

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры челюстно-лицевой хирургии имени ак. Н.Н. Бажанова Института стоматологии им. Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Кочуровой Екатерины Владимировны на автореферат диссертации Тагизаде Джавида Зия оглы на тему: «Разработка врачебной тактики при начальном воспалении периимплантатных тканей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Актуальность диссертационного исследования Тагизаде Джавида Зия оглы на тему: «Разработка врачебной тактики при начальном воспалении периимплантатных тканей» не вызывает сомнения, поскольку разработка методов профилактики и борьбы с воспалительными осложнениями имплантационного протезирования является значимой проблемой клинической стоматологии. Несмотря на принципиальную важность индивидуальной гигиены полости рта для сохранения долговременной эффективности дентальных имплантатов и соответствующую информированность пациентов с имплантатами, гигиеническое состояние полости рта при наличии протезов на имплантатах во многих случаях неудовлетворительное. Причиной такого явления пациенты выдвигают трудоемкость гигиенических мероприятий, а врачи-стоматологи связывают неэффективную индивидуальную гигиену с исходным наличием заболеваний пародонта у большинства пациентов с удаленными зубами и показаниями к имплантации. Кроме того, оральный мукозит является одним из наиболее частых осложнений системной лекарственной терапии онкологических заболеваний.

Цель исследования Тагизаде Джавида Зия оглы заключается в достижении сохраняемости имплантационных протезов путём местного купирования начальных периимплантатных воспалительных осложнений.

Научно-практическое значение обусловлено успешными результатами комплексной терапии 187 пациентов (66 муж., 121 жен.) в возрасте от 38 до 64 лет, с начальным периимплантатным мукозитом, высокой эффективностью и результативностью лечебного действия, использованного авторского метода аппликации антисептических противовоспалительных средств, заимствованного из пародонтологии и протокола лечения развившегося периимплантита. Примененные в работе отечественные лечебные гели с серебром, и с бактериофагами проявили свою полную импортозаместимость.

Проведенное Тагизаде Джавидом Зия оглы исследование позволило сформировать усовершенствованную врачебную тактику устранения начального периимплантатного мукозита. Автором успешно апробированы и внесены во врачебную тактику следующие элементы: оптимизирован диагностический и контрольный ресурсы созданием авторских клинико-социологических инструментов экспертной оценки и самооценки состояния периимплантатных тканей, а также дополнением микробиологического метода ПЦ-реакцией; оптимизирован терапевтический ресурс введением метода гелевых аппликаций из пародонтологической практики и протокола лечения развивающегося периимплантита, ставший ведущим компонентом купирования начального периимплантатного мукозита; обоснован статус методов равноценного выбора для лечебных гелей отечественного и зарубежного производства, с различными по составу и действию веществами-компонентами.

Созданы авторские компьютерные программы экспертной оценки врачом и самооценки пациентом состояния периимплантатных тканей «ТАПАТР» и «ПАРТАТ» (свидетельства Роспатента о государственной регистрации программ для ЭВМ № 2024610680 от 12.01.2024 и № 2024611315 от 19.01.2024). Разработаны способ и устройство доставки, защиты и пролонгирования терапевтического эффекта лекарственных препаратов на очаги воспаления периимплантатной манжетки (Патент № 2831706 С1 Российская Федерация от 23.05.2024, Патент на полезную модель № 229086 У1 Российская Федерация от 31.05.2024).

По теме диссертации автором опубликовано 11 печатных работ, в том числе 5 статей в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ, в которых достаточно полно отражены основные положения исследования.

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для их внедрения в клиническую практику крупных учреждений практического здравоохранения, и учебный процесс на кафедре ортопедической стоматологии и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова», кафедре дополнительного образования по стоматологическим специальностям Института медицинского образования ФГБОУ ВО НовГУ им. Ярослава Мудрого, кафедре ортопедической стоматологии, ортодонтии и гнатологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова», а также кафедре пропедевтики ортопедической стоматологии Научно-образовательного института стоматологии им. А.И. Евдокимова ФГБОУ ВО «Российский университет медицины».

Автореферат написан грамотным, научным языком в соответствии с требованиями ВАК РФ и отражает основные результаты исследования. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, насколько можно судить после анализа автореферата, диссертация Тагизаде Джавида Зия оглы на тему: «Разработка врачебной тактики при начальном воспалении периимплантатных тканей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной научной-практической задачи - достижение сохраняемости имплантационных протезов путём местного купирования начальных периимплантатных воспалительных осложнений, что имеет большое клиническое и научное значение для стоматологии.

Диссертационная работа Тагизаде Джавида Зия оглы на тему: «Разработка врачебной тактики при начальном воспалении периимплантатных тканей» полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Тагизаде Джавида Зия оглы заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 09.01.2020 № 1), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.02.

Профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии им. ак. Н.Н. Бажанова  
Института стоматологии им. Е.В. Боровского  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.  
Сеченова (Сеченовский Университет)  
д.м.н., профессор (3.1.7. Стоматология)  
Кочурова Екатерина Владимировна

