

## **ОТЗЫВ**

на автореферат Калинина Романа Владиславовича на тему: «Сохранение десневого контура в эстетически значимой зоне верхней челюсти временными ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - Стоматология.

Восстановление зубного ряда с использованием дентальных имплантатов требует не только функциональной реабилитации, но и обеспечения естественного внешнего вида мягких тканей, что является одной из ключевых задач современной стоматологии. Актуальность работы Калинина Р.В. не вызывает сомнений, так как успешность дентальной имплантации и достижение высоких эстетических результатов во многом зависят от сохранения десневого контура, особенно в эстетически значимой зоне верхней челюсти. Анализ отечественной и зарубежной литературы показывает, что, несмотря на значительное количество исследований, посвященных дентальной имплантации, вопросы, связанные с выбором оптимальных временных ортопедических конструкций и их влиянием на сохранение десневого контура, остаются недостаточно изученными.

Выполненное автором исследование, основанное на клинических, рентгенологических и функциональных данных, позволило провести сравнительный анализ изменений параметров альвеолярной кости и мягких тканей при использовании различных видов временных ортопедических конструкций. Впервые выявлены особенности микроциркуляции и кислородного метаболизма в слизистой оболочке альвеолярного отростка после одномоментной дентальной имплантации с немедленной нагрузкой, что имеет важное значение для понимания процессов регенерации тканей и оптимизации послеоперационного ведения пациентов.

Автором научно обосновано применение временных несъемных ортопедических конструкций для сохранения десневого контура в эстетически значимой зоне верхней челюсти, что способствует повышению эффективности ортопедического лечения и удовлетворенности пациентов. Полученные результаты имеют высокую практическую значимость и могут быть использованы для разработки рекомендаций по выбору временных конструкций, минимизирующих негативное влияние на мягкие ткани и альвеолярную кость.

Автореферат и 18 научных работ, опубликованных в центральной печати, а также наличие двух патентов полностью отражают содержание проведенного исследования. Основные результаты диссертационной работы изложены в публикациях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, что подтверждает их научную новизну и актуальность.

Таким образом, диссертационная работа Калинина Р.В. «Сохранение десневого контура в эстетически значимой зоне верхней челюсти временными ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации» представляет собой законченное самостоятельное научно-квалификационное исследование, содержащее решение актуальной проблемы повышения эффективности стоматологической реабилитации пациентов с дефектами зубного ряда во фронтальном отделе верхней челюсти. Результаты работы имеют не только научное, но и практическое значение для врачей стоматологов-хирургов и врачей стоматологов-ортопедов.

#### Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

На основании результатов диссертационного исследования целесообразно издание методических рекомендаций для врачей-стоматологов, занимающихся дентальной имплантацией и ортопедическим лечением. Основные выводы работы рекомендуется включить в

образовательные программы кафедр хирургической стоматологии и ортопедической хирургии для обучения студентов, ординаторов и специалистов в системе непрерывного медицинского образования.

Официальный оппонент

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России НОИ Стоматологии им. А. И. Евдокимова Л.Дубов Дубова Любовь Валерьевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Л.В. Дубовой  
«заверяю»:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Российский университет медицины»

Минздрава России доктор медицинских наук,

профессор Ю.Васюк Юрий Александрович

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

Адрес: 127006, г. Москва, ул. Долгоруковская ,дом 4

Телефон: 8(495) 609-67-00. Эл. адрес: info@rosunimed.ru



28.02.2022