

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор -
проректор по научной работе
РУДН, д.м.н., профессор,
член-корреспондент РАН
А.А. Костин



« 2 » сентября 2024 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» о значимости диссертационной работы Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Актуальность выполненного исследования

Профилактика и ранняя диагностика зубочелюстных аномалий являются неотъемлемой частью стоматологической практики, поскольку они позволяют эффективно предотвратить развитие патологий. Исследования показывают, что среди детей довольно высока частота зубочелюстных аномалий. К их появлению могут привести разные факторы.

Для снижения риска развития аномалий на стадии формирования постоянного прикуса важна ранняя диагностика и профилактические меры. Правильная организация ортодонтической помощи и своевременное лечение временных зубов способны уменьшить риск возникновения аномалий и сократить потребность в ортодонтическом вмешательстве.

Зубочелюстные аномалии широко распространены среди детей из детских домов. Поэтому разработка простых и эффективных методов профилактики зубочелюстных аномалий и деформаций среди детей этой группы имеет первостепенное значение.

Комплексный подход к раннему выявлению и профилактики зубочелюстных аномалий помогает избежать многих проблем на этапе развития зубочелюстной системы у детей, а также способствует улучшению их эмоционального состояния.

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки

Диссертация соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом научно-исследовательской работы Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России) по проблеме совершенствования методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов.

Степень обоснованности научных положений, сформулированных в диссертации основана на разработанном автором алгоритме действий для планирования профилактических мероприятий оптимизирует профилактику зубочелюстных аномалий и учитывает особенности стоматологического и психологического статуса детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Научная новизна исследования Ахмедовой Сиясат Курбановны несомненна и представляет большой интерес. В диссертационной работе выводы и заключение были сделаны в соответствии с принципами и правилами доказательной медицины с использованием клинических методов

диагностики, определением индекса нуждаемости в ортодонтическом лечении (IOTN), проведением психологического тестирования (тесты «Рисунок человека» и «Дембо-Рубенштейн»). Проведены профилактические мероприятия в соответствии с предложенным алгоритмом. Полученные данные обработаны статистически.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Исследование, проведенное автором, имеет значительную научную новизну, так как оно основывается на оценке состояния зубочелюстной системы у детей-воспитанников детских домов, что является редкой темой для научных исследований.

Во-первых, автором изучена распространенность и структура ранней потери временных зубов среди воспитанников детских домов. Данный аспект имеет важное значение, так как в исследовании участвуют дети, находящиеся в особенно сложных жизненных обстоятельствах, что может оказывать негативное влияние на здоровье детей. Это может привести к потере временных зубов и, как следствие, к развитию зубочелюстных аномалий.

Во-вторых, автором определена нуждаемость воспитанников детских домов с зубочелюстными аномалиями в различных видах ортодонтического лечения. Этот аспект также является важным, так как воспитанники детских домов являются особенной группой, которая нуждается в специализированной помощи ортодонтического лечения. Результаты исследования могут способствовать улучшению медицинской помощи этой группе детей.

В-третьих, в исследовании определено влияние факторов риска с учетом социально-психологических особенностей на развитие зубочелюстных аномалий. Это является важным шагом в направлении понимания причин и факторов, влияющих на развитие зубочелюстных аномалий, и позволяет разработать более эффективные методы профилактики и лечения.

В-четвертых, составлен комплекс мероприятий по профилактике зубочелюстных аномалий, а также разработаны рекомендации по совершенствованию ортодонтической помощи воспитанникам детских домов. Эти мероприятия являются практически значимыми и могут привести к улучшению здоровья детей.

Обоснованность научных выводов и положений не вызывает сомнений.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют целям и задачам исследования, логически вытекают из полученных автором результатов, достоверны и обоснованы, а практические рекомендации имеют прикладное значение.

Основные положения исследования и научные выводы полностью отражены в опубликованных автором 6 научных работах, из которых 3 – в рецензируемых журналах из перечня ВАК Минобрнауки РФ, а также в автореферате диссертации.

Общая характеристика диссертации

Диссертационная работа выполнена в классическом стиле и включает в себя вступление, обзор литературы, раздел, посвященный материалам и методам исследования, две главы с результатами авторских исследований, а также заключение, выводы, рекомендации для практики и список использованных источников. Работа содержит 138 страниц машинописного текста, дополненного 23 таблицами и 43 рисунками. Библиография включает 123 источника, из которых 48 отечественные и 75 зарубежные.

В начале работы автор акцентирует внимание на актуальность выбранной темы, определяет основную цель исследования и ставит перед собой задачи для её реализации. Эти задачи логично вытекают из цели и раскрывают её содержание.

Раздел «Обзор литературы» включает детализированные сведения о потребности в ортодонтическом лечении и профилактике зубочелюстных аномалий у детей, а также о восприятии детьми эстетики лица. Для анализа были привлечены 48 отечественных и 75 иностранных источников.

В разделе «Материалы и методы» подробно изложены все этапы исследования, начиная с методики клинического обследования пациентов и заканчивая расчетом индекса потребности в ортодонтическом лечении (IOTN), а также тестами «Рисунок человека» и Дембо-Рубенштейна.

Описанные методы подтверждены документально и иллюстрированы множеством изображений.

