

## ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Лапиной Натальи Викторовны на диссертационную работу Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны «Эффективность диагностики и комплексного лечения пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – стоматология.

### Актуальность темы диссертационного исследования.

Актуальность темы диссертационного исследования Хаджаевой П.Г. обусловлена тем, что в многочисленных исследованиях отечественных (Персин Л.С., Кузнецова Г.В., Попова И.В. и др.) и зарубежных (De La Cruz A.R., Noroozi H.R., Nik T.H. и др.) специалистов не уделено в достаточной мере вопросу гнатических типов лица, форме и размеров зубных дуг у пациентов младшего возраста с аномалиями окклюзии в сменном прикусе.

Заслуживают внимания исследования зубных дуг, проведенные у людей с различными типами лица, в частности, при долихо-, мезо- и брахицефалии (Дмитриенко С.В., Севастьянов А.В., Бердин В.В., Иванова О.П., Ярадайкина М.Н.; Климова Н.Н., Ведешина Э.Г.) с физиологической окклюзией.

Выше перечисленными авторами отмечено, что уменьшение трансверзальных размеров и увеличение сагиттальных размеров зубных дуг характерно для людей с долихоцефалическим типом лица. В то же время при брахицефалии зубные дуги были мало изучены.

Учитывая мнения большинства специалистов, посвященных решению данной проблемы, многие вопросы требуют дальнейшего изучения, уточнения и дополнения.

Таким образом, актуальность исследования Хаджаевой П.Г. заключается в повышении эффективности диагностики и лечения пациентов младшего школьного возраста с аномалиями окклюзии в сменном прикусе путем изучения влияния различных вариантов форм зубных дуг на морфометрические особенности ВНЧС.

#### Степень достоверности и новизны полученных автором результатов

Исследование Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны проведено с соблюдением этических принципов, все процедуры и материалы одобрены локальным этическим комитетом ФГБОУ ВО «Ставропольский Государственный Медицинский Университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол № 71 от 21 февраля 2018).

Анализирован большой объем данных клинико-инструментальных и морфометрических исследований. Достаточное количество пациентов при наличии группы сравнения ( $n=70$ ) и основной группы ( $n=115$ ), состоящей из двух подгрупп. Объем выборки и разнообразие используемых методов исследования свидетельствуют о достоверности полученных автором результатов. Статистическая обработка данных проведена на высоком уровне с использованием современных критериев и параметров.

Впервые определена диагностическая значимость конусно-лучевых компьютерных 3D-сканов гипсовых моделей челюстей пациентов с зубоальвеолярными формами аномалий окклюзии в сменном прикусе и предложен съемный ретейнер авторской конструкции (патент на изобретение №2688018), что в совокупности, позволило разработать Стандарт комплексного поэтапного лечения пациентов младшего школьного возраста.

#### Обоснованность научных положений, результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Для решения поставленных автором задач было проведено исследование с использованием многогранного комплексного подхода и разноплановых методов, а именно, биометрического, антропометрического и рентгенологического.

Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из основных научных положений, защищаемых автором, соответствуют поставленным задачам, являются обоснованными. Результаты исследования представлены не только в тексте, но и в рисунках и таблицах.

Результаты диссертационной работы представлены на научных форумах с международным участием уровня: НОСИМУ ФГБОУ ВО СтГМУ (2019; 2020; 2021); "Медицинская наука: взгляд в будущее" на секции "Стоматология" (2019; 2020); на конференции «Современные аспекты комплексной стоматологической реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области» (2021) ФГБОУ ВО КубГМУ (г. Краснодар); «Государственная итоговая аттестация» (2021) ФГБОУ ВО СтГМУ (г. Ставрополь), ФГБОУ ВО КубГМУ (г. Краснодар).

Научная и практическая значимость результатов исследования, а также  
рекомендации по их использованию

Результаты работы автора имеют безусловную перспективу широкого применения в практической деятельности врача-ортодонта.

Разработанный Стандарт комплексного поэтапного лечения пациентов младшего школьного возраста может быть использован как в клинической практике, так и в научных исследованиях. Предложенный съемный ретейнер авторской конструкции персонифицирует подход к лечению пациента, исключает риски и возможные рецидивы развития зубо-челюстных аномалий.

Полученные данные диссертационного исследования характеризуются научным и практическим значением и будут способствовать усовершенствованию лечебных протоколов в клинической практике.

Результаты диссертационной работы Хаджаевой П.Г. могут быть использованы при обучении врачей-стоматологов, в программах ординатуры по специальностям «Стоматология ортопедическая», «Ортодонтия», в рамках непрерывного медицинского образования врачей-стоматологов.

