

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, доцента, Коннова Валерия Владимировича на диссертацию Кристаль Екатерины Александровны «Протезирование при полном отсутствии зубов съёмными протезами с опорой на имплантаты пациентов с повышенным рвотным рефлексом», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Актуальность исследования

В настоящее время протезирование на имплантатах является одним из передовых методов ортопедического лечения в клинике ортопедической стоматологии. При некоторых патологиях данная методика является решающей альтернативой другим методам ортопедического лечения. Высокие эстетические качества ортопедических конструкций, а также удобство пользования, являются неоспоримыми плюсами протезирования на имплантатах. Врач может предложить множество конструктивных решений с помощью данного метода ортопедического лечения.

Вместе с тем возрастающее количество осложнений, связанных с использованием протезов, применяемых в стоматологии для ортопедического лечения пациентов с полным и частичным отсутствием зубов, определяет значительный спрос на доклинические и клинические исследования этой проблемы.

В современной стоматологической практике изучению рвотного рефлекса не уделяется значительного внимания. В настоящее время известно два типа реакций, вызывающих данный процесс: физиологические и психологические. Чаще всего наблюдается сочетание и взаимное влияние обоих типов реакций. Данный процесс запускается на задней стенке глотки. Он предотвращает попадание инородных предметов в дыхательные пути. У некоторых людей этот рефлекс очень чувствительный и его зона расширяется

вплоть до передних зубов, что создает определенные трудности на стоматологическом приёме.

В то же время количество пациентов, пользующихся съёмными конструкциями на имплантатах, неуклонно растёт. Данный метод протезирования не только улучшает процесс адаптации, но и позволяет уменьшить границы съёмных конструкций, что положительно влияет, в свою очередь, на пользование протезами и снижение рвотного рефлекса.

В связи с этим цель работы Кристалль Екатерины Александровны – повышение эффективности лечения пациентов с повышенным рвотным рефлексом при полном отсутствии зубов за счёт разработки концепции протезирования съёмными протезами с опорой на имплантаты, следует признать крайне актуальной и своевременной для практического здравоохранения.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

В работе автором четко сформулированы цель и задачи исследования, объем изучаемого материала достаточен для получения достоверных результатов, используемые методы информативны, полученные в ходе исследования результаты обработаны статистически при помощи адекватно подобранных методов статистического анализа. Выводы доказательно и логически вытекают из поставленных диссертантом задач исследования, практические рекомендации тщательно сформулированы. Все это подтверждает необходимую степень достоверности и обоснованности научных положений, результатов, выводов и практических рекомендаций изложенных в диссертации.

Научная новизна исследования

Автором впервые в отечественной практике получены новые сведения о сравнительной эффективности применения различных методов получения оттисков с беззубых челюстей у пациентов с повышенным рвотным

рефлексом. Доказана высокая эффективность метода внутриворотного сканирования.

Вместе с тем впервые доказано, что уменьшение площади протеза с балочной системой фиксации на 10%, положительно влияет на процессы адаптации пациентов с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом без ущерба для его функциональных показателей.

Практическая ценность работы

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, используются в клинической практике и учебном процессе на кафедре ортопедической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Результаты, полученные при выполнении диссертационного исследования, можно рекомендовать к применению в клинической практике стоматологических клиник и отделений.

Общая характеристика работы

Диссертация построена по традиционному типу, состоит из глав: «Введение», «Обзор литературы», «Материалы и методы», «Результаты собственных исследований», «Обсуждение результатов», а также «Выводов», «Практических рекомендаций» и «Списка литературы». Работа изложена на 142 страницах машинописного текста, содержит 11 таблиц и 14 рисунков. Список литературы включает 217 источников, из них 134 отечественных и 83 зарубежных.

Во «Введении» достаточно полно дано обоснование актуальности темы, указаны цель и задачи, научно-практическая значимость исследования, изложены основные положения, выносимые на защиту.

В главе «Обзор литературы» автор проводит анализ современных источников литературы по теме диссертации, подробно излагает современное состояние проблемы, демонстрирует теоретическую подготовку к выполнению диссертационной работы. На основе анализа отечественной и зарубежной литературы автор раскрывает причины повышенного рвотного

рефлекса, распространенность полного отсутствия зубов у пациентов и необходимость ортопедического лечения изучаемой группы пациентов.

Глава «Материалы и методы» содержит исчерпывающее описание материалов и методов исследования – клинические, лабораторные и статистические, которые соответствуют поставленным задачам. Клиническая часть работы включает результаты обследования 100 пациентов, которым были проведены исследования непосредственно автором.

Глава 3 «Результаты собственных исследований» посвящена сравнительной характеристике способов снижения повышенного рвотного рефлекса у пациентов с полным отсутствием зубов, описанию результатов применения внутриротового сканера у пациентов с повышенным рвотным рефлексом, итогам клинических методов исследования. Анализ особенностей зубочелюстного аппарата у пациентов с отсутствием зубов проведен качественно и подробно.

Глава содержит много математического и статистического материала, который представлен графически. В ней обоснован выбор балочной системы фиксации, как наилучшей, по сравнению с шаровидной и системой фиксации «Locator». Материал хорошо иллюстрирован, содержит много диаграмм, рисунков, регистрирующих изучение результатов обследования пациентов при помощи внутриротового сканера. Результаты обработаны методом вариационной статистики и не вызывают сомнений.

В обсуждении результатов проводится сопоставление итогов экспериментальных и клинических исследований, а также собственных данных автора с данными научной литературы. Материал изложен понятным и грамотным языком, убедительно подводит к выводам.

Диссертация заканчивается «Выводами» и «Практическими рекомендациями», они обобщают итоги работы, отражают основное содержание диссертации, дают четкие рекомендации по использованию полученных результатов в практике.

Работа написана в традиционном для диссертаций стиле и формате, легко читается. В тексте встречаются некоторые грамматические погрешности, но они не снижают значимость работы и не влияют на её содержание и оценку.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ, структурирован, отражает все положения и результаты диссертационной работы.

Полученные результаты широко представлены в научной печати – автором опубликовано 9 печатных работ, 5 из которых опубликованы в ведущих изданиях, рекомендованных ВАК. Основные положения диссертации неоднократно представлялись на научных стоматологических конференциях.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Кристаль Екатерины Александровны «Протезирование при полном отсутствии зубов съёмными протезами с опорой на имплантаты пациентов с повышенным рвотным рефлексом», представленная к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена важная научная задача современной стоматологии – повышение качества стоматологической помощи пациентам с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Кристаль

Екатерина Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой ортопедической стоматологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
доктор медицинских наук (научная специальность 14.01.14 – стоматология),
доцент
Коннов Валерий Владимирович

« 1 » 08 2019 г.

Подпись д.м.н., доцента Коннова В.В. заверяю:
Ученый секретарь Ученого Совета
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения
Российской Федерации, д.м.н. Т.Е. Липатова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Саратовский государственный медицинский
университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112.
Тел.: (845-2)-27-33-70; (845-2)-66-97-00; e-mail: meduniv@sgmu.ru