

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора кафедры стоматологии частного учреждения образовательной организации ВО «Медицинский университет «Реавиз» Шумского Александра Владимировича на диссертацию Якупова Булата Анваровича «Обоснование профилактики воспалительных осложнений после дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки)

Актуальность избранной темы.

Дентальная имплантация считается одним из основных и ведущих научно и практически обоснованных направлений в ортопедической реабилитации пациентов с любыми видами дефектов зубных рядов. Несмотря на большие успехи в практической области дентальной имплантации, в настоящее время обновляются базы данных о возможности появления осложнений как во время проведения операции дентальной имплантации, так и спустя определенные периоды времени после неё. Анализ исследований по результатам дентальной имплантации свидетельствует о том, что потеря имплантата или его несостоятельность является следствием периимплантита. Эксплуатация имплантатов сопряжена с появлением биопленки на поверхностях имплантатов, а также ортопедической конструкции, которые расположены над уровнем кости. Заболеваниями пародонта имеющиеся у пациентов с установленными дентальными имплантатами, могут являться причиной дезинтеграции и потери имплантата. Поэтому в современной стоматологии разрабатываются и расширяются методы профилактики и купирования уже возникших осложнений в послеоперационном периоде.

Вышеизложенное определяет актуальность диссертационной работы Якупова Б.А., а полученные им результаты открывают новые перспективы для врачей стоматологов и способствуют повышению эффективности комплексных мероприятий, направленных на профилактику воспалительных осложнений

дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе.

Степень достоверности и обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и новизна.

Представленная научная работа представляет собой комплексное клиническое исследование.

Достоверность проведенного исследования обосновывается использованием современных и информативных методов исследования, вполне адекватных поставленной цели и научным задачам. Проведенный объем исследований в полной мере достаточен для обоснования результатов исследования.

Работа выполнена в соответствии с протоколом, изложенным в методической части диссертации, что свидетельствует о достоверности полученных результатов, правильности и логичности их интерпретации.

Повышение эффективности комплексных мероприятий, которые направлены на профилактику воспалительных осложнений дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе было выбрано целью исследования. Для её достижения поставленные задачи были решены. В диссертации предложены два научных положения, выработанных на основе результатов проведенного исследования и опирающихся на принципы доказательной медицины. Представленные положения обоснованы и охватывают весь объем полученных данных. Выводы и предложения, сформулированные в работе, тесно связаны с её тематикой и в полной мере соответствуют научно-практической направленности исследования. В ходе исследования уровень достоверности выводов и предложений обусловлен использованием современных методологических подходов. Предложенные практические рекомендации являются осуществимыми и обоснованными.

Автором получены новые данные о том, что осложнения раннего и позднего послеоперационного периода дентальной имплантации встречаются у 16% пациентов. Проведен клинко-эпидемиологический анализ стоматологического статуса у лиц, обратившихся за стоматологическим лечением с целью замещения дефектов зубных рядов, выявлена высокая распространенность хронического пародонтита – 97%, и

дана оценка динамического состояния микроциркуляции в области планируемой дентальной имплантации.

Предложен оптимальный вариант способа восстановления объёма кератинизированной десны в области дефекта зубного ряда при помощи слизисто-десневого трансплантата с барьерной кератинизированной границей.

Впервые разработан и внедрен способ, включающий комплексный междисциплинарный подход при дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе (патент на изобретение RUS 2705380 от 07.11.2019 «Способ профилактики периимплантатного мукозита при дентальной имплантации у пациентов с сопутствующим пародонтитом»), и клинически подтверждена его эффективность.

Исследование Якупова Булата Анваровича, опирающееся на анализ значительного объёма клинических данных, результатов клинических, инструментальных и функциональных исследований, а также на прочном фундаменте научных положений, выводов и рекомендаций, представленных в диссертационной работе, может быть признано научно обоснованным и достоверным.

В настоящем исследовании были использованы передовые и информативные методики, как в области сбора данных, так и статистического анализа. Выбор методов исследования был обусловлен целями и научными задачами диссертации. Статистическая обработка полученных данных была проведена в соответствии с общепринятыми стандартами доказательной медицины с использованием программного обеспечения Microsoft Office и программ для обработки статистической информации.

В ходе выполнения диссертационного исследования были подготовлены и опубликованы 19 научных трудов из них 4 публикации в журналах, входящих в международные базы цитирования Scopus и Web of science. Результаты исследования также нашли отражение в одном учебном пособии и одном патенте Российской Федерации. Основные положения и научные выводы диссертации были детально изложены в опубликованных работах автора и автореферате.

Значимость полученных результатов для теории и практики.

Диссертация Якупова Б.А., несомненно, будет представлять значительный интерес для специалистов, углубленно исследующих риски осложнений дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе и современные возможности их устранения.

