

## ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора Севбитова Андрея Владимировича на диссертационную работу Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему **«Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов»**, представленную в диссертационный совет 21.2.016.07 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

### **Актуальность темы диссертационного исследования**

Тема ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий является очень актуальной в современной стоматологии. Изучение этой проблемы позволяет предупредить возникновение зубочелюстных аномалий в детском возрасте и создать условия для полноценного развития зубочелюстной системы. Современные исследования показывают, что распространенность зубочелюстных аномалий среди детского населения достаточно высока и составляет от 47 до 74%. Причинами возникновения зубочелюстных аномалий могут быть различные факторы, такие как наличие вредных привычек, неправильное положение языка в полости рта, нарушение функции дыхания и преждевременное удаление временных зубов.

Организация ортодонтической помощи, ранняя диагностика и проведение профилактических мероприятий снижают риск развития зубочелюстных аномалий в периоде постоянных зубов вдвое. При этом своевременное лечение временных зубов предотвращает их потерю и снижает нуждаемость в ортодонтическом лечении.

Особенно важно изучение этой проблемы среди воспитанников детских домов, так как распространенность зубочелюстных аномалий среди этой

категории детей выше, чем среди детей, живущих в семьях. Разработка простых и удобных мер профилактики для этой категории детей является необходимой задачей.

В целом, изучение проблемы ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий позволяет предотвратить множество проблем, связанных с неправильным развитием зубочелюстной системы у детей и улучшить их качество жизни в будущем.

### **Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Достоверность полученных результатов обеспечивается четкой постановкой цели и задач исследования, достаточным объемом клинического материала, применением современных диагностических методов обследования, а также статистической обработкой полученных данных.

В данной работе научные положения обоснованы, выводы и заключение сделаны при анализе данных при обследовании 81 ребенка, из них 42 ребенка из школы-интерната № 4 для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, города Махачкалы, 20 детей из Детской деревни – SOS Томилино Московской области и 19 детей – это дети, воспитывающиеся в семьях.

Теоретические выкладки, представленные при обсуждении полученных результатов, вытекают из содержания работы, обоснованы и подтверждены фактическим материалом. Статистические методы анализа данных соответствуют основным принципам доказательной медицины. Выводы следуют из содержания работы и соответствуют поставленным задачам.

### **Научная новизна работы**

Исследование распространенности и структуры ранней потери временных зубов среди воспитанников детских домов имеет высокую научную новизну, так как ранее этому вопросу не было уделено должного внимания. Определение нуждаемости воспитанников детских домов с

зубочелюстными аномалиями в различных видах ортодонтического лечения и разработка комплекса мероприятий по профилактике зубочелюстных аномалий также являются новыми и важными результатами исследования. Определение влияния факторов риска на развитие зубочелюстных аномалий с учетом социально-психологических особенностей детей также является новым вкладом в области стоматологии и ортодонтии. Разработанные рекомендации по совершенствованию ортодонтической помощи воспитанникам детских домов помогут улучшить качество стоматологической помощи и обеспечить здоровье и благополучие детей.

### **Научно-практическая значимость результатов исследования**

Проведенное автором исследование и его результаты имеют большое практическое значение в медицине и может быть использовано как руководство для ортодонтов, стоматологов и других специалистов, работающих с детскими пациентами, особенно в условиях детских домов и других учреждений, занимающихся воспитанием и реабилитацией детей.

Полученные результаты могут быть использованы в учебном процессе на стоматологических факультетах и циклах повышения квалификации врачей-ортодонтов и челюстно-лицевых хирургов, в лечебном процессе на стоматологическом приеме и в процессе планирования научных исследований.

### **Общая характеристика диссертации**

Диссертационная работа построена по традиционному типу. Основной текст диссертации изложен на 138 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, главы материалы и методы, главы собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы из 48 отечественных, 75 иностранных источников и иллюстрирован 43 рисунками и 23 таблицами.

Во введении автором обоснована актуальность диссертационной работы, определены цель и задачи для ее выполнения.

Глава «Обзор литературы» состоит из 5 подглав, включающих развернутое описание нуждаемости детей в ортодонтическом лечении и профилактике зубочелюстных аномалий, состояние зубочелюстной системы у детей, оставшихся без попечения родителей, профилактических мероприятий, восприятие детьми эстетики лица. Описана важность изучения влияния факторов риска с учетом социально-психологических особенностей на развитие зубочелюстных аномалий.

Во второй главе «Материалы и методы исследования» представлен пошаговый алгоритм проведения обследования 81 ребенка, подробно описано проведение клинического обследования, фотометрической диагностики, определения индекса нуждаемости в ортодонтическом лечении (IOTN), тест «Рисунок человека».

