

О Т З Ы В

официального оппонента, кандидата медицинских наук Аминджановой Замиры Рустамовны на диссертационную работу соискателя кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Саъдудина Абдукодировича Худоёрова на тему: «Состояние окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений и совершенствование ортодонтической реабилитации детей с аномалией зубочелюстной системы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – стоматология

Актуальность исследования. Одним из ведущих факторов сохранения стоматологического аспекта здоровья является сбалансированность окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений зубных рядов. Проблему оказания подавляющее большинство учёных и клиницистов считают основополагающей в стоматологии и, во все времена её существования как науки она была предметом пристального внимания.

Наиболее значимое влияние на формирование постоянного прикуса оказывают первые моляры, занимающие определенное положение при своем прорезывании и, являясь своего рода «центрами», вокруг которых продолжается дальнейшее становление окклюзионно-артикуляционного взаимоотношения зубных рядов.

Ввиду отсутствия должным образом поставленной диспансеризации, профилактически ориентированных стоматологических клиник, к моменту формирования постоянного прикуса значительная доля детей с зубочелюстными аномалиями имеет уже сформировавшуюся первичную травматическую окклюзию из-за нарушения окклюзионно-артикуляционного взаимоотношения зубных рядов.

Проблема изучения аномалий зубочелюстной системы, как в научно-исследовательской практике, так и в клинической стоматологии в настоящее время чрезвычайно актуальна. В последние годы прослеживается тенденция к росту числа пациентов, нуждающихся в комплексном лечении с использованием новейших достижений ортодонтии.

Аномалия зубочелюстной системы в некоторых случаях является своеобразной почвой для психической травматизации. В то же время вопросы диагностики, лечения, реабилитации пациентов с аномалией зубочелюстной системы составляют одну из сложных проблем современной ортодонтии. Важность данной проблемы, прежде всего, определяется большой частотой этой патологии.

Проблема диагностики окклюзионно-артикуляционных нарушений у детей с аномалиями зубочелюстной системы с учетом риска возникновения первичной окклюзионной травмы, приводящей к более сложной стоматологической патологии, остается весьма актуальной. Все это послужило основанием для проведения С.А. Худоёрова настоящего исследования, целью которого явилась совершенствование ортодонтической реабилитации детей в зависимости от степени нарушения окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений, что имеет важное значение для стоматологии.

Реценziруемая диссертация выполнена на высоком уровне с использованием широкого спектра методов. Материалы, использованные автором, соответствуют поставленным задачам, показывая глубину подхода диссертанта к изучаемой проблеме, что позволило ему получить важную информацию по изучаемому вопросу.

Научная новизна выполненного исследования заключается в том, что в работе впервые проведена комплексная оценка окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений у детей с зубочелюстными аномалиями. Впервые дана детальная характеристика профилактической стоматологической активности детей с зубочелюстными аномалиями в процессе ортодонтического лечения, установлены достоверные различия обследованных лиц в отношении к своему здоровью, уровень знаний и навыков по уходу за ртом. Оценена эффективность профилактических программ оказания ортодонтической стоматологической помощи основным

профессиональным группам детей и подростков, на основании чего дано научное обоснование дифференцирования профилактических программ.

Изучена динамика эмоциональной особенности в системе ортодонтической реабилитации подростков с аномалией зубочелюстной системы и индикационных показателей полости рта в процессе ортодонтического лечения. Выявлены рентгенологические особенности строения переднего участка нёбного шва и вершины межальвеолярной перегородки до и после ортодонтического лечения. Предложен алгоритм диагностических и лечебных мероприятий у детей с аномалиями зубочелюстной системы, позволяющий контролировать и оценивать результаты ортодонтического лечения.

Практическая значимость диссертации С.А. Худоёрова заключается в том, что показатели ортодонтического статуса детей с зубочелюстными аномалиями, выявленные по данным клинико-рентгенологических обследований, позволяют более объективно и целенаправленно планировать объемы лечебно-профилактической работы и отслеживать состояние окклюзионно-артикуляционного взаимоотношения детей в процессе проведенного лечения.

Выявленные закономерности изменения клинико-рентгенологических параметров состояния окклюзионно-артикуляционного взаимоотношения у детей с аномалиями зубочелюстной системы позволяют наметить первоочередные задачи при реализации дифференцированной профилактики ортодонтических осложнений и усилить те направления лечебно-превентивной помощи, в которых больше всего нуждаются пациенты.

Структура и оценка содержания диссертации. Относительно структуры диссертационной работы, хочу сказать, что она построена по традиционному принципу и состоит из введения, обзора литературы, главы «Материал и методы исследования» и ряда глав, содержащих результаты собственных исследований.

Диссертация изложена на 164 страницах, состоит из введения, обзора литературы, материала и методов исследования, 3-х глав собственных исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Текст диссертации иллюстрирован 32 рисунками, содержит 15 таблиц. Библиография включает 179 источников, из них 59 источников отечественных и 120 - иностранных авторов.

По результатам диссертационного исследования опубликовано 13 научных работ, в том числе 4 научные статьи в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Во введении обоснована актуальность исследования, определена цель, сформулированы задачи работы, представлены элементы научной новизны и практическая значимость диссертации, изложены основные положения, выносимые на защиту.

Первая глава «Обзор литературы» содержит критический анализ литературных источников по вопросам ситуационной оценке использования ортодонтических способов лечения при наличии зубочелюстных аномалий у детей и подростков. В начале главы рассматриваются факторы, влияющие на стабильность результатов ортодонтического лечения и изучение структуры исследований силы сцепления брекетов к тканями зуба у детей с аномалиями зубочелюстной системы. Во втором разделе анализируются различные функционально-анатомические осложнения в опорных тканях зубов в процессе ортодонтического лечения.

