

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы КОШЕЛЕВА Константина Александровича на тему: «Индивидуальный подход к комплексному лечению пациентов с частичной потерей зубов», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология в диссертационный совет 21.2.071.01 при ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России.

Диссертация К.А. Кошелева посвящена решению актуальной проблемы в стоматологии - повышению эффективности ортопедического стоматологического лечения и совершенствованию мер вторичной профилактики осложнений у пациентов с потерей зубов на основании персонифицированного подхода к обследованию, планированию, ведению и диспансерному наблюдению. Данное исследование является актуальным как с точки зрения стоматологической науки, так и с точки зрения клинической практики. Во-первых, потому, что в нем рассмотрены проблемы взаимоотношений, взаимодействия и взаимопонимания врачей различных специальностей при комплексном мультидисциплинарном лечении пациентов с сопутствующими соматическими заболеваниями, а также влияние тяжести последних на адаптацию к протезам и вероятность осложнений ортопедического лечения. Во-вторых, внедрение результатов исследования в практическое здравоохранение позволит прогнозировать результаты протезирования потери зубов конкретного пациента и оценить степень риска осложнений. Это делает работу К.А. Кошелева актуальной и значимой на современном этапе развития теоретической и прикладной стоматологии.

Автором впервые определены сроки пользования различными протезами в зависимости от наличия в анамнезе пациентов одного или нескольких сопутствующих соматических заболеваний. Использование диссидентом современных методов статистической обработки обеспечило

получение новых данных. Проведенный мультифакторный анализ установил наиболее неблагоприятные сочетания данных анамнеза и клинических особенностей, негативно влияющих на прогноз протезирования потери зубов. Детально изучена частота и структура врачебных ошибок и осложнений протезирования в результате его неправильного планирования и необоснованного расширения показаний к определенным видам реставраций, приводящих в итоге к необходимости удаления зубов.

Совокупность полученных результатов и сделанных на их основании выводов позволило создать практические рекомендации по планированию ортопедического лечения пациентов, его проведению и диспансерному наблюдению за ними в зависимости от индивидуальных особенностей их соматического статуса.

Предложенная конструкция бора с атравматичным кончиком, позволит усовершенствовать и оптимизировать методику препарирования зубов под несъемные конструкции протезов и уменьшить повреждение свободной десны, особенно у пациентов с гипертонической болезнью и сахарным диабетом. Разработанный способ оценки эффективности ортопедического лечения несъемными протезами на основании окклюдограмм существенно снизит степень субъективизма при анализе результатов лечения как со стороны пациента, так и со стороны врача.

Научная и практическая ценность работы позволяет использовать полученные данные в учебном процессе при обучении врачей стоматологов и в системе непрерывного медицинского образования, а также заслуживает рекомендаций внедрения в практическую работу врачей стоматологов-ортопедов.

Автореферат диссертационной работы К.А. Кошелева написан на 42 страницах машинописного текста, традиционной структуры, включает в себя актуальность темы исследования, материал и методы исследования, результаты собственных исследований, выводы, практические рекомендации и список научных работ по теме диссертации, оформлен корректно, хорошо

илюстрирован рисунками и графиками, что позволяет правильно оценить результаты проделанной работы и согласиться с выводами, сделанными автором. Положения, выносимые на защиту, логически обоснованы.

Следует отметить достаточную степень апробации работы. По теме диссертации опубликовано 29 научных работ, из них 19 в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России; в том числе получены 1 патент на изобретение, 1 патент на полезную модель, 2 свидетельства РФ о регистрации базы данных, 1 свидетельство РФ о регистрации программы ЭВМ.

### **Заключение**

Таким образом, содержащиеся в автореферате данные позволяют оценить диссертационную работу К.А. Кошлева на тему «Индивидуальный подход к комплексному лечению пациентов с частичной потерей зубов», выполненную под научным руководством доктора медицинских наук доцента Белоусова Николая Николаевича и представленную к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) как завершенную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной проблемы современной стоматологии по повышению качества жизни пациентов с частичной потерей зубов при ортопедическом стоматологическом лечении путем персонификации подходов к диагностике, лечению и последующему наблюдению, широкое внедрение результатов которой способно повысить эффективность ортопедического стоматологического лечения и вторичной профилактики его осложнений.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация К.А. Кошлева соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением

Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология. (медицинские науки).

Заведующий кафедрой  
челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии  
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская  
академия имени С.М.Кирова» МО РФ  
Главный стоматолог Минобороны России  
Заслуженный врач Российской Федерации  
доктор медицинских наук (14.01.14 - Стоматология)  
профессор

«16» IV 2024 г.

Гребнев Геннадий Александрович

Подпись доктора медицинских наук профессора Г.А. Гребнева «заверяю».



Гребнев Геннадий Александрович  
Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии  
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова»  
Министерства обороны Российской Федерации  
Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6;  
Телефон: 8 (812)-292-32-55;  
Сайт: <http://www.vmeda.mil.ru>  
адрес электронной почты: [umeda-nio@mil.ru](mailto:umeda-nio@mil.ru)