

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
д. м. н. Баклаушев В.П.



2019г.

ОТЗЫВ

ведущей организации о научно-практической значимости диссертации Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность исследования.

Проблема профилактики и терапии воспалительных осложнений в восстановительной стоматологии приобрела повышенную актуальность после внедрения в стоматологическую практику дентальной имплантации, как метода лечения дефектов зубных рядов, вследствие не только отрицательного отражения воспаления в периимплантатных тканях на здоровье и качестве жизни пациентов, но и негативного влияния на устойчивость дентальных имплантатов, вплоть до необходимости удаления последних, что полностью нивелирует результаты лечения; эта проблема остается актуальной по сей день ввиду недостаточной эффективности существующих терапевтических тактик, что подтверждается значительным процентом воспалительных осложнений у данной категории пациентов.

До настоящего времени, несмотря на продолжительное существование физиотерапевтического метода мезодиэнцефальной модуляции (МДМ-

терапии) и успешное его применение для лечения ряда соматической патологии, МДМ-терапия в стоматологии не применялась. Автором диссертационной работы выдвинута гипотеза о потенциальном положительном влиянии МДМ-терапии на лечение и профилактику воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации, что, несомненно, придало диссертационной работе высокое научное и клиническое значение, ввиду актуальности вопроса терапии вышеуказанной патологии.

Научно-практическая значимость исследования.

Автором впервые изучена возможность применения физиотерапевтического метода мезодиэнцефальной модуляции (МДМ-терапии) в стоматологии – в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации. Автором впервые доказаны и изучены клинические эффекты МДМ-терапии у пациентов на разных этапах постимплантационного периода, а также при развившихся периимплантатном мукозите и дентальном периимплантите, которые выражаются в позитивном влиянии МДМ-терапии на регенерационные процессы, состояние иммунной системы, психоэмоциональное состояние, болевой синдром, микробиологический и гигиенический статусы и остеоинтеграционные процессы, что позволяет решить проблему профилактики и лечения воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации. Автором впервые прослежен и установлен генез влияния МДМ-терапии на организм пациентов с установленными дентальными имплантатами, который свидетельствует об опосредованном положительном терапевтическом влиянии МДМ-терапии на воспалительные реакции и осложнения у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией, который состоит из пяти основных звеньев и объясняет профилактический и лечебный эффекты МДМ-терапии при стоматологической патологии

Особую значимость для науки и практики представляет разработанная автором и внедренная в стоматологическую клиническую практику основанная на использовании МДМ-терапии комплексная программа профилактики и лечения воспалительных осложнений и ассоциированных с ними состояний у пациентов с проведенной внутрикостной дентальной имплантацией, что позволило усовершенствовать и улучшить качество предоставления стоматологической помощи. Автором доказана и объяснена клиническая эффективность МДМ-терапии у данной категории пациентов, что обогатило научные представления о влиянии физиотерапевтических методов на организм человека, патогенезе воспалительных осложнений постимплантационного периода, способах повышения устойчивости внутрикостных дентальных имплантатов и позволило рассматривать МДМ-терапию в качестве эффективного дополнительного метода в лечении стоматологической патологии воспалительного генеза у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации.

Оценка содержания диссертации.

Во введении диссертационной работы исчерпывающе обоснованы актуальность темы исследования, указаны цель, задачи, научная и практическая значимость исследования, изложены основные положения, выносимые на защиту.

В первой главе представлен обзор отечественной и зарубежной научной литературы по теме исследования. Проведен анализ современных представлений о способах лечения пациентов со вторичной адентией, сделан акцент на рассмотрении метода дентальной имплантации, а также его воспалительных осложнений. Рассмотрены и проанализированы способы профилактики и лечения воспалительных осложнений дентальной имплантации, в том числе, физиотерапевтические методы. Особое внимание уделено методу мезодиэнцефальной модуляции.

Вторая глава содержит классическое наполнение, в ней подробно изложен дизайн исследования, дана клиническая характеристика контингента

исследования (312 пациентов) по группам. Подробно описаны методы обследования и лечения, критерии оценки результатов.

В третьей, четвертой, пятой, шестой и седьмой главах диссертации изложены результаты собственных эмпирических исследований автора, подробно описаны их результаты, представлен их анализ.

Третья глава содержит детальный анализ социально-демографических особенностей пациентов, принявших участие в исследовании, и дефектов их зубных рядов.

Четвертая глава посвящена описанию разработанных автором особенностей проведения мезодиэнцефальной модуляции в стоматологической практике направленных на предупреждение и лечение воспалительных постимплантационных осложнений и ассоциированных с ними состояний.

