

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Российского Университета Дружбы Народов имени Патриса Лумумбы, Разумовой Светланы Николаевны на диссертацию Сурхаева Магомеда Магомедгаджиевича на тему: «Оптимизация сроков адаптации к полным съемным зубным протезам», представленную в диссертационный совет ДСУ 208.001.36 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Актуальность темы исследования

Несмотря на непрерывное развитие и совершенствование применяемых в стоматологии методов лечения и технологий, нуждаемость пациентов в ортопедической помощи в последние годы возрастает. Съемные пластиночные протезы сохраняют свое значение как основной и зачастую единственный доступный метод ортопедической реабилитации для значительной части пациентов, при этом, по данным ВОЗ, около трети пациентов не пользуются изготовленными съемными протезами или используют их кратковременно вследствие затруднения или невозможности адаптации к ним. Это объясняется различными причинами, в том числе негативным влиянием протезов на ткани протезного ложа, что особенно актуально для пациентов пожилого возраста, у которых наряду с широкой распространенностью дефектов зубных рядов снижены адаптационные возможности организма.

Анализ современных научных публикаций показывает, что проводится большое количество исследований, посвященных различным методикам полного съемного протезирования, изучению факторов риска возникновения осложнений, улучшению материалов и технологий производства. Есть многочисленные обзоры клинических случаев, эксперименты по тестированию новых материалов и техник. Однако существует ряд аспектов, которые остаются недостаточно изученными, и значительные пробелы в изучении адаптации пациентов к съемным протезам. Поэтому поиск новых

лечебных мероприятий, позволяющих уменьшить негативные эффекты съемных зубных протезов на ткани протезного ложа пациентов и тем самым улучшить процесс адаптации к ним является весьма актуальной задачей стоматологии.

Таким образом, имеющиеся данные подчеркивают, что, несмотря на обширную базу данных по биомеханике съемных протезов, существуют значительные пробелы в изучении конкретных аспектов адаптации. И работа Сурхаева Магомеда Магомедгаджиевича затрагивает весьма интересную и значимую медицинскую тему, изучение которой соответствует актуальным запросам медицинского сообщества. Актуальность темы обусловлена необходимостью проведения комплексных многоцентровых исследований, включающих междисциплинарный подход, охватывающий медицинские, социальные и психологические аспекты адаптации.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Диссертационная работа выполнена на современном научно-методическом уровне. Выбор методов исследования адекватен поставленным задачам. Научные положения, выводы и рекомендации автора логически вытекают из представленных автором экспериментальных данных.

В работе представлена подробная аргументация всех этапов исследования, начиная от анализа текущей ситуации и заканчивая результатами и выводами по ним.

Сурхаев М. М. использовал комплексный подход, включающий клинические, лабораторные и статистические методы, что позволяет объективно оценить процесс адаптации к полным съемным зубным протезам на всех его этапах. Приведенные автором критерии оценки состояния слизистой оболочки протезного ложа являются достоверными и доказательными, что подтверждено результатами статистического анализа.

Практические рекомендации по оптимизации сроков адаптации, представленные в диссертации, теоретически обоснованы, практически реализуемы и учитывают медицинские и социально-экономические факторы.

Таким образом, степень обоснованности научных положений и выводов не вызывает сомнений. Это обусловлено корректным дизайном исследования, достаточным и репрезентативным объемом клинического материала, применением комплекса валидных и взаимодополняющих методов (клинических, лабораторных, статистических), подробным описанием всех этапов работы, логической непротиворечивостью выводов, а также апробацией результатов на научных форумах и их публикацией в рецензируемой печати.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Совокупность представленных автором новых научных результатов позволяет утверждать, что диссертационное исследование вносит существенный вклад в решение актуальной проблемы ортопедической стоматологии – оптимизацию сроков адаптации к полным съемным зубным протезам. Впервые получены данные о дифференцированной динамике качества жизни, воспалительной реакции и микробной контаминации в зависимости от способа фиксации и типа слизистой оболочки, что создает научную основу для персонализированного подхода к ведению данной категории пациентов.

Сформулированные автором выводы и практические рекомендации логически вытекают из защищаемых научных положений, отличаются лаконичностью и имеют несомненное теоретическое и прикладное значение.

Все экспериментальные исследования и статистическая обработка результатов выполнены автором лично, методически последовательно и грамотно. Полученные данные являются достоверными, воспроизводимыми и могут служить основой для внедрения в практическое здравоохранение.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Значимость работы Сурхаева М. М. заключается в ее практической направленности. Полученные автором результаты вносят существенный вклад в развитие ортопедической стоматологии и смежных дисциплин. Это расширяет теоретическую базу ортопедической стоматологии и создает основу для дальнейших исследований в области реабилитации стоматологических пациентов.

Автором установлено, что в начальном периоде адаптации предпочтительнее использование фиксирующих прокладок, а на завершающем – адгезивный крем, уточнены данные о влиянии типа слизистой оболочки протезного ложа на сроки адаптации к съемным зубным протезам.

Практическая значимость состоит в разработке и клинической апробации рекомендаций, позволяющих сократить адаптационный период, снизить число осложнений и повторных визитов, уменьшить экономические затраты системы здравоохранения и пациентов, а также повысить качество жизни пациентов с адентией.

