

Отзыв

На автореферат диссертации Самсонова Андрея Романовича на тему: «Применение имплантатов со скошенным краем платформы у пациентов с атрофией альвеолярного гребня», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Диссертация Самсонова А. Р. посвящена актуальной проблеме повышения качества имплантологического лечения пациентов с горизонтальной атрофией альвеолярного гребня.

Сегодня дентальная имплантация становится рутинной процедурой в повседневной практике врачей стоматологов и все больше клинических ситуаций можно решить с использованием протезирования с опорой на дентальные имплантаты. Самсонов А. Р. в своем исследовании очень своевременно проанализировал возможность использования имплантатов со скошенным краем платформы. Диссертант провел оценку состояния опорной кости пациентов, которым были установлены имплантаты со скошенным краем платформы и имплантаты стандартного дизайна в сочетании с проведением костной пластики. Самсонов А. Р. Убедительно обосновал применение имплантатов со скошенным краем платформы при лечении пациентов с атрофией альвеолярного гребня на основании клинико-рентгенологического исследования. Так же в своем исследовании Самсонов А. Р. проанализировал эстетические характеристики состояния мягких тканей в зоне установки имплантатов со скошенным краем платформы по данным индекса «Pink esthetic score» (PES). Разработаны и предложены клинические рекомендации по применению имплантатов со скошенным краем платформы

Огромным преимуществом предлагаемой системы/ конструкции имплантатов является возможность снизить необходимость выполнять операции по направленной костной регенерации. Известно, среди наиболее распространенных негативных последствий можно отметить резорбцию трансплантационного материала, развитие воспалительных процессов, нарушение кровоснабжения регенерационной зоны и отторжение костнозамещающих материалов.

Задачи исследования полностью решены. Работа выполнена на достаточном клиническом материале, использованы современные методы математического моделирования и статистического оценивания. Автор проанализировала большой объем научной литературы, что обеспечивает объективность научных положений и выводов.

Самсоновым А.Р. опубликовано 5 научных работ, в том числе 2 научные статьи в журналах, включенных в перечень ВАК при Минобрнауки России; 1 научная статья в издании, индексируемом в международной базе Scopus; 2 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских конференций. Все публикации соответствуют теме диссертации и отражают ее основные положения.

Результаты исследования внедрены в лечебный и учебный процесс на кафедре хирургической стоматологии Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Автореферат полностью отражает содержание проделанной работы, замечаний к автореферату нет.

По степени актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование Самсонова Андрея Романовича на тему «Применение имплантатов со скошенным краем платформы у пациентов с атрофией альвеолярного гребня» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена важная научная задача по повышению эффективности реабилитации пациентов с отсутствием зубов и горизонтальной атрофией альвеолярного гребня путем применения имплантатов со скошенным краем платформы, полностью соответствует требованиям п.9 Положения ВАК РФ Постановления Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 в последней редакции, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Заведующая кафедрой Стоматологии ДПО

ФГБОУ ВО Омский государственный

медицинский университет МЗ РФ

доктор медицинских наук, доцент

специальность 3.1.7. Стоматология

Григоревич Эльмира Шадидовна



Согласна на обработку моих персональных данных
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

644099, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12

8(3812) 957001

rector@omsk-osma.ru

Подпись	
заверяю	Начальник Управления кадровой политики и правового обеспечения

09 июня 2025 года

В.И. Луговой