Глава «Результаты собственных исследований» включает описание результатов оценки смыкания губ и резцов относительно референтных линий и построения вертикальной линии с помощью способа оценки эстетики лица, используемого за основу в разработанной автором компьютерной программе анализа конусно-лучевых компьютерных томограмм пациентов. Проведен сравнительный анализ полученных результатов с использованием методов статистической обработки, что подтверждает их достоверность. Глава хорошо иллюстрирована рисунками, схемами и таблицами.

Заключение представляет собой краткое изложение основных положений диссертационной работы, отражает итоги проведенной работы, а также их взаимосвязь с поставленными ранее целью и задачами.

Выводы диссертационной работы полностью соответствуют поставленной цели и задачам, и логично вытекают из содержания работы. Автореферат выполнен в соответствии с предъявляемыми к нему требованиями и полностью отражает основное содержание диссертационного исследования.

### **Публикации по теме диссертации**

По материалам диссертации Ахмедовой Сиясат Курбановны опубликовано 6 научных работ, из них 3 – в изданиях, рецензируемых ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ. Публикации в полной мере отражают основные положения и результаты исследования.

### **Замечания по содержанию и оформлению диссертации**

Принципиальных замечаний к работе нет. Незначительные стилистические погрешности и опечатки несколько не умаляют значение проделанной работы.

В ходе изучения диссертации возникли следующие вопросы:

1. Чем Вы можете объяснить значимые различия в работе с детьми из традиционного детского дома и детской деревни SOS?
2. Какие Вы видите дальнейшие перспективы проведенного исследования?

### **Заключение**

Диссертационная работа Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Слабковской Анны Борисовны, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – повышение качества оказания ортодонтической помощи воспитанникам детских домов.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости представленная диссертационная работа полностью соответствует требованиям установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 года № 335, от 02 августа 2016 года № 748), предъявляемым к

диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а также полностью соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), а ее автор, Ахмедова Сиясат Курбановна, заслуживает присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний

Института стоматологии им. Е.В. Боровского

ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

доктор медицинских наук, профессор,  
(специальность 14.01.14 – Стоматология)

Севбитов Андрей Владимирович

«28» августа 2024 года



Контактная информация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет))

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

Тел.: 8 (499) 248-05-53

Email: rectorat@staff.sechenov.ru

### В диссертационный совет 21.2.016.07

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

### СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по кандидатской диссертации Ахмедовой Сиясат Курбановны, соискателя ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов» по специальности 3.1.7 – Стоматология (медицинские науки).

Фамилия, Имя, Отчество (полностью)	Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация. Ученое звание (при наличии).	Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях (не менее 5-ти работ за последние 5 лет желательно по теме оппонируемой диссертации)
Севбитов Андрей Владимирович	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки)	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный	Заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии им. Е.В. Боровского	1. Качество жизни пациентов после ортодонтического лечения в зависимости от использования различных видов ретенционных аппаратов / Кузнецова М.Ю., Севбитов А.В., Тихонов В.Э., Платонова В.В., Зангиева О.Т., Енина Ю.И. // Стоматология . – 2022. Т.101 №1. С. 40-45.

медицинский  
университет им. И.М.  
Сеченова»  
Министерства  
здравоохранения  
Российской  
Федерации  
(Сеченовский  
Университет)

2. Диагностика травматических повреждений зубов у детей и подростков / Орлова С.Е., Иванова Л.К., Арыхова В.В., Севбитов А.В., Борисов В.В., Гринин В.М. // Актуальные проблемы медицины. – 2023. Т. 46. №2. С. 144-154.

3. Особенности оказания ортодонтической помощи детям с различным уровнем соматического здоровья / Тихонов В.Э., Гринин В.М., Севбитов А.В., Калиновский С.И., Магомадова А.У., Олейников А.А. // Наука молодых (Eruditio Juvenium). – 2023. Т. 11. №%. С. 474-482.

4. Анализ результатов ретенции у пациентов, проходящих ортодонтическое лечение на несъемной аппаратуре / Кузнецова М.Ю., Севбитов А.В., Дорофеев А.Е., Домашкевич Н.С., Михеев Д.С. // Актуальные проблемы медицины - 2020. Т. 43. № 3. С. 412-423.

5. Влияние ретенции результатов на удовлетворенность пациентами ортодонтическим лечением / Севбитов А.В., Кузнецова М.Ю., Тихонов В.Э., Борисов В.В.,

				Тимошина М.Д., Арыхова Л.К. // Российский стоматологический журнал - 2020. Т. 24. № 6. С. 382-386.
--	--	--	--	--

Выше представленные данные подтверждаю и согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний

Института стоматологии им. Е.В. Боровского

Федерального государственного автономного образовательного учреждения


высшего образования «Первый Московский государственный

медицинский университет им. И.М. Сеченова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Сеченовский Университет)

доктор медицинских наук, профессор

  
28.08.2024

Севбитов Андрей Владимирович

