

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Московский государственный медико-
стоматологический университет имени
А.И. Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

д.м.н., профессор

Н.И. Крихели



2021 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ -

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы Бурнашовой Таисии Игоревны на тему: «Региональная профилактическая модель работы школьной стоматологической службы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность темы исследования диктуется высокой распространенностью кариеса зубов у детей во всем мире. Известно, что стоматологическое благополучие во многом определяет общесоматическое состояние здоровья. Представленная работа посвящена перспективному направлению стоматологии: разработке и внедрению региональной программы профилактики, а также структурно-функциональной, профилактически ориентированной модели организации работы школьной стоматологии.

Неоднократно доказано, что именно школьная стоматология является признанным эталонным звеном, с помощью которого наиболее рационально оказывать профилактическую стоматологическую помощь детскому населению. Разработка и внедрение региональных, научно обоснованных моделей работы школьной стоматологической службы, с включением гигиенистов стоматологических позволяет значительно повысить

эффективность профилактических мероприятий среди детей в организованных коллективах.

В связи с этим нет сомнения в том, что диссертационное исследование Т. И. Бурнашовой представляется актуальным, так как её целью является разработка и апробирование регионально ориентированной профилактической модели работы школьной стоматологической службы среди детей Омского региона.

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки

Диссертационная работа «Региональная профилактическая модель работы школьной стоматологической службы» выполнена по плану НИР ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, по формально-сущностному наполнению соответствует паспорту научной специальности 14.01.14 – стоматология.

Новизна полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

В процессе работы проведен глубокий ситуационный анализ стоматологического здоровья детского населения Омского региона, а также комплекса средовых факторов риска. В частности, было исследовано содержание фторид-ионов в питьевой воде различных округов г. Омска, что крайне важно при планировании профилактических региональных программ.

Европейские индикаторы стоматологического здоровья послужили основой для проведения эпидемиологического обследования детского населения Омского региона, все полученные данные вносились в модифицированные карты и опросники ВОЗ. Как итог, разработан и успешно апробирован проект «Региональной государственной Программы первичной профилактики стоматологических заболеваний детского населения Омской области РФ» и региональная профилактическая модель работы школьной стоматологии. Впервые для школьного гигиениста стоматологического разработана электронная «Карта приема школьного гигиениста стоматологического», значительно упрощающая работу данного специалиста, что отвечает актуальным принципам перехода на цифровую документацию в практическом здравоохранении.

Проведённый последовательный статистический анализ изменений клинико-лабораторных показателей гомеостаза полости рта школьников в динамике, в рамках апробации авторской модели, подтверждает прямое положительное воздействие комплекса профилактических мероприятий на

изменения глубинных взаимосвязей между клиническими и лабораторными параметрами, что не было характерно для группы сравнения.

Значимость для науки и практики результатов, полученных автором

Внедрение разработанной программы профилактики стоматологических заболеваний и структурно-функциональной профилактической модели организации работы школьной стоматологической службы показывает её высокую медицинскую эффективность: снижение интенсивности кариеса у 12-летних детей до 60%, показателей воспаления в пародонте на 54%. Немаловажна подтвержденная экономическая эффективность авторской модели: экономия средств из фонда оплаты труда региона составляет порядка 2,5 млн руб. ежегодно.

Разработаны методические рекомендации для гигиенистов стоматологических, врачей-стоматологов, слушателей кафедр ДПО, медицинских ВУЗов, ординаторов, утвержденные Министерством Здравоохранения Омской области.

Зарегистрированы и внедрены в учебный процесс на стоматологических факультетах медицинских вузов РФ 12 баз данных, а также 1 программа для ЭВМ: ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО ПГМУ им. Академика Е. А. Вагнера Минздрава России, ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России; на уровне департамента образования Омской области в БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа №28»; также базы данных и программа ЭВМ внедрены в лечебный процесс БУЗОО «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №1» (г. Омск).

Теоретическая значимость диссертации заключается в получении новых сведений, расширяющих существующие теоретические представления о повышении эффективности оказания первичной профилактической помощи детскому населению в регионах.

В целом, диссертационное исследование вносит вклад в решение задачи, направленной на снижение стоматологической заболеваемости среди школьников Омского региона.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Формулировка цели и задач настоящего исследования логичны. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам. Положения,

выносимые на защиту, соответствуют цели и задачам диссертационного исследования. Практические рекомендации обоснованы и выполнимы.

Репрезентативный объем проведенных исследований позволил провести адекватный анализ и современную статистическую обработку полученного материала с расчётом мощности сравнения. Степень достоверности выводов и рекомендаций определяется и применением современных методологических подходов при проведении исследования, включая лабораторные исследования физико-химических параметров ротовой жидкости.

Автореферат содержит основные данные диссертационного исследования, отражает основные этапы, положения и результаты диссертационной работы, а также выводы и практические рекомендации.

По теме исследования опубликованы 23 научные статьи, в том числе 10 – в изданиях, рекомендуемых экспертным советом ВАК, в том числе 4 – в журналах международной базы цитирования Scopus.

