

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по научно-исследовательской
и клинической работе
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
член-корр. РАН, д.м.н., профессор

Фомин В.В.

2018г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Диссертация Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология выполнена на кафедре ортопедической стоматологии стоматологического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 1992 году окончил Московский медицинский стоматологический институт им. Н.А. Семашко по специальности «Врач-стоматолог».

В 1994 году окончил клиническую ординатуру Центрального НИИ стоматологии по специальности «Врач-стоматолог-ортопед»

Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Использование анализа рельефа зубных рядов и их фрагментов при планировании и проведении ортопедического лечения несъемными конструкциями зубных протезов» защитил в диссертационном совете ОАО «Стоматология» в 1999 году.

С 2013 года является соискателем кафедры ортопедической стоматологии стоматологического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Юмашев Алексей Валерьевич работал в должности доцента кафедры ортопедической стоматологии стоматологического факультета

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2002 года и по настоящее время.

Научный консультант: Адмакин Олег Иванович, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора (руководитель образовательного департамента), заведующий кафедрой профилактики и коммунальной стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность темы исследования

Актуальность проведенного диссертационного исследования обусловлена возрастающими запросами современного общества к лечению частичной и полной адентии.

Наиболее передовым и востребованным методом лечения в этом контексте является внутрикостная дентальная имплантация с последующей установкой ортопедических конструкций.

Однако, несмотря на усовершенствование техники проведения операции дентальной имплантации и превентивное фармакотерапевтическое сопровождение, данный метод протезирования часто сопряжен с рядом специфических воспалительных осложнений, такими как: периимплантатный мукозит и дентальный периимплантит, которые не только оказывают негативное влияние на здоровье и качество жизни больных, но и способны привести к вынужденному удалению установленного дентального имплантата.

Последние эпидемиологические исследования продемонстрировали, что в раннем постимплантационном периоде частота воспалительных осложнений после внутрикостной дентальной имплантации составляет до 13% случаев; в отдаленном постимплантационном периоде - признаки мукозита выявляются в 80% случаев, периимплантита – в диапазоне от 28 до 56% случаев. Это позволяет заключить, что в ближайшем будущем воспалительные заболевания периимплантатных тканей могут стать одной из доминирующих проблем в стоматологической практике и требуют разработки специальных профилактических и терапевтических мероприятий.

Научная новизна

Впервые сформировано представление о генезе влияния МДМ-терапии на профилактику и лечение воспалительных реакции и осложнений у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией.

Впервые изучена и доказана клиническая эффективность метода МДМ-терапии в комплексе профилактических и лечебных мероприятий в раннем постимплантационном периоде у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией в купировании неспецифической воспалительной реакции и профилактике постимплантационных воспалительных осложнений.

Впервые доказана способность МДМ-терапии уменьшать выраженность и продолжительность болевого синдрома в раннем постимплантационном периоде у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией.

Впервые доказано положительное влияние МДМ-терапии на эмоциональное состояние и качество жизни пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией на разных этапах постимплантационного периода.

Впервые доказано положительное влияние на состояние иммунной системы, нивелирование вирулентной микрофлоры, а также сохранение достигнутых высоких показателей гигиены ротовой полости у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией.

Впервые доказано влияние МДМ-терапии, проводимой в раннем постимплантационном периоде, на повышение качества остеоинтеграции, устойчивость и стабильность внутрикостных дентальных имплантатов.

Впервые изучена и доказана эффективность метода МДМ-терапии в комплексном лечении периимплантатного мукозита и дентального периимплантита, позволяющая достичь более быстрого и выраженного купирования воспалительных явлений в периимплантатных тканях.

Впервые доказано положительное влияние МДМ-терапии на выраженность и скорость купирования болевого синдрома, ассоциированного с периимплантатным мукозитом и дентальным периимплантитом.

Впервые доказано активирующее влияние МДМ-терапии на состояние иммунной системы, устранение патогенной микрофлоры, а также сохранение достигнутых высоких показателей гигиены ротовой полости у пациентов с периимплантатным мукозитом и дентальным периимплантитом.

Впервые доказана способность МДМ-терапии улучшить качество остеоинтеграции и повысить стабильность имплантатов в отдаленном постимплантационном периоде у пациентов с периимплантатным мукозитом и дентальным периимплантитом.

Научно-практическая значимость

Разработаны и внедрены в клиническую практику комплексная программа и методика МДМ-терапии, адаптированные для стоматологической практики с целью лечения и профилактики воспалительных реакций и осложнений у пациентов в раннем постимплантационном периоде с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией.

Доказана клиническая эффективность применения МДМ-терапии в качестве дополнительного метода в комплексе лечебных мероприятий для профилактики и терапии воспалительных реакций и осложнений у пациентов в раннем постимплантационном периоде с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией.

Разработаны и внедрены в клиническую практику комплексная программа и методика МДМ-терапии, адаптированные для стоматологической практики для лечения воспалительных осложнений внутрикостной дентальной имплантации в виде периимплантатомукозита и дентального периимплантита, возникших в отдаленном постимплантационном периоде.