Пятая глава освещает результаты оценки комплексной профилактики воспалительных осложнений и ассоциированных с ними состояний после дентальной имплантации с использованием метода мезодиэнцефальной модуляции. Уделено внимание исследованию скорости и выраженности купирования неспецифической воспалительной реакции после дентальной имплантации на фоне проведения МДМ-терапии, состоянию полости рта, иммунной системы, остеоинтеграционных процессов, психоэмоционального состояния пациентов. Представлены результаты изучения состоятельности МДМ-терапии в профилактике таких воспалительных осложнений дентальной имплантации как периимплантатный мукозит и дентальный периимплантит.

Шестая глава посвящена оценке применения мезодиэнцефальной модуляции в комплексном лечении воспалительных осложнений и ассоциированных с ними состояний после дентальной имплантации в отдаленном постимплантационном периоде. В главе представлены результаты оценки и анализа противовоспалительного и репарационного эффектов МДМ-терапии при лечении пациентов с воспалительными

осложнениями дентальной имплантации, возникшими в отдаленном постимплантационном периоде, а также влияния МДМ-терапии на устойчивость дентальных имплантатов у пациентов с периимплантатным мукозитом и дентальным периимплантитом.

Обе главы – пятая и шестая – снабжены описанием клинических примеров.

В седьмой главе изложен генез влияния мезодиэнцефальной модуляции на воспалительные осложнения и ассоциированные с ними состояния после дентальной имплантации в контексте их профилактики и лечения, составленный на основании анализа полученных результатов эмпирического исследования.

В заключении автор сопоставляет полученные результаты исследования между собой, проводит их анализ.

Выводы лаконичны, обоснованы, соответствуют поставленным задачам и полностью вытекают из результатов исследования

Представленные автором результаты диссертационного исследования расширили представление о спектре применения МДМ-терапии, в том числе, о её клинической эффективности в стоматологической практике.

Рекомендации по использованию результатов работы и выводов диссертации.

Учитывая перспективность полученных автором результатов исследования и тематики исследования целесообразно развить соответствующие исследование в направлении выявления и изучения иных терапевтических эффектов МДМ-терапии, актуальных для стоматологической практики, а также изучить эффективность предложенных особенностей курса и методики МДМ-терапии для профилактики и лечения иных патологических состояний в клинической стоматологии.

Рекомендуется включить результаты исследования в программы повышения квалификации врачей-стоматологов терапевтов и хирургов. Целесообразно издание монографии по материалам диссертации.

Оценка оформления диссертации.

Диссертационная работа изложена на 322 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, главы «Материалы и методы исследования», собственных исследований, а также заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы и приложений.

В диссертации представлено 59 таблиц и 52 рисунка. Библиографический указатель содержит 279 литературных источников, из которых 178 отечественных и 101 зарубежный.

Работа выполнена на высоком методическом уровне, изложена грамотным научным языком, правильно структурирована, лишена стилистических и логических неточностей, изложенные результаты исследования снабжены достаточным иллюстративным материалом для облегчения и дополнения восприятия текстового наполнения. Недостатков в содержании и оформлении диссертации и автореферата нет.

Материалы, отражающие результаты диссертационной работы, изложены в 70 опубликованных научных работах, из них 23 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Также опубликовано 9 статей в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science. Получено 7 патентов на изобретения.

Содержание автореферата отражает основные аспекты диссертационной работы.

Заключение.

Диссертация Юмашева Алексея Валерьевича на тему «Мезодиэнцефальная модуляция в комплексе лечения и профилактики воспалительных осложнений у пациентов с ортопедическими конструкциями при дентальной имплантации» является научно-квалификационной трудом, в котором содержится новое решение актуальной научной проблемы – повышение эффективности лечения пациентов с отсутствием зубов с использованием имплантатов, что имеет важное значение для стоматологии.

По актуальности, новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения учёных степеней» от 24.09.2013г. №842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335), предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.14 – «Стоматология».

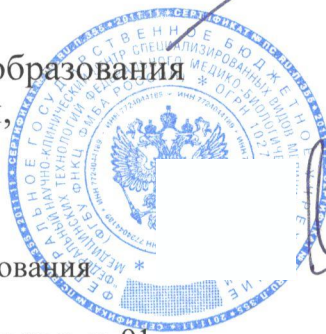
Отзыв на диссертационную работу Юмашева А. В. заслушан и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, протокол № 10 от « 23 » января 2019 года.

Заведующий кафедрой клинической
стоматологии и имплантологии
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
доктор медицинских наук, доцент



Олесов Е.Е.

Подпись Олесова Е.Е. заверяю:
Ученый секретарь
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
к.м.н.



Курзанцева О.О.

Академия постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
125371, г. Москва, Волоколамское ш-е, д. 91
Тел.: +7(495)491-90-20
E-mail: info@medprofedu.ru