Во второй главе «Материал и методы исследования» изложены основные методологические принципы данной работы. Они заключались в интеграции клинического, индикационного, рентгенологического и статистического исследования, используемых при решении поставленных задач. Для реализации цели исследования применялся системный подход, в основе которого лежала разработка взаимосвязанных источников сбора

информации, позволяющий дать объективную оценку ортодонтического состояния и выработать информативные и объективные критерии этой оценки.

В третьей главе описаны результаты собственных исследований по вопросам ситуационной оценке состояния окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений и динамика индикационных показателей у детей с аномалиями зубочелюстной системы в процессе ортодонтического лечения. В частности автором установлено, что уровень знаний и приверженности опрошенных детей к гигиеническому уходу за полостью рта оказались низкими, проведение лечебно-профилактических мероприятий стоматологического характера оказалось недостаточным и в большинстве случаев их не выполняли. Проведение профилактических мероприятий с применением индивидуального комплекса средств полости рта, обладающим антибактериальным и противокариозным действием, в течение 12 месяцев в профилактических группах позволило повысить эффективность гигиенического состояния полости рта.

Четвертая глава диссертации «Уровень санитарно-гигиенических знаний, результаты выявления комплаентности и эмоциональных реагирований у детей с аномалиями зубочелюстной системы» посвящена результатам выявления уровня санитарно-гигиенических знаний у детей, страдающих зубочелюстными аномалиями. Данна сравнительная оценка частоты и приверженности детей ортодонтическому лечению в различные периоды развития зубочелюстной системы. Приведены результаты изучения динамики эмоциональной особенности в системе ортодонтической реабилитации подростков с аномалией зубочелюстной системы.

Методическая сущность исследования в пятой главе диссертации заключалась в оценке величины ретенции пищевого детрита, функции самоочищения полости рта и динамика индикационных показателей в зависимости от состояния окклюзионно-артикуляционного взаимоотношения

у детей в процессе ортодонтического лечения. В данной главе также интерпретируются рентгенологические особенности строения переднего участка нёбного шва и вершины межальвеолярной перегородки до и после ортодонтического лечения.

В разделе «Заключение» автор интегрирует полученные данные в виде обобщенных результатов. Этот материал позволяет положительно оценить возможности выполненной работы в плане обобщения полученных результатов.

По результатам основных научных результатов диссертации автором сделано 6 выводов. Выводы достаточно хорошо и полно обоснованы всем материалом диссертации, исходят из полученных результатов и раскрывают цели и задачи исследования.

Сформулированные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и непосредственно вытекают из результатов собственных исследований. Достоверность полученных результатов подтверждается комплексом репрезентативных исследований.

Заключение

Диссертационная работа С.А. Худоёрова на тему: «Состояние окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений и совершенствование ортодонтической реабилитации детей с аномалией зубочелюстной системы» представляет законченную, самостоятельно выполненную научно-исследовательскую работу, посвященную актуальной задаче в области стоматологии – совершенствование ортодонтической реабилитации детей в зависимости от степени нарушения окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений, что имеет важное значение для стоматологии.

Диссертация Худоёрова Сайдутина Абдукодировича соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018), предъявляемым к

канандатским диссертациям, а ее автор Худоёров С.А. заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – «Стоматология».

8

Официальный оппонент:

Сотрудник Научно-клинического института
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
МЗ и СЗН Республики Таджикистан, кандидат
медицинских наук



Аминданова З.Р.

Подпись к.м.н. Аминдановой З.Р. заверяю:

Ученый секретарь
НКИС и ЧЛХ МЗ и СЗН РТ, кандидат
медицинских наук


Ахоррова З.К.



«15» 04 2025г.

НКИС и ЧЛХ МЗ и СЗН РТ
734033, г. Душанбе, 5 пр. ул. Худжанди, 13
Тел.: (992 37) 231-25-86
e-mail: pik-stomatologiya20@mail.ru

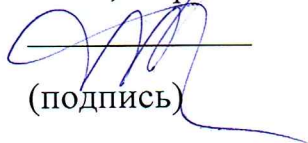
Перевод с таджикского на русский язык

/НАЧАЛО ПЕРЕВОДА ДОКУМЕНТА/

ПЕРЕВОД ГЕРБОВОЙ ПЕЧАТИ НА ОТЗЫВЕ от 15.04.2025: /НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ/

/КОНЕЦ ПЕРЕВОДА ДОКУМЕНТА/

Перевод текста настоящего документа с таджикского на русский язык сделан мной, Киромовой Ситорабону Бахриддиновной.


(подпись)



Республика Таджикистан, город Душанбе

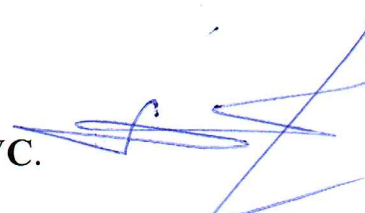
15 апреля 2025 года

Я, БЕКНАЗАРЗОДА САЙФИДДИН БЕКНАЗАР, Старший государственный нотариус государственной нотариальной конторы района Сино города Душанбе Республики Таджикистан свидетельствую подлинность подписи, сделанной переводчиком Киромовой Ситорабону Бахриддиновной. Личность ее установлена.

Зарегистрировано в реестре за № 13 -н 3507
Взыскана государственная пошлина: 3 с. 75 д.
За нотаримальные услуги: 37 с. 50 д.

СТАРШИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НОТАРИУС.









ПРОЧИСЛЕНО
на 2005 год

Синий
район