Соответствие диссертации паспорту специальности

Диссертационное исследование соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология, пунктам 5. Изучение этиологии, патогенеза, эпидемиологии, методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки рта; 6. Разработка и обоснование новых клиничко-технологических методов в ортодонтии и ортопедической стоматологии; 7. Изучение проблем профилактики, диагностики и лечения патологических состояний зубочелюстного аппарата с использованием зубных, челюстных, лицевых и имплантационных протезов для восстановления нарушенной функции жевания, а также эстетических норм лица.

Полнота освещения результатов диссертации в печати. Количество публикаций в журналах из Перечня ВАК при Минобрнауки России и индексируемых в международных базах данных

По результатам исследования автором опубликовано 5 работ, в том числе 3 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, 2 иные публикации по результатам исследования.

Краткая характеристика структуры и оценка содержания диссертации

Диссертация выполнена в соответствии с общепринятыми требованиями, грамотно структурирована. Работа изложена на 111 страницах машинописного текста, иллюстрирована 14 таблицами, 9 рисунками.

Диссертация состоит из глав: «Введение», «Обзор литературы», «Материалы и методы исследования», «Результаты собственных исследований», «Обсуждение полученных результатов», «Заключение», «Выводы», «Практические рекомендации», «Список сокращений», «Список литературы», который включает 186 источников, из них 79 – отечественных и 107 – зарубежных авторов.

Во введении автор обосновывает актуальность изучаемой проблемы, определяет цель исследования и задачи. В главе показана научная новизна и практическая значимость работы, представлены положения, выносимые на защиту.

В первой главе диссертант предоставляет доступную для понимания информацию проанализированных, имеющихся по данной проблематике источников литературы. Раздел написан подробно, охватывает информацию о степени разработанности темы. Обзор литературы содержит информацию российских и зарубежных научно-исследовательских работ, монографий и учебников. В главе прослеживается четкая логика сопоставления

литературных источников по каждому аспекту диссертационного исследования (адгезивные средства, биологические маркеры, качество жизни пациентов).

Во второй главе достаточно подробно освещена методологическая часть исследования, в котором были использованы клинические, цитологические и микробиологические методы. Критерии отбора и исключения пациентов сформированы корректно, что обеспечивает репрезентативность выборки целевой группы. Структура главы логично выстроена: представленный дизайн и поэтапная схема исследования позволяют полноценно раскрыть его концепцию.

В третьей главе приведены детальные результаты авторских лабораторных и клинических исследований, наглядно проиллюстрированные табличным и графическим материалом. Автором установлено, что оптимальная динамика качества жизни и купирования воспаления достигается за счет применения дополнительных адгезивных средств в период адаптации к съемному протезу. Тип слизистой оболочки становится критическим фактором только на поздних этапах. Выполненный автором статистический анализ соответствует современным требованиям, методически корректен и свидетельствует о высокой достоверности полученных данных.

Четвертая глава посвящена обсуждению полученных результатов. На основании приведенных данных автором предложена дифференцированная схема использования вспомогательных средств фиксации в зависимости от этапа адаптационного периода. Ключевым положением является смена фиксирующих прокладок на адгезивный крем после 14-го дня пользования протезами, когда формируется начальная толерантность тканей к протезу и начинается активное формирование нового жевательного стереотипа.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Основными достоинствами диссертации являются:

1. Комплексный характер решения поставленных задач;
2. Высокая доказательная база полученных результатов;
3. Возможность непосредственного внедрения разработанных рекомендаций в клиническую практику;
4. Логичное построение работы и последовательное изложение материала.

Структура диссертации выстроена автором грамотно, что облегчает анализ ее содержания. Разделы работы логически взаимосвязаны, а выводы полностью соответствуют сформулированным задачам.

Замечания к работе носят преимущественно редакционный характер и не влияют на общую положительную оценку исследования. Среди недостатков следует отметить недостаток клинического иллюстративного материала. В плане дискуссии попрошу соискателя ответить на следующие вопросы:

1. В критериях включения в исследование не прописан критерий «впервые установленный съемный протез» и «повторное протезирование». Какую группу вы включали в исследование?
2. Возрастной диапазон 60–90 лет достаточно широк. Были ли в вашем исследовании пациенты старше 85 лет? Как у таких пациентов оценивали качество жизни при использовании протезов?

Соответствие содержания автореферата основным положениям и выводам диссертации

Автореферат диссертации полностью соответствует основным положениям, выводам и рекомендациям диссертационной работы.

Заключение о соответствии диссертации критериям

Диссертационная работа Сурхаева Магомеда Магомедгаджиевича «Оптимизация сроков адаптации к полным съемным зубным протезам», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук,

является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – сокращение адаптационного периода, снижение воспалительных осложнений и повышение качества жизни пациентов с полными съемными зубными протезами, имеющей существенное значение для стоматологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом №1179/Р от 29.08.2023 г., приказом №0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Сурхаев Магомед Магомедгаджиевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.7. Стоматология.

Официальный оппонент:
доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология),
профессор, заведующий кафедрой
пропедевтики стоматологических заболеваний
медицинского института ФГАОУ ВО РУДН

Разумова Светлана Николаевна



Подпись д.м.н., профессора С.Н. Разумовой заверяю:

Ученый секретарь Ученого Совета
Медицинского института
ФГАОУ ВО РУДН Минобрнауки РФ
Максимова Татьяна Владимировна



06.05.2026г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Адрес: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6
Тел. +7 (499) 936-87-87
Адрес электронной почты: rudn@rudn.ru