Особую научно-практическую ценность исследования отражают 12 свидетельств о государственной регистрации БД и 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Изданы методические рекомендации, утверждённые на уровне Минздрава Омской области и 2 учебных пособия.

Конкретные рекомендации по практическому использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Исследование показало, что европейские индикаторы стоматологического здоровья целесообразно использовать в практическом здравоохранении с целью мониторинга эффективности внедряемых профилактических мероприятий в регионе, а также для оценки качества оказания стоматологической помощи школьникам.

С целью эффективной первичной профилактической помощи детскому населению Омского региона рекомендовано внедрение «Региональной государственной Программы первичной профилактики стоматологических заболеваний детского населения Омской области РФ» и региональной профилактической модели работы школьной стоматологии, разработанных и успешно апробированных в рамках данного исследования.

Разработана электронная «Карта приема школьного гигиениста стоматологического».

Рекомендовано оценивать работу гигиениста стоматологического с использованием ряда современных критериев, таких как увеличение числа здоровых детей, улучшение показателей гигиены полости рта, снижение

прироста интенсивности кариеса, снижение числа удаленных постоянных зубов, улучшение знаний в вопросах профилактики стоматологических заболеваний.

Результаты исследования представлены в двух учебных пособиях для обучающихся по образовательным программа высшего образования: программам специалитета, программам аспирантуры (ординатуры) по специальности «Стоматология»; а также в утвержденных Минздравом Омской области методических рекомендациях «Профилактическая работа гигиениста стоматологического в системе школьной стоматологической службы», предназначенных, помимо гигиенистов стоматологических, для врачей-стоматологов, слушателей кафедр ДПО медицинских ВУЗов, врачей клинических ординаторов.

Оценка содержания и завершенность работы

Диссертация изложена на русском языке объемом 162 страницы компьютерного текста, цифровые результаты представлены в 30 таблицах, работа проиллюстрирована 28 рисунками.

В целом, все методики, использованные в исследовании, современны, высоко информативны. Работа построена традиционно, написана хорошим литературным языком, последовательно, аргументировано изложен весь материал исследования, достоверность полученных Бурнашовой Т. И. данных не вызывает сомнений.

В первой главе представлен подробный анализ современной литературы, посвященной проблемам стоматологической заболеваемости детского населения, опыту создания и внедрения программ профилактики в Российской Федерации и за рубежом, а также реальности и перспективам развития школьной стоматологической службы РФ.

Во второй главе представлено подробное описание объектов и методов исследования. Стоит отметить подробный дизайн исследования, хорошую рандомизацию исследуемых групп.

В третьей главе представлены результаты подробного ситуационного анализа стоматологической заболеваемости школьников Омского региона, выявлены средовые факторы риска развития стоматологических заболеваний.

В четвертой главе представлены результаты апробации проекта «Региональной государственной Программы первичной профилактики стоматологических заболеваний детского населения Омской области РФ».

Пятая глава посвящена результатам апробации региональной профилактической модели работы школьной стоматологической службы.

Шестая глава «Обсуждение полученных результатов» является завершающей в диссертационном исследовании.

Выводы соответствуют поставленным задачам, практические рекомендации логически вытекают из полученных при исследовании данных, сформулированы конкретно и выполнимы в практическом здравоохранении.

Принципиальных замечаний к работе нет. Однако, отмечается определенная перегруженность работы табличным материалом, который, для улучшения восприятия результатов исследования, лучше было бы представить в графическом варианте. Данное замечание нисколько не умаляет достоинств проведённого исследования и носит рекомендательный характер.

Диссертация Бурнашовой Т.И. оставляет целостное впечатление как завершенный труд, построенный с учетом принципов этики и доказательной медицины, а также отражающий актуальные и перспективные направления исследований в стоматологии.

В ходе обсуждения возникли следующие вопросы:

1. Планируется ли внедрение Программы профилактики и авторской модели работы школьной стоматологической службы в регионе?
2. Каким образом контролировалась маршрутизация школьников в ЛПУ при необходимости в санации полости рта?

Заключение

Диссертационное исследование Бурнашовой Таисии Игоревны на тему «Региональная профилактическая модель работы школьной стоматологической службы», выполненное под руководством доктора медицинских наук, доцента Скрипкиной Галины Ивановны, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи современной стоматологии – повышение эффективности первичной профилактической помощи детскому населению Омского региона.

По своей актуальности, научной новизне, объему проведенных исследований, теоретической и практической значимости диссертационная работа полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Бурнашова Таисия Игоревна заслуживает

присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры детской стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Протокол № 14 от «05» апреля 2021 г.

Присутствовало на заседании 16 человек. Результаты голосования: «за» – 16, «против» – 0.

Заведующая кафедрой детской стоматологии

ФГБОУ ВО МГМСУ им А. И. Евдокимова

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Кисельникова Лариса Петровна

Подпись д.м.н., профессора Ларисы Петровны Кисельниковой заверяю.

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ им.

А.И. Евдокимова Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Васюк Юрий Александрович

«08» апреля 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России).

Адрес организации: 127473, Российская Федерация, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1; тел.: (495) 609-67-00; адрес электронной почты: msmsu@msmsu.ru; официальный сайт: <https://www.msmsu.ru>.