

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. Сахарный диабет (СД) 1 типа в детском возрасте относится к наиболее сложной и приоритетной проблеме медицинской науки, практического здравоохранения и социальной защиты, важность решения которой закреплена международными нормативно-правовыми документами (Сент-Винсентская декларация ВОЗ, 1989; Веймарская инициатива, 1997; резолюция ООН, 2007). Медико-социальная значимость проблемы сахарного диабета определяется существенными экономическими затратами государства на лечение данной эндокринопатии и ее осложнений, а также ранней инвалидизацией, летальностью детей и лиц трудоспособного возраста. Многочисленные научные исследования доказали наличие тесной взаимосвязи полости рта с различными органами и системами организма, поэтому вопросам изучения проявлений СД 1 типа в полости рта отводится значительное место. Крайне высокая интенсивность, распространённость кариеса у детей с СД 1 типа повышает значимость разработки и реализации патогенетически обоснованных комплексных кариеспрофилактических программ, что позволит повысить эффективность лечения кариозных поражений зубов в данной категории пациентов.

Новизна исследования. В диссертационной работе впервые представлены новые данные об особенностях кариесогенной ситуации полости рта и динамике поражаемости зубов кариозным процессом у детей с различной длительностью СД 1 типа. Автором выявлены «критические» периоды в развитии кариозного процесса у детей с СД 1 типа по биохимическим, биофизическим, цитоморфологическим,

микробиологическим, иммунологическим слюварным показателям. Диссертантом установлена возможность метаболической коррекции слюварных маркёров фосфорно-кальциевого обмена у детей с СД 1 типа при помощи витаминно-минеральных, кариесстатических, реминерализующих средств. Соискателем изучена диагностическая и прогностическая ценность слюварных маркёров минерализации в развитии кариеса у детей с СД 1 типа с различным уровнем кариесрезистентности.

Исследование имеет научно-практическое значение, так как ценностью обладает систематизация этиологических факторов, определяющих риск возникновения кариеса у детей с СД 1 типа, позволяя улучшить эффективность кариеспрофилактических мероприятий. Прикладной ценностью обладает доказанная возможность применения слюварных диагностических экспресс тестов для выявления риска возникновения кариеса у детей с СД 1 типа.

Работа выполнена на достаточном клиническом материале (n=187). Методологический подход целиком соответствует поставленным цели и задачам. Клинические, лабораторно-диагностические исследования проведены с использованием значительного числа современных высокоинформативных методик, обеспечивших достоверность и репрезентативность научных результатов. Выводы полностью соответствуют цели и задачам исследования, опираются на полученные клинические, лабораторные, иммунологические, микробиологические результаты исследований. Практические рекомендации дополнены и расширены в целях дальнейшего внедрения в повседневной практике врачей стоматологов. Весь материал статистически обработан. Материалы исследования широко апробированы, обсуждены в отечественной и зарубежной печати, а также на международных и всероссийских научных форумах. Автореферат достаточно полно отражает суть исследования и отвечает требованиям ВАК.

Судя по материалу, изложенному в автореферате диссертации Будаичева Г. М.-А. «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), данное исследование соответствует требованиям, предъявленным к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующая кафедрой детской стоматологии
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А. И. Евдокимова
Минздрава России
д.м.н., профессор

Л.П. Кисельникова

Подпись профессора Л.П. Кисельниковой заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А. И. Евдокимова
Минздрава России заслуженный врач РФ,
д.м.н., профессор



Ю.А. Васюк

127473, Российская Федерация, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Тел. 8 (495) 609-67-00 Факс: 8 (495) 973-32-48 Сайт: www.msmsu.ru E-mail: msmsu@msmsu.ru

31.03.2020г.