

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Нестерова Александра Михайловича на тему: «Комплексный подход к ортопедическому лечению больных при сочетании полного и частичного отсутствия зубов на челюстях», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

Актуальность проблемы съемного зубного протезирования не вызывает сомнений, и в связи с неуклонным ростом нуждаемости в этом виде стоматологической помощи до настоящего времени не потеряло своей значимости. На сегодняшний день от 30 до 70% пациентов нуждаются в изготовлении съемных протезов. Проведенное диссертантом исследование направлено на решение серьезной проблемы - повышение эффективности ортопедического лечения больных с полным и частичным отсутствием зубов.

Цель диссертационного исследования сформулирована четко, задачи поставлены адекватно.

В своей работе диссертант использовал современные дополнительные методы исследования.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций не вызывают сомнений, так как автор базируется на результатах комплексного обследования 206 пациентов с сочетанием полного и частичного отсутствия зубов. По итогам клинического обследования 720 пациентов с малым количеством зубов, была проведена систематизация дефектов зубного ряда и предложены алгоритмы ортопедического лечения больных. Осуществлена сравнительная характеристика результатов ортопедического лечения пациентов с сочетанием полного и частичного отсутствия зубов леченных по традиционной технологии и с применением усовершенствованных методов. Эффективность предложенных автором методов лечения подтверждается снижением процента осложнений в основной группе до 9,9% в сравнении с традиционным лечением до 20%.

Использование в работе методов доказательной медицины подтверждает высокую степень достоверности полученных результатов.

Основные положения диссертации отражены в 50 печатных работах, из них 22 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Научной новизной данного исследования является авторское усовершенствование клинико-лабораторных методов изготовления полного съемного пластиночного протеза, ортопедические конструкции для восстановления анатомической коронки опорных зубов и фиксации частичного съемного протеза. Эффективность предлагаемого подхода к лечению, подтверждается более высокими клиническими, анатомо-функциональными результатами лечения больных с полной и частичной адентией и низким процентом сопутствующих осложнений.

Разработан метод введения наночастиц серебра в полимер для изготовления базисов съемных пластиночных протезов, что доказано методом электронной микроскопии. Впервые изучено взаимодействие модифицированного базисного материала на культуре дермальных фибробластов человека.

Впервые предложен метод предпротетической подготовки протезного ложа на атрофически истонченной слизистой оболочкой. Метод позволяет оптимизировать соотношения клеточных элементов и межклеточного вещества, восстановить местный гуморальный иммунитет полости рта и улучшить стабилизацию полных съемных протезов на челюстях.

Подробно изучены и систематизированы осложнения, возникающие после ортопедического лечения пациентов с малым количеством зубов на одной из челюстей и их полным отсутствием на противоположной.

Научные выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели, задачам и являются следствием основных научных положений диссертации.

Практические рекомендации, вытекающие из диссертации, несомненно, будут способствовать повышению качества лечения пациентов с полным и частичным отсутствием зубов.

Диссертационная работа Нестерова А.М. представляет значительный интерес, как с научной, так и с практической точки зрения. Полученные автором данные могут быть использованы в работе практических врачей-стоматологов, а также при обучении клинических ординаторов и аспирантов в медицинских вузах России.

Существенных замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Нестерова Александра Михайловича на тему: «Комплексный подход к ортопедическому лечению

больных при сочетании полного и частичного отсутствия зубов на челюстях», представляет собой законченное научное исследование, выполненное по актуальной научной проблеме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Нестеров Александр Михайлович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

На обработку и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных согласен.

Заведующий кафедрой стоматологии общей
практики и детской стоматологии ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения России,
доктор медицинских наук,
профессор



Зеленский Владимир Александрович

355017, г. Ставрополь, ул. Мира, д. 310.
8 (8652) 352331 postmaster@stgm.ru

