

## **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.

### **Актуальность темы.**

В настоящее время отмечается большое количество исследований, посвященных проблеме ортопедического лечения больных с полным и частичным отсутствием зубов. Предпринято множество научных решений для усовершенствования ортопедического лечения больных с данной патологией с целью снижения процента всевозможных осложнений, ошибок и недостатков известных методов протезирования. Однако, учитывая достаточно большой процент осложнений, возникающих при традиционном ортопедическом лечении больных с частичным и полным отсутствием зубов, авторами отмечается, что до настоящего времени отсутствуют эффективные методы ортопедического лечения пациентов с данной патологией.

Тема диссертационного исследования Нестерова А.М. является современной и актуальной. Поставленная автором цель достигнута с помощью выполненных в ходе диссертационного исследования задач.

Диссидентом проведено ортопедическое лечение и комплексная диагностика 206 пациентов с сочетанием полного и частичного отсутствия зубов, с применением усовершенствованных и общепринятых методов. Эффективность ортопедического лечения пациентов с сочетанием полного и частичного отсутствия зубов с использованием усовершенствованных новых методов лечения подтверждается результатами современных дополнительных методов исследований. По результатам проведенного исследования 720 пациентов с малым количеством зубов автором предложена систематизация, включающая 5 классов, и на ее основе клинически обоснованы алгоритмы ортопедического лечения больных.

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

### **Научная новизна исследования.**

Автором доказана эффективность применения усовершенствованных клинико-лабораторных методов изготовления полного съемного пластиночного протеза: устройство для определения камперовской горизонтали (патент РФ №100387); способ определения оптимального положения нижней челюсти (патент РФ №2489114); способ подготовки гипсовой модели челюсти перед паковкой базисной пластмассы (патент РФ №2546502); полного съемного пластиночного иммедиат-протеза (патент РФ №134043).

В ходе диссертационного исследования разработаны и предложены усовершенствованные ортопедические конструкции для восстановления анатомической коронки опорных зубов и фиксации частичного съемного протеза: кульцевая штифтовая вкладка (патент РФ №147843); устройство для фиксации съемного протеза (патент РФ №71242), метод введения наночастиц серебра в полимер для изготовления базисов съемных протезов (патент РФ №103467) и впервые изучено его действие на состояние микробиоценоза полости рта. Кроме этого впервые проведена оценка биосовместимости модифицированного базисного материала, содержащего наночастицы серебра на культуре дермальных фибробластов человека *in vitro*. Впервые изучено состояние местного иммунитета полости рта после проведения предпротетической подготовки протезного ложа при помощи аутоплазмотерапии у пациентов с сочетанием полного и частичного отсутствия зубов. Доказана эффективность применения аутоплазмотерапии у пациентов с атрофичной, малоподатливой слизистой оболочкой беззубого протезного ложа.

Обоснованность и достоверность полученных результатов, научных положений, выводов, практических рекомендаций базируется на статистически достаточном количестве обследованных пациентов, применении современных клинических и функциональных методов исследования, использовании современных методов статистического анализа и методов доказательной медицины.

Судя по автореферату, диссертационная работа Нестерова Александра Михайловича на тему: «Комплексный подход к ортопедическому лечению больных при сочетании полного и частичного отсутствия зубов на челюстях» является комплексным многостадийным законченным исследованием, в котором решена актуальная для науки и практики стоматологии задача по совершенствованию ортопедического лечения путем повышения эффективности ортопедического лечения больных с полным отсутствием зубов на одной и их малым количеством на противоположной челюсти использованием новых методов лечения.

Выводы содержательны, отражают результаты работы, соответствуют основным положениям и практическим результатам, что, в совокупности, позволяет считать работу завершенной. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Анализ автореферата показал, что по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Нестерова Александра Михайловича на тему: «Комплексный подход к ортопедическому лечению больных при сочетании полного и частичного отсутствия зубов на челюстях», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по важной научной проблеме современной стоматологии.

## Заключение

По своей актуальности диссертационная работа Нестерова Александра Михайловича 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 согласна.

Заведующая кафедрой ортопедической стоматологии  
ФГБОУ ВО «Московский государственный  
медицинско-стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации,  
д.м.н., профессор

Дубова Л. В.

«8 » сентябрь 2016 г.

Адрес: 127473, г. Москва ул. Делегатская 20 стр. 1

Телефон: (495) 611-20-61

e-mail: kafedra.gos@mail.ru

«Подпись д.м.н., профессора Дубовой Любови Валерьевны заверяю»

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО «Московский государственный  
медицинско-стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова» Минздрава России  
заслуженный врач России,  
д. м. н., профессор



Васюк Ю. А.