Полученные в ходе исследования данные имеют существенную ценность и могут быть использованы на практике. На основе проведённых клинко-эпидемиологических и клинко-инструментальных исследований, включающих оценку состояния пародонта и микроциркуляции в областях вокруг имплантатов, был разработан способ профилактики осложнений периимплантатного мукозита и периимплантита при дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе как в ближайший, так и в отдалённый периоды после операции.

Разработанный способ восстановления объёма кератинизированной слизистой оболочки и профилактики периимплантатного мукозита и периимплантита при дентальной имплантации оптимизирует комплексные профилактические меры, улучшает состояние стоматологического здоровья и повышает уровень качества жизни пациентов.

Структура и содержание диссертации.

Диссертация представлена в соответствии с классической структурой и изложена на 170 страницах. В её состав входят введение, обзор имеющейся научной литературы, глава, посвященная оригинальным исследованиям автора, заключение, выводы, практические рекомендации и библиографический список. Список литературы включает в себя 318 источников, из которых 115 являются отечественными, а 203 – зарубежными. Работа сопровождается 41 рисунком и 25 таблицами.

Во введении обосновывается актуальность изучаемой проблемы. Автором четко определены цель и научные задачи исследования, раскрыта научная новизна и практическая значимость работы. Сформулированы научные положения, выносимые на защиту, подробно описано внедрение результатов, а также личное участие автора, указаны публикации, объём и структура диссертационного исследования.

В первой главе представлен обзор имеющейся в научной литературе информации о причинах возникновения осложнений при дентальной имплантации. Глава охватывает как общие, так и локальные факторы риска развития периимплантита, а также меры профилактики осложнений. Актуальность данной темы исследования обоснована авторами достаточно убедительно. Обзор литературы изложен в ясном и доступном стиле, что делает его интересным для прочтения.

Во второй главе работы представлен детальный анализ применяемых материалов и методик исследования. Описаны сформированные группы пациентов с чётко определёнными критериями отбора, а также методы проведения клинических исследований. Статистическая обработка полученных данных осуществлялась с использованием соответствующих статистических методов.

В третьей главе работы представлены детальные результаты собственного исследования, полученные в ходе клинических испытаний. Наличие богатого иллюстративного материала позволяет наглядно продемонстрировать полученные данные и способствует их всестороннему анализу.

В заключительной части работы автор проводит анализ полученных результатов исследования, обобщает проделанную работу и сопоставляет свои выводы с данными, опубликованными в других научных источниках. Сформулированные выводы и практические рекомендации являются логическим следствием материалов диссертации и объективно, полно отражают основные положения проведенного исследования. Структура диссертации выдержана, материал изложен последовательно и убедительно. Язык диссертации отличается грамотностью и литературной правильностью.

Замечания.

Диссертация Якупова Б.А. заслуживает одобрения, поскольку не содержит существенных недостатков. В тексте обнаружены незначительные стилистические погрешности и опечатки, которые не ставят под сомнение общую положительную оценку работы.

Эти замечания не уменьшают значимости проведенного исследования.

Как и любое значимое научное исследование, диссертация Якупова Б.А.

породила ряд вопросов, требующих дополнительного рассмотрения.

1. Какую классификацию заболеваний пародонта вы использовали в своей работе? Какие степени тяжести пародонтита вы исследовали у своих пациентов?

2. Какую именно биоплёнку вы изучали – на поверхности зубов или пародонтальных карманах?

Диссертация Якупова Булата Анваровича представляет собой завершённое клиническое исследование, проведённое на высоком уровне научной и методической строгости. Содержание работы в полной мере отвечает заявленным цели и научным задачам, а также отражает актуальные научные положения, выносимые на защиту.

Оценка соответствия содержания автореферата основным положениям диссертации.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением всех установленных требований и даёт полное представление о сути выполненной научной работы и соответствует основным положениям диссертации.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

В диссертации Якупова Булата Анваровича «Обоснование профилактики воспалительных осложнений после дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе», выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Аверьянова Сергея Витальевича, представлено решение важной научной задачи современной стоматологии – повышение эффективности комплексного подхода к профилактике воспалительных осложнений после дентальной имплантации у пациентов с генерализованным пародонтитом в анамнезе и представляет собой завершённый научный труд. Отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации. Соискатель ссылается на

авторов и источники заимствования материалов и отдельных результатов.

Диссертация Якупова Булата Анваровича соответствует требованиям пп. 9 - 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ № 62 от 25.01.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор может быть рекомендован к присуждению учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент

доктор медицинских наук, профессор
заместитель директора по научной работе
Академии клинической стоматологии,
профессор кафедры стоматологии частного
учреждения образовательной
организации ВО Медицинский
университет «Реавиз»



[Handwritten signature]

Шумский Александр Владимирович

17.10.2024

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.012.02.

443001, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 227,
тел.: + 7 (846) 333-54-51, e-mail: mail@reaviz.ru
Адрес сайта: <https://reaviz.ru/>

*Подпись Шумского А.В. вверено
смет. по коррек.*

