

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.

Работа Калинина Р.В посвящена важной и актуальной проблеме современной стоматологии – сохранению десневого контура в эстетически значимой зоне верхней челюсти при использовании временных ортопедических конструкций в процессе дентальной имплантации. Актуальность темы исследования обусловлена необходимостью достижения не только функциональных, но и эстетических результатов ортопедического лечения.

Автором впервые проведен комплексный анализ динамики параметров альвеолярной кости и мягких тканей во фронтальном отделе верхней челюсти при использовании различных видов временных ортопедических конструкций. На основании клинических, рентгенологических и функциональных данных выявлены особенности микроциркуляции и кислородного метаболизма в слизистой оболочке альвеолярного отростка после одномоментной дентальной имплантации с немедленной нагрузкой. Полученные результаты позволили научно обосновать применение временных несъемных ортопедических конструкций для сохранения десневого контура.

Особого внимания заслуживает проведенное автором исследование реакции микроциркуляции и кислородного метаболизма в послеоперационном периоде. Установлено, что использование временных конструкций влияет на процессы регенерации тканей, а нормализация микроциркуляции и метаболизма происходит в течение 2–6 месяцев в

зависимости от вида конструкции. Представленные данные имеют большое значение для разработки индивидуальных подходов к временному протезированию и послеоперационному ведению пациентов.

Практическая значимость работы заключается в том, что ее результаты позволяют оптимизировать выбор временных ортопедических конструкций, минимизировать их негативное влияние на ткани и улучшить результаты лечения. Автором предложены конкретные рекомендации, которые могут быть внедрены в клиническую практику для повышения качества стоматологической помощи.

Диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне, с использованием современных методов диагностики и лечения. Основные результаты диссертационного исследования изложены в 18 печатных работах, опубликованных в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ. Полученные автором патенты на изобретения подтверждают новизну исследования.

Таким образом, представленная работа является завершенным научным исследованием, вносящим значительный вклад в развитие ортопедической стоматологии. Полученные результаты имеют высокую научную и практическую значимость и могут быть использованы для совершенствования методов ортопедического лечения с использованием дентальных имплантатов.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

На основании результатов исследования целесообразно разработать методические рекомендации для врачей-стоматологов, занимающихся дентальной имплантацией и ортопедическим лечением. Основные выводы работы рекомендуется включить в учебные программы для студентов, ординаторов и специалистов в системе непрерывного медицинского образования. Это позволит широко внедрить полученные результаты в

клиническую практику и повысить качество стоматологической помощи пациентам.

Зав. кафедрой стоматологии
ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор



Козлова М. В.

«4» марта 2025г

Подпись д.м.н., профессора Козловой М. В. заверяю:

*Участник оценки кадровой
политики*



Козлова

121359, город Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 19 стр. 1а