### Степень завершенности и качество оформления диссертации

Диссертация представляет собой самостоятельное завершенное научное исследование, которое соответствует современным требованиям, предъявляемым к оформлению кандидатских диссертаций. Изложена на 140 страницах машинописного текста, имеет традиционное построение, написана хорошим литературным языком, состоит из введения, 4 глав, выводов, практических рекомендаций, списка принятых сокращений, списка литературных источников и приложения. Работа иллюстрирована 47 рисунками и включает 20 таблиц. Список литературы содержит 201 источник.

Введение отражает актуальность темы исследования, степень её разработанности. Автором четко обозначены цель и задачи исследования. Сформулирована научная новизна работы и ее практическая значимость. Четко и лаконично представлены положения, выносимые на защиту, и дана исчерпывающая информация о реализации результатов собственных исследований.

Обзор литературы (первая глава) написан с привлечением большого количества источников литературы как отечественных – 121, так и зарубежных авторов – 80. Автором подробно освещены современные возможности применения компьютерных технологий в ортодонтии и ортопедической стоматологии. Подробно изучено влияние различных вариантов форм зубных дуг на морфометрические особенности ВНЧС. Текст данной главы свидетельствует об умении автора анализировать и обобщать данные литературных источников.

Во второй главе изложен дизайн проведенных исследований. Автором подробно описаны клинический, антропометрический, одонтометрический, биометрический, фотостатический, рентгенологические, цефалометрические и математические методы исследования. Материалы и методы диссертации полностью отвечают поставленной цели и задачам исследования. Изложение информации является четким и конкретным, подкреплено информативными рисунками и таблицами.

Третья глава посвящена результатам собственных исследований. Автором подробно приводятся результаты теоретического и практического подтверждения применения комплексного метода диагностики лечения по предложенному пошаговому рекомендательному стандарту. Результаты исследования статистически достоверно обработаны.

Четвертая глава «Обсуждение собственных результатов исследования», является исчерпывающим резюме диссертационной работы, в котором также проведено обсуждение полученных собственных результатов и сравнение их с другими авторами.

Выводы соответствуют поставленным задачам и положениям, вынесенным на защиту, отражают суть проведенных исследований и являются логическим завершением работы. Практические рекомендации актуальны и имеют ценность для практического здравоохранения.

#### Внедрение результатов исследования

Полученные автором результаты внедрены в лечебную практику ООО «Ортодонтическая практика доктора Вакушиной», ООО «Клиника современной стоматологии доктора Школина» г. Ставрополя.

Материалы диссертации внесены в лекции и практические занятия, проводимые со студентами стоматологического факультета, а в частности кафедр ортопедической стоматологии, стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России, ЧУ "Центр образовательной и клинической стоматологии профессора Брагина".

#### Полнота опубликования основных результатов исследования

По теме диссертационной работы опубликовано 16 научных работ, 7 из которых в журналах центральной печати, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата

наук, доктора наук и издания, приравненные к ним, 2 из которых в журналах, индексируемых в MEDLINE и отраженных в базе 12 данных SCOPUS, Pubmed и ВИНТИ РАН, 1 учебном пособии, в том числе получен 1 патент на изобретение. Основные результаты работы представлены в публикациях в полном объёме.

#### Соответствие автореферата основным положениям диссертации

Автореферат ясно изложен, четко структурирован, дополнен таблицами и рисунками. Полностью отражает текст диссертации, основные результаты, позволяет дать положительную характеристику всей работы.

#### Замечания по диссертации

Принципиальных замечаний по содержанию нет.

В качестве дискуссии хотелось бы задать диссертанту ряд вопросов:

В ходе дискуссии возникли вопросы:

1. Наблюдались ли у Ваших пациентов в процессе проведения комплексного лечения по предложенному стандарту, такой отягощающий фактор как вредные привычки, если да, каковы были Ваши действия?

2. Согласно какой диагностической методики было принято решение о готовности пациента к технике прямой дуги?

В целом работа заслуживает положительной оценки. Сделанные замечания носят не принципиальный характер и не умоляют достоинств диссертационного исследования.

#### Заключение

Диссертационная работа Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны «Эффективность диагностики и комплексного лечения пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе», по специальности 3.1.7. – стоматология является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача по диагностике и

комплексному лечению взрослых пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе, что имеет существенное значение для стоматологии. По своей актуальности, новизне, теоретической и практической значимости, рецензируемая работа Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны «Эффективность диагностики и комплексного лечения пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе» полностью соответствует требованиям п.9 «Положения ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., (в редакции Постановления Правительства РФ № 1024 от 28.08.2017 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - «Стоматология».