Доказана клиническая эффективность применения МДМ-терапии в качестве дополнительного метода в комплексе лечебных мероприятий для лечения периимплантатомукозита и дентального периимплантита, возникших в отдаленном постимплантационном периоде.

Сформулированы практические рекомендации для врачей-стоматологов о целесообразности применения МДМ-терапии в раннем постимплантационном периоде с целью профилактики воспалительных осложнений, а также повышения стабильности, установленных внутрикостных дентальных имплантатов.

Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Научные результаты, обобщенные в диссертационной работе Юмашева А.В., получены им самостоятельно на кафедре ортопедической стоматологии Института стоматологии ФГБОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова. В исследовании приняли участие 312 пациентов в возрасте от 20 до 68 лет, обратившихся в Стоматологический центр на кафедру ортопедической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Автор самостоятельно и в достаточном объеме провел анализ научной литературы по заявленной теме исследования, эмпирическое исследование с применением широкого комплекса методов исследования, оценку и анализ полученных результатов исследования,

сформулировал выводы и разработал практические рекомендации. Проведена статистическая обработка показателей исследования с использованием статистических программ.

Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций

Автором проделана большая работа по клиническому, лабораторному обследованию и ортопедическому лечению пациентов. Выводы и практические рекомендации автора диссертации основаны на результате ведения достаточного количества пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации. План обследования пациентов соответствует цели и задачам исследования. Результаты исследования научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Проверена первичная документация (истории болезни, протоколы исследования клинических и лабораторных данных, разработанные таблицы, базы данных)

Внедрение результатов диссертации в практику

Результаты научных исследований используются в учебной и практической работе кафедры и отделения ортопедической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), ФГБОУ ВО «Тихоокеанского государственного медицинского университета», ФГБОУ ВО «Волгоградского государственного медицинского университета», ФГБОУ ВО «Северо-Осетинской государственной медицинской академии» и в ФГБОУ ВО «Красноярском государственном медицинском университете имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого». Полученные в исследовании данные внедрены в элективный курс лекций по ортопедической стоматологии кафедры ортопедической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Полнота опубликования в печати

По теме диссертации опубликовано 70 научных работ, из них 23 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 7 в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science. Получено 7 патентов на изобретения.

Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на учебно-методической конференции кафедры ортопедической стоматологии стоматологического факультета Первого МГМУ им И.М. Сеченова (Москва, 2013); XI International research and practice conference. «Trends of modern science» (Sheffield, United Kingdom 2014); Международной научно-практической конференции «Научные преобразования в эпоху глобализации» (Екатеринбург, 2015); VII International Scientific Conference «Global Science and Innovation» (Chicago, USA, 2016); XVII Международной научно-практической конференции «Тенденции и инновации современной науки» (Краснодар 2016); 8th International Scientific Conference «Theoretical and Applied Sciences in the USA» (New York, USA, 2016); Международной научно-практической конференции «Роль науки в развитии общества» (Пенза, 2016); XI International research and practice conference «Science and Education» (Munich, Germany, 2016); XIII International research and practice conference «European Science and Technology» (Munich, Germany, 2016); X International research and practice conference «Science, Technology and Higher Education» (Westwood, Canada, 2016); II Всероссийской научной конференции студентов и молодых специалистов «Актуальные вопросы современной медицины: взгляд молодого специалиста» (Рязань, 2016), VIII International Scientific Conference «Global Science and Innovation» (Chicago, USA, 2016); The Fifth International conference on development of education and psychological science in Eurasia (Vienna, Austria, 2016); XX Московском международном салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед» (Москва, 2017); VI Межрегиональной научно-практической конференции «Молодежь. Семья. Общество» (Рязань, 2017); IV Международной научно-практической конференции «Основные проблемы в современной медицине» (Волгоград, 2017); III Всероссийской конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Естественнонаучные основы медико-биологических знаний» (Рязань, 2017); Международной научно-практической конференции «Перспективы развития современной медицины» (Воронеж, 2017); Ежегодной научной конференции Рязанского государственного медицинского университета им. академика И.П. Павлова (Рязань, 2017); Всероссийской научно-практической конференции «Современные аспекты комплексной стоматологической реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области», (Краснодар, 2018); на расширенном заседании кафедры ортопедической стоматологии стоматологического факультета ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет) МЗ России 14 июня 2018 года.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Заключение

Диссертационная работа Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.

Диссертация соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертация Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации» рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук в диссертационном совете по специальности 14.01.14-стоматология.

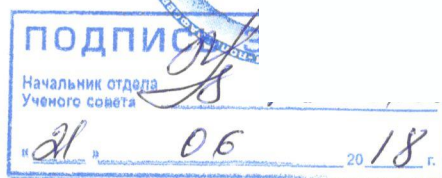
Заключение принято на совместной научной конференции кафедры ортопедической стоматологии, терапевтической стоматологии, кафедры профилактики и коммунальной стоматологии, кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Присутствовало на заседании 25 человек.

Результаты голосования: «за» - 25 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 15 от «19» июня 2018г.

Председатель

д.м.н., профессор, заведующий
кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний
Института стоматологии
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)



(Handwritten signature)
Севбитов А.В.

Севбитов А.В.