Основная часть работы, посвященная результатам исследования, занимает значительное место и включает в себя анализ распространенности и структуры зубочелюстных аномалий у детей, проживающих в детских домах. Были выделены наиболее часто встречающиеся зубочелюстные аномалии и оценены их этиологические факторы. Результаты анализа индекса нуждаемости в ортодонтическом лечении выявили высокую потребность в профилактических и лечебных мерах среди детей из исследуемых групп. Также были изучены факторы риска развития зубочелюстных аномалий у детей-сирот и детей, оставшихся без родительской опеки. На основании полученных данных был предложен алгоритм профилактических мер, которые целесообразно применять в условиях детских домов. Автор также выражает обеспокоенность отсутствием ортодонтического лечения и профилактики среди воспитанников детских домов, что было подтверждено клиническими наблюдениями.

Раздел дополнен иллюстрациями, диаграммами и таблицами, а результаты анализа подвергнуты статистической обработке, что не вызывает сомнений в их достоверности.

Заключительная часть работы, включающая выводы, практические рекомендации и автореферат, кратко и содержательно отражает основные положения диссертации, которая написана ясным и доступным языком.

В тексте имеются отдельные стилистические и синтаксические неточности, сложные обороты и предложения. Однако данные замечания не умоляют достоинств диссертационного исследования и не снижают его общей положительной оценки.

Рекомендации по использованию результатов и выводов

диссертационной работы

Практическая значимость работы сомнения не вызывает. Представленная работа вызывает большой интерес как с научной, так и с практической точки зрения для врачей-стоматологов.

Результаты исследования могут быть использованы в клинической практике на стоматологических приемах, послужить основой для новых научных исследований, а также найти применение в образовательных программах.

Заключение

Таким образом, диссертация Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Слабковской Анны Борисовны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, в котором анализируются методы улучшения диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация С.К. Ахмедовой полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а также полностью соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), и ее автор заслуживает присвоение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Настоящий отзыв подготовлен заведующим кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии медицинского института Федеральное

государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», кандидатом медицинских наук, доцентом Тутуровым Николаем Станиславовичем, обсужден и утвержден на заседании кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», протокол № 0300-42/01-БУП-12 от «27» августа 2024 года.

Отзыв составили:

Заведующий кафедрой
стоматологии детского возраста и ортодонтии
медицинского института РУДН,
кандидат медицинских наук
(14.01.14 «Стоматология»), доцент

Н.С. Тутуров

Директор медицинского института
РУДН, доктор медицинских наук,
профессор



А.Ю. Абрамов

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.
Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82
e-mail: rector@rudn.ru; rudn@rudn.ru

Отзыв ведущей организации о значимости диссертационной работы Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

В Диссертационный совет 21.2.016.07

при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Российский университет медицины»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д.4)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации **Ахмедовой Сиясат Курбановны** на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:
3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» РУДН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ястребов Олег Александрович доктор юридических наук, профессор, Ректор РУДН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученые специальности, по которым им защита диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом ее работы	Костин Андрей Александрович доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН Специальности: 14.01.23 Урология, 14.01.12 Онкология Первый проректор - проректор по научной работе РУДН Согласен на обработку персональных данных.
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Тутуров Николай Станиславович кандидат медицинских наук, доцент Специальность 14.01.14. «Стоматология» (медицинские науки) Заведующий кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии медицинского института РУДН
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Распространенность зубочелюстных аномалий у детей в центральном регионе Камеруна / Камганг В.Н., Косырева Т.Ф., Тутуров Н.С., Логинопуло О.В., Абакелия К.Г., Катбех И. // Эндодонтия Today – 2022. Т. 20. №3. С.272-276. 2. Особенности факторов, определяющих наклон окклюзионной плоскости, у пациентов с нарушениями окклюзии зубных рядов в сагитальной плоскости / Тутуров Н.С. // Ортодонтия - 2022. № 3(99). С. 77-78. 3. Современные тенденции диагностики и лечения пациентов с дисфункцией ВНЧС / Иванов С.Ю., Тутуров Н.С., Булычева Е.А., Катбех И., Булычева Д.С., Лебедев В.Г., Анохина А.Д. // Институт стоматологии – 2022. № 1

	<p>(94). С. 32-34.</p> <p>4. Алгоритм диагностики и лечения пациентов с дистальной окклюзией в периоде сменного прикуса / Тутуров Н.С., Воейкова О.В., Лебедев В.Г., Босых Ю.Ю., Лежава Н.Л., Кузнецова Т.Е. // стоматология для всех – 2021. №3 (96). С. 56-61.</p> <p>5. Цефалометрические характеристики пациентов с аномалиями прикуса II класса I подкласса на позднем этапе смешанного прикуса / Косырева, Т. Ф., Тутуров, Н. С., Катбех, И., Алмокаддам, Х., Алсайед, М., & Камганг, Н. В. //Вестник последиplomного медицинского образования. – 2021. – №. 1. – С. 53-57</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	117198
Объект	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Город	Москва
Улица	Миклухо-Маклая
Дом	6
Телефон	(495) 787-38-03 (1216), 434-42-12, 434-66-82
e-mail	rector@rudn.ru, rudn@rudn.ru
Web-сайт	http://www.rudn.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Первый проректор - проректор по научной работе
РУДН, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН



02.09.2024

А.А. Костин