**Официальный оппонент:**

Заведующий кафедрой  
ортопедической стоматологии  
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
Доктор медицинских наук, профессор

  
Лапина Наталья Викторовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

350063, г.Краснодар, ул. им. М. Седина, д.4, corpus@ksma.ru



02.03.2023г.

Председателю диссертационного  
совета Д 208.008.03 на базе ФГБОУ  
ВО «Волгоградский государственный  
медицинский университет»  
Минздрава России  
профессору С.В. Дмитриенко

Глубокоуважаемый Сергей Владимирович!

Я, Лапина Наталья Викторовна, подтверждаю свое согласие быть официальным оппонентом по диссертационной работе Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны «Эффективность диагностики и комплексного лечения пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – стоматология.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку. Не являюсь членом экспертного совета ВАК. О месте и дате защиты информирован.

доктор медицинских наук, профессор,  
заведующая кафедрой ортопедической стоматологии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Кубанский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

  
Лапина Наталья Викторовна

22.11.2022 г.

Контактная информация:

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный медицинский университет"; адрес: 350063, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, д. 4, e-mail: pr\_com@ksma.ru, тел: +7 (800) 444-19-20.





**СВЕДЕНИЯ****об официальном оппоненте**

Доктор медицинских наук, профессор Лапина Наталья Викторовна назначена официальным оппонентом по кандидатской диссертации Хаджаевой Патимат Гаджимурадовны на тему «Эффективность диагностики и комплексного лечения пациентов с аномалиями окклюзии в сменном прикусе», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология в диссертационный совет Д 208.008.03, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (400131 г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1; тел. 8(8442)38-50-05; эл. почта: post@volgmed.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.volgmed.ru>).

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
Место нахождения	РФ, г. г. Краснодар
Почтовый адрес	350063, г. Краснодар, Митрофана Седина,4
Телефон	+7 (800) 444-19-20
Адрес электронной почты	e-mail: pr_com@ksma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://www.ksma.ru">www.ksma.ru</a>
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание официального оппонента, предоставившего отзыв	Лапина Наталья Викторовна заведующая кафедрой ортопедической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

	Федерации, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций официального оппонента, близких к теме рецензируемой диссертационной работы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Применение конституционально-типологического подхода в изучении морфометрических особенностей зубочелюстной системы у людей с брахипалатинальным типом нёбного свода / Давыдов Б.Н., Кочконян Т.С., Доменюк Д.А., Дмитриенко С.В., Иванчева Е.Н., Лапина Н.В. // Медицинский алфавит. 2021. № 38. С. 21-29.</li> <li>2. Гигиена полости рта у пациентов с несъемной ортодонтической техникой // Даурова А.З., Лапина Н.В., Ижнина Е.В., Кочурова Е.В., Сеферян К.Г., Старченко Т.П. / Российский стоматологический журнал. 2020. Т. 24. № 2. С. 104-108.</li> <li>3. Особенности ортодонтического лечения пациентов с патологией пародонта, осложненного нарушением окклюзии / Попков В.Л., Карасулова Е.Л., Лапина Н.В., Задорожний А.В., Максюкова Е.С., Зуйкова М.А. / Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2019. № 1 (65). С. 237-241.</li> <li>4. Характер влияния эстетической составляющей стоматологического здоровья на качество жизни пациентов молодого возраста / Лобач О.И., Николенко В.Н., Лапина Н.В., Кочурова Е.В., Рисованная О.Н., Скориков В.Ю. // Казанский медицинский журнал. 2019. Т. 100. № 3. С. 416-421.</li> <li>5. Возможности компьютерной томографии для мониторинга одонтогенного синусита перед имплантацией / Николенко В.Н., Кочурова Е.В., Проходная В.А., Лапина Н.В., Скорикова Л.А., Гильмияров Э.М. // Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2020. Т. 10. № 1. С. 59-64.</li> <li>6. Стоматологическая реабилитация пациента с контрактурой височно-нижнечелюстного сустава: клинический случай / Кочурова Е.В., Ижнина Е.В., Николенко В.Н., Лапина Н.В.,</li> </ol>

	Сеферян К.Г., Лазарев Д.А. // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. 2018. № 1. С. 57-63.
--	---

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает, что Хаджаева Патимат Гаджимурадовна не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе вышеупомянутой организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой ортопедической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

  
Н.В. Лапина

22.11.2022 г.

