

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, доцента Тутурова Николая Станиславовича на автореферат диссертации Мирзоева Магомеда Лемаевича на тему: «Оценка нарушений височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с зубочелюстными аномалиями в период смены зубов», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.2.016.07 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Диссертационная работа Мирзоева Магомеда Лемаевича посвящена диагностике пациентов 6–13 лет, а именно оценке состояния височно-нижнечелюстного сустава. Очень мало работ посвящено данному вопросу в отечественной литературе. Особенно отмечается то, что представлены современные методы обследования пациентов, а именно магнитно-резонансная и конусно-лучевая компьютерная томографии.

Полученные выводы и практические рекомендации в результате работы соответствуют целям. Научная новизна и практическая значимость не вызывает никаких сомнений.

Автором отмечена высокая распространенность нарушений структур височно-нижнечелюстного сустава у преортодонтических пациентов в возрасте 6–13 лет. Впервые в отечественной литературе автором был предложен метод оценки магнитно-резонансной томографии височно-нижнечелюстного сустава и также предложена методика сопоставления магнитно-резонансных и конусно-лучевых компьютерных томограмм. Впервые автором обнаружена взаимосвязь строения лицевого черепа и нарушений структур височно-нижнечелюстного сустава, и проведен сравнительный анализ смещения суставного диска у пациентов с различным строением лицевого черепа. Выявлены достоверные отличия данных обследования и нормативными значениями.

Автор лично провел обследование 162 пациентов, а также проводил системный анализ и статистическую обработку данных, в результате чего дана комплексная оценка результатов исследования. Автор предложил метод оценки смещения суставного диска по данным магнитно-резонансной томографии височно-нижнечелюстного сустава, получено положительное решение заявки на патент (способ определения положения суставного диска

для планирования индивидуальной схемы лечения пациентов), а также подготовил публикации по теме диссертации.

Автор провел клиническое обследование с проведением «Гамбургского» теста для экспресс-диагностики наличия дисфункции височно-нижнечелюстного сустава, после чего отобрана группа обследуемых, которые были разделены по различным типам строения лицевого черепа и дана их оценка.

Диссертационное исследование выполнено на высоком методологическом уровне в соответствии с принципами доказательной медицины.

По актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Мирзоева М.Л. «Оценка нарушений височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с зубочелюстными аномалиями в период смены зубов», выполненная под научным руководством кандидата медицинских наук, доцента Дробышевой Н. С., представляет собой законченное научное исследование, которое соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 в действующей редакции и рекомендована для представления к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой
стоматологии детского возраста и ортодонтии
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы
народов имени Патриса Лумумбы»,
к.м.н. (14.01.14), доцент

Тутуров Николай Станиславович

Подпись доцента, к.м.н. Тутурова Николая Станиславовича заверяю

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы
народов имени Патриса Лумумбы»,
к.фарм.н., доцент

Максимова Татьяна Владимировна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"
Адрес организации: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6
Телефон: +7 (499) 936-87-87, E-mail:rudn@rudn.ru
«9 » июня 2024г.



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мирзоева Магомеда Лемаевича на тему
«Оценка нарушений височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с
зубочелюстными аномалиями с период смены зубов», представленную к
защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в
диссертационный совет 21.2.016.07 при федеральном государственном
бюджетном образовательном учреждении высшего образования
«Российский университет медицины» Министерства здравоохранения
Российской Федерации по специальности 3.1.7. Стоматология
(медицинские науки).

В диссертационной работе Мирзоева Магомеда Лемаевича исследуется вопрос диагностики патологии ВНЧС у детей в период смены зубов. В отечественной и зарубежной литературе данный вопрос ранее не был достаточно ясно освещен.

Полученные в работе данные с высокой степенью эффективности могут быть применены практикующими врачами-ортодонтами.

Актуальность темы данной научно-исследовательской работы не вызывает сомнений, так как вопрос диагностики заболеваний ВНЧС в раннем возрасте заставляет пересмотреть существующий протокол обследования детей в период смены зубов.

Автором было изучено влияние зубочелюстных аномалий на формирование дисфункции ВНЧС, а также был разработан алгоритм оценки структур ВНЧС при обследовании пациентов 6-13 лет.

Поставленные цели и задачи имеют очевидную научную ценность.

Автор лично провел обследование 162 пациентов и на основе оценки конусно-лучевых компьютерных, а также магнитно-резонансных томограмм и разработал предложения по совершенствованию проведения оценки

лучевых методов диагностики. Разработан метод оценки смещения суставного диска на основе КЛКТ и МРТ ВНЧС. Исследование вносит определённый вклад в развитие науки в области стоматологии, в частности, в вопросах ортодонтической стоматологии, поскольку восполняет пробел относительно системы теоретических взглядов на решение проблем в этой области, а также обосновывает активный подход к терапии и коррекции зубочелюстных аномалий у пациентов данного возраста. Теоретическая значимость работы заключается также в разработке авторской концепции в вышеуказанных направлениях. Все это способно стимулировать более глубокое изучение значимых проблем в лечении ортодонтических пациентов с дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава, так и обращение к новым проблемам в этой области.

Полученные в рамках настоящей диссертационной работы данные помогут усовершенствовать методику диагностики пациентов с дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава. Результаты работы также могут быть использованы в медицинской практике по совершенствованию лечения как в России, так и за рубежом. Кроме того, материалы диссертации, содержащие сравнительную оценку параметров, полученных в результате комплексного обследования пациентов, могут быть использованы в учебных курсах образовательных учреждений и спецкурсах по медицинским специальностям при проведении оценки лучевых методов обследования пациентов с нарушениями височно-нижнечелюстного сустава.

По актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Мирзоева М.Л. «Оценка нарушений височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с зубочелюстными аномалиями в период смены зубов», выполненная под научным руководством к.м.н., доцента Дробышевой Н.С., представляет собой законченное научное исследование, которое соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 в действующей редакции и

рекомендована для представления к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой пропедевтики
стоматологических заболеваний
ФГБОУ ВО «РГСУ»
кандидат медицинских наук, доцент

Д.Е. Суетенков

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»

Адрес организации: 129226, г. Москва, ул. Вильгельма Пика, д. 4, стр. 1
Телефон: +7 (495) 255-67-67
E-mail: info@rgsu.net

Подпись доцента, к.м.н. Суетенкова Д.Е. заверяю

«31» мая 2024 г.

