа.

Диссертационное исследование проведено на достаточном количестве наблюдений (187 человек). Методы исследования современны, информативны и адекватны поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации диссертационного исследования логично обоснованы, обладают научным и практическим значением. Вышеизложенное позволяет заключить, что работа выполнена на высоком методическом уровне, а обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, не вызывает сомнений. Автореферат диссертации Будайчиева Г. М.-А. составлен с соблюдением установленных требований, даёт адекватное представление о работе и соответствует основным положениям диссертации. Замечания по оформлению автореферата отсутствуют. Результаты диссертационного исследования достаточно полно отражены в 12 печатных работах, из них 9 – в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук и издания, приравненные к ним. Издано 3 учебно-методических пособия.

Основные положения диссертации доложены на научно-практических конференциях, симпозиумах и форумах различного уровня.

Заключение Диссертационная работа Будаичиева Гасана Магомед-Алиевича «Клинико-патогенетический подход в программе профилактики и лечения кариеса у детей с сахарным диабетом первого типа» (научный руководитель: д.м.н., доцент Д.А. Доменюк), является законченной научной квалификационной работой, в которой на современном уровне решена актуальная научная задача по разработке патогенетических подходов к комплексной профилактике кариеса зубов у детей с различным стадиям СД 1 типа, что дает возможность значительно повысить качество и эффективность лечебно-профилактических стоматологических мероприятий у детей с эндокринопатией. Диссертационная работа Будаичиева Г. М.-А. соответствует требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. с изменениями от 21 апреля 2016 г. №335 в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата по специальности 14.01.14 – стоматология.

Профессор кафедры стоматологии №1
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Ростовский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, доцент Проходная Виктория Александровна

Подпись заверяю:



344022, г. Ростов-на-Дону пер. Нахичеванский, 29, тел. 8(863)2504198
E-mail: ms.victoria111@mail.ru